
**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.36.01.2002

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: Dipl-Ing. H. Schaefers Medizintechnik GbR

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppiert, neue Pos.-Nr 03.36.01.3004

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.36.03.0001

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: nicht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.36.03.3021

Bezeichnung: FREKA GastroTube, CH 15, Art.-Nr. 7750821

Hersteller: Fresenius Kabi Deutschland GmbH

Konstruktionsmerkmale: Perkutane Ernährungsaustauschsonde für bereits vorhandenes Magenstoma, steril verpackt, zur gastralen Anwendung mit Button.

Charriere: CH 15

Länge: 900 mm

Außendurchmesser: keine Angabe

Innendurchmesser: keine Angabe

Buttondurchmesser: keine Angabe

Material: Silikon

max. Liegedauer: 4 bis 6 Wochen gemäß Herstellerangabe;
Wechsel nach individueller Beurteilung
des behandelnden Arztes

Lieferumfang: 1 VPE entspricht 5 Stück

1 X FREKA GastroTube

1 x FREKA Adapter für Luerspritzen

1 x Stufenadapter

1 x 10 ml Luerspritze

Eintrag am: 15.10.2007

Verwendungszweck:

Eine enterale künstliche Ernährung ist bei solchen Patienten indiziert, bei denen eine ausreichende orale Nahrungsaufnahme aus medizinischen Gründen (z.B. Schluckstörungen) nicht erfolgen kann und kausaltherapeutisch alle Möglichkeiten einer bedarfsdeckenden oralen Nahrungsaufnahme ausgeschlossen sind (konsumierende Erkrankungen). Es ist regelmäßig zu prüfen, ob nicht ein Übergang auf eine orale Ernährung möglich und sinnvoll ist.

Die Produktart zu diesem Produkt wird noch erstellt.

Produkt wird nicht mehr hergestellt / befindet sich noch im Fachhandel

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.36.03.3023

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: nicht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.36.03.3024

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: nicht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.36.03.3025

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: nicht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.36.03.3026

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: nicht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.36.03.3027

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: nicht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.36.03.3036

Bezeichnung: Freka Belly Button Comfort, CH 14, Art.-Nrn. 7751240, -250, -260, -270, -280,
-290, -300, -310, -320

Hersteller: Fresenius Kabi AG

Konstruktionsmerkmale: Perkutane Ernährungsaustauschsonde für bereits vorhandenes
Magenstoma, steril verpackt, zur gastralen Anwendung mit Button.

Charriere: 14
Länge: 10 mm bis 50 mm
Außendurchmesser: Fr. 15
Ballonvolumen: 4,0 ml
Material: Silikon
max. Liegedauer: 4 bis 6 Wochen gemäß Herstellerangabe;
Wechsel nach individueller Beurteilung des
behandelnden Arztes
Lieferumfang: 1 VPE entspricht 1 Stück
1 x Freka Belly Button Comfort, CH 12
1 x 60 ml Freka Connect ENLock Kunststoffspritze
1 x 80 cm Freka Sendlinger Draht
1 x Freka Button Extension Set 1
1 x Freka Button Extension Set 2
1 x Freka Belly Button mit Verschlussstopfen,
Gleitöl, 5 ml Kunststoffspritze (LL) sowie Gaze
4 x Aufkleber
1 x 10 ml dest. Wasser

Verwendungszweck:

Eine enterale künstliche Ernährung ist bei solchen Patienten indiziert, bei denen eine ausreichende orale Nahrungsaufnahme aus medizinischen Gründen (z.B. Schluckstörungen) nicht erfolgen kann und kausaltherapeutisch alle Möglichkeiten einer bedarfsdeckenden oralen Nahrungsaufnahme ausgeschlossen sind (konsumierende Erkrankungen). Es ist regelmäßig zu prüfen, ob nicht ein Übergang auf eine orale Ernährung möglich und sinnvoll ist.

Die Produktart zu diesem Produkt wird noch erstellt.

Erhältliche Größen:

CH/FR 14 - 1.0 Art.-Nr. 7751240
CH/FR 14 - 1.5 Art.-Nr. 7751250
CH/FR 14 - 2.0 Art.-Nr. 7751260
CH/FR 14 - 2.5 Art.-Nr. 7751270
CH/FR 14 - 3.0 Art.-Nr. 7751280
CH/FR 14 - 3.5 Art.-Nr. 7751290
CH/FR 14 - 4.0 Art.-Nr. 7751300

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.36.03.3036

Bezeichnung: Freka Belly Button Comfort, CH 14, Art.-Nrn. 7751240, -250, -260, -270, -280,
 -290, -300, -310, -320
 CH/FR 14 - 4.5 Art.-Nr. 7751310
 CH/FR 14 - 5.0 Art.-Nr. 7751320

Produkt wird nicht mehr hergestellt / befindet sich noch im
Fachhandel.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.36.03.3037

Bezeichnung: Freka Belly Button Comfort, CH 16, Art.-Nrn. 7751243, -249, -263, -273, -283,
-293, -303, -313, -323

Hersteller: Fresenius Kabi AG

Konstruktionsmerkmale: Perkutane Ernährungsaustauschsonde für bereits vorhandenes
Magenstoma, steril verpackt, zur gastralen Anwendung mit Button.

Charriere: 16
Länge: 10 mm bis 50 mm
Außendurchmesser: Fr. 16
Ballonvolumen: 5,0 ml
Material: Silikon
max. Liegedauer: 4 bis 6 Wochen gemäß Herstellerangabe;
Wechsel nach individueller Beurteilung des
behandelnden Arztes
Lieferumfang: 1 VPE entspricht 1 Stück
1 x Freka Belly Button Comfort, CH 16
1 x 60 ml Freka Connect ENLock Kunststoffspritze
1 x 80 cm Freka Sendlinger Draht
1 x Freka Button Extension Set 1
1 x Freka Button Extension Set 2
1 x Freka Belly Button mit Verschlussstopfen,
Gleitöl, 5 ml Kunststoffspritze (LL) sowie Gaze
4 x Aufkleber
1 x 10 ml dest. Wasser

Verwendungszweck:

Eine enterale künstliche Ernährung ist bei solchen Patienten indiziert, bei denen eine ausreichende orale Nahrungsaufnahme aus medizinischen Gründen (z.B. Schluckstörungen) nicht erfolgen kann und kausaltherapeutisch alle Möglichkeiten einer bedarfsdeckenden oralen Nahrungsaufnahme ausgeschlossen sind (konsumierende Erkrankungen). Es ist regelmäßig zu prüfen, ob nicht ein Übergang auf eine orale Ernährung möglich und sinnvoll ist.

Die Produktart zu diesem Produkt wird noch erstellt.

Erhältliche Größen:

CH/FR 16 - 1.0 Art.-Nr. 7751243
CH/FR 16 - 1.5 Art.-Nr. 7751249
CH/FR 16 - 2.0 Art.-Nr. 7751263
CH/FR 16 - 2.5 Art.-Nr. 7751273
CH/FR 16 - 3.0 Art.-Nr. 7751283
CH/FR 16 - 3.5 Art.-Nr. 7751293
CH/FR 16 - 4.0 Art.-Nr. 7751303

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.36.03.3037

Bezeichnung: Freka Belly Button Comfort, CH 16, Art.-Nrn. 7751243, -249, -263, -273, -283,
-293, -303, -313, -323
CH/FR 16 - 4.5 Art.-Nr. 7751313
CH/FR 16 - 5.0 Art.-Nr. 7751323

Produkt wird nicht mehr hergestellt / befindet sich noch im
Fachhandel.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.36.03.3038

Bezeichnung: Freka Belly Button Comfort, CH 18, Art.-Nrn. 7751239, -253, -259, -269, -279, -289, -304, -314, -324

Hersteller: Fresenius Kabi AG

Konstruktionsmerkmale: Perkutane Ernährungsaustauschsonde für bereits vorhandenes Magenstoma, steril verpackt, zur gastralen Anwendung mit Button.

Charriere: 18
Länge: 10 mm bis 50 mm
Außendurchmesser: Fr. 18
Ballonvolumen: 5,0 ml
Material: Silikon
max. Liegedauer: 4 bis 6 Wochen gemäß Herstellerangabe;
Wechsel nach individueller Beurteilung des behandelnden Arztes
Lieferumfang: 1 VPE entspricht 1 Stück
1 x Freka Belly Button Comfort, CH 18
1 x 60 ml Freka Connect ENLock Kunststoffspritze
1 x 80 cm Freka Sendlinger Draht
1 x Freka Button Extension Set 1
1 x Freka Button Extension Set 2
1 x Freka Belly Button mit Verschlussstopfen,
Gleitöl, 5 ml Kunststoffspritze (LL) sowie Gaze
4 x Aufkleber
1 x 10 ml dest. Wasser

Verwendungszweck:

Eine enterale künstliche Ernährung ist bei solchen Patienten indiziert, bei denen eine ausreichende orale Nahrungsaufnahme aus medizinischen Gründen (z.B. Schluckstörungen) nicht erfolgen kann und kausaltherapeutisch alle Möglichkeiten einer bedarfsdeckenden oralen Nahrungsaufnahme ausgeschlossen sind (konsumierende Erkrankungen). Es ist regelmäßig zu prüfen, ob nicht ein Übergang auf eine orale Ernährung möglich und sinnvoll ist.

Die Produktart zu diesem Produkt wird noch erstellt.

Erhältliche Größen:

CH/FR 18 - 1.0 Art.-Nr. 7751239
CH/FR 18 - 1.5 Art.-Nr. 7751253
CH/FR 18 - 2.0 Art.-Nr. 7751259
CH/FR 18 - 2.5 Art.-Nr. 7751269
CH/FR 18 - 3.0 Art.-Nr. 7751279
CH/FR 18 - 3.5 Art.-Nr. 7751289
CH/FR 18 - 4.0 Art.-Nr. 7751304

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.36.03.3038

Bezeichnung: Freka Belly Button Comfort, CH 18, Art.-Nrn. 7751239, -253, -259, -269, -279,
-289, -304, -314, -324
CH/FR 18 - 4.5 Art.-Nr. 7751314
CH/FR 18 - 5.0 Art.-Nr. 7751324

Produkt wird nicht mehr hergestellt / befindet sich noch im
Fachhandel.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.36.03.3039

Bezeichnung: Freka Belly Button Comfort, CH 20, Art.-Nrn. 7751244, -254, -264, -274, -284, -294, -305, -315, -325

Hersteller: Fresenius Kabi AG

Konstruktionsmerkmale: Perkutane Ernährungsaustauschsonde für bereits vorhandenes Magenstoma, steril verpackt, zur gastralen Anwendung mit Button.

Charriere: 20
Länge: 10 mm bis 50 mm
Außendurchmesser: Fr. 20
Ballonvolumen: 8,0 ml
Material: Silikon
max. Liegedauer: 4 bis 6 Wochen gemäß Herstellerangabe;
Wechsel nach individueller Beurteilung des behandelnden Arztes
Lieferumfang: 1 VPE entspricht 1 Stück
1 x Freka Belly Button Comfort, CH 20
1 x 60 ml Freka Connect ENLock Kunststoffspritze
1 x 80 cm Freka Sendlinger Draht
1 x Freka Button Extension Set 1
1 x Freka Button Extension Set 2
1 x Freka Belly Button mit Verschlussstopfen,
Gleitöl, 5 ml Kunststoffspritze (LL) sowie Gaze
4 x Aufkleber
1 x 10 ml dest. Wasser

Verwendungszweck:

Eine enterale künstliche Ernährung ist bei solchen Patienten indiziert, bei denen eine ausreichende orale Nahrungsaufnahme aus medizinischen Gründen (z.B. Schluckstörungen) nicht erfolgen kann und kausaltherapeutisch alle Möglichkeiten einer bedarfsdeckenden oralen Nahrungsaufnahme ausgeschlossen sind (konsumierende Erkrankungen). Es ist regelmäßig zu prüfen, ob nicht ein Übergang auf eine orale Ernährung möglich und sinnvoll ist.

Die Produktart zu diesem Produkt wird noch erstellt.

Erhältliche Größen:

CH/FR 20 - 1.0 Art.-Nr. 7751244
CH/FR 20 - 1.5 Art.-Nr. 7751254
CH/FR 20 - 2.0 Art.-Nr. 7751264
CH/FR 20 - 2.5 Art.-Nr. 7751274
CH/FR 20 - 3.0 Art.-Nr. 7751284
CH/FR 20 - 3.5 Art.-Nr. 7751294
CH/FR 20 - 4.0 Art.-Nr. 7751305

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.36.03.3039

Bezeichnung: Freka Belly Button Comfort, CH 20, Art.-Nrn. 7751244, -254, -264, -274, -284,
-294, -305, -315, -325
CH/FR 20 - 4.5 Art.-Nr. 7751315
CH/FR 20 - 5.0 Art.-Nr. 7751325

Produkt wird nicht mehr hergestellt / befindet sich noch im
Fachhandel.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.36.03.3040

Bezeichnung: Freka Belly Button Comfort, CH 12, Art.-Nrn. 7751242, -252, -262, -272, -282, -292, -302, -312, -322

Hersteller: Fresenius Kabi AG

Konstruktionsmerkmale: Perkutane Ernährungsaustauschsonde für bereits vorhandenes Magenstoma, steril verpackt, zur gastralen Anwendung mit Button.

Charriere: 12
Länge: 10 mm bis 50 mm
Außendurchmesser: Fr. 15
Ballonvolumen: 3,0 ml
Material: Silikon
max. Liegedauer: 4 bis 6 Wochen gemäß Herstellerangabe;
Wechsel nach individueller Beurteilung des behandelnden Arztes
Lieferumfang: 1 VPE entspricht 1 Stück
1 x Freka Belly Button Comfort, CH 12
1 x 60 ml Freka Connect ENLock Kunststoffspritze
1 x 80 cm Freka Sendlinger Draht
1 x Freka Button Extension Set 1
1 x Freka Button Extension Set 2
1 x Freka Belly Button mit Verschlussstopfen,
Gleitöl, 5 ml Kunststoffspritze (LL) sowie Gaze
4 x Aufkleber
1 x 10 ml dest. Wasser

Verwendungszweck:

Eine enterale künstliche Ernährung ist bei solchen Patienten indiziert, bei denen eine ausreichende orale Nahrungsaufnahme aus medizinischen Gründen (z.B. Schluckstörungen) nicht erfolgen kann und kausaltherapeutisch alle Möglichkeiten einer bedarfsdeckenden oralen Nahrungsaufnahme ausgeschlossen sind (konsumierende Erkrankungen). Es ist regelmäßig zu prüfen, ob nicht ein Übergang auf eine orale Ernährung möglich und sinnvoll ist.

Die Produktart zu diesem Produkt wird noch erstellt.

Erhältliche Größen:

CH/FR 12 - 1.0 Art.-Nr. 7751242
CH/FR 12 - 1.5 Art.-Nr. 7751252
CH/FR 12 - 2.0 Art.-Nr. 7751262
CH/FR 12 - 2.5 Art.-Nr. 7751272
CH/FR 12 - 3.0 Art.-Nr. 7751282
CH/FR 12 - 3.5 Art.-Nr. 7751292
CH/FR 12 - 4.0 Art.-Nr. 7751302

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.36.03.3040

Bezeichnung: Freka Belly Button Comfort, CH 12, Art.-Nrn. 7751242, -252, -262, -272, -282,
-292, -302, -312, -322
CH/FR 12 - 4.5 Art.-Nr. 7751312
CH/FR 12 - 5.0 Art.-Nr. 7751322

Produkt wird nicht mehr hergestellt / befindet sich noch im
Fachhandel.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.36.04.2001

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: nicht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.36.05.0001

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: nicht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.36.05.3001

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: nicht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.36.05.3002

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: nicht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.36.05.3003

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: nicht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.36.05.3004

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: nicht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.36.05.3005

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: nicht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.01.5006

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: Jiangsu Suyun Medical Materials Co., Ltd.

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppiert, neue Pos.-Nr 03.29.01.1111

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.01.5007

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: Jiangsu Suyun Medical Materials Co., Ltd.

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppiert, neue Pos.-Nr 03.29.01.1112

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.01.6010

Bezeichnung: E Series®, ENLock Spritze 10 ml, Art.-Nr. 06011100

Hersteller: GBUK Group Ltd.

Konstruktionsmerkmale: Sterile, durchsichtige ENLock-Spritzen mit lilafarbenen Kolben zum Abfüllen und Verabreichen von oraler bzw. enteraler Flüssigmedikation und Infusionen zum Spülen, Verwendung von bis zu 30 mal beim gleichen Patienten.

Typ:	E Series®, ENLock Spritze 10 ml
Anwendung:	orale Applikation von Medikamenten und Ernährungsflüssigkeiten
Abmessungen (DxL):	17,12 mm x 128,0 mm
Gewicht:	ca. 9,96 g
Anschluss:	orale Applikation
Skalierung:	in 1 ml Schritten
Material:	latexfrei, PVC-frei
Lieferumfang:	1 Verpackungseinheit (100 Stück) Spritze, 10 ml, ohne Kanüle

Produkt wird nicht mehr hergestellt / befindet sich noch im Fachhandel (Stand 18.09.2020).

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.01.6011

Bezeichnung: E Series®, ENLock Spritze 20 ml, Art.-Nr. 06011200

Hersteller: GBUK Group Ltd.

Konstruktionsmerkmale: Sterile, durchsichtige ENLock-Spritzen mit lilafarbenen Kolben zum Abfüllen und Verabreichen von oraler bzw. enteraler Flüssigmedikation und Infusionen zum Spülen, Verwendung von bis zu 30 mal beim gleichen Patienten.

Typ: E Series®, ENLock Spritze 20 ml
Anwendung: orale Applikation von Medikamenten und Ernährungsflüssigkeiten
Abmessungen (DxL): 21,40 mm x 136,0 mm
Gewicht: ca. 13,1 g
Anschluss: orale Applikation
Skalierung: in 1 ml Schritten
Material: latexfrei, PVC-frei
Lieferumfang: 1 Verpackungseinheit (100 Stück)
 Spritze, 20 ml, ohne Kanüle

Produkt wird nicht mehr hergestellt / befindet sich noch im Fachhandel (Stand 18.09.2020).

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.01.6012

Bezeichnung: E Series®, ENLock Spritze 60 ml, Art.-Nr. 06011600

Hersteller: GBUK Group Ltd.

Konstruktionsmerkmale: Sterile, durchsichtige ENLock-Spritzen mit lilafarbenen Kolben zum Abfüllen und Verabreichen von oraler bzw. enteraler Flüssigmedikation und Infusionen zum Spülen, Verwendung von bis zu 30 mal beim gleichen Patienten.

Typ:	E Series®, ENLock Spritze 60 ml
Anwendung:	orale Applikation von Medikamenten und Ernährungsflüssigkeiten
Abmessungen (DxL):	31,30 mm x 173,0 mm
Gewicht:	ca. 33,1 g
Anschluss:	orale Applikation
Skalierung:	in 1 ml Schritten
Material:	latexfrei, PVC-frei
Lieferumfang:	1 Verpackungseinheit (50 Stück) Spritze, 60 ml, ohne Kanüle

Produkt wird nicht mehr hergestellt / befindet sich noch im Fachhandel (Stand 18.09.2020).

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.01.6037

Bezeichnung: nutrifit 2,5 ml - ENFit, Art.Nr.: 1015.027

Hersteller: Pentaferre Italia s.r.l.

Konstruktionsmerkmale: Typ: nutrifit 2,5 ml-Spritze,
Anwendung: orale Applikation von Medikamenten und
Ernährungsflüssigkeiten mit ENFit-Ansatz
Abmessungen (D x L): 80 mm x 12 mm
Gewicht: ca. 3 g
Anschluss: ENFit weiblich
Skalierung: in 0,1 ml Schritten
Material: latexfrei, PVC-frei
Lieferumfang: 1 Verpackungseinheit (100 Stück)
Spritze, 1 ml, ohne Kanüle

Produkt wird nicht mehr hergestellt / befindet sich noch im
Fachhandel

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.01.6039

Bezeichnung: nutrifit 5 ml-Spritze, mit ENFit-Ansatz zur enteralen Ernährung, Art.Nr.:
1015.057

Hersteller: Pentaferte Italia s.r.l.

Konstruktionsmerkmale: Typ: nutrifit 5 ml-Spritze,
Anwendung: orale Applikation von Medikamenten und
Ernährungsflüssigkeiten mit ENFit-Ansatz
Abmessungen (D x L): 16 mm x 88 mm
Gewicht: ca. 5 g
Anschluss: ENFit weiblich
Skalierung: in 0,2 ml Schritten
Material: latexfrei, PVC-frei
Lieferumfang: 1 Verpackungseinheit (100 Stück)
Spritze, 5 ml, ohne Kanüle

Produkt wird nicht mehr hergestellt / befindet sich noch im
Fachhandel

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.01.7001

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: Jiangsu Suyun Medical Materials Co., Ltd.

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppiert, neue Pos.-Nr 03.29.01.1113

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.01.7002

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: Jiangsu Suyun Medical Materials Co., Ltd.

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppiert, neue Pos.-Nr 03.29.01.1114

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.01.7003

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: Medicina Ltd

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppiert, neue Pos.-Nr 03.29.01.1103

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.01.7004

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: Medicina Ltd

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppiert, neue Pos.-Nr 03.29.01.1104

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.01.7005

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: Medicina Ltd

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppiert, neue Pos.-Nr 03.29.01.1105

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.01.7006

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: Medicina Ltd

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppiert, neue Pos.-Nr 03.29.01.1106

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.01.7007

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: Medicina Ltd

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppiert, neue Pos.-Nr 03.29.01.1107

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.01.7008

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: Medicina Ltd

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppiert, neue Pos.-Nr 03.29.01.1108

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.01.7009

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: Medicina Ltd

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppiert, neue Pos.-Nr 03.29.01.1109

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.01.7010

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: Medicina Ltd

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppiert, neue Pos.-Nr 03.29.01.1110

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.04.0091

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: nicht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.04.0092

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: nicht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.04.0093

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: nicht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.04.0094

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: nicht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.04.0095

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: nicht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.04.0096

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: nicht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.04.0097

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: nicht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.04.0098

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: nicht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.04.0099

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: nicht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.04.0100

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: nicht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.04.0101

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: nicht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.04.0102

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: nicht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.04.0103

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: nicht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.04.0104

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: nicht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.04.0105

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: nicht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.04.0106

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: nicht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.04.0107

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: nicht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.04.0108

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: nicht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.04.0109

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: nicht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.04.0110

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: nicht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.04.0111

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: nicht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.04.0112

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: nicht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.04.0241

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: nicht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.04.0290

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: I-FLOW Corporation

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppiert, neue Pos.-Nr 03.29.07.0143

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.04.0291

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: I-FLOW Corporation

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppiert, neue Pos.-Nr 03.29.07.0144

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.04.0292

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: I-FLOW Corporation

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppiert, neue Pos.-Nr 03.29.07.0145

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.04.0293

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: I-FLOW Corporation

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppiert, neue Pos.-Nr 03.29.07.0146

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.04.0294

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: I-FLOW Corporation

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppiert, neue Pos.-Nr 03.29.07.0147

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.04.0295

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: I-FLOW Corporation

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppiert, neue Pos.-Nr 03.29.07.0148

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.04.0296

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: I-FLOW Corporation

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppiert, neue Pos.-Nr 03.29.07.0149

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.04.0297

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: I-FLOW Corporation

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppiert, neue Pos.-Nr 03.29.07.0150

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.04.0298

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: I-FLOW Corporation

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppiert, neue Pos.-Nr 03.29.07.0151

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.04.0299

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: I-FLOW Corporation

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppiert, neue Pos.-Nr 03.29.07.0152

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.04.0300

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: I-FLOW Corporation

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppiert, neue Pos.-Nr 03.29.07.0153

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.04.0301

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: I-FLOW Corporation

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppiert, neue Pos.-Nr 03.29.07.0154

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.04.0302

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: I-FLOW Corporation

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppiert, neue Pos.-Nr 03.29.07.0155

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.04.0303

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: I-FLOW Corporation

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppiert, neue Pos.-Nr 03.29.07.0156

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.04.0304

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: I-FLOW Corporation

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppiert, neue Pos.-Nr 03.29.07.0157

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.04.0305

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: I-FLOW Corporation

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppiert, neue Pos.-Nr 03.29.07.0158

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.04.0306

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: I-FLOW Corporation

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppiert, neue Pos.-Nr 03.29.07.0159

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.05.3004

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: nicht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.05.4005

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: nicht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.05.7002

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: CANÈ S.r.l. Medical Technology

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppiert, neue Pos.-Nr 03.29.11.0003

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.05.7016

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: CANÈ S.r.l. Medical Technology

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppiert, neue Pos.-Nr 03.29.11.0004

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.05.7017

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: CANÈ S.r.l. Medical Technology

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppiert, neue Pos.-Nr 03.29.11.0005

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.06.0001

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: nicht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.06.0002

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: nicht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.06.0008

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: nicht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.06.0009

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: nicht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.06.0010

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: Covidien Ilc

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppiert, neue Pos.-Nr 03.36.07.0003

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.06.0011

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: Covidien Ilc

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppiert, neue Pos.-Nr 03.36.07.0004

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.06.0014

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: Servona GmbH

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppiert, neue Pos.-Nr 03.36.07.0002

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.06.2004

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: nicht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.06.2009

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: nicht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.06.2017

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: ZEVEX Inc.

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppiert, neue Pos.-Nr 03.36.07.1011

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.06.2020

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: nicht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.07.2051

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: nicht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.07.2058

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: nicht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.07.3031

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: nicht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.07.3036

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: nicht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.07.4012

Bezeichnung: Cenaman Leerflasche, Volumen 1000 ml, mit Schraubverschluss, Art.-Nr.: EC20351

Hersteller: Moorings Mediquip Group

Konstruktionsmerkmale: Leerflasche mit Weithalsflaschen-Schraubverschluss.

Fassungsvermögen: 1000 ml

Lieferumfang: Cenaman Leerflasche,

Art.-Nr. EC20351,

VPE = 30

Eintrag am: 21.07.2010

Geändert am: 23.08.2019

Wird nicht mehr hergestellt und vertrieben / befindet sich noch im Fachhandel.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.08.0007

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: nicht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.08.0089

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: nicht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.08.0067

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: ICU Medical, Inc.

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppiert, neue Pos.-Nr 03.29.12.0036

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.08.0087

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: Becton Dickinson Infusion Therapy AB

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppiert, neue Pos.-Nr 03.29.12.0037

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.08.0088

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: Becton Dickinson Infusion Therapy AB

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppiert, neue Pos.-Nr 03.29.12.0038

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.08.2032

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: nicht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.08.2033

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: nicht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.08.2049

Bezeichnung: Original-Infusomat-Leitung Typ Enteral, Art.-Nr. 8731934

Hersteller: j. söllner AG

Konstruktionsmerkmale: Überleitsystem zur Verwendung an Bodyguard 121 Twins Pumpen.

Material: PVC

Schlauchlänge: 2300 mm

Durchmesser: Innen: 1,5 mm

 Außen: 3,0 mm

Zusammensetzung: Anstechdorn, Tropfkammer, Pumpsegment,
Schlauchklemme, 1,2 µ Partikelfilter, Luer-
Lock-Anschluss

Lieferumfang: komplett montiertes Überleitsystem IL2007/6
Set, Art.-Nr. 2007-06
1 VE entspricht 10 Stück

Überleitsystem für Infusinspumpen des Typs Bodyguard 121 Twins der
Fa. C.M.E.

Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben; befindet sich noch
im Fachhandel

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.08.2050

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: j. söllner AG

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppiert, neue Pos.-Nr 03.29.12.1110

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.08.2052

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: j. söllner AG

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppiert, neue Pos.-Nr 03.29.12.1109

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.08.2053

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: j. söllner AG

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppiert, neue Pos.-Nr 03.29.12.1108

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.08.2051

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: nicht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.08.2056

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: nicht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.08.2057

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: nicht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.08.2058

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: nicht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.08.2085

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: Summit Medical Products, Inc.

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppiert, neue Pos.-Nr 03.29.12.1111

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.08.3014

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: nicht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.08.3015

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: nicht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.08.3020

Bezeichnung: Überleitsystem IL2007/5-Set, Art.-Nr. 2007-05

Hersteller: j. söllner AG

Konstruktionsmerkmale: Überleitsystem zur Verwendung an Bodyguard 121 Twins Pum-pen.

Material: PVC

Schlauchlänge: 2300 mm

Durchmesser: Innen: 1,5 mm

 Außen: 3,0 mm

Zusammensetzung: 150 ml Resrvoir, Anstechdorn, Pumpsegment,
Schlauchklemme, 1,2 µ Partikelfilter,
Luer-Lock-Anschluss

Lieferumfang: komplett montiertes Überleitsystem IL 2007/
5-Set, Art.-Nr. 2007-05
1 VE entspricht 10 Stück

Überleitsystem für Infusinspumpen des Typs Bodyguard 121 Twins der
Fa. C.M.E.

Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben; befindet sich noch
im Fachhandel

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.99.13.2077

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: Jiangsu Suyun Medical Materials Co., Ltd.

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppiert, neue Pos.-Nr 03.36.06.2042

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 05 Bandagen

Positionsnummer: 05.04.01.0117

Bezeichnung: Dynamics Plus Kniebandage, Art.-Nr. 447121

Hersteller: Ofa Bamberg GmbH

Konstruktionsmerkmale: Kompressionsbandage für das Kniegelenk, mit Silikonring um die Patella (geschlossen) und seitlichen Stabilisierungsstreben, in insgesamt 7 Größen (inkl. Plus-Größen) von 26/33 cm bis 49/65 cm Unterschenkel (d-Maß) bzw. Oberschenkel (f-Maß).

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 10 Gehhilfen

Positionsnummer: 10.50.02.0007

Bezeichnung: Stockstütze aus Präzisions-Stahlrohr Artikel 200 und 200 d

Hersteller: Ossenberg GmbH

Konstruktionsmerkmale: Unterarmgehstütze aus Stahlrohr, höhenverstellbar.
Artikel 200: Verstellung durch Schraube
Artikel 200 d: Verstellung durch Druckknopf

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 10 Gehhilfen

Positionsnummer: 10.50.02.0042

Bezeichnung: Reisestockstütze, zerlegbar, Art.-Nr. 220 R

Hersteller: Ossenberg GmbH

Konstruktionsmerkmale: In 3 Teile zerlegbare Unterarmgehstütze aus Aluminium mit Kunststoffhandgriff, 4-fach höhenverstellbar mittels Clip, Handgriffhöhe 910 - 980 mm, zul. Belastung 100 kg.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 10 Gehhilfen

Positionsnummer: 10.50.02.1015

Bezeichnung: Reisestockstütze, zerlegbar, mit anatomischem Handgriff, Art.-Nr. 220 RA

Hersteller: Ossenberg GmbH

Konstruktionsmerkmale: In 3 Teile zerlegbare Unterarmgehstütze aus Aluminium mit anatomischem Kunststoffhandgriff, 4-fach höhenverstellbar mittels Clip, Handgriffhöhe 910 - 980 mm, zul. Belastung 100 kg.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 10 Gehhilfen

Positionsnummer: 10.50.02.1028

Bezeichnung: Reisestockstütze mit anatomischem Softgriff, Art.-Nr. 220 RAS

Hersteller: Ossenberg GmbH

Konstruktionsmerkmale: Unterarmgehstütze aus Leichtmetall, zerlegbar, anatomischer Kunststoffgriff mit Softoberfläche, 4-fach höhenverstellbar mittels Clip, Handgriffhöhe 920 bis 1000 mm, zul. Nutzergewicht 100 kg.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 10 Gehhilfen

Positionsnummer: 10.50.02.1029

Bezeichnung: Reisestockstütze mit anatomischem Holzgriff, Art.-Nr. 220 RAH

Hersteller: Ossenberg GmbH

Konstruktionsmerkmale: Unterarmgehstütze aus Leichtmetall, zerlegbar, anatomischer Holzgriff, 4-fach höhenverstellbar mittels Clip, Handgriff-höhe 920 bis 1000 mm, zul. Nutzergewicht 100 kg.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 10 Gehhilfen

Positionsnummer: 10.50.03.0001

Bezeichnung: Achselstütze aus Leichtmetall, Art.-Nr. 12

Hersteller: Ossenberg GmbH

Konstruktionsmerkmale: Achselstütze aus Leichtmetall mit gepolstertem Handgriff und gepolsterter Achselauflage, 9fach längenverstellbar von 133 bis 153 cm mittels Druckknopf, Handgriff 5-fach verstellbar mittels Verschraubung, zul. Belastung 130 kg.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 10 Gehhilfen

Positionsnummer: 10.99.01.1001

Bezeichnung: Jolo-Renttol-Stockpuffer

Hersteller: Ossenberg GmbH

Konstruktionsmerkmale: Krückenkapself mit Kugelgelenk, die eine vollflächige Auflage
gewährleistet

Zubehör:

- Spikes mit Schutzkappe
- Spikes ohne Schutzkappe
- Schutzkappen
- Adapter für Holz oder Rohr
- Laufflächen

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 10 Gehhilfen

Positionsnummer: 10.50.02.1032

Bezeichnung: Ganymed G3

Hersteller: Ossenberg GmbH

Konstruktionsmerkmale: Unterarmgehstütze aus Aluminiumrohr und Kunststoff mit anatomischem, gummielastischem Handgriff, senkrechtes Stützrohr ist abweichend von herkömmlichen Unterarmgehstützen vor dem Handgriff angeordnet, 10-fach höhenverstellbar mittels Clip, Handgriffhöhe 765 - 990 mm, zul. Belastung 120 kg.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.0001

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 54 dB bei 1,6 kHz, Audio-
 eingang, passive Klangblende, PTB-Nr. 771, Telefonspule
 Option: CROS/BICROS, Brillenadapter

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.0002

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 55 dB bei 1,6 kHz, passive Klangblende, Tieftonabsenkung, PTB-Nr. 913, Telefonspule
Option: Brillenadapter
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.0004

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 53 dB bei 1,6 kHz, aktive Klangblende, PC, PTB-Nr. 669, Telefonspule
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Fernsteuerung, manuell zuschaltbare Störschallunterdrückung, Audioeingang
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.0005

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 51 dB bei 1,6 kHz, Audio-
eingang, zwei passive Klangblenden, Tiefton- und Hochtonab-
senkung, PC, GC, PTB-Nr. E 876, Telefonspule
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.0006

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 55 dB bei 1,6 kHz, zwei
aktive Klangblenden, Tief- und Hochtonabsenkung, PC,
PTB-Nr. 797, Telefonspule
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.0007

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 55 dB bei 1,6 kHz, passive Klangblende (3-stufig), PC, PTB-Nr. 692, Telefonspule
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.0008

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 55 dB bei 1,6 kHz, aktive
Klangblende, PC, PTB-Nr. 649, Telefonspule
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.0009

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 46 dB bei 1,6 kHz, pas-
sive Klangblende, PC, PTB-Nr. 596, Telefonspule
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.0013

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 46 dB bei 1,6 kHz, aktive
Klangblende, PC, PTB-Nr. 812, Telefonspule
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.0017

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 55 dB bei 1,6 kHz, passive Klangblende, PTB-Nr. 519, Telefonspule
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.0018

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 51 dB bei 1,6 kHz, pas-
sive Klangblende, PTB-Nr. 640, Telefonspule
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.0019

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 48 dB bei 1,6 kHz, pas-
sive Klangblende, PTB-Nr. 638, Telefonspule
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.0020

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 41 dB bei 1,6 kHz, pas-
sive Klangblende, PTB-Nr. 817, Telefonspule
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.0022

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 48 dB bei 1,6 kHz, pas-
sive Klangblende, Telefonspule, PTB-Nr. 639
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.0023

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 52 dB bei 1,6 kHz, pas-
sive Klangblende, Telefonspule, PTB-Nr. 818
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.0024

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 52 dB bei 1,6 kHz, pas-
sive Klangblende, Telefonspule, PTB-Nr. 716
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.0025

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 45 dB bei 1,6 kHz, passive Klangblende, PTB-Nr. 595
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Telefonspule
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.0026

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 54 dB bei 1,6 kHz, passive Klangblende, PC, PTB-Nr. 429, Telefonspule
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.0027

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 49 dB bei 1,6 kHz, aktive
Klangblende, PTB-Nr. 944
Option: Brillenadapter
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.0028

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 52 dB bei 1,6 kHz, pas-
sive Klangblende, Telefonspule, PC, PTB-Nr. 526.
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.0029

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 55 dB bei 1,6 kHz, Telefonspule, passive Klangblende, PTB-Nr. E 709-3/88.
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.0030

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 52 dB bei 1,6 kHz, Tele-
fonspule, aktive Klangblende, PTB-Nr. E 711-3/88
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.0031

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 54 dB bei 1,6 kHz, Tele-
fonspule, aktive Klangblende, PTB-Nr. E 715-4/88
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.0032

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 55 dB bei 1,6 kHz, Tele-
fonspule, aktive Klangblende, PTB-Nr. E 786-3/89
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.0036

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 46 dB bei 1,6 kHz, passive Klangblende, PTB-Nr. 402
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.0037

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 46 dB bei 1,6 kHz, passive Klangblende, Telefonspule, PC, PTB-Nr. 402
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.0038

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 41 dB bei 1,6 kHz, passive Klangblende, Telefonspule, PC, PTB-Nr. 401
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.0039

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 47 dB bei 1,6 kHz, Telefonspule, passive Klangblende, PC, PTB-Nr. 998
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.0040

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 54 dB bei 1,6 kHz, Tele-
fonspule, passive Klangblende, PC, PTB-Nr. 1004
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.0042

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 47 dB bei 1,6 kHz, Tele-
fonspule, passive Klangblende, PC, PTB-Nr. 933
Option: CROS/BICROS
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.0043

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 52 dB bei 2,5 kHz, passi-ve
Klangblende, PC, Audioeingang, Telefonspule, PTB-Nr. 1036
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.0044

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 46 dB bei 1,6 kHz, passi-ve
Klangblende, PC, Audioeingang, Telefonspule, PTB-Nr. 1037
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.0048

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 55 dB bei 1,6 kHz, Tele-fonspule, passive Klangblende, PC, PTB-Nr. 913 (Baugleich mit Interton Integra 73)

Option: Brillenadapter

Das Gerät wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.0049

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 48 dB bei 1,6 kHz, Telefonspule, PC, passive Klangblende, PTB-Nr. 638 (Baugleich mit Philips M 47)
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.0050

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 50 dB bei 1,6 kHz, PC,
Telefonspule, passive Klangblende, PTB-Nr. 919
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.0051

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 44 dB bei 1,6 kHz, passi-ve
Klangblende, PC, PTB-Nr. 1033
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.0053

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 38 dB bei 2,5 kHz, passi-ve
Klangblende, GC, PTB-Nr. 1053, geringer Ausgangsschall-druck
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.0054

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 55 dB bei 1,6 kHz, Tele-fonspule,
passive Klangblende, PC, PTB-Nr. 904
Option: Brillenadapter
Hersteller unbekannt verzogen, Produkt wird nicht mehr hergestellt/
vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.0055

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 46 dB bei 1,6 kHz, Tele-fonspule,
zwei passive Klangblenden, PC, PTB-Nr. 1130
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.0056

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 45 dB bei 1,6 kHz, passi-ve
Klangblende, PC, PTB-Nr. 1129
Option: Brillenadapter

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.0057

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 45 dB bei 1,6 kHz, passi-ve
Klangblende, PC, PTB-Nr. 1137
Geändert am: 15.10.2008
Option: Telefonspule, Brillenadapter

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.0058

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 51 dB bei 1,6 kHz, passi-ve
Klangblende, PC, PTB-Nr. 1171
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.0059

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 53 dB bei 1,5 kHz, PTB-Nr. 809.
Aufgrund der Breitbandwirkung des Verstärkers kann auf Klangblenden
verzichtet werden.
Optionen: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.0060

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 55 dB bei 1,6 kHz, Tele-fonspule,
passive Klangblende, PC, PTB-Nr. 1231
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.0064

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 41 dB bei 1,6 kHz, Tele-fonspule,
passive Klangblende, PC, PTB-Nr. 1282
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.0065

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 50 dB bei 1,6 kHz, Tele-fonspule,
passive Klangblende, PC, PTB-Nr. 1284
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.0067

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 55 dB bei 1,6 kHz, eine passive, regelbare Klangblende, manuelle Lautstärkeregelung, regelbare PC, PTB-Nr. 1476
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1000

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 62 dB bei 1,6 kHz, Tele-
fonspule, PC, aktive Klangblende, PTB-Nr. 668
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Fernsteuerung
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1001

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 57 dB bei 1,6 kHz, passive Klangblende, PC, PTB-Nr. 824
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1002

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 60 dB bei 1,6 kHz, Tele-
fonspule, passive Klangblende, PC, PTB-Nr. 741
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1004

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 61 dB bei 1,6 kHz, Telefonspule, sechs aktive Klangblenden, PTB-Nr. 888
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Das Gerät ist wassergeschützt und mit einer Infrarotfernsteuerung ausgestattet.
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1005

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 63 dB bei 1,6 kHz, Tele-
fonspule, passive Klangblende, PTB-Nr. 886
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Das Gerät ist wassergeschützt.
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1007

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 59 dB bei 1,6 kHz, Telefonspule, passive Klangblende, PTB-Nummer 770
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1008

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 59 dB bei 1,6 kHz, Tele-
fonspule, passive Klangblende, PTB-Nr. 770
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1009

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 57 dB bei 1,6 kHz, PC,
KLangblende, PTB-Nr. 824
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1010

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 57 dB bei 1,6 kHz, PC,
Klangblende, PTB-Nr. 814
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1011

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 57 dB bei 1,6 kHz, passive Klangblende, PC, PTB-Nr. 814
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1014

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 64 dB bei 1,6 kHz, Audio-
eingang, aktive Klangblende, PC, PTB-Nr. 425
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1015

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 67 dB bei 1,6 kHz, Tele-
fonspule, TC, PC, PTB-Nr. 850
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1018

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 59 dB bei 1,6 kHz, passive Klangblende, Telefonspule, PC, PTB-Nr. 508
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1023

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 63 dB bei 1,6 kHz, Audio-
eingang, Telefonspule, zwei passive Klangblenden, PC, GC,
PTB-Nr. E 873
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1028

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 62 dB bei 1,6 kHz, Tele-
fonspule, aktive Klangblende, PC, PTB-Nr. 803
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1029

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 60 dB bei 1,6 kHz, Tele-
fonspule, passive Klangblende, PC, PTB-Nr. 650
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1030

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 67 dB bei 1,6 kHz, Telefonspule, passive Klangblende, PC, PTB-Nr. 662.
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1031

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 67 dB bei 1,6 kHz, Tele-
fonspule, passive Klangblende, PTB-Nr. 750
Option: Brillenadapter
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1032

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 65 dB bei 1,6 kHz, Audio-
eingang, Telefonspule, aktive Klangblende, PTB-Nr. 563
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1033

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 63 dB bei 1,6 kHz, Tele-
fonspule, passive Klangblende, PTB-Nr. 516
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1034

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 66 dB bei 1,6 kHz, Tele-
fonspule, passive Klangblende, PTB-Nr. 411
Option: Brillenadapter
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1035

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 63 dB bei 1,6 kHz, Tele-
fonspule, vier aktive Klangblenden, PTB-Nr. 858
Option: Brillenadapter
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1037

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 60 dB bei 1,6 kHz, Telefonspule, passive Klangblende, PTB-Nr. E 708-3/88
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1039

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 56 dB bei 1,6 kHz, passive Klangblende, PC, Telefonspule, PTB-Nr. 365
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1040

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 67 dB bei 1,6 kHz, passive Klangblende, PC, PTB-Nr. 369, Telefonspule
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1042

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 59 dB bei 1,6 kHz, aktive und passive Klangblende, PTB-Nr. 945, Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1044

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 62 dB bei 1,6 kHz, passive Klangblende, PC, PTB-Nr. 908
Geändert am: 15.10.2008
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1045

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 68 dB bei 2,5 kHz, Tele-
fonspule, passive Klangblende, PTB-Nr. 751
Option: Brillenadapter
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1049

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 58 dB bei 1,6 kHz, Tele-
fonspule, TC, PC, PTB-Nr. E 819-4/89
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1051

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 60 dB bei 1,6 kHz, Telefonspule, PC, GC, aktive Klangblende, PTB-Nr. 653
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1053

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 64 dB bei 1,6 kHz, passive Klangblende, Telefonspule, PC, PTB-Nr. 934
Option: CROS/BICROS, Audioeingang
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1055

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 60 dB bei 1,6 kHz, Tele-
fonspule, PTB-Nr. 572
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1064

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 62 dB bei 2,5 kHz, Tele-
fonspule, passive Klangblende, PTB-Nr. 515
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1065

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 58 dB bei 2,5 kHz, Telefonspule, passive Klangblende, PTB-Nr. 641
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Klangblende
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1066

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 58 dB bei 1,6 kHz, Tele-
fonspule, passive Klangblende, PTB-Nr. 514
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1067

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 58 dB bei 1,6 kHz, Tele-
fonspule, passive Klangblende, PTB-Nr. 412
Option: Brillenadapter
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1068

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 56 dB bei 1,6 kHz, Tele-
fonspule, passive Klangblende, PTB-Nr. 752
Option: Brillenadapter
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1069

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 59 dB bei 2,5 kHz, Tele-
fonspule, passive Klangblende, PC, PTB-Nr. 661.
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1070

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 58 dB bei 1,6 kHz, Telefonspule, passive Klangblende, PTB-Nr. 689
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1071

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 60 dB bei 1,6 kHz, passive Klangblende, PC, PTB-Nr. 936, Telefonspule
Option: CROS/BICROS, Audioeingang
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1072

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 59 dB bei 1,6 kHz, Tele-
fonspule, aktive Klangblende, PC-Hörwinkel, PTB-Nr.
E 945-3/92
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1073

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 68 dB bei 1,6 kHz, Klang-
blende, GC, PC, PTB-Nr. 704
Option: Brillenadapter
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1074

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 68 dB bei 1,6 kHz, passive Klangblende, PC, GC, PTB-Nr. 969, Telefonspule, Audioeingang
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1075

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 64 dB bei 1,6 kHz, aktive Klangblende, PC, GC, PTB-Nr. 790, Telefonspule, Audioeingang
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1076

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 65 dB bei 1,6 kHz, passive Klangblende, PC, PTB-Nr. 981, Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1077

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 62 dB bei 1,6 kHz, passive Klangblende, PC, PTB-Nr. 738
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1078

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 56 dB bei 1,6 kHz, PC,
PTB-Nr. 813, Tonblenden
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1080

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 58 dB bei 1,6 kHz, passive Klangblende, PC, PTB-Nr. E 811-4/89
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1081

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 60 dB bei 1,6 kHz, Tele-
fonspule, passive Klangblende, PC, PTB-Nr. 805
Baugleich mit Hansaton-Gerät Opal 44 C-WR
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1082

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 66 dB bei 2,5 kHz, Tele-
fonspule, passive Klangblende, PC, PTB-Nr. 872
Baugleich mit Hansaton-Gerät Opal 44 C-WR-H
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1083

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 68 dB bei 1,6 kHz, Tele-
fonspule, passive Klangblende, PC, PTB-Nr. 439
Baugleich mit Hansaton-Gerät Opal 44 PP-PC
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1084

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 64 dB bei 1,6 kHz, Tele-
fonspule, passive Klangblende, PC, PTB-Nr. 610
Baugleich mit Hansaton-Gerät Opal 44 PP-WR
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1088

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 59 dB bei 1,6 kHz, zwei
passive Klangblenden, Telefonspule, PC, PTB-Nr. 956
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1089

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 57 dB bei 1,6 kHz, passi-ve
Klangblende, PC, Audioeingang, Telefonspule, PTB-Nr. 1035
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1090

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 57 dB bei 1,6 kHz, Tele-fonspule,
passive Klangblende, PTB-Nr. 899
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1092

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 63 dB bei 1,6 kHz, Tele-fonspule, eine passive Klangblende, PC, PTB-Nr. 578 (Bau-gleich mit Unitron UM 60 PP)
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1095

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 58 dB bei 1,6 kHz, PC,
Telefonspule, passive Klangblende, PTB-Nr. 504 (Baugleich mit
Interton Suprema 48)
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1096

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 66 dB bei 2,5 kHz, Tele-fonspule,
PC, passive Klangblende, PTB-Nr.872 (Baugleich mit Hansaton Opa1 44
C-WR-H)
Option: Brillenadapter
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1097

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 63 dB bei 1,6 kHz, PC,
Telefonspule, passive Klangblende, PTB-Nr. 925 (Baugleich mit Rexton
Orion PP)
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1098

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 58 dB bei 2,5 kHz, Tele-fonspule, PC, passive Klangblende, PTB-Nr. 641 (Baugleich mit Philips P 49 H)
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1099

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 65 dB bei 1,6 kHz, PC,
Telefonspule, passive Klangblende, PTB-Nr. 981 (Baugleich mit Rexton
mini 29 PPC)
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1101

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 64 dB bei 1,6 kHz, PC,
Telefonspule, passive Klangblende, PTB-Nr. 921
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1103

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 66 dB bei 1,6 kHz, Tele-fonspule,
passive Klangblende, PC, GC-Steller, PTB-Nr. 1084
Option: Audioeingang
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1106

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 65 dB bei 1,6 kHz, Tele-fonspule,
PC, passive Klangblende, PTB-Nr. 1091
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1107

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 62 dB bei 1,6 kHz, passi-ve
Klangblende, PC, PTB-Nr. 1126
Geändert am: 15.10.2008
Option: Telefonspule, Brillenadapter

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1108

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 62 dB bei 1,6 kHz, passi-ve
Klangblende, PC, PTB-Nr. 1127
Geändert am: 15.10.2008
Option: Telefonspule, Brillenadapter
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1110

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 61 dB bei 1,6 kHz, Tele-fonspule,
passive Klangblende, PC, PTB-Nr. 904
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1115

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 65 dB bei 1,6 kHz, Tele-fonspule,
passive Klangblende, PC, PTB-Nr. 1196
Geändert am: 15.10.2008
Option: Brillenadapter

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1116

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 65 dB bei 1,6 kHz, Tele-fonspule,
passive Klangblende, PC, PTB-Nr. 1197
Geändert am: 15.10.2008
Option: Brillenadapter

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1117

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 66 dB bei 1,6 kHz, passi-ve
Klangblende, PC, PTB-Nr. 1232
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1124

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 65 dB bei 1,6 kHz, Tele-fonspule,
passive Klangblende, PC, PTB-Nr. 1196
Das Gerät ist baugleich mit Audiofon H 32 PP
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1125

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 65 dB bei 1,6 kHz, Tele-fonspule,
passive Klangblende, PC, PTB-Nr. 1197
Das Gerät ist baugleich mit Audiofon H 33 plus PP
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1126

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 62 dB bei 1,6 kHz, passi-ve
Klangblende, PC, PTB-Nr. 908
Das Gerät ist baugleich mit Audiofon H 20 PC
Option: Brillenadapter
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1127

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 65 dB bei 1,6 kHz, Tele-fonspule,
passive Klangblende, PC, PTB-Nr. 1196
Option: Brillenadapter
Das Gerät ist baugleich mit dem Hörgerät audifon H 32 PP der Fa.
Hörmann

Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1128

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 65 dB bei 1,6 kHz, Tele-fonspule,
passive Klangblende, PC, PTB-Nr. 1197
Option: Brillenadapter
Das Gerät ist baugleich mit dem Hörgerät audifon H 33 +PP der Fa.
Hörmann

Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1129

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 68 dB bei 1,6 kHz, PC, GC,
Telefonspule, Audioeingang, CROS/BICROS, zwei aktive Klangblenden,
PTB-Nr. 1238
Option: Brillenadapter
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1130

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 61 dB bei 1,6 kHz, Audio-eingang, Telefonspule, CROS/BICROS, zwei aktive Klangblenden, PC, GC, PTB-Nr. 1239
Option: Brillenadapter
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1132

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 67 dB bei 1,6 kHz, Tele-fonspule,
passive Klangblende, PC, PTB-Nr. 1283
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1133

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 61 dB bei 1,6 kHz, Audio-eingang,
Telefonspule, eine aktive Klangblende, PC, GC, PTB-Nr. 1397
Option: CROS/BICROS

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1134

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 63 dB bei 1,6 kHz, aktive
Klangblende, PC, GC, Telefonspule, PTB-Nr. 1406
Geändert am: 15.10.2008
Option: Audioeingang

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1138

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 66 dB bei 1,6 kHz, ein-stellbare passive Klangblende, einstellbare PC, manuelle Lautstärkeregelung, Bauartnummer 1466
Geändert am: 15.10.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.1139

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 60,5 dB bei 1,6 kHz, alle
Parameter einstellbar, passive Klangblende, PC, manuelle
Lautstärkeregelung, Bauartnummer 1613
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.2002

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 76 dB bei 1,6 kHz, Audio-
eingang, Telefonspule, drei passive Klangblenden, PC, GC,
PTB-Nr. 835
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.2004

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 77 dB bei 1,6 kHz, Telefonspule, zwei passive Klangblenden, PC, PTB-Nr. 327
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.2011

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 71 dB bei 1,6 kHz, Audio-
eingang, Telefonspule, aktive Klangblende, PC, PTB-Nr. 545
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.2013

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 77 dB bei 1,6 kHz, Audio-
eingang, Telefonspule, aktive Klangblende, PC, PTB-Nr. 849
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.2014

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 72 dB bei 1,6 kHz, Audio-
eingang, Telefonspule, aktive Klangblende, PC, PTB-Nr. 387
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.2016

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 75 dB bei 1,6 kHz, Tele-
fonspule, aktive Klangblende, PTB-Nr. 784
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.2017

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 74 dB bei 1,6 kHz, Telefonspule, passive Klangblende, PC, GC, PTB-Nr. 785
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.2018

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 76 dB bei 1,6 kHz, Audio-
eingang, Telefonspule, aktive Klangblende, PC, PTB-Nr. 856
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.2019

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 74 dB bei 1,6 kHz, Audio-
eingang, Telefonspule (Doppelspule), zwei passive Klangblen-
den, PC, GC, PTB-Nr. 801
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.2020

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 81 dB bei 1,6 kHz, Audio-
eingang, Telefonspule, eine aktive, eine passive Klangblende, PC, PTB-Nr. 623
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.2021

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 77 dB bei 1,6 kHz, Audio-
eingang, Telefonspule, eine aktive und eine passive Klang-
blende, PC, PTB-Nr. 663.
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.2029

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 72 dB bei 1,6 kHz, zwei
aktive Klangblenden, Telefonspule, PTB-Nr. 509
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.2032

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 74 dB bei 1,6 kHz, Audio-eingang, Telefonspule, zwei passive Klangblenden, PC, GC, PTB-Nr. 801 (Baugleich mit Hansaton Saphir 48 PP-PC)
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.2033

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 78 dB bei 1,6 kHz, PC, GC,
passive Klangblende, Telefonspule, PTB-Nr. 1092
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.2037

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 72 dB bei 1,6 kHz, Audio-eingang, Telefonspule, CROS/BICROS, zwei aktive Klangblenden, PC, GC, PTB-Nr. 1240
Option: Brillenadapter
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.2038

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 71 dB bei 1,6 kHz, Audio-eingang, Telefonspule, CROS/BICROS, zwei aktive Klangblenden, PC, GC, PTB-Nr. 1241
Option: Brillenadapter
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.2041

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 77 dB bei 1,6 kHz, Tele-fonspule,
eine passive Klangblende, PC, PTB-Nr.1309
Option: CROS/BICROS, Audioeingang
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.2045

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: HdO-Gerät, einkanalig, Verstärkung 72 dB bei 1,6 kHz, Audio-
eingang, Telefonspule, passive regelbare Klangblende, regel-bare PC,
Lautstärkeregler, PTB-Nr. 1414
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.2050

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 73 dB bei 1,6 kHz, alle Parameter einstellbar, zwei passive Klangblenden, PC, manuelle Lautstärkeregelung, GC, Bauartnummer 1615
Geändert am: 15.10.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.2051

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3530
Anzahl der Kanäle:	1-kanalig
Verstärkung:	78 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 0 AGC O, Anzahl 1
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 2
Schaltung mehrerer Programme möglich:	nein
Batterietyp:	ZL 312
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Fernbedienung:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.08.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.2053

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:	Bauform: HdO Bauart-Nr.: DHI 3621 Gerät baugleich mit: KINDopera HP ReSound Match 3T90-VI Anzahl der Kanäle: einkanalig Verstärkung: 76 dB bei 1,6 kHz Signalverarbeitung: digital Mikrofone: 1 Kugelmikrofon Mikrofonsystem: omnidirektional Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO) Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar Verstärkungsregelung: automatisch, manuell (optional) AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 1 AGC O, Anzahl 0 Klangblenden: ja/aktiv/Anzahl 2 Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4 Hochfrequenzbereich transponierende Software: - Störschall unterdrückende Softwareauslegung: - Batterietyp: ZL 675 Telefonspule: ja Audioeingang: nein Fernbedienung optional: nein Sonstige Ausstattungen: adaptive Rückkopplungsunter- drückung, Expansion
------------------------	---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3000

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Modul-IO-Gerät, einkanalig, Verstärkung 42 dB bei 2,5 kHz,
passive Klangblende, PC, PTB-Nr. 718
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3001

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Modul-IO-Gerät, einkanalig, Verstärkung 35 dB bei 1,6 kHz,
passive Klangblende, PC, PTB-Nr. 682
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3002

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Modul-IO-Gerät, einkanalig, Verstärkung 33 dB bei 1,6 kHz,
passive Klangblende, PC, PTB-Nr. 743
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3003

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Semi-Modul-I0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 32 db bei 1,6
kHz, PC, PTB-Nr. 636
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3004

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Semi-Modul-I0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 40 dB bei 2,5
kHz, PC, PTB-Nr. 637
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3005

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Semi-Modul-I0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 42 dB bei 1,6
kHz, PC, PTB-Nr. 458
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3006

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Semi-Modul-IO-Gerät, einkanalig, Verstärkung 40 dB bei 1,6
kHz, passive Klangblende, TB, PTB-Nr. 717
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3007

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Modul-IO-Gerät, einkanalig, Verstärkung 42 dB bei 1,6 kHz,
PC, TB, passive Klangblende, PTB-Nr. 705
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3008

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Semi-Modul-IÖ-Gerät, einkanalig, Verstärkung 42 dB bei 1,6
kHz, PC, TB, PTB-Nr. 833
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3009

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Semi-Modul-I0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 44 dB bei 2,5
kHz, PC, PTB-Nr. 470
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3010

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Semi-Modul-I0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 44 dB bei 2,5
kHz, PC, PTB-Nr. 469
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3013

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Semi-Modul-IÖ-Gerät, einkanalig, Verstärkung 33 dB bei 1,6
kHz, passive Klangblende, PTB-Nr. 480
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3014

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Modul-IO-Gerät, einkanalig, Verstärkung 32 dB bei 1,6 kHz,
passive Klangblende, PTB-Nr. 688
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3016

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Modul-IO-Gerät, einkanalig, Verstärkung 43 dB bei 1,6 kHz,
PC, TB, passive Klangblende, PTB-Nr. E 602-86
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3019

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Modul-IO-Gerät, einkanalig, Verstärkung 38 dB bei 2,5 kHz,
passive Klangblende, PC, TB, PTB-Nr. E 603-86
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3020

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Modul-I0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 40 dB bei 1,6 kHz,
PC, TB, PTB-Nr. E 911-4/91
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3021

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Modul-IO-Gerät, einkanalig, Verstärkung 38 dB bei 1,6 kHz,
PC, TB, PTB-Nr. 841
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3022

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Modul-IO-Gerät, einkanalig, Verstärkung 37 dB bei 1,6 kHz,
PC, TB, passive Klangblende, PTB-Nr. 783
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3023

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Modul-IO-Gerät, einkanalig, Verstärkung 36 dB bei 2,5 kHz,
PC, TB, passive Klangblende, PTB-Nr. 802
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3024

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Modul-IO-Gerät, einkanalig, Verstärkung 38 dB bei 1,6 kHz,
PC, TB, PTB-Nr. 782
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3025

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Modul-IO-Gerät, einkanalig, Verstärkung 35 dB bei 2,5 kHz,
PC, TB, PTB-Nr. 840
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3026

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Modul-I0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 44 dB bei 1,6 kHz,
PC, TB, PTB-Nr. 472
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3027

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Modul-IO-Gerät, einkanalig, Verstärkung 43 dB bei 1,6 kHz,
PC, TB, passive Klangblende, PTB-Nr. 474
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3028

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Modul-IO-Gerät, einkanalig, Verstärkung 35 dB bei 2,5 kHz,
PC, TB, passive Klangblende, PTB-Nr. 747
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3029

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Modul-IO-Gerät, einkanalig, Verstärkung 43 dB bei 1,6 kHz,
PC, TB, passive Klangblende, PTB-Nr. 475
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3030

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Modul-IO-Gerät, einkanalig, Verstärkung 40 dB bei 1,6 kHz,
PC, TB, passive Klangblende, PTB-Nr. 753
Gerät kann mit Fernsteuerung bedient werden.
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3031

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Modul-IO-Gerät, einkanalig, Verstärkung 39 dB bei 2,5 kHz,
PC, TB, passive Klangblende, PTB-Nr. 754
Das Gerät kann mit Hilfe einer Fernbedienung gesteuert werden. Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3032

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Modul-IO-Gerät, einkanalig, Verstärkung 45 dB bei 1,6 kHz,
PC, TB, PTB-Nr. 764
Option: Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3033

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 44 dB bei
1,6 kHz, PC, passive Klangblende
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3034

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Semi-Modul-IO-Gerät, einkanalig, Verstärkung 36 dB bei 1,6 kHz,
passive Klangblende, PC, TB, PTB-Nr. E 733
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3035

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Semi-Modul-IO-Gerät, einkanalig, Verstärkung 37 dB bei 1,6 kHz,
passive Klangblende, PC, TB, PTB-Nr. E 730
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3036

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Semi-Modul-I0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 45 dB bei 2,5 kHz,
passive Klangblende, PC, TB, PTB-Nr. E 732
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3037

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Semi-Modul-IO-Gerät, einkanalig, Verstärkung 43 dB bei 2,5 kHz,
passive Klangblende, PC, TB, PTB-Nr. E 731
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3038

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Modul-IO-Gerät, einkanalig, Verstärkung 43 dB bei 1,6 kHz,
PC, PTB-Nr. 471
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3040

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semi-Modul-Gerät, einkanalig, Verstärkung 45 dB bei 1,6
kHz, passive Klangblende, PC, PTB-Nr. 906
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3043

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Semi-Modul-IO-Gerät, einkanalig, Verstärkung 31 dB bei
1,6 kHz, PC, PTB-Nr. 763
Option: Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3044

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 35 dB, GC,
passive Klangblende mit TK-Steller, K-Amp-Verstärker
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3045

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 45 dB bei
2,5 kHz, zwei passive Klangblenden, PC, GC
Option: CROS/BICROS, Audioeingang, Telefonspule
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3047

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 40 dB bei
2,5 kHz, zwei passive Klangblenden , PC, GC
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3048

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 45 dB bei
2,5 kHz, zwei passive Klangblenden , GC
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3049

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 40 - 44 dB
bei 2,5 kHz, passive Klangblende, Ausgangsschalldruckbegren-
zung durch Verstärker
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3050

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 40 dB,
passive Klangblende, PC, GC
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3051

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 35 dB,
passive Klangblende, PC, GC
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3052

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 35 dB,
passive Klangblende, PC
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3053

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 40 dB,
passive Klangblende, PC
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3054

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 35 dB,
passive Klangblende, PC, GC
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3055

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 35 dB,
passive Klangblende, TK-Steller, K-AMP-Verstärker, GC
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3056

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 45 dB,
passive Klangblende, GC
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3057

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 45 dB,
passive Klangblende, GC
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3058

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 35 dB, GC,
passive Klangblende mit TK-Steller, K-Amp-Verstärker
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3059

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 35 dB, PC,
GC
Option: passive Klangblende
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3060

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 44 dB bei
1,6 kHz, passive Klangblende, PC
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3061

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 41 dB bei
1,6 kHz, passive Klangblende, PC
Option: Telefonspule
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3062

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 45 dB bei
1,6 kHz, passive Klangblende, PC
Option: Telefonspule
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3063

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 32 dB bei
1,6 kHz, passive Klangblende, PC, GC
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3064

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 21 dB bei
1,6 kHz, passive Klangblende, Ausgangsschalldruck-Begrenzung
durchunterschiedliche Hörer
Option: Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3065

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 26 dB bei
1,6 kHz, passive Klangblende, Ausgangsschalldruck-Begrenzung
durch unterschiedliche Hörer
Option: Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3066

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 33 dB bei
1,6 kHz, passive Klangblende, Ausgangsschalldruck-Begrenzung
durch unterschiedliche Hörer
Option: Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3067

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semi-Modul-Gerät, einkanalig, Verstärkung 37 dB bei 1,6 kHz, passive Klangblende, Ausgangsschalldruck-Begrenzung durch unterschiedliche Hörer, PTB-Nr. 989
Option: Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3068

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semi-Modul-Gerät, einkanalig, Verstärkung 33 dB bei 1,6
kHz, passive Klangblende, Ausgangsschalldruck-Begrenzung
durch unterschiedliche Hörer, PTB-Nr. 991
Option: Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3072

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Modul-Gerät, einkanalig, Verstärkung 38 dB bei 1,6 kHz, PC, TB,
PTB-Nr. 782 (Baugleich mit Siemens Cosmea MS 121)
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3073

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Modul-Gerät, einkanalig, Verstärkung 37 dB bei 1,6 kHz, PC, TB,
passive Klangblende, PTB-Nr. 783 (Baugleich mit Siemens Cosmea MS
122)
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3074

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 44 dB bei 1,6 kHz,
passive Klangblende, Ausgangsschalldruck-Begrenzung durch La-max.
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3075

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 40 dB bei 1,6 kHz,
PC, passive Klangblende.
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3076

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 34 dB bei 1,6 kHz,
passive Klangblende, PC.
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3079

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Modul-IO-Gerät, einkanalig, Verstärkung 44 dB bei 2,5 kHz, PC,
passive Klangblende, PTB-Nr. 1067
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3080

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Modul-IO-Gerät, einkanalig, Verstärkung 36 dB bei 1,6 kHz, PC,
passive Klangblende, PTB-Nr. 1069
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3086

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 39 dB bei 2,5 kHz,
passive Klangblende, PC, GC
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3087

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 29 dB bei 1,6 kHz,
passive Klangblende, PC, GC
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3088

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Modul-Gerät, einkanalig, Verstärkung 37 dB bei 1,6 kHz, passive Klangblende, PTB-Nr. E 783
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3089

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Modul-Gerät, einkanalig, Verstärkung 38 dB bei 1,6 kHz, PC, TB,
PTB-Nr. E 782 (Baugleich mit Siemens Cosmea MS 121)
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3090

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Modul-Gerät, einkanalig, Verstärkung 43 dB bei 1,6 kHz, passive Klangblende, PTB-Nr. 474 (Baugleich mit Siemens Cosmea M 122)
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3091

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Modul-Gerät, einkanalig, Verstärkung 43 dB bei 1,6 kHz, PC, PTB-Nr. 471 (Baugleich mit Siemens Cosmea M 121)
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3092

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 40 dB bei 1,6 kHz,
passive Klangblende, PC, GC, (Baugleich mit Rexton Setina Basis)
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3093

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 35 dB bei 1,6 kHz,
passive Klangblende, PC, GC, (Baugleich mit Rexton Setinette Basis)
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3094

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 42 dB bei 1,6 kHz,
passive Klangblende, PC, GC
Option: Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3095

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 43 dB bei 1,6 kHz,
passive Klangblende, PC, GC
Option: Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3096

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 44 dB bei 1,6 kHz,
passive Klangblende, PC
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3097

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semi-Modul-Gerät, einkanalig, Verstärkung 45 dB bei 1,6 kHz,
passive Klangblende, GC, Ausgangsschalldruck-Begrenzung
durch speziellen Hörer, PTB-Nr. 1047
Option: Telefonspule
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3098

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 22 dB bei 1,6 kHz,
passive Klangblende, PC
Option: Telefonspule
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3099

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semi-Modul-Gerät, einkanalig, Verstärkung 33 dB bei 1,6 kHz, zwei passive Klangblenden, Ausgangsschalldruck-Begrenzung durch speziellen Hörer, PTB-Nr. 1046
Option: Telefonspule
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3101

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 16 dB bei 1,6 kHz,
passive Klangblende, GC, Ausgangsschalldruck-Be-grenzung durch
speziellen Hörer
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3102

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 21 dB bei 1,6 kHz,
passive Klangblende, GC, Ausgangsschalldruck-Begrenzung durch
speziellen Hörer
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3103

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 22 dB bei 1,6 kHz,
passive Klangblende, GC, Ausgangsschalldruck-Be-grenzung durch
speziellen Hörer
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3104

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 30 dB bei 1,6 kHz,
passive Klangblende, PC
Option: Audioeingang, Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3105

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 40 dB bei 1,6 kHz,
passive Klangblende, PC
Option: Audioeingang, Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3106

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 30 dB bei 1,6 kHz,
passive Klangblende, PC
Option: Audioeingang, Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3107

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 40 dB bei 1,6 kHz,
passive Klangblende, PC
Option: Audioeingang, Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3108

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 30 dB bei 1,6 kHz,
passive Klangblende, PC
Option: Audioeingang, Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3109

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 40 dB bei 1,6 kHz,
passive Klangblende, PC
Option: Audioeingang, Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3110

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 30 dB bei 1,6 kHz,
passive Klangblende, PC
Option: Audioeingang, Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3111

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 40 dB bei 1,6 kHz,
passive Klangblende, PC
Option: Audioeingang, Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3112

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 30 dB bei 1,6 kHz,
passive Klangblende, PC
Option: Audioeingang, Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3113

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 40 dB bei 1,6 kHz,
passive Klangblende, PC
Option: Audioeingang, Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3114

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 30 dB bei 1,6 kHz,
passive Klangblende, PC
Option: Audioeingang, Telefonspule
Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3115

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 40 dB bei 1,6 kHz,
passive Klangblende, PC
Option: Audioeingang, Telefonspule
Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3116

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 30 dB bei 1,6 kHz,
passive Klangblende, PC
Option: Audioeingang, Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3117

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 40 dB bei 1,6 kHz,
passive Klangblende, PC
Option: Audioeingang, Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3119

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 30 dB bei 1,6 kHz,
passive Klangblende, PC
Option: Audioeingang, Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3120

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 40 dB bei 1,6 kHz,
passive Klangblende, PC
Option: Audioeingang, Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3121

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 30 dB bei 1,6 kHz,
passive Klangblende, PC
Option: Audioeingang, Telefonspule
Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3122

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 40 dB bei 1,6 kHz,
passive Klangblende, PC
Option: Audioeingang, Telefonspule
Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3123

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 39 dB bei
1,6 kHz, passive Klangblende, PC
Option: Audioeingang, Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3124

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 40 dB bei
1,6 kHz, passive Klangblende, PC
Option: Audioeingang, Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3125

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 20 dB bei 1,6 kHz,
zwei passive Klangblenden, Ausgangsschalldruck-Be-grenzung durch
entsprechenden Hörer bzw. Verstärker
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3126

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 40 dB bei 1,6 kHz,
passive Klangblende, PC
Option: Telefonspule
Hersteller unbekannt verzogen, Produkt wird nicht mehr hergestellt/
vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3127

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 40 dB bei 1,6 kHz,
passive Klangblende, PC
Option: Telefonspule
Hersteller unbekannt verzogen, Produkt wird nicht mehr hergestellt/
vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3128

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 40 dB bei 1,6 kHz,
passive Klangblende, PC
Option: Telefonspule
Hersteller unbekannt verzogen, Produkt wird nicht mehr hergestellt/
vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3129

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 40 dB bei 1,6 kHz,
passive Klangblende, PC
Option: Telefonspule
Hersteller unbekannt verzogen, Produkt wird nicht mehr hergestellt/
vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3130

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 40 dB bei 1,6 kHz,
passive Klangblende, PC
Option: Telefonspule
Hersteller unbekannt verzogen, Produkt wird nicht mehr hergestellt/
vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3131

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 14 dB bei 1,6 kHz, GC, Ausgangsschalldruck-Begrenzung durch Hörer mit geringer Ausgangsleistung, statt Tonblenden stehen Mikrophone mit unterschiedlicher Frequenzcharakteristik zur Verfügung
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3132

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 22 dB bei 1,6 kHz, GC, Ausgangsschalldruck-Begrenzung durch Hörer mit geringer Ausgangsleistung, statt Tonblenden stehen Mikrophone mit unterschiedlicher Frequenzcharakteristik zur Verfügung
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3133

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 12 dB bei 1,6 kHz,
passive Klangblende, GC, Ausgangsschalldruck-Be-grenzung durch
Auswahl entsprechender Hörer
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3134

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 22 dB bei 1,6 kHz,
passive Klangblende, GC, Ausgangsschalldruck-Be-grenzung durch
Auswahl entsprechender Hörer
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3135

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 12 dB bei 1,6 kHz,
passive Klangblende, GC, Ausgangsschalldruck-Be-grenzung durch
Auswahl entsprechender Hörer
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3136

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 22 dB bei 1,6 kHz,
passive Klangblende, GC, Ausgangsschalldruck-Be-grenzung durch
Auswahl entsprechender Hörer
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3140

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 12 dB bei
1,6 kHz, passive Klangblende, frontale Schallaufnahme
Option: Telefonspule, TC-L (Höhenabsenkung), GC
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3141

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 22 dB bei
1,6 kHz, passive Klangblende, frontale Schallaufnahme
Option: Telefonspule, TC-L (Höhenabsenkung), GC
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3142

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 32 dB bei
1,6 kHz, passive Klangblende, frontale Schallaufnahme
Option: Telefonspule, TC-L (Höhenabsenkung), GC
Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3143

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 37 dB bei 1,6 kHz, GC, aufgrund breitbandigem Frequenzverhalten ohne Klangblenden, Ausgangsschalldruck-Begrenzung aufgrund geringer Ausgangsleistung nicht erforderlich
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3144

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semi-Modul-Gerät, einkanalig, Verstärkung 36 dB bei 1,6 kHz,
passive Klangblende, PC, PTB-Nr. 1149
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3145

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 40 dB bei 1,6 kHz,
passive Klangblende, PC, GC
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3146

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 40 dB bei 1,6 kHz,
passive Klangblende, PC
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3147

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 34 dB bei 1,6 kHz,
passive Klangblende, PC, FRC-Steller
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3148

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 34 dB bei 1,6 kHz,
Ausgangsschalldruck-Begrenzung durch Auswahl verschiedener
Mikrophone/Hörer, Tonblenden durch verschiedene Verstärker
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3149

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 34 dB bei 1,6 kHz,
GC, PC, Tonblenden durch Auswahl unterschiedlicher Mikrophone/Hörer
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3150

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 34 dB bei 1,6 kHz,
GC, Tonblenden durch Auswahl unterschiedlicher Mikrophone/Hörer
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3151

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 38 dB bei 1,6 kHz,
zwei passive Klangblenden, PC, GC
Option: Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3152

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 38 dB bei 1,6 kHz,
zwei passive Klangblenden, PC, GC
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3153

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 38 dB bei 1,6 kHz,
zwei passive Klangblenden, PC, GC
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3154

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 32 dB bei 1,6 kHz,
zwei passive Klangblenden, PC, GC
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3167

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 26 dB bei 1,6 kHz,
zwei passive Klangblenden, GC, Ausgangsschalldruck-Begrenzung durch
Auswahl geeigneter Hörer
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3168

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semi-Modul-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 37 dB bei 1,6 kHz, zwei passive Klangblenden, GC, Ausgangsschalldruck-Begrenzung durch Auswahl geeigneter Hörer
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3169

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 43 dB bei 1,6 kHz,
zwei passive Klangblenden, PC
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3170

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 33 dB bei 1,6 kHz,
zwei passive Klangblenden, PC
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3171

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 48 dB bei 1,6 kHz, zwei passive Klangblenden, GC, Ausgangsschalldruck-Begrenzung durch Auswahl geeigneter Hörer
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3172

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 40 dB bei 1,6 kHz,
zwei passive Klangblenden, GC, Ausgangsschalldruck-Begrenzung durch
Auswahl geeigneter Hörer
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3173

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 48 dB bei 1,6 kHz,
zwei passive Klangblenden, GC, PC
Geändert am: 15.10.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3174

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 40 dB bei 1,6 kHz,
zwei passive Klangblenden, GC, PC
Geändert am: 15.10.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3186

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 45 dB bei 1,6 kHz,
frontale Schallaufnahme, passive Klangblende, PC
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3187

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 36 dB bei 1,6 kHz,
frontale Schallaufnahme, passive Klangblende, GC, PC
Das Gerät ist nur mit der optimal erhältlichen PC zugelassen.
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3188

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 18 dB bei 1,6 kHz,
passive Klangblende.
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3189

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Modul-Gerät, einkanalig, Verstärkung 36 dB bei 1,6 kHz, passive Klangblende, Ausgangsschalldruck-Begrenzung durch Transistor, PTB-Nr. 1377
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3196

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 23 dB bei 1,6 kHz,
eine aktive Klangblende, PC, GC, ohne Poti.
Option: Telefonspule

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3197

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 23 dB bei 1,6 kHz,
eine aktive Klangblende, PC, GC, ohne Poti.
Option: Telefonspule

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3198

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 23 dB bei 1,6 kHz,
eine aktive Klangblende, PC, GC, ohne Poti.
Option: Telefonspule

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3199

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 23 dB bei 1,6 kHz,
eine aktive Klangblende, PC, GC, ohne Poti.
Option: Telefonspule

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3200

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 23 dB bei 1,6 kHz,
eine aktive Klangblende, PC, GC, ohne Poti.
Option: Telefonspule

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3201

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 23 dB bei 1,6 kHz,
eine aktive Klangblende, PC, GC, ohne Poti.
Option: Telefonspule

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3202

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 36 dB bei 1,6 kHz,
eine aktive Klangblende, PC, GC, ohne Poti.
Option: Telefonspule

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3204

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 38 dB bei 1,6 kHz,
passive Klangblende, PC
Option: Telefonspule, Audioeingang, CROS/BICROS
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3205

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 43 dB bei 2,5 kHz,
GC, passive Klangblende, Ausgangsschalldruck-Begrenzung durch
Einsatz unterschiedlicher Hörer mit Lamax

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3206

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 43 dB bei 2,5 kHz,
GC, passive Klangblende, Ausgangsschalldruck-Begrenzung durch
Einsatz unterschiedlicher Hörer mit Lamax

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3214

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung 32 dB bei 1,6 kHz,
alle Parameter einstellbar, Klangblenden, PC, manuelle
Lautstärkeregelung, Bauart-Nr. 1811
Geändert am: 15.10.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.3215

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung 34 dB bei 1,6 kHz,
alle Parameter einstellbar, Klangblenden, PC, manuelle
Lautstärkeregelung, Bauart-Nr. 1813
Geändert am: 15.10.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4010

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semi-Modul-Gerät, einkanalig, Verstärkung 52 dB bei
2,5 kHz, passive Klangblende, PC, PTB-Nr. 949
Option: Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4011

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semi-Modul-Gerät, einkanalig, Verstärkung 56 dB bei
2,5 kHz, passive Klangblende, PC, PTB-Nr. 947
Option: Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4012

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semi-Modul-Gerät, einkanalig, Verstärkung 51 dB bei
1,6 kHz, passive Klangblende, PC, PTB-Nr. 946
Option: Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4013

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Custom-made-IO-Gerät, einkanalig, Verstärkung 46 dB bei
1,6 kHz, zwei aktive Klangblende, PC, GC
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4014

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Custom-made-IO-Gerät, einkanalig, Verstärkung 55 dB bei
1,6 kHz, zwei aktive Klangblende, PC, GC
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4015

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Custom-made-IO-Gerät, einkanalig, Verstärkung bis ca. 48 dB
bei 1,6 kHz, PC, GC, zwei passive Klangblenden
Option: Telefonspule
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4016

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Custom-made-IO-Gerät, einkanalig, Verstärkung bis ca. 49 dB
bei 2,5 kHz, passive Klangblende, PC
Option: Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4017

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 49 dB bei
1,6 kHz, passive Klangblende, PC
Option: Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4018

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 47 dB bei
1,6 kHz, PC, aktive Klangblende
Option: Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4019

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semi-Modul-Gerät, einkanalig, Verstärkung 57 dB bei 2,5
kHz, PC, Auswahl aus zwei passiven Klangblenden, PTB-Nr.
1016

Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4020

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semi-Modul-Gerät, einkanalig, Verstärkung 58 dB bei 2,5
kHz, PC, Auswahl aus zwei passiven Klangblenden, PTB-Nr.
1017
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4021

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semi-Modul-Gerät, einkanalig, Verstärkung 47 dB bei 1,6
kHz, PC, Auswahl aus zwei passiven Klangblenden, PTB-Nr.
1015
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4022

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semi-Modul-Gerät, einkanalig, Verstärkung 48 dB bei 1,6
kHz, PC, Auswahl aus zwei passiven Klangblenden, PTB-Nr.
1014

Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4024

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 55 dB bei
2,5 kHz, GC, passive Klangblende, Ausgangsschalldruck-Begrenzung
durch verschiedene Hörer
Option: Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4025

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semi-Modul-Gerät, einkanalig, Verstärkung 50 dB bei 2,5 kHz, digital programmierbar, drei aktive Klangblenden, GC, Fernsteuerung, PTB-Nr. 996, Ausgangsschallpegelbegrenzung durch verschiedene Hörer
Option: Telefonspule
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4026

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 48 dB bei
2,5 kHz, PC durch verschiedene Hörer, PTB-Nr. 1025
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4027

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semi-Modul-Gerät, einkanalig, Verstärkung 47 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, Telefonspule, vier aktive und eine passive Klangblende, PC, Fernsteuerung, PTB-Nr. 915
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4029

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 48 dB bei
2,5 kHz, zwei passive Klangblenden, GC
Option: CROS/BICROS, Audioeingang, Telefonspule
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4030

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 50 dB bei
1,6 kHz, zwei passive Klangblenden, GC
Option: CROS/BICROS, Audioeingang, Telefonspule
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4031

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 50 dB bei
2,5 kHz, zwei passive Klangblenden, GC
Option: CROS/BICROS, Audioeingang, Telefonspule
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4033

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 60 dB bei
1,6 kHz, zwei aktive Klangblenden, PC, GC
Option: CROS/BICROS, Audioeingang, Telefonspule
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4034

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 60 dB,
passive Klangblende, PC, GC
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4035

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 56 dB,
passive Klangblende, GC
Option: CROS/BICROS, Telefonspule, Audioeingang
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4036

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 48 dB,
passive Klangblende, GC, PC
Option: CROS/BICROS, Telefonspule, Audioeingang
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4037

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 46 dB bei
1,6 kHz, PC, passive Klangblende
Option: Telefonspule
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4038

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 46 dB bei
1,6 kHz, PC, passive Klangblende
Option: Telefonspule
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4039

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 46 dB bei
1,6 kHz, PC, passive Klangblende
Option: Telefonspule
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4040

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 49 dB bei
1,6 kHz, aktive Klangblende, PC
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4041

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 51 dB bei
1,6 kHz, passive Klangblende
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4042

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 48 dB bei
1,6 kHz, passive Klangblende, PC
Option: CROS/BICROS, Telefonspule
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4043

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 49 dB bei
1,6 kHz, passive Klangblende, PC
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4044

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 54 dB bei
1,6 kHz, passive Klangblende, PC
Option: Brillenadapter, Telefonspule
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4045

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 50 dB bei
1,6 kHz, passive Klangblende, PC
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4046

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semi-Modul-Gerät, einkanalig, Verstärkung 53 dB bei 1,6
kHz, aktive Klangblende, PC, PTB-Nr. 988
Option: Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4050

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semi-Modul-Gerät, einkanalig, Verstärkung 46 dB bei 1,6 kHz, passive Klangblende, Ausgangsschalldruck-Begrenzung durch unterschiedliche Hörer, PTB-Nr. 990
Option: Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4053

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Modul-Gerät, einkanalig, Verstärkung 49 dB bei 1,6 kHz, TB,
passive Klangblende, PTB-Nr. 745 (Baugleich mit Siemens Cosmea M 112)
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4055

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Modul-I0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 46 dB bei 2,5 kHz, PC,
passive Klangblende, PTB-Nr. 1070
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4056

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Modul-IO-Gerät, einkanalig, Verstärkung 46 dB bei 2,5 kHz, passive Klangblende, PC, PTB-Nr. 1074
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4059

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Modul-Gerät, einkanalig, Verstärkung 49 dB bei 1,6 kHz, passive Klangblende, PC, PTB-Nr. 745 (Baugleich mit Cosmea M 122)
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4060

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Modul-Gerät, einkanalig, Verstärkung 47 dB bei 1,6 kHz, passive
Klangblende, PC, PTB-Nr. 977
Option: Telefonspule
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4061

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 50 dB bei 1,6 kHz,
passive Klangblende, PC, GC
Option: Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4062

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 48 dB bei 1,6 kHz,
passive Klangblende, PC, GC
Option: Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4063

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 48 dB bei 1,6 kHz,
passive Klangblende, PC, GC
Option: Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4064

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 46 dB bei 1,6 kHz,
passive Klangblende, PC, GC
Option: Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4065

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 51 dB bei 1,6 kHz,
passive Klangblende, PC, GC
Option: Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4066

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 48 dB bei 1,6 kHz,
passive Klangblende, GC, Dioden-PC
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4067

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 50 dB bei 1,6 kHz,
passive Klangblende, GC, Dioden-PC
Option: Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4068

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 55 dB bei 1,6 kHz,
passive Klangblende, PC, GC
Option: Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4069

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 47 dB bei 1,6 kHz,
passive Klangblende, PC
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4070

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 57 dB bei 1,6 kHz,
passive Klangblende, PC
Option: Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4071

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 57 dB bei 1,6 kHz,
passive Klangblende, PC
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4072

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semi-Modul-Gerät, einkanalig, Verstärkung 50 dB bei 1,6 kHz,
aktive Klangblende, TC, PC, PTB-Nr. 910 (Baugleich mit C 354)
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4073

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Modul-Gerät, einkanalig, Verstärkung 49 dB bei 1,6 kHz, passive Klangblende, PC, PTB-Nr. 1050
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4074

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semi-Modul-Gerät, einkanalig, Verstärkung 54 dB bei 1,6 kHz,
passive Klangblende, PC, PTB-Nr. 1063
Option: Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4075

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semi-Modul-Gerät, einkanalig, Verstärkung 55 dB bei 1,6 kHz,
passive Klangblende, PC, PTB-Nr. 1064
Option: Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4076

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semi-Modul-Gerät, einkanalig, Verstärkung 48 dB bei 1,6 kHz,
aktive Klangblende, PC, PTB-Nr. 1057
Option: Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4077

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semi-Modul-Gerät, einkanalig, Verstärkung 57 dB bei 1,6 kHz,
passive Klangblende, PC, PTB-Nr. 1056
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4078

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 50 dB bei 1,6 kHz,
passive Klangblende, PC
Option: Audioeingang, Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4079

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 50 dB bei 1,6 kHz,
passive Klangblende, PC
Option: Audioeingang, Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4080

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 50 dB bei 1,6 kHz,
passive Klangblende, PC
Option: Audioeingang, Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4081

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 50 dB bei 1,6 kHz,
passive Klangblende, PC
Option: Audioeingang, Telefonspule
Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4082

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 50 dB bei 1,6 kHz,
passive Klangblende, PC
Option: Audioeingang, Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4083

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Semi-Modul-I0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 49 dB bei
1,6 kHz, passive Klangblende, PC, PTB-Nr. 946
Option: Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4084

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 50 dB bei 1,6 kHz,
passive Klangblende, PC
Option: Audioeingang, Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4087

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 53 dB bei 1,6 kHz,
PC, FRC-Steller, passive Klangblende
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4088

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 52 dB bei 1,6 kHz,
passive Klangblende, PC, FRC-Steller
Option: Telefonspule
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4089

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semi-Modul-Gerät, einkanalig, Verstärkung 47 dB bei 1,6 kHz,
passive Klangblende, PC, GC, PTB-Nr. 1201

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4090

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 46 dB bei 2,5 kHz,
passive Klangblende, in den Ausführungen Perity-ponal oder CIC,
jeweils mit weicher oder harter Schale
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4091

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 51 dB bei 1,6 kHz,
zwei passive Klangblenden, PC, GC
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4092

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 51 dB bei 1,6 kHz,
zwei passive Klangblenden, PC, GC
Option: Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4093

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 51 dB bei 1,6 kHz,
zwei passive Klangblenden, PC, GC
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4094

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 60 dB bei 1,6 kHz,
eine passive und eine aktive Klangblende, PC, GC
Option: Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4095

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 51 dB bei 1,6 kHz,
eine passive und eine aktive Klangblende, PC, GC
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4102

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 49 dB bei 2,5 kHz,
passive Klangblende, PC
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4103

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Modul-Gerät, einkanalig, Verstärkung 49 dB bei 1,6 kHz, passive Klangblende, Ausgangsschalldruck-Begrenzung über Auswahl geeigneter Hörer, PTB-Nr. 745, baugleich mit Sie-mens-Gerät Cosmea M 112 NH. Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4104

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 33 dB bei
1,6 kHz, passive Klangblende, PC
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4105

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 33 dB bei
1,6 kHz, passive Klangblende, PC
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4107

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 31 dB bei 1,6 kHz,
passive Klangblende, PC, GC
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4108

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 44 dB bei 1,6 kHz,
passive Klangblende, PC
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4115

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 53 dB bei 1,6 kHz,
zwei passive Klangblenden, PC
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4116

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 60 dB bei 1,6 kHz,
zwei passive Klangblenden, GC, Ausgangsschalldruck-Begrenzung durch
Auswahl geeigneter Hörer
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4117

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 60 dB bei 1,6 kHz,
zwei passive Klangblenden, GC, PC
Geändert am: 15.10.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4125

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 57 dB bei 1,6 kHz,
frontale Schallaufnahme, aktive Klangblende, PC, GC
Option: Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4127

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Modul-IO-Gerät, einkanalig, Verstärkung 54 dB bei 1,6 KHz, passive
Klangblende, PC, PTB-Nr. 1300
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4128

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Modul-IO-Gerät, einkanalig, Verstärkung 50 dB bei 1,6 KHz, passive Klangblende, PC, PTB-Nr. 1301
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4130

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 56 dB bei 1,6 kHz,
digital programmierbar, PC, GC

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4131

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung 60 dB bei 1,6 kHz,
zwei einstellbare Klangblenden, einstellbare PC, Bau-artnummer 1536
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4135

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung 48,83 dB bei 1,6 kHz,
alle Parameter einstellbar, manuelle Lautstärkere-gelung,
Klangblenden, PC, Bauart-Nr. 1770
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4136

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung 48,83 dB bei 1,6 kHz,
alle Parameter einstellbar, manuelle Lautstärkere-gelung,
Klangblenden, PC, Bauart-Nr. 1770
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.4137

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung 47 dB bei 1,6 kHz,
alle Parameter einstellbar, Klangblenden, PC, manuelle
Lautstärkeregelung, Bauart-Nr. 1812
Geändert am: 15.10.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.5000

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 57 dB bei 1,6 kHz,
frontale Schallaufnahme, aktive Klangblende, PC, GC
Option: Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.5001

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 62 dB bei
1,6 kHz, PC, GC, passive Klangblende
Option: Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.5003

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 70 dB bei
1,6 kHz, zwei aktive Klangblenden, PC, GC
Option: CROS/BICROS, Audioeingang, Telefonspule
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.5004

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 64 dB bei
1,6 kHz, passive Klangblende, PC
Option: CROS/BICROS, Telefonspule
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.5005

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 64 dB bei 1,6 kHz,
passive Klangblende, PC
Option: Audioeingang, Telefonspule
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.5009

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 74 dB bei 1,6 kHz,
zwei passive Klangblende, PC, GC
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.5012

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 65 dB bei 1,6 kHz,
zwei passive Klangblenden, PC
Geändert am: 15.10.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.01.5016

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 62 dB bei 1,6 kHz,
passive Klangblende, einstellbare Ausgangsschall-druck-Begrenzung
Option: Audioeingang, Telefonspule, CROS/BICROS
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0014

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 53 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
Audioeingang, Telefonspule, passive Klangblende, PTB-Nr. 646
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0017

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 55 dB bei 1,6 kHz, AGC I,
Audioeingang, Telefonspule, zwei passive Klangblenden, PC,
PTB-Nr. 672
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0018

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 55 dB bei 1,6 kHz, Telefonspule, AGC 0, Audioeinang, passive Klangblende, PC, PTB-Nr. 624
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0019

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 51 dB bei 1,6 kHz, 2 AGC, digital programmierbar, Telefonspule, Audioeingang, drei aktive Klangblenden, PC, GC, PTB-Nr. 985, Fernsteuerung, zwei Programme schaltbar
Otpion: CROS/BICROS, Brillenadapter
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0027

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 46 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
Telefonspule, passive Klangblende, PTB-Nr. E 740
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0028

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 49 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
Telefonspule, passive Klangblende, PTB-Nr. 736
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0029

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 55 dB bei 2,5 kHz, AGC 0,
Telefonspule, passive Klangblende, PC, PTB-Nr. 685
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0030

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 48 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
Telefonspule, passive Klangblende, PTB-Nr. 735
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0031

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 48 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
Telefonspule, passive Klangblende, PTB-Nr. 677
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0032

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 54 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
Telefonspule, passive Klangblende, PTB-Nr. 410
Option: Brillenadapter
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0033

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 53 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
Telefonspule, passive Klangblende, PTB-Nr. 748
Option: Brillenadapter
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0034

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 52 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
Telefonspule, passive Klangblende, PTB-Nr. 642
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0035

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 54 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
Telefonspule, vier aktive Klangblenden (fernbedienbar), PTB-
Nr. 859
Option: Brillenadapter
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0036

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 54 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
Telefonspule, passive Klangblende, PC, PTB-Nr. 684
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0037

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 55 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
Telefonspule, passive Klangblende, PC, PTB-Nr. 350
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0038

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 54 dB bei 1,6 kHz, AGC 0, Telefonspule, zwei passive, eine aktive Klangblende, PC (3x), GC, PTB-Nr. 768, Fernbedienung RC-1 zur Programmierung und Einstellung vier verschiedener Hörprogramme
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0039

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 50 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
Telefonspule, aktive Klangblende, PC, PTB-Nr. 722
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0040

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 50 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
passive und aktive Klangblende, PTB-Nr. 722
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0042

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 55 dB bei 1,6 kHz, AGC 0, Telefonspule, eine aktive und eine passive Klangblende, PC, GC, Fernbedienung RC-1 zur Programmierung und Einstellung zwei verschiedener Hörprogramme, PTB-Nr. 848
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0043

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 52 dB bei 1,6 kHz, AGC I,
Telefonspule, passive Klangblende, PTB-Nr. E 710-3/88
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0044

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 39 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
Telefonspule, passive Klangblende, PTB-Nr. E 713-3/88
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0045

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 54 dB bei 1,6 kHz, AGC 0, Telefonspule, eine aktive und eine passive Klangblende, PC, GC, Fernbedienung RC-1 zur Programmierung und Einstellung zwei verschiedener Hörprogramme, PTB-Nr. 768
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0046

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 47 dB bei 1,6 kHz, AGC 0, programmierbar, AGC I, RPC, zwei aktive Klang-Telefonspule, passive Klangblende, PC, PTB-Nr. 995
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0048

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 49 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
Telefonspule, PC, GC, drei aktive Klangblenden, Fernsteuerung,
PTB-Nr. 1003
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0049

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 44 dB bei 1,6 kHz,
Schalldruckbegrenzung durch K-AMP, Telefonspule, passive
Klangblende, PTB-Nr. 1030
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0052

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 45 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
passive Klangblende, Audioeingang, Telefonspule, PTB-Nr. 1034
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0053

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 46 dB bei 1,6 kHz, Tele-fonspule,
GC, AGC 0, zwei passive Klangblenden, PTB-Nr. 902
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0055

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 54 dB bei 1,6 kHz, AGC 0, PC,
Audioeingang, Telefonspule, passive Klangblende, PTB-Nr. 697
(Baugleich mit Viennatone 130)
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0057

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 54 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
Telefonspule, PC, passive Klangblende, PTB-Nr. 697 (Bau-gleich mit
Viennatone 130)
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0058

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 49 dB bei 2,5 kHz, AGC 0, PC, Audioeingang, Telefonspule, passive Klangblende, PTB-Nr. 698 (Baugleich mit Viennatone 132)
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0059

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 54 dB bei 1,6 kHz, AGC 0, PC,
Telefonspule, passive Klangblende, PTB-Nr. 610 (Bau-gleich mit
Philips AD 444)
Option: Brillenadapter
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0060

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 48 dB bei 1,6 kHz, AGC 0, PC, Telefonspule, passive Klangblende, PTB-Nr. 677 (Baugleich mit Philips M 49-0)
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0061

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 51 dB bei 1,6 kHz, AGC I,
Audioeingang, Telefonspule, aktive Klangblende, PTB-Nr. 1029
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0062

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 52 dB bei 1,6 kHz, AGC I, K-Amp-Verstärker, Telefonspule, Audioeingang, passive Klangblende, GC, PTB-Nr. 1105
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0063

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 55 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
Telefonspule, aktive Klangblende, PC, PTB-Nr. 1102
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0110

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 53 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
passive Klangblende, PTB-Nr. 808
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0111

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 43 dB bei 1,6 kHz, AGC I durch K-Amp-Verstärker, passive Klangblende, TK-Trimmer, PTB-Nr. 1032
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0112

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 31 dB bei 1,6 kHz, AGC I durch K-Amp-Verstärker, Telefonspule, aktive Klangblende, TK-Trimmer, PTB-Nr. 1039
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0113

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semi-Modul-Gerät, einkanalig, Verstärkung 38 dB bei 1,6 kHz, AGC
I durch K-Amp-Verstärker, aktive Klangblende, TK-Trimmer, PTB-Nr.
1111

Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0115

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 36 dB bei 1,6 kHz, AGC I durch K-Amp-Verstärker, zwei passive Klangblenden, GC, PTB-Nr. 1083
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0120

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0122

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 46 dB bei 1,6 kHz, AGC I durch K-Amp-Verstärker, Telefonspule, passive Klangblende, PTB-Nr. 1151
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Gerät ist baugleich mit Hörgerät Audiofon 26 K-AMP von Hörmann
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0123

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 46 dB bei 1,6 kHz, AGC I durch K-Amp-Verstärker, Telefonspule, passive Klangblende, PTB-Nr. 1152
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Gerät ist baugleich mit Hörgerät Audiofon 27 K-AMP von Hörmann
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0124

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 52 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
Telefonspule, passive Klangblende, PTB-Nr. 821
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Das Gerät ist baugleich mit Hörgerät Karat 152 AGC der Fa. Audio-
Service
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0126

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 52 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
Telefonspule, zwei passive Klangblenden, PC, PTB-Nr. 1157
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0127

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 53 dB bei 1,6 kHz, richtungsempfindliches Richtmikrofon, AGC 0, Telefonspule, zwei passive Klangblenden, PC, Hochton- und Tieftonsteller, PTB-Nr. 1167
Option: CROS/BICROS
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0128

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 48 dB bei 1,6 kHz, AGC I, Telefonspule, aktive Klangblende, GC, Ausgangsschalldruck-Begrenzung durch Einbau verschiedener Winkelstücke, mit PC-Filter, PC, PTB-Nr. 1112
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0129

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 45 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
passive Klangblende, PTB-Nr. 1132
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0130

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 53 dB bei 2,5 kHz, AGC 0,
passive Klangblende, PTB-Nr. 1119
Geändert am: 15.10.2008
Option: Telefonspule, Brillenadapter

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0131

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 53 dB bei 2,5 kHz, AGC 0,
passive Klangblende, PTB-Nr. 1120
Geändert am: 15.10.2008
Option: Telefonspule, Brillenadapter

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0132

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 54 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
passive Klangblende, PTB-Nr. 1134
Geändert am: 15.10.2008
Option: Telefonspule, Brillenadapter

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0133

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 54 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
Telefonspule, passive Klangblende, PTB-Nr. 1135
Geändert am: 15.10.2008
Option: Brillenadapter

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0134

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 53 dB bei 1,6 kHz, AGC I durch K-
Amp-Verstärker, passive Klangblende, Telefonspule, PTB-Nr. 1138
Geändert am: 15.10.2008
Option: Brillenadapter
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0135

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 53 dB bei 1,6 kHz, AGC I durch K-
Amp-Verstärker, passive Klangblende, Telefonspule, PTB-Nr. 1139
Geändert am: 15.10.2008
Option: Brillenadapter
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0136

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 49 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
Audioeingang, Telefonspule, passive Klangblende, PC, PTB-Nr. 1142
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0137

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 53 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
Telefonspule, passive Klangblende, PTB-Nr. 953
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0140

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, AGCI durch K-Amp-Verstärker, Telefon-spule,
passive Klangblende, PTB-Nr. 1151
Geändert am: 15.10.2008
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0141

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 54 dB bei 1,6 kHz, AGC I durch K-
Amp-Verstärker, Telefonspule, passive Klangblende, PTB-Nr. 1152
Geändert am: 15.10.2008
Option: Brillenadapter
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0142

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 52 dB bei 1,6 kHz, AGC I durch K-Amp-Verstärker, Telefonspule, passive Klangblende, TK-Steller, PTB-Nummer 1176
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0143

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 52 dB bei 1,6 kHz, AGC I durch K-Amp-Verstärker, passive Klangblende, Telefonspule, PTB-Nr. 1177
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0144

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 55 dB bei 1,6 kHz, AGC I durch K-Amp-Verstärker, eine passive Klangblende, Telefon-spule, PTB-Nr. 1178
Option: Audioeingang, CROS/BICROS, Brillenadapter
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0146

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 47 dB bei 1,6 kHz, AGC I durch K-Amp-Verstärker, aktive Klangblende, PTB-Nr. 1206
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0147

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 45 dB bei 1,6 kHz, AGC I,
Telefonspule, passive Klangblende, Ausgangsschalldruck-Be-grenzung
durch AGC mit TK-Steller
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0148

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 54 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
Telefonspule, passive Klangblende, PTB-Nr. 1134
Das Gerät ist baugleich mit Audiofon H 30 AGC
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0149

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 54 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
Telefonspule, passive Klangblende, PTB-Nr. 1135
Das Gerät ist baugleich mit Audiofon H 31 plus AGC
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0150

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 53 dB bei 2,5 kHz, AGC 0,
Telefonspule, passive Klangblende, PTB-Nr. 1119
Das Gerät ist baugleich mit Audiofon H 35 plus HF
Option: Brillenadapter
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0151

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 53 dB bei 2,5 kHz, AGC 0,
Telefonspule, passive Klangblende, PTB-Nr. 1120
Das Gerät ist baugleich mit Audiofon H 34 HF
Option: Brillenadapter
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0152

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: HdO-Gerät, einkanalig, Verstärkung 52 dB bei 1,6 kHz, AGC I durch K-Amp-Verstärker, Telefonspule, frontale Schallaufnahme, digital programmierbar, aktive Klangblende, GC, PTB-Nr. 1269
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0153

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 45 dB bei 2,5 kHz, AGC I,
Audioeingang, Telefonspule, aktive Klangblende, PTB-
Nr. 1106.
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0154

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: HdO-Gerät, einkanalig, Verstärkung 51 dB bei 1,6 kHz, AGC I,
K-AMP-Verstärker, Audioeingang, Telefonspule, aktive Klang-blende,
PC, TK-Steller, PTB-Nr. 1162
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0155

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 51 dB bei 1,6 kHz, AGC I,
K-AMP-Verstärker, Audioeingang, Telefonspule, aktive Klang-blende,
TK-Steller, PTB-Nr. 1162
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0156

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: HdO-Gerät, einkanalig, Verstärkung 51 dB bei 1,6 kHz, AGC I
K-AMP-Verstärker, Audioeingang, Telefonspule, aktive Klang-blende,
GC, TK-Steller, PTB-Nr. 1029
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0157

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: HdO-Gerät, einkanalig, Verstärkung 51 dB bei 1,6 kHz, AGC I,
K-AMP-Verstärker, Audioeingang, Telefonspule, aktive Klang-blende,
GC, TK-Steller, Class-D-Endstufe, PTB-Nr. 1029
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0158

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 54 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
passive Klangblende, PTB-Nr. 1134
Option: Telefonspule, Brillenadapter
Das Gerät ist bauglich mit dem Hörgerät Audifon H 30 AGC
der Fa. Hörmann

Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0159

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 54 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
Telefonspule, passive Klangblende, PTB-Nr. 1135
Option: Brillenadapter
Das Gerät ist baugleich mit dem Hörgerät Audifon H 31 +AGC der Fa.
Hörmann

Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0160

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 53 dB bei 2,5 kHz, AGC 0,
passive Klangblende, PTB-Nr. 1119
Option: Telefonspule, Brillenadapter
Das Gerät ist baugleich mit dem Hörgerät Audifon H 34 HF der Fa.
Hörmann

Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0161

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 53 dB bei 2,5 kHz, AGC 0,
passive Klangblende, PTB-Nr. 1120
Option: Telefonspule, Brillenadapter
Das Gerät ist baugleich mit dem Hörgerät audifon H 35 +HF der Fa.
Hörmann

Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0162

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 53 dB bei 1,6 kHz, AGC I durch K-Amp-Verstärker, passive Klangblende, Telefonspule, PTB-Nr. 1138
Option: Brillenadapter
Das Gerät ist baugleich mit dem Hörgerät Audifon H 40 K-AMP der Fa. Hörmann

Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0163

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 53 dB bei 1,6 kHz, AGC I durch K-Amp-Verstärker, passive Klangblende, Telefonspule, PTB-Nr. 1139
Option: Brillenadapter
Das Gerät ist baugleich mit dem Hörgerät Audifon H 41 +K-AMP der Fa. Hörmann

Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0164

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, AGCI durch K-Amp-Verstärker, Telefon-spule,
passive Klangblende, PTB-Nr. 1151
Das Gerät ist baugleich mit dem Hörgerät Audifon H 42 K-Amp der Fa.
Hörmann

Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0165

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 54 dB bei 1,6 kHz, AGC I durch K-Amp-Verstärker, Telefonspule, passive Klangblende, PTB-Nr. 1152
Option: Brillenadapter
Das Gerät ist baugleich mit dem Hörgerät Audifon H 43 +K-Amp der Fa. Hörmann

Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0166

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0171

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: HdO-Gerät, einkanalig, Verstärkung 52 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, AGC I durch K-AMP-Verstärker, Audioeingang, Telefonspule, eine passive Klangblende, GC, PTB-Nr. 1323
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0172

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: HdO-Gerät, einkanalig, Verstärkung 52 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, AGC I durch K-AMP-Verstärker, eine pas-sive Klangblende, GC, Telefonspule, Audioeingang, PTB-Nr. 1323
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0173

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 43 dB bei 1,6 kHz, AGC I durch K-AMP-Verstärker, passive Klangblende, GC, PTB-Nr. 1372
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0174

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 52 dB bei 1,6 kHz, digi-tal programmierbar, AGC I, Audioeingang, Telefonspule, PC, GC, Schaltung von drei Hörprogrammen möglich, zwei passive Tonblenden, PTB-Nr. 1382
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0175

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0176

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: HdO-Gerät, einkanalig, Verstärkung 51 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, AGC I durch K-AMP-Verstärker, zwei passive Klangblenden, PC, GC, PTB-Nr. 1355
Option: Telefonspule, Audioeingang
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0177

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0178

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 52 dB bei 1,6 kHz, AGC I, regelbare Klangblende, automatische Lautstärkeregelung, einstellbare PC, GC, PTB-Nr. 1431.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0179

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 42 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, AGC I durch K-Amp-Verstärker, zwei passive regelbare Klangblenden, automatische Lautstärkeregelung, PTB-Nr. 1430.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0180

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 48 dB bei 1,6 kHz, regelbares AGC 0-System, einstellbare Klangblende, manuelle Lautstärkeregelung, Bauartnummer 1436
Geändert am: 15.10.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0181

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 49 dB bei 2,5 kHz, regelbare AGC
0, regelbare Klangblende, manuelle Lautstärkeregelung, Bauartnummer
1453

Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0187

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0 ähnliches Hörgerät, einkanalig, Verstärkung 45 dB bei 1,6 kHz, AGC 0-Regelsystem, manuelle Lautstärkeregelung, Klangblenden, alle Parameter einstellbar, Bauart-Nr. 1973
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.0188

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät zur Befestigung an einen Brillenbügel, einkanalig,
Verstärkung 40 dB bei 1,6 kHz, alle Parameter einstellbar,
automatische und manuelle Lautstärkeregelung, Klangblenden, AGC 0,
Bauart-Nr. 1975
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1000

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 57 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
Telefonspule, 6 aktive Klangblenden, PTB-Nr. 887, mit Fern-
bedienung, wassergeschützt
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1001

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 57 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
Telefonspule, passive Klangblende, PTB-Nr. 885, wasserge-schützt
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1002

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 60 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
Telefonspule, passive Klangblende, PTB-Nr. 769
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1006

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 56 dB bei 1,6 kHz, AGC I,
Telefonspule, passive Klangblende, PC, PTB-Nr. 825
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1007

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 57 dB bei 1,6 kHz, AGC I,
Audioeingang, Telefonspule, passive Klangblende, PC,
PTB-Nr. 667
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1008

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 60 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
Telefonspule, passive Klangblende, PTB-Nr. 914
Option: Brillenadapter
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1012

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 69 dB bei 1,6 kHz, AGC I,
Audioeingang, Telefonspule (Doppelspule), zwei passive
Klangblenden, PC, PTB-Nr. E 874
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1014

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 56 dB bei 1,6 kHz, AGC I,
Audioeingang, Telefonspule, zwei passive Klangblenden, PTB-
Nr. E 875
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1015

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 59 dB bei 1,6 kHz, AGC I,
Audioeingang, Telefonspule, passive Klangblende, PC,
PTB-Nr. 804
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1016

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 67 dB bei 1,6 kHz, AGC I,
Telefonspule, aktive Klangblende, PC, PTB-Nr. 807
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1017

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 56 dB bei 2,5 kHz, AGC 0,
Telefonspule, aktive Klangblende, PC, PTB-Nr. E 863
Option: CROS/BICROS, Audioeingang, Brillenadapter
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1018

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 59 dB bei 1,6 kHz, AGC I,
Telefonspule, passive Klangblende, PC, PTB-Nr. 725
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1019

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 67 dB bei 1,6 kHz, AGC I,
Telefonspule, aktive und passive Klangblende, PC, PTB-
Nr. 404.
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1020

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: HdO-Gerät, einkanalig, Verstärkung 62 dB bei 1,6 kHz, AGC I, Audioeingang, Telefonspule, zwei aktive Klangblenden, PC, GC, PTB-Nr. 938.
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Gerät kann vom Akustiker digital programmiert werden.
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1021

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 66 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
Telefonspule, aktive Klangblende, PC, PTB-Nr. 607.
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1022

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 67 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbares Gerät, AGC I, Telefonspule, Klangblenden in SC-Technik, mit 6 Möglichkeiten der Beeinflussung des Frequenzganges, PC (3x), GC, PTB-Nr. 842.
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.
Ein zweites Hörprogramm zur Störschallunterdrückung ist fest programmiert und kann abgerufen werden.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1023

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 67 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, AGC I, Telefonspule, Klangblenden in SC-Technik, mit 6 Verstellmöglichkeiten des Frequenzgangs, PC (3x), GC, PTB-Nr. 842.
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1024

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 70 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, AGC I, Telefonspule, Klangblenden in SC-Technik, mit 6 Verstellmöglichkeiten des Frequenzganges, PC (3x), GC, PTB-Nr. 703.
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang.
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

Ein zusätzliches zweites Programm zur Störschallunterdrückung ist fest programmiert und kann abgerufen werden.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1025

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 70 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, AGC I, Telefonspule, Klangblenden in SC-Technik, mit 6 Verstellmöglichkeiten des Frequenzganges, PC (3x), GC, PTB-Nr. 703.
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1039

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 70 dB bei 1,6 kHz, AGC I,
Audioeingang, Telefonspule, passive Klangblende, PC, GC,
PTB-Nr. 625
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1041

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 57 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
Audioeingang, Telefonspule, passive Klangblende, PC,
PTB-Nr. 427
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1043

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 63 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
Audioeingang, Telefonspule, passive Klangblende, PC, GC,
PTB-Nr. 654
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1045

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 70 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
Audioeingang, Telefonspule, zwei aktive Klangblenden,
PTB-Nr. 861
Option: CROS/BICROS
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1046

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 65 dB bei 2,5 kHz, AGC I,
Telefonspule, passive Klangblende, PTB-Nr. 676
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1047

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: HdO-Gerät, einkanalig, Verstärkung 66 dB bei 1,6 kHz, AGC I,
Telefonspule, PC, drei aktive Klangblenden, PTB-Nr. 939
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Das Gerät kann vom Akustiker digital programmiert werden.
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1048

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 64 dB bei 1,6 kHz, AGC I,
Telefonspule, passive Klangblende, PTB-Nr. 644
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1049

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 68 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
Audioeingang, Telefonspule, zwei aktive Klangblenden,
PTB-Nr. 860
Option: CROS/BICROS
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1050

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: HdO-Gerät, einkanalig, Verstärkung 64 dB bei 1,6 kHz, AGC I,
Audioeingang, Telefonspule, aktive Klangblende, PTB-Nr. 564
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1051

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 64 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
Audioeingang, Telefonspule, aktive Klangblende, PTB-Nr. 565
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1052

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 62 dB bei 1,6 kHz, AGC I,
Telefonspule, passive Klangblende, PTB-Nr. 527
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1057

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 56 dB bei 2,5 kHz, AGC I,
Telefonspule, aktive Klangblende, PTB-Nr. 574
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1064

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 56 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
Telefonspule, passive Klangblende, PTB-Nr. 517
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1065

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 57 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
Telefonspule, passive Klangblende, PTB-Nr. 518
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1066

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 59 dB bei 2,5 kHz, AGC 0,
Telefonspule, passive Klangblende, PTB-Nr. 749
Option: Brillenadapter
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1067

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 67 dB bei 2,5 kHz, AGC I,
Telefonspule, passive Klangblende, PC, PTB-Nr. 806
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1068

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 60 dB bei 1,6 kHz, AGC 0, Telefonspule, eine aktive und zwei passive Klangblenden, PTB-Nr. 843, PC (3x), GC, Fernbedienung RC-1 zur Programmierung und Einstellung vier verschiedener Hörprogramme
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

Das Gerät läßt sich über eine Fernsteuerung regeln, so daß vier verschiedene Hörprogramme eingestellt werden können. Zusätzlich kann der Hörgeräteakustiker das Gerät drahtlos programmieren.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1069

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 56 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
Telefonspule, PC, PTB-Nr. 660.
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1070

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 63 dB bei 2,5 kHz, AGC 0,
Telefonspule, passive Klangblende, PC, PTB-Nr. 390.
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1074

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 56 dB bei 2,5 kHz, AGC I,
Telefonspule, passive Klangblende, PC, PTB-Nr. 690
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1077

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1078

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1079

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 66 dB bei 1,6 kHz, AGC I,
eine aktive und eine passive Klangblende, Telefonspule, PC,
PTB-Nr. 432
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1081

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 69 dB bei 2,5 kHz, AGC I,
Telefonspule, aktive und passive Klangblende, PC, PTB-
Nr. 686, Gerät C2D mit Richtmikrophon
Option: Brillenadapter
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1082

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 65 dB bei 1,6 kHz, AGC I,
Telefonspule, aktive und passive Klangblende, PC, PTB-
Nr. 536
Option: Brillenadapter
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1083

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 62 dB bei 1,6 kHz, 2 AGC
I, Audioeingang, Telefonspule, drei aktive Klangblenden, PC,
GC, PTB-Nr. 918, digital programmierbar
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1084

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 65 dB bei 1,6 kHz, AGC I,
Telefonspule, passive Klangblende, PC, PTB-Nr. 367
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1085

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 57 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
passive Klangblende, Telefonspule, PC, PTB-Nr. 364
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Autioeingang
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1086

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 68 dB bei 1,6 kHz, 2 AGC
I, Audioeingang, Telefonspule, drei aktive Klangblenden, PC,
GC, PTB-Nr. 917, digital programmierbar
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1089

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 66 dB bei 1,6 kHz, AGC I,
digital programmierbar, Telefonspule, zwei aktive Klang-blenden, PC,
GC, PTB-Nr. 1006
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1090

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 63 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
Telefonspule, passive Klangblende, PC, PTB-Nr. 937
Option: CROS/BICROS, Audioeingang
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1091

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 64 dB bei 1,6 kHz,
Audioeingang, Telefonspule, aktive Klangblende, PTB-
Nr. 857
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1092

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 65 dB bei 1,6 kHz, AGC I,
Telefonspule, zwei passive Klangblenden, PC, PTB-Nr. 968
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1093

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 58 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
Audioeingang, Telefonspule, passive und aktive Klangblenden,
PC, PTB-Nr. 729
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1094

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 68 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
Audioeingang, Telefonspule, aktive Klangblende, PC, PTB-
Nr. 845
Option: CROS/BICROS
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1095

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 65 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
Telefonspule, passive Klangblende, PC, PTB-Nr. 982
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1096

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 65 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
Audioeingang, Telefonspule, aktive Klangblende, PC, GC,
PTB-Nr. 728
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1097

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 65 dB bei 1,6 kHz, AGC I,
Audioeingang, Telefonspule, aktive Klangblende, PC, GC,
PTB-Nr. 726
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1098

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 58 dB bei 1,6 kHz, AGC I,
Audioeingang, Telefonspule, passive und aktive Klangblende,
PC, PTB-Nr. 727
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1099

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 58 dB bei 2,5 kHz, AGC 0,
passive Klangblende, PTB-Nr. 737
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1100

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 54 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
passive Klangblende, PTB-Nr. 618
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1101

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 66 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
passive und aktive Klangblende, PTB-Nr. 618
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1102

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 63 dB bei 1,6 kHz, AGC I,
Telefonspule, passive Klangblende, PC, PTB-Nr. 935
Option: CROS/BICROS, Audioeingang
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1103

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 60 dB bei 1,6 kHz, AGC 0, Telefonspule, eine aktive und eine passive Klangblende, PC, GC, Fernbedienung RC-1 zur Programmierung und Einstellung zwei verschiedener Hörprogramme, PTB-Nr. 843
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1104

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 57 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
passive Klangblende, Telefonspule, PTB-Nr. 438
Baugleich mit Hansaton-Gerät Opal 44 AGC-C
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1105

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 65 dB bei 1,6 kHz,
AGC I, vier aktive Klangblenden, PC, GC, digital program-
mierbar drahtgebunden, PTB-Nr. 967, zuschaltbare Störschall-
unterdrückung
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1106

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 65 dB bei 1,6 kHz,
AGC I, Telefonspule, vier aktive Klangblenden, PC, GC,
digital programmierbar drahtgebunden, PTB-Nr. 966
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1108

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1109

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 66 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
passive Klangblende, Telefonspule, GC, PTB-Nr. 955
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1110

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1111

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 58 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
Telefonspule, passive Klangblende, PTB-Nr. 898
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1112

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 68 dB bei 1,6 kHz, Tele-fonspule, PC, eine passive und eine aktive Klangblende, AGC I, PTB-Nr. 901
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1113

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 70 dB bei 1,6 kHz, Tele-fonspule,
AGC 0, GC, passive Klangblende, PTB-Nr. 900
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1117

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 59 dB bei 2,5 kHz, AGC 0,
Telefonspule, passive Klangblende, PTB-Nr. 1045 (Baugleich mit
Interton Integra 75 H)
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1120

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 60 dB bei 1,6 kHz, AGC 0, PC, Telefonspule, passive Klangblende, PTB-Nr. 914 (Bau- gleich mit Interton Integra 75)
Option: Brillenadapter
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1121

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 59 dB bei 2,5 kHz, AGC 0, PC, Telefonspule, passive Klangblende, PTB-Nr. 622 (Baugleich mit Interton Suprema 45)
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1122

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 66 dB bei 1,6 kHz, AGC I, PC,
Audioeingang, Telefonspule, passive Klangblende, PTB-Nr. 520
(Baugleich mit Hansaton Diamand 46 PP-AGC-I)
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1123

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 57 dB bei 1,6 kHz, AGC 0, PC,
Telefonspule, passive Klangblende, PTB-Nr. 438 (Bau-gleich mit
Hansaton Opal 44 AGC-C)
Option: Brillenadapter
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1124

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 67 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
Audioeingang, Telefonspule, PC, Fernsteuerung, passive Klangblende,
PTB-Nr. 626 (Baugleich mit Viennatone 116-4A)
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1125

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 65 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
PC, GC, Audioeingang, Telefonspule, aktive Klangblende, PTB-Nr. 728
(Baugleich mit Rexton Pico1o PP-0-GC)
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1126

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 66 dB bei 1,6 kHz, AGC I, PC, GC, Audioeingang, Telefonspule, drei aktive Klang-blenden, PTB-Nr. 939 (Baugleich mit Siemens Triton 1004)
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1127

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 62 dB bei 1,6 kHz, AGC I, PC, GC, Audioeingang, Telefonspule, zwei aktive Klang-blenden, PTB-Nr. 938 (Baugleich mit Siemens Triton 1001)
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1128

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 63 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
Telefonspule, passive Klangblende, PC, PTB-Nr. 937 (Bau-gleich mit
Philips S 41-0)
Option: CROS/BICROS, Audioeingang
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1129

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 61 dB bei 1,6 kHz, AGC I, PC,
Telefonspule, passive Klangblende, PTB-Nr. 922
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1130

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 56 dB bei 1,6 kHz, AGC I, PC,
Telefonspule, passive Klangblende, PTB-Nr. 920
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1131

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 59 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
Telefonspule, Audioeingang, aktive und passive Klangblende, PC, GC,
PTB-Nr. 1061
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1132

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 58 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
Audioeingang, Telefonspule, passive und aktive Klangblende, PC, GC,
PTB-Nr. 1059
Optionen: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1133

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 58 dB bei 1,6 kHz, AGC I,
Telefonspule, aktive Klangblende, GC, PTB-Nr. 1060
Optionen: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1135

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 58 dB bei 1,6 kHz, programmierbares Gerät, AGC 0, Audioeingang, Telefonspule, eine aktive und eine passive Klangblende, PC, GC, zwei Programme schaltbar, PTB-Nr. 1103
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1136

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 57 dB bei 1,6 kHz, programmierbares Gerät, AGC 0, Audioeingang, Telefonspule, eine aktive und eine passive Klangblende, PC, GC, zwei Programme schaltbar, PTB-Nr. 1104
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1137

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1149

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 60 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
Telefonspule, passive Klangblende, PTB-Nr. 820
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Das Gerät ist baugleich mit Hörgerät Karat 150 PP der Fa. Audio-
Service
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1150

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 60 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
Telefonspule, zwei passive Klangblenden, PC, PTB-Nr. 1158
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1151

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 68 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
Telefonspule, zwei passive Klangblenden, PC, PTB-Nr. 1159
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1152

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 58 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
Telefonspule, zwei passive Klangblenden, je ein Hochton- und
Tieftonsteller, PC, PTB-Nr. 1164
Option: CROS/BICROS
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1155

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 60 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
Audioeingang, Telefonspule, passive Klangblende, PC, PTB-Nr. 1141
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1156

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 59 dB bei 1,6 kHz, passi-ve
Klangblende, TK-Trimmer, AGC I durch K-Amp-Verstärker, PTB-Nr. 1055
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1157

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 62 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
passive Klangblende, PC, PTB-Nr. 522
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1158

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1160

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 68 dB bei 1,6 kHz, frontale Schallaufnahme, digital programmierbar, variable Mikrofontechnik, AGC I, AGC 0, Audioeingang, Telefonspule, eine aktive Klangblende, PC, GC, PTB-Nr. 1193.
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1163

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 58 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
aktive Klangblende, PC, PTB-Nr. 1199
Geändert am: 15.10.2008
Option: Brillenadapter

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1164

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 60 dB bei 2,5 kHz, AGC I durch K-Amp-Verstärker, Audioeingang, Telefonspule, zwei passive Klangblenden, PC, GC, PTB-Nr. 1192
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1166

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 66 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, AGC I, Audioeingang, Telefonspule, zwei passive Klangblenden, PC, GC, PTB-Nr. 1156
Option: CROS/BICROS
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1167

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 66 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, AGC I, Audioeingang, Telefonspule, zwei passive Klangblenden, PC, GC, PTB-Nr. 1156
Option: CROS/BICROS
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1168

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 55 dB bei 1,6 kHz, AGC I,
Telefonspule, zwei passive Klangblenden, PTB-Nr. 1085
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1170

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 64 dB bei 1,6 kHz, AGC I durch K-Amp-Verstärker, passive Klangblende, Telefonspule, TK-Steller, PTB-Nr. 1198
Option: Audioeingang, CROS/BICROS, Brillenadapter
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1171

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 64 dB bei 1,6 kHz, AGC I durch K-Amp-Verstärker, passive Klangblende, Telefonspule, TK-Steller, PTB-Nr. 1216
Option: Audioeingang, CROS/BICROS, Brillenadapter
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1174

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 58 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
Audioeingang, Telefonspule, passive Klangblende, PC, PTB-Nr. 1220
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1175

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 65 dB bei 1,6 kHz, AGC I,
Telefonspule, aktive Klangblende, PC, PTB-Nr. 1210
Option: CROS/BICROS
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1177

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 58 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
Telefonspule, aktive Klangblende, PC, PTB-Nr. 1208
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1178

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 58 dB bei 2,5 kHz, AGC I,
Audioeingang, Telefonspule, passive Klangblende, PC über
Winkelstücke, PTB-Nr. 1195
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1179

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 58 dB bei 1,6 kHz, AGC I,
AGC 0, Audioeingang, Telefonspule, passive Klangblende, PTB-Nr. 1237
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1180

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 68 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
Audioeingang, Telefonspule, frontale Schallaufnahme, zwei passive
Klangblenden, GC, PTB-Nr. 1268
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1181

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 64 dB bei 1,6 kHz, AGC I,
Telefonspule, frontale Schallaufnahme, digital programmier-bar, zwei
aktive Klangblenden, PC, GC, PTB-Nr. 1270
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1182

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 64 dB bei 1,6 kHz, AGC I, Telefonspule, frontale Schallaufnahme, digital programmier-bar, zwei aktive Klangblenden, PC, GC, PTB-Nr. 1271
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1183

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 70 dB bei 1,6 kHz, AGC I,
Telefonspule, frontale Schallaufnahme, digital programmier-bar, zwei
aktive Klangblenden, PC, GC, PTB-Nr. 1272
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1185

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 67 dB bei 1,6 kHz, AGC I, frontale Schallaufnahme, Audioeingang, Telefonspule, aktive Klangblende, PC, PTB-Nr. 1249
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1186

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 67 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
frontale Schallaufnahme, Audioeingang, Telefonspule, aktive
Klangblende, PC, PTB-Nr. 1250
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1187

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 59 dB bei 1,6 kHz, AGC I durch K-Amp-Verstärker, frontale Schallaufnahme, Audioeingang, Telefonspule, passive Klangblende, PC, GC, PTB-Nr. 1248
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1188

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 58 dB bei 2,5 kHz, AGC I durch K-AMP-Verstärker, frontale Schallaufnahme, digital programmierbar, Audioeingang, Telefonspule, passive Klang-blende, GC, PTB-Nr. 1242
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1189

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: HdO-Gerät, einkanalig, Verstärkung 58 dB bei 2,5 kHz, AGC I durch K-AMP-Verstärker, frontale Schallaufnahme, digital programmierbar, Audioeingang, Telefonspule, passive Klang-blende, GC, PTB-Nr. 1242
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1190

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 70 dB bei 1,6 kHz, AGC I,
digital programmierbar, zwei aktive Klangblenden, PC, GCM PTB-Nr.
1273
Option: CROS/BICORS, Brillenadapter
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1195

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 70 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
Telefonspule, eine aktive und eine passive Klangblende, PC, GC, PTB-
Nr. 1279
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1196

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1197

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1198

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 61 dB bei 1,6 kHz, AGC I,
AGC 0, Audioeingang, Telefonspule, zwei aktive Klangblenden,
GC, PTB-Nr. 1275
Option: CROS/BICROS
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1199

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 64 dB bei 1,6 KHz, AGCO,
Audioeingang, Telefonspule, zwei passive Klangblenden, GC, PTB-Nr.
1289

Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1200

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1201

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1202

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1203

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1204

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1205

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 56 dB bei 1,6 kHz,
AGC 0, Audioeingang, Telefonspule, PC, GC, aktive Klangblende,
PTB-Nr. 647
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1206

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 64 dB bei 1,6 kHz, digi-tal programmierbar, AGC I, zwei aktive Klangblenden, PC, GC, PTB-Nr. 1274

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1207

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 59 dB bei 1,6 kHz, AGC I durch K-Amp-Verstärker, Audioeingang, Telefonspule, zwei aktive Klangblenden, PC, PTB-Nr. 1266
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1208

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 58 dB bei 1,6 kHz, digi-tal programmierbar, AGC I durch K-Amp-Verstärker, Telefon-spule, eine aktive Klangblende, GC, PTB-Nr. 1305
Option: Brillenadapter
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1209

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 57 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
Telefonspule, zwei aktive Klangblenden, PC, GC, PTB-Nr. 1312
Geändert am: 15.10.2008
Option: Brillenadapter
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1210

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 57 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
Telefonspule, zwei aktive Klangblenden, PC, GC, PTB-Nr. 1313
Geändert am: 15.10.2008
Option: Brillenadapter
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1211

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 65 dB bei 1,6 kHz, AGC I,
Audioeingang, Telefonspule, drei aktive Klangblenden, PC, GC, PTB-
Nr. 1156
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1212

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 59 dB bei 2,5 kHz, AGC I durch K-Amp-Verstärker, Audioeingang, Telefonspule, drei aktive Klangblenden, GC, PTB-Nr. 1299
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1215

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1216

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1219

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 67 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
Audioeingang, Telefonspule, eine aktive Klangblende, PC, PTB-Nr. 1352
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1220

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1225

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 64 dB bei 1,6 kHz, digi-tal programmierbar, AGC I durch K-Amp-Verstärker, zwei aktive Klangblenden, GC, PTB-Nr. 1377

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1226

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 57 dB bei 2,5 kHz, AGC 0,
Telefonspule, passive Klangblende, PTB-Nr. 1379
Geändert am: 15.10.2008
Option: Audioeingang, Brillenadapter

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1227

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1228

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 57 dB bei 2,5 kHz, digital programmierbar, AGC I-Regelsystem durch K-Amp-Verstärker, passive Klangblende, GC, Schaltung von zwei Hörprogrammen möglich, PTB-Nr. 1410
Geändert am: 15.10.2008
Option: Audioeingang
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1229

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: HdO-Gerät, einkanalig, Verstärkung 58 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, digitale Signalverarbeitung, AGC I- und AGC O-Reglersysteme, Audioeingang, Telefonspule, drei aktive programmierbare Klangblenden, GC, programmierbare Ausgangsschalldruck-Begrenzung (MPO), Schaltung von drei Hörprogrammen möglich, Lautstärkeregler, PTB-Nr. 1418
Option: CROS / BICROS, Brillenadapter
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1230

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 57 dB bei 2,5 kHz, digital programmierbar, AGC I-Regelsystem durch K-AMP-Verstärker, passive Klangblenden, GC, Schaltung von zwei Hörprogrammen möglich, PTB-Nr. 1410
Option: Audioeingang, Brillenadapter
Das Gerät ist baugleich mit Audifon S 440 K-DSD, Pos.-Nr. 13.20.02.1228
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1231

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 57 dB bei 2,5 kHz, digital programmierbar, AGC I-Regelsystem durch K-AMP-Verstärker, passive Klangblende, GC, PTB-Nr. 1410
Das Gerät ist baugleich mit Hörmann S 440 K-DSD, Pos.-Nr. 13.20.02.1228
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1232

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 56 dB bei 1,6 kHz, AGC I durch K-AMP-Verstärker, regelbar, Telefonspule, regelbare passive Klangblende, PTB-Nr. 1370
Das Gerät ist baugleich mit Audifon S 430 K-AMP, Pos.-Nr. 13.20.02.1220
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1233

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 58 dB bei 1,6 kHz, AGC I durch K-AMP-Verstärker, regelbar, Telefonspule, regelbare passive Klangblende, PTB-Nr. 1470
Das Gerät ist baugleich mit Audifon S 433 K-FFR, Pos.-Nr. 13.20.02.1227
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1234

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 57 dB bei 1,6 kHz, alle Funktionen digital programmierbar, AGC 0, PC, GC, zwei aktive, regelbare Klangblenden, PTB-Nr. 1313
Das Gerät ist baugleich mit dem Hörmann H 101 + P-A0, Pos.-Nr. 13.20.02.1210
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1235

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 57 dB bei 1,6 kHz, alle Funktionen digital programmierbar, AGC 0, PC, GC, zwei aktive, regelbare Klangblenden, PTB-Nr. 1312
Das Gerät ist baugleich mit dem Hörmann H 100 P-A0, Pos.-Nr. 13.20.02.1209
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1237

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 58 dB bei 1,6 kHz, digi-tal programmierbar, zwei programmierbare Klangblenden, re-gelbare AGC 0, regelbare MPO, manuelle Lautstärkeregelung, Bauartnummer 1437
Geändert am: 15.10.2008
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1238

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 58 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, digitale Signalverarbeitung, AGC I- und AGC 0-Regelsysteme, Audioeingang, Telefonspule, drei aktive programmierbare Klangblenden, GC, programmierbare Ausgangsschalldruck-Begrenzung, Schaltung von 3 Hörprogrammen möglich, alle Parameter einstellbar, Lautstärkereglер, Bauart-nummer 1519
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1241

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 68 dB bei 1,6 kHz, regel-bare Klangblenden, regelbare PC, einstellbares AGC 0-Regel-system, manuelle Lautstärkeregelung, Bauartnummer 1448
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1243

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1246

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1251

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 58 dB bei 1,6 kHz, alle Parameter einstellbar, AGC I-Regelsystem, MPO, regelbare Klangblende, manuelle Lautstärkeregelung, GC, Bauartnummer 1703
Geändert am: 15.10.2008
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1258

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: einkanalig
Verstärkung: 65 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I - Anzahl 0
 AGC 0 - Anzahl 1
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 1
Bauart-Nr.: DHI 2784
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattungen: Telefonspule
Eintrag am: 15.02.2007

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.1630

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: nicht besetzt
 nicht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.2014

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 72 dB bei 1,6 kHz, AGC I,
vier aktive Klangblenden, Telefonspule, PC, GC, digital pro-
grammierbar, PTB-Nr. 964
Option: Brillenadapter
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.2015

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 80 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
Telefonspule, zwei aktive Klangblenden, PC, PTB-Nr. 854 (Baugleich
mit Unitron US 80 PP)
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.2016

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 62 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
Audioeingang, Telefonspule, passive und aktive Klang-blende, PC, GC,
PTB-Nr. 1080
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.2017

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 78 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
Telefonspule, aktive Klangblende, PC, PTB-Nr. 1115
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.2020

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 78 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
Audioeingang, Telefonspule, passive Klangblende, PC, PTB-Nr. 1144
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.2021

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.2022

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.2024

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 71 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, AGC I, Audioeingang, Telefonspule, zwei passive Klangblenden, PC, GC, PTB-Nr. 1174
Option: CROS/BICROS
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.2025

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 71 dB bei 1,6 kHz, AGC I,
Audioeingang, Telefonspule, zwei passive Klangblenden, PC, GC, PTB-
Nr. 1174
Option: CROS/BICROS
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.2026

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 72 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
Audioeingang, Telefonspule, passive Klangblende, PC, PTB-Nr. 1282
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.2027

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 73 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, AGC 0, Audioeingang, Telefonspule, eine aktive und eine passive Klangblende, PC, GC, PTB-Nr. 1194
Option: CROS/BICROS
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.2031

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.2033

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 71 dB bei 1,6 kHz, AGC I,
Audioeingang, Telefonspule, drei aktive Klangblenden, PC, GC, PTB-
Nr. 1174
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.2034

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.2037

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 72 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
Audioeingang, Telefonspule, eine aktive Klangblende, PC, PTB-Nr. 1351
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.2040

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 67 dB bei 1,6 kHz, AGC I- und AGC O-Regelsysteme, MPO, alle Parameter einstellbar, Telefonspule, zwei aktive Klangblenden, PC, GC, Schaltung von zwei Hörprogrammen möglich, Bauartnummer 1610
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.2107

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Geändert am: 15.06.2007

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.2108

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3184
Anzahl der Kanäle:	1-kanalig
Verstärkung:	72 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 1 AGC 0, Anzahl 1
Klangblenden:	ja/passiv/1
Schaltung mehrerer Programme möglich:	nein
Batterietyp:	675
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.11.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3000

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Modul-IO-Gerät, einkanalig, Verstärkung 38 dB bei 1,6 kHz,
AGC 0, PTB-Nr. 477
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3001

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Modul-IO-Gerät, einkanalig, Verstärkung 40 dB bei 1,6 kHz,
AGC 0, PTB-Nr. 478
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3002

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Modul-IO-Gerät, einkanalig, Verstärkung 40 dB bei 1,6 kHz,
AGC 0, PC, TB, PTB-Nr. 443
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3003

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3004

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Modul-IO-Gerät, einkanalig, Verstärkung 36 dB bei 1,6 kHz,
AGC 0, PC, TB, passive Klangblende, PTB-Nr. 694
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3006

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Modul-IO-Gerät, einkanalig, Verstärkung 39 dB bei 1,6 kHz,
AGC 0, PC, TB, passive Klangblende, PTB-Nr. 442
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3007

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Modul-IO-Gerät, einkanalig, Verstärkung 35 dB bei 1,6 kHz,
AGC geregelt (ASP), PC, PTB-Nr. 746
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3010

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Modul-I0-Gerät, einkanalig, Verstärkung 38 dB bei 1,6 kHz,
AGC 0, 3 passive Klangblenden, PTB-Nr. 851
Option: Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3011

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Semi-Modul-IO-Gerät, einkanalig, Verstärkung 42 dB bei 1,6
kHz, AGC 0, PTB-Nr. 511
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3012

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Semi-Modul-IO-Gerät, einkanalig, Verstärkung 41 dB bei 2,5
kHz, AGC 0, PTB-Nr. 513
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3013

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Semi-Modul-IO-Gerät, einkanalig, Verstärkung 44 dB bei 1,6
kHz, AGC 0, PC, TB, zwei aktive Klangblenden, PTB-Nr.
E 878-2/91
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3014

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Modul-IO-Gerät, einkanalig, Verstärkung 35 dB bei 2,5 kHz,
AGC 0, PTB-Nr. 755
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3015

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Modul-IO-Gerät, einkanalig, Verstärkung 36 dB bei 1,6 kHz,
AGC 0, passive Klangblende, PTB-Nr. 834.
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3016

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Modul-IO-Gerät, einkanalig, Verstärkung 40 dB bei 1,6 kHz,
AGC I, passive Klangblende, GC, RPC, PC-Hörer, PTB-Nr. 971
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3017

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Modul-IO-Gerät, einkanalig, Verstärkung 45 dB bei 2,5 kHz,
AGC I, zwei passive Klangblenden, GC, RPC, PC-Hörer, PTB-
Nr. 974
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3018

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Modul-IO-Gerät, einkanalig, Verstärkung 35 dB bei 1,6 kHz,
AGC I, zwei passive Klangblenden, GC, RPC, PC-Hörer, PTB-
Nr. 972
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3019

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Modul-IO-Gerät, einkanalig, Verstärkung 40 dB bei 1,6 kHz,
AGC I, zwei passive Klangblenden, GC, RPC, verschiedene Hö-
rer, PTB-Nr. 978
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3020

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Modul-IO-Gerät, einkanalig, Verstärkung 35 dB bei 1,6 kHz,
AGC I, zwei passive Klangblenden, GC, RPC, ASP, verschiedene Hörer, PTB-Nr. 992
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3021

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung 45 dB bei 1,6
kHz, AGC 0, zwei aktive Klangblenden, PC, GC
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3022

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung 42 dB bei
1,6 kHz, AGC 0, zwei aktive Klangblende, PC
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3023

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 41 dB bei 1,6 kHz, AGC I und AGC 0, PC, GC, drei aktive Klangblenden incl. Fernbedienung RDC 10 zur Schaltung zweier unterschiedlicher Hörprogramme, Audioeingang, digital programmierbar
Option: Telefonspule, Audioeingang
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3024

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 34 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, AGC I und AGC 0, PC, GC, drei aktive Klangblenden incl. Fernbedienung RDC 10 zur Schaltung zweier unterschiedlicher Hörprogramme, Audioeingang, digital programmierbar
Option: Telefonspule
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3025

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semi-Modul-Gerät, einkanalig, Verstärkung 35 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, AGC I, RPC, zwei aktive Klangblenden, GC, Ausgangsschalldruck-Pegelbegrenzung durch unterschiedliche Hörer, PTB-Nr. 997
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3026

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 35 dB,
passive Klangblende, TK-Steller, K-AMP-Verstärker, GC
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3027

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 40 dB,
AGC I, passive Klangblende, PC, GC
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3028

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 35 dB,
passive Klangblende, TK-Stelle, K-AMP-Verstärker
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3029

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 35 dB,
RPC-Schaltung
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3030

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 35 dB
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3031

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 35 dB,
AGC I
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3032

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 35 dB,
AGC I, passive Klangblende, GC
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3033

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 35 dB,
passive Klangblende, TK-Steller, K-AMP-Verstärker
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3034

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 40 dB,
AGC I, passive Klangblende
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3035

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 40 dB,
ASP-Schaltung, PC durch unterschiedliche Hörer
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3036

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 40 dB,
passive Klangblende, RPC-Schaltung, PC durch unterschiedliche Hörer
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3037

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 35 dB,
passive Klangblende, TK-Steller, GC, K-Amp-Verstärker
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3038

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 35 dB,
passive Klangblende, TK-Steller, GC, K-Amp-Verstärker
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3039

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 35 dB,
AGC I, passive Klangblende, PC , GC
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3040

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 35 dB,
AGC I, passive Klangblende, GC, digital programmierbar
drahtgebunden
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3042

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 32 dB,
AGC I, passive Klangblende, GC
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3043

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 38 dB bei
1,6 kHz, AGC I, digital programmierbar, zwei aktive Klang-
blenden, PC
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3044

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 34 dB bei
1,6 kHz, passive Klangblende mit TK-Steller, GC, K-Amp
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3045

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 34 dB bei
1,6 kHz, passive Klangblende mit TK-Steller, GC
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3046

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 35 dB,
AGC I. PC, GC
Option: passive Klangblende
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3047

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 22 dB bei
1,6 kHz, K-AMP., TK-Steller, GC
Option: Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3048

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 28 dB bei
1,6 kHz, K-AMP., TK-Steller, GC
Option: Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3049

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semi-Modul-Gerät, einkanalig, Verstärkung 32 dB bei 1,6
kHz, K-AMP., TK-Steller, passive Klangblende, PTB-Nr. 1019
Option: Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3050

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 43 dB bei
1,6 kHz, passive Klangblende, Class D-Technik
Option: Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3051

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 28 dB bei
1,6 kHz, passive Klangblende, K-AMP., TK-Steller, GC
Option: Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3052

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 34 dB bei
1,6 kHz, passive Klangblende, K-AMP., TK-Steller, GC
Option: Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3053

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 29 dB bei
1,6 kHz, passive Klangblende, K-AMP., TK-Steller, GC
Option: Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3054

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semi-Modul-Gerät, einkanalig, Verstärkung 40 dB bei 1,6
kHz, AGC I, zwei passive Klangblenden, PC, GC, PTB-Nr. 993
Option: Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3055

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Modul-IO-Gerät, einkanalig, Verstärkung 40 dB bei 2,5 kHz, AGC-geregelt (ASP) GC, PC durch LA max, PTB-Nr. 1038
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3061

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Modul-Gerät, einkanalig, Verstärkung 31 dB bei 1,6 kHz, K-Amp-Schaltung, passive Klangblende, Ausgangsschalldruck-Begrenzung durch K-Amp-Verstärker, PTB-Nr. 1023
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3063

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 42 dB bei 2,5 kHz, AGC I, ASP-Schaltung, GC, aktive Klangblende, Be-grenzung des max. Ausgangsschalldruck durch Automatikver-stärker mit entsprechendem Frequenzgang.
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3064

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 40 dB bei 1,6 kHz, AGC I, passive Klangblende, Ausgangsschalldruck-Begrenzung durch Hörer.
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3065

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 29 dB bei 1,6 kHz,
K-Amp-Verstärkung, Ausgangsschalldruck-Begrenzung und
Tonklangregelung durch K-Amp-Verstärker.
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3066

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 34 dB bei 1,6 kHz,
AGC I, passive Klangblende, Ausgangsschalldruck-Begrenzung durch
spezielle Hörer.
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3067

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semi-Modul-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 43 dB bei 1,6 kHz,
AGC 0, PC, GC, Fernsteuerung, Telefonspule, passi-ve und aktive
Klangblende, PTB-Nr. 923.
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3068

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semi-Modul-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 43 dB bei 1,6 kHz,
AGC 0, PC, GC, Fernsteuerung, Telefonspule, passi-ve und aktive
Klangblende, PTB-Nr. 923.
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3070

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 40 dB bei 2,5 kHz,
AGC 0, passive Klangblende, PC.
Option: Telefonspule
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3071

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung 36 dB bei 1,6 kHz, AGC
I, PC, passive Klangblende.
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3072

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 39 dB bei 1,6 kHz,
AGC I, PC, passive Klangblende.
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3073

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 44 dB bei 1,6 kHz,
AGC I, PC, Klangblende.
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3076

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 40 dB bei 1,6 kHz,
K-Amp-Verstärker, aktive Klangblende, TK-Steller
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3077

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 33 dB bei 1,6 kHz,
K-Amp-Verstärker (AGC I), aktive Klangblende, GC,
Ausgangsschalldruck-Begrenzung durch K-Amp-Verstärker
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3079

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Modul-Gerät, einkanalig, Verstärkung 40 dB bei 2,5 kHz, AGC 0,
passive Klangblende, PTB-Nr. 778 (Baugleich mit Starkey H 28)
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3080

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 45 dB bei 1,6 kHz,
AGC-Schaltung durch K-Amp-Verstärker, passive Klangblende,
Ausgangsschalldruck-Begrenzung durch K-Amp-Verstärker
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3081

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 41 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, AGC I, AGC 0, drei aktive Klangblenden, PC, GC, Fernsteuerung RD 10 zur Schaltung von zwei unterschiedlichen Hörprogrammen (Baugleich mit Ascom-Gerät RD 312)
Option: Telefonspule
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3082

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 34 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, AGC I, AGC 0, drei aktive Klangblenden, PC, GC, Fernsteuerung RD 10 zur Schaltung von zwei unterschiedlichen Hörprogrammen (Baugleich mit Ascom-Gerät RD 301)
Option: CROS/BICROS
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3083

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 35 dB bei 1,6 kHz, AGC-Regelung durch K-Amp-Verstärker, passive Ton-blende, GC, Ausgangsschalldruck-Begrenzung durch La-max in Verbindung mit K-Amp-Verstärker (Baugleich mit Rexton-Setina K-Amp GC)
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3084

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 35 dB bei 1,6 kHz, K-Amp-Verstärker für AGC-Regelung, passive Klang-blende, GC, Ausgangsschalldruck-Begrenzung durch La-max in Verbindung mit K-Amp-Verstärker (Baugleich mit Rexton-Seti-nette K-Amp)
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3085

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Modul-Gerät, einkanalig, Verstärkung 38 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
TB, PTB-Nr. 477 (Baugleich mit Siemens Cosmea M 123)
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3086

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 35 dB bei 1,6 kHz,
AGC I, passive Klangblende, PC, GC, (Baugleich mit Rexton Setinette
AGC)
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3087

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 40 dB bei 1,6 kHz,
AGC I, passive Klangblende, PC, GC, (Baugleich mit Rexton Setina AGC)
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3088

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 38 dB bei 1,6 kHz,
AGC-Schaltung durch K-Amp-Verstärker, passive Klangblende, PC, GC
Option: Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3090

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 39 dB bei 1,6 kHz,
AGC-Schaltung durch K-Amp-Verstärker, passive Klangblende, TK-
Trimmer, Ausgangsschalldruck-Begrenzung durch spezielle Hörer
Option: Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3091

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 36 dB bei 1,6 kHz,
AGC-Schaltung durch K-Amp-Verstärker, passive Klangblende, PC
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3092

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semi-Modul-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 47 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, AGC 0, Telefonspule, zwei passive und eine aktive Klangblende, Fernsteuerung, PTB-Nr. E 923-1/92 (Baugleich mit Micro-Technik Duo-Select DX-ED)
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3093

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semi-Modul-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 47 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, AGC 0, Telefonspule, zwei passive und eine aktive Klangblende, Fernsteuerung, PTB-Nr. E 923-1/92 (Baugleich mit Micro-Technik Quattro-Select QX-ED)
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3094

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Modul-IO-Gerät, einkanalig, Verstärkung 36 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
passive Klangblende, PTB-Nr. 1071
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3095

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 28 dB bei 1,6 kHz,
AGC I (K-Amp-Verstärker), passive Klangblende, TK-Steller, PTB-Nr.
1048
Option: CROS/BICROS
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3096

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 28 dB bei 1,6 kHz,
AGC I (K-Amp-Verstärker), passive Klangblende, TK-Steller, PTB-Nr.
1048
Option: CROS/BICROS
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3098

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Custom-made-IO-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 19 dB bei 1,6 kHz, AGC I durch K-Amp-Verstärker, TK-Trimmer, je nach Notwendigkeit einer Frequenzveränderung werden unterschiedliche Mikrophone mit unterschiedlicher Frequenzcharakteristik verwendet.
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3099

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semi-Modul-Gerät, einkanalig, Verstärkung 39 dB bei 1,6 kHz, AGC
I durch K-Amp-Verstärker, passive Klangblende, TK-Trimmer, PTB-Nr.
1058
Option: CROS/BICROS
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3100

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, Verstärkung ca. 36 dB bei 1,6 kHz, AGC I durch
K-Amp-Verstärker, passive Klangblende, GC
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3101

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, Verstärkung ca. 44 dB bei 1,6 kHz, AGC I durch
K-Amp-Verstärker, passive Klangblende
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3102

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, Verstärkung ca. 44 dB bei 1,6 kHz, AGC I durch
K-Amp-Verstärker, passive Klangblende
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3103

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 32 dB bei 1,6 kHz,
AGC I durch K-Amp-Verstärker, passive Klangblende
Option: Audioeingang, Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3104

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 38 dB bei 1,6 kHz,
AGC I durch K-Amp-Verstärker, passive Klangblende
Option: Audioeingang, Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3105

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 39 dB bei 1,6 kHz,
AGC I, PC, eine passive Klangblende
Option: Audioeingang, Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3106

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 39 dB bei 1,6 kHz,
AGC I, PC, passive Klangblende
Option: Audioeingang, Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3107

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 32 dB bei 1,6 kHz,
AGC I durch K-Amp-Verstärker, passive Klangblende
Option: Audioeingang, Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3108

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 38 dB bei 1,6 kHz,
AGC I durch K-Amp-Verstärker, passive Klangblende
Option: Audioeingang, Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3109

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 39 dB bei
1,6 kHz, AGC I, passive Klangblende, PC
Option: Audioeingang, Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3110

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 32 dB bei
1,6 kHz, AGC I durch K-Amp-Verstärker, passive Klangblende
Option: Audioeingang, Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3111

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 38 dB bei
1,6 kHz, AGC I durch K-Amp-Verstärker, passive Klangblende
Option: Audioeingang, Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3112

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 39 dB bei
1,6 kHz, AGC I, PC, passive Klangblende
Option: Audioeingang, Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3113

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 32 dB bei
1,6 kHz, AGC I durch K-Amp-Verstärker, passive Klangblende
Option: Audioeingang, Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3114

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 38 dB bei
1,6 kHz, AGC I durch K-Amp-Verstärker, passive Klangblende
Option: Audioeingang, Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3115

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 40 dB bei
1,6 kHz, AGC I, passive Klangblende, PC
Option: Audioeingang, Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3116

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 44 dB bei
1,6 kHz, AGC I durch K-Amp-Verstärker, passive Klangblende
Option: Audioeingang, Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3117

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 39 dB bei
1,6 kHz, AGC I, PC, passive Klangblende
Option: Audioeingang, Telefonspule
Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3118

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 32 dB bei
1,6 kHz, AGC I durch K-Amp-Verstärker, passive Klangblende
Option: Audioeingang, Telefonspule
Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3119

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 38 dB bei
1,6 kHz, AGC I durch K-Amp-Verstärker, passive Klangblende
Option: Audioeingang, Telefonspule
Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3120

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 32 dB bei
1,6 kHz, AGC I durch K-Amp-Verstärker, passive Klangblende
Option: Audioeingang, Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3121

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 38 dB bei
1,6 kHz, AGC I durch K-Amp-Verstärker, passive Klangblende
Option: Audioeingang, Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3122

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 40 dB bei
1,6 kHz, AGC I, passive Klangblende, PC
Option: Audioeingang, Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3123

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 32 dB bei
1,6 kHz, AGC I durch K-Amp-Verstärker, passive Klangblende
Option: Audioeingang, Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3124

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 38 dB bei
1,6 kHz, AGC I durch K-Amp-Verstärker, passive Klangblende
Option: Audioeingang, Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3125

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 32 dB bei
1,6 kHz, AGC I durch K-Amp-Verstärker, passive Klangblende
Option: Audioeingang, Telefonspule
Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3126

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 38 dB bei
1,6 kHz, AGC I durch K-Amp-Verstärker, passive Klangblende
Option: Audioeingang, Telefonspule
Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3127

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 40 dB bei
1,6 kHz, AGC I, PC, passive Klangblende
Option: Audioeingang, Telefonspule
Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3128

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Modul-Gerät, einkanalig, Verstärkung 38 dB bei 1,6 kHz,
AGC I durch K-Amp-Verstärker, passive Klangblende, zwei GC-
Schaltungen, PTB-Nr. 986 (baugleich mit Siemens-Gerät Cosmea M 12 A
K-Amp).
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3129

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Modul-Gerät, einkanalig, Verstärkung 37 dB bei 1,6 kHz,
AGC I durch K-Amp-Verstärker, passive Klangblende (NH-Stell-ler),
PTB-Nr. 1038 (baugleich mit Siemens-Gerät DES K-Amp).
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3130

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3131

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 42 dB bei 1,6 kHz,
AGC I (K-Amp-Verstärker), passive Klangblende, GC, TK-Steller
Option: Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3132

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 14 dB bei 1,6 kHz,
AGC I durch K-Amp-Verstärker, GC, statt Tonblenden stehen hier
Mikrophone mit unterschiedlicher Frequenzcharakteristik zur
Verfügung
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3133

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 22 dB bei 1,6 kHz,
AGC I durch K-Amp-Verstärker, GC, statt Tonblenden stehen hier
Mikrophone mit unterschiedlicher Frequenzcharakteristik zur
Verfügung
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3135

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 14 dB bei 1,6 kHz,
AGC I durch K-Amp-Verstärker, passive Klangblende, GC
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3136

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 22 dB bei 1,6 kHz,
AGC I durch K-Amp-Verstärker, passive Klangblende, GC
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3137

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 22 dB bei 1,6 kHz,
AGC I durch K-Amp-Verstärker, passive Klangblende, GC, TK-Trimmer
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3138

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 28 dB bei 1,6 kHz,
AGC I durch K-Amp-Verstärker, passive Klangblende, GC, TK-Trimmer,
Ausgangsschalldruck-Begrenzung durch Auswahl
entsprechender Hörer
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3139

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 22 dB bei 1,6 kHz, zwei AGC I, Ausgangsschalldruck-Begrenzung durch Auswahl entsprechender Hörer und spezieller AGC I-Schaltung bei Geräten ohne Poti, passive Klangblende, GC, TK-Trimmer
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3140

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 29 dB bei 1,6 kHz, zwei AGC I, Ausgangsschalldruck-Begrenzung durch Auswahl entsprechender Hörer und in Verbindung mit spezieller AGC I-Schaltung bei Geräten ohne Poti, passive Klangblende, GC, TK-Trimmer
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3141

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 34 dB bei 1,6 kHz, zwei AGC I, Ausgangsschalldruck-Begrenzung durch Auswahl entsprechender Hörer und in Verbindung mit spezieller AGC I-Schaltung bei Geräten ohne Poti, passive Klangblende, GC, TK-Trimmer
Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3146

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 43 dB bei 1,6 kHz,
AGC I, aktive Klangblende, PC, GC
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3147

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 37 dB bei 1,6 kHz,
AGC 0, GC
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3148

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 33 dB bei 1,6 kHz,
AGC I, GC, K-Amp-Verstärker, da hier auch entsprechende
Ausgangsschalldruck-Begrenzung
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3149

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 20 dB bei 1,6 kHz,
AGC I, zwei passive Klangblenden, PC, GC
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3150

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3151

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3152

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semi-Modul-Gerät, einkanalig, Verstärkung 39 dB bei 1,6 kHz, AGC
I durch K-Amp-Verstärker, passive Klangblende, PTB-Nr. 1150
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3153

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 39 dB bei 1,6 kHz,
AGC I durch K-Amp-Verstärker, zwei passive Klang-blenden, PC, GC,
vier programmierbare Ausgangsparameter
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3154

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 35 dB bei 1,6 kHz,
AGC I durch K-Amp-Verstärker, zwei passive Klang-blenden, PC, GC,
vier programmierbare Anpaßparameter
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3155

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 40 dB bei 2,5 kHz, digital programmierbar, AGC I durch K-Amp-Verstärker, zwei passive Klangblenden, PC, GC, vier programmierbare Anpaßparameter
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3157

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 41 dB bei 1,6 kHz,
AGC 0, passive Klangblende
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3159

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 34 dB bei 1,6 kHz, AGC durch K-Amp-Schaltung, Ausgangsschalldruck-Begrenzung durch Auswahl unterschiedlicher Mikrophone/Hörer, Tonblenden durch Auswahl unterschiedlicher Mikrophone/Hörer
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3160

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 32 dB bei 1,6 kHz,
AGC 0, Tonblenden durch Auswahl unterschiedlicher Mikrophone/Hörer
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3161

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3162

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 35 dB bei 1,6 kHz,
GC durch K-Amp-Schaltung, PC, Tonblenden durch Auswahl
unterschiedlicher Mikrophone/Hörer
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3163

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 38 dB bei 1,6 kHz,
AGC 0, GC, Tonblenden durch Auswahl unterschiedlicher Mikrophone/
Hörer
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3164

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3165

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 38 dB bei 1,6 kHz,
AGC 0, GC, PC, Tonblenden durch Auswahl unterschiedlicher
Mikrophone/Hörer
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3166

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, Verstärkung ca. 33 dB bei 1,6 kHz, aktive Klangblende, AGC durch K-Amp-Verstärker, GC, TK-Steller
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3167

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 42 dB bei 1,6 kHz,
zwei passive Klangblenden, GC, AGC durch K-Amp-Verstärker
Option: Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3168

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 42 dB bei 1,6 kHz,
zwei passive Klangblenden, GC, AGC I durch K-Amp-Verstärker
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3169

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 42 dB bei 1,6 kHz,
zwei passive Klangblenden, GC
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3170

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 22 dB bei 1,6 kHz,
zwei passive Klangblenden, GC
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3171

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 43 dB bei 1,6 kHz,
zwei passive Klangblenden, GC, AGC durch ASP-Schal-tung
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3172

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 43 dB bei 1,6 kHz,
Klangblenden und PC durch Auswahl entsprechender Hörer bzw. durch
AGC/ASP-Schaltung
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3175

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 37 dB bei 1,6 kHz,
AGC I, GC, passive Klangblende, Ausgangsschall-druck-Begrenzung
durch Verstärker
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3176

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 33 dB bei 1,6 kHz,
AGC I durch K-Amp-Verstärker, passive Klangblende, GC
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3177

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, Verstärkung ca. 28 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, AGC I durch K-Amp-Verstärker, passive Klangblende, Ausgangsschalldruck-Begrenzung durch Einbau entsprechender Hörer
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3178

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, Verstärkung ca. 28 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, AGC I durch K-Amp-Verstärker, passive Klangblende, Ausgangsschalldruck-Begrenzung durch Einbau entsprechender Hörer
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3179

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, Verstärkung ca. 31 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, AGC I durch K-Amp-Verstärker, passive Klangblende, Ausgangsschalldruck-Begrenzung durch Einbau entsprechender Hörer
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3180

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, Verstärkung ca. 31 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, AGC I durch K-Amp-Verstärker, passive Klangblende, Ausgangsschalldruck-Begrenzung durch Einbau entsprechender Hörer
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3181

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, Verstärkung ca. 34 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, AGC I durch K-Amp-Verstärker, passive Klangblende, Ausgangsschalldruck-Begrenzung durch Einbau entsprechender Hörer
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3182

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung 43 dB bei 1,6 kHz, AGC
I, AGC 0, zwei aktive Klangblenden
Option: Telefonspule, Audioeingang
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3183

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Modul-Gerät, einkanalig, Verstärkung 38 dB bei 2,5 kHz, AGC 0,
passive Klangblende, PTB-Nr. 880
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3184

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Modul-Gerät, einkanalig, Verstärkung 32 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
passive Klangblende, PTB-Nr. 881
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3185

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Modul-Gerät, einkanalig, Verstärkung 44 dB bei 2,5 kHz, AGC 0,
passive Klangblende, PTB-Nr. 882
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3186

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Modul-Gerät, einkanalig, Verstärkung 28 dB bei 1,6 kHz, AGC 0,
passive Klangblende, PTB-Nr. 879
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3187

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 40 dB bei ca. 2,5 kHz, AGC I durch K-Amp-Verstärker, GC, passive Klangblende
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3188

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 38 dB bei ca. 1,6 kHz, AGC I durch K-Amp-Verstärker, zwei passive Klangblenden, GC
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3189

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 38 dB bei ca. 1,6 kHz, AGC I, zwei aktive Klangblenden, GC
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3190

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 31 dB bei
1,6 kHz, AGC I durch K-Amp-Verstärker, passive Klangblende, GC
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3191

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 34 dB bei 1,6 kHz,
AGC I durch K-Amp-Verstärker, passive Klangblende, GC
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3196

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 35 dB bei 1,6 kHz,
AGC I durch K-Amp-Verstärker, zwei passive Klang-blenden, PC, GC
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3197

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 40 dB bei 1,6 kHz,
AGC I durch K-Amp-Verstärker, passive Klangblende, PC
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3198

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 40 dB bei 1,6 kHz,
AGC I durch K-Amp-Verstärker, passive Klangblende, PC
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3199

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 35 dB bei 1,6 kHz,
AGC I durch K-Amp-Verstärker, passive Klangblende, PC
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3200

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 40 dB bei 1,6 kHz,
AGC I durch K-Amp-Verstärker, passive Klangblende, PC
Geändert am: 15.10.2008
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3201

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 40 dB bei 1,6 kHz,
AGC I durch K-Amp-Verstärker, passive Klangblende, PC
Geändert am: 15.10.2008
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3202

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 35 dB bei 1,6 kHz,
AGC I durch K-Amp-Verstärker, passive Klangblende, PC
Geändert am: 15.10.2008
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3203

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 35 dB bei 1,6 kHz,
AGC I durch K-Amp-Verstärker, passive Klangblende, PC
Geändert am: 15.10.2008
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3204

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 42 dB bei
1,6 kHz, AGC I, passive Klangblende, PC
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3205

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 39 dB bei 1,6 kHz,
AGC I durch K-Amp-Verstärker, digital programmier-bar, frontale
Schallaufnahme, passive Klangblende, GC
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3206

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 37 dB bei 1,6 kHz,
AGC I, frontale Schallaufnahme, digital programmier-bar, passive
Klangblende, GC
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3207

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 39 dB bei 1,6 kHz,
AGC I durch K-AMP-Verstärker, frontale Schallaufnahme, digital
programmierbar, passive Klangblende, GC
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3208

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 41 dB bei 1,6 kHz,
AGC I durch K-AMP-Verstärker, frontale Schallaufnahme, digital
programmierbar, passive Klangblende, GC
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3209

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 39 dB bei 1,6 kHz,
AGC I durch K-AMP-Verstärker, frontale Schallaufnahme, digital
programmierbar, passive Klangblende, GC
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3210

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 43 dB bei 1,6 kHz,
AGC I, frontale Schallaufnahme, aktive Klangblende, GC
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3211

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 41 dB bei 1,6 kHz,
AGC I, frontale Schallaufnahme, aktive Klangblende, GC
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3212

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 37 dB bei 1,6 kHz,
digital programmierbar, AGC I, GC, Ausgangsschall-druckbegrenzung
durch Auswahl geeignetem Hörer
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3213

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3214

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3215

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3216

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 25 dB bei 1,6 kHz,
AGC I durch K-AMP-Verstärker, passive Klangblende.
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3217

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 25 dB bei 1,6 kHz,
AGC I durch K-AMP-Verstärker, GC.
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3218

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 26 dB bei 1,6 kHz,
AGC I durch K-AMP-Verstärker, passive Klangblende, GC.
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3219

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 34 dB bei 1,6 kHz,
AGC I durch K-AMP-Verstärker, passive Klangblende, GC.
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3220

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 44 dB bei 1,6 kHz,
AGC I durch K-AMP-Verstärker, frontale Schallaufnahme, passive
Klangblende, GC
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3221

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 44 dB bei 1,6 kHz,
AGC I durch K-AMP-Verstärker, frontale Schallaufnahme, passive
Klangblende, GC
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3222

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 44 dB bei 1,6 kHz,
AGC I durch K-AMP-Verstärker, frontale Schallaufnahme, passive
Klangblende, GC
Option: Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3223

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 41 dB bei 1,6 kHz,
AGC I, AGC 0, frontale Schallaufnahme, aktive Klangblende
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3225

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3226

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3227

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3228

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3229

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3230

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3231

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3232

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.
IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 41 dB bei 1,6 kHz,
digital programmierbar, AGC I, AGC 0, zwei aktive Klangblenden, GC
Option: Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3233

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3234

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3235

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3236

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3240

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Semimodul IO-Gerät, einkanalig, Verstärkung 32 dB bei 1,6 KHz, digitalprogrammierbar, AGCI durch KMP-Verstärker, pas-sive Klangblende, GC, Ausgangsschalldruckbegrenzung durch Auswahl geeigneten Hörers, PTB-Nr. 1287
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3241

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Semimodul IO-Gerät, einkanalig, Verstärkung 37 dB bei 1,6 KHz, digitalprogrammierbar, AGCI durch KM-Verstärker, passive Klangblende, GC, Ausgangsschalldruckbegrenzung durch Auswahl geeigneten Hörers, PTB-Nr. 1288
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3242

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Semimodul IO-Gerät, einkanalig, Verstärkung 40 dB bei 1,6 KHz, AGCI durch KM-Verstärker, passive Klangblende, PTB-Nr. 1293
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3243

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Modul-IO-Gerät, einkanalig, Verstärkung 40 dB bei 1,6 KHz, AGCI
durch KM-Verstärker, passive Klangblende, PTB-Nr. 1294
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3244

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 40 dB bei 1,6 kHz,
AGCI durch KM-Verstärker
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3245

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 35 dB bei 1,6 kHz,
AGCI durch KM-Verstärker
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3252

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 44 dB bei 1,6 kHz, AGC I durch K-Amp-Verstärker, passive Klangblende, GC, digital programmierbar

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3253

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 44 dB bei 1,6 kHz,
AGC I durch K-Amp-Verstärker, GC, digital program-mierbar

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3254

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 44 dB bei 1,6 kHz,
AGC I durch K-Amp-Verstärker, GC, digital program-mierbar
Hörgerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3255

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semi-Modul-Gerät, einkanalig, Verstärkung 33 dB bei 1,6 kHz, AGC
I durch K-Amp-Verstärker, eine passive Klangblende, GC, PTB-Nr. 1261
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3256

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semi-Modul-Gerät, einkanalig, Verstärkung 33 dB bei 1,6 kHz, AGC
0, eine passive Klangblende, PC, GC, PTB-Nr. 1263
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3257

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semi-Modul-Gerät, einkanalig, Verstärkung 42 dB bei 1,6 kHz,
digital programmierbar, AGC I durch K-Amp-Verstärker, passive
Klangblende, GC, PTB-Nr. 1306
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3258

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Modul-Gerät, einkanalig, Verstärkung 37 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, AGC I, AGC 0, eine passive und eine aktive Klangblende, GC, PTB-Nr. 1319
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3259

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Modul-Gerät, einkanalig, Verstärkung 37 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, AGC I, AGC 0, eine aktive und eine passive Klangblende, GC, PTB-Nr. 1336
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3260

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semi-Modul-Gerät, einkanalig, Verstärkung 25 dB bei 1,6 kHz,
digital programmierbar, AGC I, AGC 0, eine aktive und eine passive
Klangblende, GC, PTB-Nr. 1320
Option: Audioeingang
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3261

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3262

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3263

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semi-Modul-Gerät, einkanalig, Verstärkung 33 dB bei 1,6 kHz, AGC
I durch K-AMP-Verstärker, passive Klangblende, GC, PTB-Nr. 1342
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3264

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semi-Modul-Gerät, einkanalig, Verstärkung 37 dB bei 1,6 kHz, AGC
I durch K-AMP-Verstärker, passive Klangblende, GC, PTB-Nr. 1343
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3265

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 22 dB bei 1,6 kHz,
AGC I durch K-AMP-Verstärker, passive Klangblende, GC
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3267

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3272

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 30 dB bei 1,6 kHz,
K-AMP-AGC I, passive Klangblende, GC, Ausgangs-schalldruck-
Begrenzung durch Auswahl einer entsprechenden Hörermatrix mit
unterschiedlichen Leistungen.
Option: Telefonspule

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3273

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 30 dB bei 1,6 kHz,
K-AMP-AGC I, passive Klangblende, GC, Ausgangs-schalldruck-
Begrenzung durch Auswahl einer entsprechenden Hörermatrix mit
unterschiedlichen Leistungen.
Option: Telefonspule

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3274

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 30 dB bei 1,6 kHz,
K-AMP-AGC I, passive Klangblende, GC, Ausgangs-schalldruck-
Begrenzung durch Auswahl einer entsprechenden Hörermatrix mit
unterschiedlichen Leistungen.
Option: Telefonspule

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3275

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 30 dB bei 1,6 kHz,
K-AMP-AGC I, passive Klangblende, GC, Ausgangs-schalldruck-
Begrenzung durch Auswahl einer entsprechenden Hörermatrix mit
unterschiedlichen Leistungen.
Option: Telefonspule

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3276

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 30 dB bei 1,6 kHz,
K-AMP-AGC I, passive Klangblende, GC, Ausgangs-schalldruck-
Begrenzung durch Auswahl einer entsprechenden Hörermatrix mit
unterschiedlichen Leistungen.
Option: Telefonspule

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3277

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 30 dB bei 1,6 kHz,
K-AMP-AGC I, passive Klangblende, GC, Ausgangs-schalldruck-
Begrenzung durch Auswahl einer entsprechenden Hörermatrix mit
unterschiedlichen Leistungen.
Option: Telefonspule

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3280

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 34 dB bei
1,6 kHz, AGC 0, zwei aktive Klangblenden, PC, GC, überprüft in
Standarschale durch die PTB, PTB-Nr. 1344
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3281

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semi-Modul-Gerät, einkanalig, Verstärkung 44 dB bei 1,6 kHz, AGC
0, passive Klangblende, PTB-Nr. 1338
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3282

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 34 dB bei 1,6 kHz,
digital programmierbar, AGC I, passive Klangblende,
GC
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3283

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 39 dB bei 1,6 kHz,
AGC I durch K-AMP-Verstärker, Audioeingang, passi-ve Klangblende
Option: Telefonspule, CROS/BICROS
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3284

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3285

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3286

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 43 dB bei 1,6 kHz,
AGC I durch K-Amp-Verstärker, passive Klangblenden, GC
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3287

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 38 dB bei
1,6 kHz, digital programmierbar, AGC I- und AGC O-Regelsysteme,
zwei aktive Klangblenden, GC
Option: Telefonspule, CROS/BICROS
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3296

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung 45 dB bei 1,6 kHz,
einstellbares AGC 0-Regelsystem, regelbare, aktive Klangblende,
einstellbare GC, Bauartnummer 1534
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3297

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung 42 dB bei 1,6 kHz,
zwei einstellbare Klangblenden, GC, Bauartnummer 1535
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3298

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung 42 dB bei 1,6 kHz, AGC
O-Regelsystem, passiv und aktive Klangblende, PC, alle Parameter
einstellbar, manuelle Lautstärkeregelung, GC,
Bauartnummer 1484
Geändert am: 15.10.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3299

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung 38 dB bei 1,6 kHz, AGC
O-Regelsystem, passiv und aktive Klangblende, PC, alle Parameter
einstellbar, manuelle Lautstärkeregelung, GC,
Bauartnummer 1482
Geändert am: 15.10.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3309

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung 44,48 dB bei 1,6 kHz,
alle Parameter einstellbar, automatische oder ma-nuelle
Lautstärkeregelung, Klangblenden, PC, AGC I-Regelsy-stem, Bauart-Nr.
1769
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3310

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung 44,48 dB bei 1,6 kHz,
alle Parameter einstellbar, automatische oder ma-nuelle
Lautstärkeregelung, Klangblenden, PC, AGC I-Regelsy-stem, Bauart-Nr.
1769
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3311

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung 44,48 dB bei 1,6 kHz,
alle Parameter einstellbar, automatische oder ma-nuelle
Lautstärkeregelung, Klangblenden, PC, AGC I-Regelsy-stem, Bauart-Nr.
1769
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.3319

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4000

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Modul-IO-Gerät, einkanalig, Verstärkung 47 dB bei 1,6 kHz,
AGC 0, TB, PC, passive Klangblende, PTB-Nr. 693
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4001

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Modul-IO-Gerät, einkanalig, Verstärkung 52 dB bei 2,5 kHz,
AGC 0, PC, TB, passive Klangblende, PTB-Nr. 443
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4002

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Semi-Modul-IO-Gerät, einkanalig, Verstärkung 48 dB bei 2,5
kHz, AGC 0, PTB-Nr. 512
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4003

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Modul-IO-Gerät, einkanalig, Verstärkung 47 dB bei 2,5 kHz,
AGC 0, passive Klangblende, PTB-Nr. 777
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4004

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Modul-IO-Gerät, einkanalig, Verstärkung 54 dB bei 1,6 kHz,
AGC 0, Telefonspule, zwei passive, eine aktive Klangblende,
PTB-Nr. 923
Das Gerät kann vom Akustiker digital programmiert werden.
Mittels Fernbedienung lassen sich vier verschiedene Hörpro-
gramme einstellen.

Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4005

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Modul-IO-Gerät, einkanalig, Verstärkung 50 dB bei 2,5 kHz,
AGC I, zwei passive Klangblenden, GC, RPC, PTB-Nr. 973
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4006

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung 53 dB bei
1,6 kHz, AGC 0, passive und aktive Klangblende, PC, GC,
Fernbedienung RC-1 zur Programmierung und Einstellung vier
verschiedener Hörprogramme
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4007

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung 43 dB bei
1,6 kHz, AGC 0, passive und aktive Klangblende, PC, GC,
Fernbedienung RC-1 zur Programmierung und Einstellung vier
verschiedener Hörprogramme
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4008

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung 53 dB bei
1,6 kHz, AGC 0, passive und aktive Klangblende, PC, GC,
Fernbedienung RC-1 zur Programmierung und Einstellung zwei
verschiedener Hörprogramme
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4009

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung 43 dB bei
1,6 kHz, AGC 0, passive und aktive Klangblende, PC, GC,
Fernbedienung RC-1 zur Programmierung und Einstellung zwei
verschiedener Hörprogramme
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4010

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Custom-made-IO-Gerät, einkanalig, Verstärkung 50 dB bei
1,6 kHz, AGC 0, zwei aktive Klangblende, PC, GC
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4011

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Custom-made-IO-Gerät, einkanalig, Verstärkung bis 53 dB bei
1,6 kHz, AGC 0 oder AGC I, zwei passive Klangblenden, PC,
GC
Option: Telefonspule
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4012

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 50 dB bei
1,6 kHz, AGC I, PC, passive Klangblende
Option: Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4013

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 56 dB bei
1,6 kHz, AGC I, PC, aktive Klangblende
Option: Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4014

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Gerät, einkanalig, Verstärkung 54 dB bei 1,6 kHz, AGC 0, Telefonspule, eine aktive und eine passive Klangblende, PC, GC, Fernbedienung RC-1 zur Programmierung und Einstellung zwei verschiedener Hörprogramme, PTB-Nr. 923
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4015

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 50 dB bei 1,6 kHz, AGC I, AGC 0, PC, GC, drei aktive Klangblenden incl. Fernbedienung RDC 10 zur Schaltung zwei unterschiedlicher Hörprogramme, digital programmierbar, Audioeingang
Option: Telefonspule
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4016

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 57 dB bei 1,6 kHz, AGC I oder AGC 0, PC, GC, Audioeingang, Telefonspule, drei aktive Klangblenden incl. Fernbedienung RDC 10 zur Schaltung zwei unterschiedlicher Hörprogramme, digital programmierbar
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4017

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Modul-IO-Gerät, einkanalig, Verstärkung 54 dB bei 1,6 kHz,
AGC 0, Telefonspule, zwei passive und eine aktive Klangblende, PTB-Nr. E 923-1/92
Baugleich mit Mikro-Technik Quattro Select QX (modular)
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4018

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semi-Modul-Gerät, einkanalig, Verstärkung 54 dB bei 1,6 kHz, AGC 0, Telefonspule, eine aktive und zwei passive Klangblenden, PC, GC, Fernbedienung RC 1 zur Programmierung und Einstellung zwei verschiedener Hörprogramme, PTB-Nr. E 923-1/92
Baugleich mit Micro-Technik Duo Select DX (modular)
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4019

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 58 dB bei
1,6 kHz, digital programmierbar, AGC I, PC, zwei aktive
Klangblenden
Option: Telefonspule
Baugleich mit Siemens-Gerät Insita PIT 1004
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4020

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 48 dB bei
1,6 kHz, digital programmierbar, AGC I, PC, GC, passive
Klangblenden
Option: Telefonspule
Baugleich mit Siemens-Gerät Insita PIT 1001
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4021

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 48 dB bei
1,6 kHz, digital programmierbar, AGC I, PC, GC, passive
Klangblenden
Option: Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4022

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 58 dB bei
1,6 kHz, digital programmierbar, AGC I, PC, zwei aktive
Klangblenden
Option: Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4024

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semi-Modul-Gerät, einkanalig, Verstärkung 52 dB bei 2,5
kHz, AGC 0, passive Klangblende, PC, PTB-Nr. 952 a-h
Option: Telefonspule
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4025

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 56 dB bei
1,6 kHz, digital programmierbar, AGC I, PC, GC, zwei aktive
und eine passive Klangblende
Option: Telefonspule
Baugleich mit Ascom-Gerät P 20
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4026

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4027

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 60 dB bei
2,5 kHz, AGC I, passive Klangblende
Option: CROS/BICROS, Audioeingang, Telefonspule
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4028

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4029

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4030

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4031

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semi-Modul-Gerät, einkanalig, Verstärkung 48 dB bei 1,6
kHz, AGC I, passive Klangblende, PC, GC, PTB-Nr. 1033
Option: Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4032

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 50 dB bei
1,6 kHz, AGC I, zwei aktive Klangblenden, GC, Fernsteuerung
Option: Telefonspule, Brillenadapter
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4033

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 55 dB bei
2,5 kHz, AGC I, passive Klangblende, GC
Option: Telefonspule
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4034

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 55 dB bei
2,5 kHz, AGC I, passive Klangblende, GC
Option: Telefonspule
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4035

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 52 dB bei
2,5 kHz, AGC I, passive Klangblende, GC
Option: Telefonspule
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4036

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 49 dB bei
1,6 kHz, AGC I, passive Klangblende
Option: Telefonspule
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4037

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semi-Modul-Gerät, einkanalig, Verstärkung 57 dB bei 1,6
kHz, AGC I, MSP, zwei passive Klangblenden, PC, GC, PTB-
Nr. 994
Option: Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4039

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 52 dB bei 1,6 kHz,
K-Amp-Verstärker, passive Klangblende, Ausgangs-schalldruck-
Begrenzung durch K-Amp-Verstärker.
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4040

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 56 dB bei 1,6 kHz,
AGC I, PC, passive Klangblende.
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4041

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Modul-IO-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 51 dB bei 1,6 kHz, K-Amp-Verstärkung, passive Klangblende, GC, K-Amp-Schaltung zur Begrenzung des max. Ausgangsschalldrucks, PTB-Nr. 1101.
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4044

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semi-Modul-Gerät, einkanalig, Verstärkung 54 dB bei 1,6 kHz, AGC
I, PC, GC, vier aktive Klangblenden, PTB-Nr. 1065
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4046

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semi-Modul-Gerät, einkanalig, Verstärkung 54 dB bei 1,6 kHz,
digital programmierbar, AGC 0, zwei passive und eine aktive
Klangblende, PC, GC, Fernsteuerung, PTB-Nr. E 923-1/92
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4047

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 50 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, AGC I, AGC 0, Audioeingang, drei aktive Klangblenden, PC, GC, Fernsteuerung RD 10 zur Schaltung von zwei unterschiedlichen Hörprogrammen (Baugleich mit Ascom-Gerät RD 311)
Option: CROS/BICROS
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4048

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 48 dB bei 1,6 kHz,
AGC-Schaltung durch K-Amp-Verstärker, passive Klangblende, PC, GC
Option: Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4050

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4052

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4054

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 51 dB bei 1,6 kHz,
AGC I durch K-Amp-Verstärker, passive Klangblende
Option: Audioeingang, Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4055

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 49 dB bei 1,6 kHz,
AGC I, PC, passive Klangblende
Option: Audioeingang, Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4056

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 49 dB bei 1,6 kHz,
AGC I, PC, passive Klangblende
Option: Audioeingang, Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4057

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 51 dB bei 1,6 kHz,
AGC I durch K-Amp-Verstärker, passive Klangblende
Option: Audioeingang, Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4058

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 49 dB bei
1,6 kHz, AGC I, PC, passive Klangblende
Option: Audioeingang, Telefonspule
Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4059

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 51 dB bei
1,6 kHz, AGC I durch K-Amp-Verstärker, passive Klangblende
Option: Audioeingang, Telefonspule
Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4060

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 49 dB bei
1,6 kHz, AGC I, passive Klangblende, PC
Option: Audioeingang, Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4061

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 51 dB bei
1,6 kHz, AGC I durch K-Amp-Verstärker, passive Klangblende
Option: Audioeingang, Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4062

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semi-Modul-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 52 dB bei 2,5 kHz,
AGC I durch K-Amp-Verstärker, passive Klangblende, PTB-Nr. 1024
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4063

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semi-Modul-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 49 dB bei 1,6 kHz,
AGC I durch K-Amp-Verstärker, zwei passive Klang-blenden
Option: Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4064

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 48 dB bei 1,6 kHz,
AGC 0, eine aktive und eine passive Klangblende, PC, GC, zwei
unterschiedliche Hörprogramme schaltbar
Option: Telefonspule
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4077

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 46 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, AGC I, AGC 0, Audioein-gang, Telefonspule, zwei aktive Klangblenden, PC, GC, über Fernsteuerung sind zwei Hörprogramme wählbar
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4078

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 44 dB bei 1,6 kHz,
AGC I durch K-Amp-Verstärker, passive Klangblende, GC, TK-Steller
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4079

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 58 dB bei 1,6 kHz,
zwei passive Klangblenden, GC, AGC durch ASP-Schal-tung
Option: Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4080

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4084

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 48 dB bei 1,6 kHz,
AGC 0, passive Klangblende
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4085

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung 46 dB bei 1,6 kHz, AGC I, AGC 0, zwei aktive Klangblenden
Option: Telefonspule, Audioeingang
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4086

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 37 dB bei
1,6 kHz, AGC I durch K-Amp-Verstärker, passive Klangblenden,
GC, Ausgangsschalldruck-Begrenzung durch Auswahl entsprechender
Hörer
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4087

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 39 dB bei 1,6 kHz,
AGC I durch K-Amp-Verstärker, digital programmier-bar, passive
Klangblende, GC
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4088

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 34 dB bei 1,6 kHz,
AGC I durch K-Amp-Verstärker, digital programmier-bar, passive
Klangblende, GC
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4090

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, ca. 48 dB bei 1,6 kHz, AGC I, AGC
O, frontale Schallaufnahme, passive Klangblende, PC
Option: Telefonspule
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4091

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 59 dB bei 1,6 kHz,
AGC I, frontale Schallaufnahme, aktive Klangblende, PC, GC
Option: Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4092

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 47 dB bei 1,6 kHz,
AGC I durch K-AMP-Verstärker, frontale Schallaufnahme, passive
Klangblende, PC, GC
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4093

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 47 dB bei 1,6 kHz,
AGC I durch K-AMP-Verstärker, frontale Schallaufnahme, passive
Klangblende, PC, GC
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4094

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 47 dB bei 1,6 kHz,
AGC I durch K-AMP-Verstärker, frontale Schallaufnahme, passive
Klangblende, PC, GC
Option: Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4097

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 50 dB bei 1,6 kHz,
AGC 0, frontale Schallaufnahme, aktive Klangblende, GC
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4098

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 53 dB bei 1,6 kHz,
AGC 0, frontale Schallaufnahme, aktive Klangblende,
PC, GC
Option: Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4099

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 53 dB bei 1,6 kHz,
AGC 0, frontale Schallaufnahme, aktive Klangblende,
PC, GC
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4100

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 53 dB bei 1,6 kHz,
AGC 0, frontale Schallaufnahme, aktive Klangblende,
PC, GC
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4104

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 68 dB bei 1,6 kHz,
AGC I, frontale Schallaufnahme, aktive Klangblende,
PC, GC
Option: Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4105

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.
IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 52 dB bei 1,6 kHz,
AGC I, AGC 0, frontale Schallaufnahme, zwei aktive Klangblenden
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4106

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 47 dB bei 1,6 kHz,
AGC I, AGC 0, frontale Schallaufnahme, aktive Klangblende
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4107

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 50 dB bei
1,6 kHz, zwei passive Klangblenden, AGC I
Option: CROS/BICROS, Audioeingang, Telefonspule
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4108

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.
IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 46 dB bei 1,6 kHz,
digital programmierbar, AGC I, AGC 0, GC, zwei aktive Klangblenden
Option: Audioeingang, Telefonspule, CROS/BICROS
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4109

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.
IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 46 dB bei 1,6 kHz,
digital programmierbar, AGC I, AGC 0, zwei aktive Klangblenden, GC
Option: Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4110

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4111

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4118

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 56 dB bei 1,6 kHz,
digital programmierbar, AGC I, zwei aktive Klang-blenden, PC, GC

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4119

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 56 dB bei 1,6 kHz,
digital programmierbar, AGC I, zwei aktive Klang-blenden, PC, GC

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4123

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4124

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4125

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 59 dB bei 2,5 kHz,
AGC 0, passive Klangblende, PC
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4126

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 51 dB bei 2,5 kHz,
AGC 0, passive Klangblende, PC
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4127

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4132

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 50 dB bei 1,6 kHz,
AGC 0, eine passive und eine aktive Klangblende
Option: Telefonspule, Audioeingang
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4133

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 48 dB bei 1,6 kHz,
digital programmierbar, AGC I durch K-AMP-Verstärker, passive
Klangblende, GC
Option: Telefonspule, CROS/BICROS
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4134

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 48 dB bei
1,6 kHz, digital programmierbar, zwei passive Klangblenden, GC
Option: Telefonspule, CROS/BICROS
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4135

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 53 dB bei
1,6 kHz, AGC 0-Regelsystem, zwei passive Klangblenden
Option: Telefonspule, CROS/BICROS
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4138

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4142

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung 56 dB bei 2,5 kHz, digital programmierbar, digitale Signalverarbeitung, automatische Lautstärkeregelung, programmierbare Klangblenden, AGC 0-Regelsystem, regelbare MPO, Bauartnummer 1488
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4144

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung 46 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, digitale Signalverarbeitung, AGC I- und AGC O-Regelsysteme, Audioeingang, Telefonspule, drei aktive programmierbare Klangblenden, GC, programmierbare Ausgangsschalldruck-Begrenzung, Schaltung von 3 Hörprogrammen möglich, alle Parameter einstellbar, Lautstärkeregler, Bauartnummer 1516
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4145

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung 52 dB bei 2,5 kHz, AGC I- und AGC O-Regelsysteme, zwei aktive Klangblenden, PC, GC, Schaltung von zwei Hörprogrammen möglich, digital programmierbar, digitale Signalverarbeitung, alle Parameter digital einstellbar, Bauartnummer 1590
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4146

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung 50 dB bei 1,6 kHz, AGC
O-Regelsystem, passive und aktive Klangblende, PC, alle Parameter
einstellbar, manuelle Lautstärkeregelung, GC,
Bauartnummer 1483
Geändert am: 15.10.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4150

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4151

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung 48 dB bei 1,6
kHz, alle Parameter digital programmierbar, AGC 0-Regelsystem, zwei
aktive Klangblenden, automatische Lautstärkeregelung, GC,
Bauartnummer 1685
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4152

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung 50 dB bei 1,6
kHz, alle Parameter digital programmierbar, AGC 0-Regelsystem, zwei
aktive Klangblenden, automatische Lautstärkeregelung, GC,
Bauartnummer 1684
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4153

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung 50 dB bei 1,6
kHz, alle Parameter digital programmierbar, AGC 0-Regelsystem, zwei
aktive Klangblenden, automatische Lautstärkeregelung, GC,
Bauartnummer 1684
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4157

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung 48 dB bei 1,6 kHz, alle Parameter einstellbar, AGC I-Regelsystem, zwei passive Klangblenden, PC, manuelle Lautstärkeregelung, Bau-artnummer 1706
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4158

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung 48 dB bei 1,6 kHz, alle Parameter einstellbar, AGC I-Regelsystem, zwei passive Klangblenden, PC, manuelle Lautstärkeregelung, Bau-artnummer 1706
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4159

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 55 dB bei 2,5 kHz,
alle Parameter einstellbar, Klangblende, AGC 0-Regelsystem,
manuelle Lautstärkeregelung, Bauartnummer 1732
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.4160

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 60 dB bei 2,5 kHz,
alle Parameter einstellbar, Klangblende, AGC 0-Regelsystem,
manuelle Lautstärkeregelung, Bauartnummer 1733
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.5000

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 69 dB bei
1,6 kHz, digital programmierbares Gerät, AGC I, PC, GC, aktive und passive Klangblende
Option: Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.5001

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 66 dB bei
1,6 kHz, PC, AGC 0, GC, aktive Klangblende
Option: Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.5002

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 62 dB bei
1,6 kHz, digital programmierbar, 2 AGC I, PC, GC, drei aktive Klangblenden
Option: CROS/BICROS, Telefonspule
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.5003

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 72 dB bei
1,6 kHz, 2 AGC I, PC, GC, drei aktive Klangblenden, digital
programmierbar
Option: CROS/BICROS, Telefonspule
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.5005

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 62 dB bei 1,6 kHz,
AGC 0-Regelsystem, passive Klangblende, PC, GC
Option: Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.5006

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 65 dB bei 2,5 kHz,
alle Parameter einstellbar, Klangblenden, AGC I- und AGC O-
Regelsysteme, Bauartnummer 1710
Option: zweite passive Klangblende
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.02.5007

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, einkanalig, Verstärkung ca. 68 dB bei 2,5 kHz,
alle Parameter einstellbar, Klangblenden, AGC I- und AGC O-
Regelsysteme, Bauartnummer 1733
Option: zweite passive Klangblende
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0003

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 50 dB bei 1,6 kHz, Tele-
fonspule, AGC 0, PTB-Nr. 643
Option: Brillenadapter
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0005

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 52 dB bei 1,6 kHz, Telefonspule, AGC (ANR), aktive Klangblende, PC, PTB-Nr. 648
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0008

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 55 dB bei 1,6 kHz,
Telefonspule, zwei aktive Klangblenden, PC, PTB-Nr. 970, GC,
Audioeingang
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0012

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 50 dB bei 1,6 kHz, programmierbarer Signalprozessor, GC, Fernsteuerung, AGC I, zwei aktive Klangblenden, PC durch Ausgangsschalldruck-Begrenzung im Signalprozessor (La.max), PTB-Nr. 951 (Baugleich mit ReSound ET 2)
Option: Brillenadapter, Audioeingang
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0020

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 50 dB bei 1,6 kHz, frequenzabhängige AGC I nach dem K-Amp-Effekt, Telefonspule, aktive Klangblende, GC, PTB-Nr. 1143
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0022

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 50 dB bei 1,6 kHz, AGC I,
Tonblende, Ausgangsschalldruck-Begrenzung durch Verstärker
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0023

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 44 dB bei 1,6 kHz,
AGC 0, PC, GC, PTB-Nr. 1233

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0029

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, vierkanalig, Verstärkung 55 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, Verstärker in Digitaltechnik, AGC I, AGC 0, Telefonspule, drei aktive Klangblenden, Schaltung von vier verschiedenen Hörprogrammen über Fernbedienung möglich, PTB-Nr. 1317
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0036

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: HdO-Gerät, dreikanalig, Verstärkung 50 dB bei 1,6 kHz, digital
programmierbar, Verstärker in Digitaltechnik, PC, TB und
AGC durch Verstärkereinstellung, PTB-Nr. 1243
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0039

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: HdO-Gerät, mehrkanalig, Verstärkung 50 dB bei 1,6 kHz, digitale Signalverarbeitung, AGC I- und AGC O-Regelsysteme einstellbar, einstellbare Frequenzveränderung, automatische Lautstärkeregelung, Bauartnummer 1456

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0040

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, mehrkanalig, Verstärkung 42 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, AGC I je Verstärkungskanal, AGC 0, regelbarer Frequenzbereich, automatische Lautstärkeregelung, digitale Signalverarbeitung, Bauartnummer 1416
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0041

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, mehrkanalig, Verstärkung 38 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, AGC I je Verstärkungskanal, AGC 0, regelbarer Frequenzbereich, automatische Lautstärkeregelung, digitale Signalverarbeitung, Bauartnummer 1417
Option: CROS / BICROS, Brillenadapter
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0042

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: HdO-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 48 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, digitale Signalverarbeitung, regelbare AGC I- und AGC O-Systeme, zwei aktive, regelbare Klangblenden, regelbare MPO, manuelle Lautstärkeregelung, GC, Bauart-nummer 1481

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0045

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 52 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, digitale Signalverarbeitung, AGC I-Regelsystem je Verstärkungskanal, aktive Klangblende, automatische Lautstärkeregelung, GC, alle Parameter programmierbar, Bauartnummer 1544
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0046

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 55 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, digitale Signalverarbeitung, alle Parameter digital einstellbar, automatische Lautstärkeregelung, AGC 0- und AGC I-Regelsysteme, 7 aktive Klangblenden, GC, Bauartnummer 1593
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0047

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 55 dB bei 1,6 kHz, digitale Signalverarbeitung, alle Parameter digital programmierbar, zwei AGC I- und zwei AGC O-Regelsysteme, zwei aktive Klangblenden, automatische Lautstärkeregelung, GC, Schaltung von zwei Hörprogrammen möglich, Bauartnummer 1614

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0052

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 62 dB bei 1,6 kHz, zwei AGC I-Regelsysteme, aktive Klangblende, Ausgangsschall-druck-Begrenzung durch AGC 0-Regelsystem, manuelle Laut-stärkeregelung, Bauartnummer 1669
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0056

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 50 dB bei 1,6 kHz, digitale Signalverarbeitung, alle Parameter digital programmierbar, AGC I-Regelsysteme, MPO-Regelsystem, Klangblenden, manuelle und automatische Lautstärkeregelung, Schaltung von zwei Hörprogrammen möglich, Bauartnummer 1705

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0058

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 55 dB bei 1,6 kHz, alle Parameter einstellbar, AGC I-Regelsystem je Verstärkungskanal, zwei aktive Klangblenden, PC, GC, manuelle Lautstärke-regelung, Bauartnummer 1704
Geändert am: 15.10.2008
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0060

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, 15-kanalig, Verstärkung 41 dB bei 1,6 kHz, digitale Signalverarbeitung, alle Parameter digital programmierbar, automatische Lautstärkeregelung, programmierbare Ausgangsschalldruck-Begrenzung, Klangblenden, AGC I-Regelsysteme, Schaltung von zwei Hörprogrammen möglich, Bauart-Nr. 1755

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0061

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 53 dB bei 1,6 kHz, digitale Signalverarbeitung, alle Parameter digital programmierbar, AGC I- und AGC O-Regelsysteme, automatische oder manuelle Lautstärkeregelung, aktive Klangblenden, Schaltung von zwei Hörprogrammen möglich, Bauart-Nr. 1782
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0062

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 54 dB bei 1,6 kHz, digitale Signalverarbeitung, alle Parameter digital programmierbar, AGC I- und AGC O-Regelsysteme, aktive Klangblenden, manuelle oder automatische Lautstärkeregelung, GC, Bauart-Nr. 1786
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0063

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 55 dB bei 1,6 kHz, digitale Signalverarbeitung, alle Parameter digital programmierbar, AGC I- und AGC O-Regelsysteme, aktive Klangblenden, manuelle oder automatische Lautstärkeregelung, GC, Schaltung von zwei Hörprogrammen möglich, Bauart-Nr. 1847
Geändert am: 15.10.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0064

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 55 dB bei 1,6 kHz, digitale Signalverarbeitung, alle Parameter digital programmierbar, AGC I- und AGC O-Regelsysteme, aktive Klangblenden, manuelle oder automatische Lautstärkeregelung, GC, Schaltung von zwei Hörprogrammen möglich, Bauart-Nr. 1848
Geändert am: 15.10.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0075

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 55 dB bei 1,6 kHz, digitale Signalverarbeitung, alle Parameter digital programmierbar, AGC I- und AGC O-Regelsysteme, aktive Klangblenden, manuelle oder automatische Lautstärkeregelung, GC, Schaltung von zwei Hörprogrammen möglich, Bauart-Nr. 1849
Das Gerät ist baugleich mit Audifon D35, gelistet unter der Pos.-Nr. 13.20.03.0065.
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0079

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, mehrkanalig, Verstärkung 52 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, AGC I, Audioeingang, Telefonspule, PC, GC, zwei passive Tonblenden, Schaltung von drei Hörprogrammen möglich, PTB-Nr. 1382
Geändert am: 15.10.2007
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0091

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät zur Befestigung an einen Brillenbügel, neunkanalig, Verstärkung 53 dB bei 1,6 kHz, digitale Signalverarbeitung, alle Parameter digital programmierbar, automatische Lautstärkeregelung, AGC 0-Regelsysteme, Klangblenden, Schal-tung von zwei Hörprogrammen möglich, Bauart-Nr. 1932

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0105

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Standardgerät
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig,
Verstärkung: 53 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch und manuell
Regelsysteme: AGC I und AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 4
Bauart-Nr.: DHI 2161
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/2

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0117

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 3-kanalig
Verstärkung: 46 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch und manuell
Regelsysteme: AGC I und AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 3
Bauart-Nr.: DHI 2207
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Sonstige Ausstattung: Telefonspule, Audio-Eingang

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0118

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 3-kanalig
Verstärkung: 47 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch und manuell
Regelsysteme: AGC I und AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 3
Bauart-Nr.: DHI 2225
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Sonstige Ausstattung: Telefonspule, Audio-Eingang

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0120

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 3-kanalig
Verstärkung: 35 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch und manuell
Regelsysteme: AGC I und AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 3
Bauart-Nr.: DHI 2284
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Sonstige Ausstattung: Telefonspule, Audio-Eingang

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0139

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät aus Titan
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 55 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: DHI 2111
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattungen: nein

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0140

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät aus Titan
Anzahl der Kanäle: 4-kanalig
Verstärkung: 50 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 12
Bauart-Nr.: DHI 2289
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/3
Sonstige Ausstattungen: nein

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0141

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 50 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: DHI 2109
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattungen: nein

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0142

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät aus Titan
Anzahl der Kanäle: 4-kanalig
Verstärkung: 50 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 12
Bauart-Nr.: DHI 2274
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/3
Sonstige Ausstattungen: nein

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0149

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 4-kanalig
Verstärkung: 50 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Richtmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 12
Bauart-Nr.: DHI 2445
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/3
Sonstige Ausstattungen: nein

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0151

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Brillenmodul
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig,
Verstärkung: 41 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch und manuell
Regelsysteme: AGC I
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: DHI 2439
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0152

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 3-kanalig
Verstärkung: 45 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch und manuell
Regelsysteme: AGC I
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 3
Bauart-Nr.: DHI 2462
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/3
Sonstige Ausstattung: Telefonspule, Audioeingang

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0153

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 3-kanalig
Verstärkung: 39 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
 1 Richtmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch und manuell
Regelsysteme: AGC I
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 3
Bauart-Nr.: DHI 2461
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/3
Sonstige Ausstattung: Telefonspule, Audioeingang

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0154

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 3-kanalig
Verstärkung: 39 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch und manuell
Regelsysteme: AGC I
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 3
Bauart-Nr.: DHI 2460
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/3
Sonstige Ausstattung: Telefonspule, Audioeingang

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0155

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 3-kanalig
Verstärkung: 45 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch und manuell
Regelsysteme: AGC I
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 3
Bauart-Nr.: DHI 2467
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/3
Sonstige Ausstattung: Telefonspule, Audioeingang

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0157

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 3-kanalig
Verstärkung: 32 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch und manuell
Regelsysteme: AGC I
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 3
Bauart-Nr.: DHI 2497
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/3
Sonstige Ausstattung: Telefonspule, Audioeingang

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0169

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 17-kanalig
Verstärkung: 49 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Bauart-Nr.: DHI 2504
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/3
Sonstige Ausstattung: Audioeingang, Telefonspule

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0170

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 17-kanalig
Verstärkung: 49 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC 0, AGC I
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Bauart-Nr.: DHI 2503
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/3
Sonstige Ausstattung: Audioeingang, Telefonspule

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0171

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 17-kanalig
Verstärkung: 49 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC 0, AGC I
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Bauart-Nr.: DHI 2505
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/3
Sonstige Ausstattung: Audioeingang, Telefonspule

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0172

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 17-kanalig
Verstärkung: 49 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC 0, AGC I
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Bauart-Nr.: DHI 2506
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/3
Sonstige Ausstattung: Audioeingang, Telefonspule

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0173

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 3-kanalig
Verstärkung: 45 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC 0, AGC I
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 3
Bauart-Nr.: DHI 2543
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/2
Sonstige Ausstattung: Audioeingang, Telefonspule

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0178

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 7-kanalig
Verstärkung: 49 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC 0, AGC I
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Bauart-Nr.: DHI 2562
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattung: Telefonspule

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0179

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 7-kanalig
Verstärkung: 49 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC 0, AGC I
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Bauart-Nr.: DHI 2561
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattung: Audioeingang, Telefonspule

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0180

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 7-kanalig
Verstärkung: 49 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC 0, AGC I
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Bauart-Nr.: DHI 2560
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattung: Telefonspule

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0181

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 7-kanalig
Verstärkung: 49 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC 0, AGC I
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Bauart-Nr.: DHI 2563
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattung: Audioeingang, Telefonspule

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0188

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 15-kanalig
Verstärkung: 39 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch und manuell
Regelsysteme: AGC I
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 3
Bauart-Nr.: DHI 2667
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/3
Sonstige Ausstattung: Telefonspule, Audioeingang

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0190

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 7-kanalig
Verstärkung: 52 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC 0, AGC I
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 7
Bauart-Nr.: DHI 2612
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattung: Audioeingang, Telefonspule

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0191

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 6-kanalig
Verstärkung: 51 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC 0, AGC I
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Bauart-Nr.: DHI 2610
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattung: Audioeingang, Telefonspule

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0197

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 4-kanalig
Verstärkung: 50 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 12
Bauart-Nr.: DHI 2652
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/3(optional)
Sonstige Ausstattungen: nein
Geändert am: 15.05.2007
RetroX Belcanto (Weiß): 81-33-001
RetroX Belcanto (Schwarz): 81-34-001
RetroX Belcanto (Silber): 81-35-001
RetroX Belcanto (Carbon-Silber): 81-36-001
RetroX Belcanto (Carbon-Grau): 81-37-001
RetroX Belcanto (Wurzelholz): 81-38-001

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0198

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 32-kanalig
Verstärkung: 49 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 x Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 32
Bauart-Nr.: DHI 2617
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/3(optional)
Sonstige Ausstattungen: Telefonspule

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0201

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 9-kanalig
Verstärkung: 53 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: manuell,automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 9
Bauart-Nr.: DHI 2649
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattung: Telefonspule, Audioeingang

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0202

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 9-kanalig
Verstärkung: 50 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: manuell,automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 9
Bauart-Nr.: DHI 2644
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattung: Telefonspule, Audioeingang

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0203

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 9-kanalig
Verstärkung: 47 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 9
Bauart-Nr.: DHI 2647
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattung: Telefonspule, Audioeingang

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0204

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 9-kanalig
Verstärkung: 47 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 9
Bauart-Nr.: DHI 2645
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattung: Telefonspule, Audioeingang

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0205

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 9-kanalig
Verstärkung: 50 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 9
Bauart-Nr.: DHI 2646
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattung: Telefonspule, Audioeingang

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0206

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 5-kanalig
Verstärkung: 50 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 5
Bauart-Nr.: DHI 2624
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattung: Telefonspule, Audioeingang

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0207

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 5-kanalig
Verstärkung: 53 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 5
Bauart-Nr.: DHI 2629
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattung: Telefonspule, Audioeingang

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0208

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 5-kanalig
Verstärkung: 47 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 5
Bauart-Nr.: DHI 2627
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattung: Telefonspule, Audioeingang

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0209

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 5-kanalig
Verstärkung: 47 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 5
Bauart-Nr.: DHI 2625
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattung: Telefonspule, Audioeingang

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0210

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 5-kanalig
Verstärkung: 50 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 5
Bauart-Nr.: DHI 2626
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattung: Telefonspule, Audioeingang

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0223

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 7-kanalig
Verstärkung: 47 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 x Richtmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC 0 - Anzahl 7
 AGC I - Anzahl 7
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 7
Bauart-Nr.: DHI 2726
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattung: nein

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0230

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 6-kanalig
Verstärkung: 51 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, Anzahl 6
 AGC O, Anzahl 6
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Bauart-Nr.: DHI 2610
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattung: Audioeingang, Telefonspule

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0231

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 7-kanalig
Verstärkung: 52 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, Anzahl 7
 AGC O, Anzahl 7
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 7
Bauart-Nr.: DHI 2612
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattung: Audioeingang, Telefonspule

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0232

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 6-kanalig
Verstärkung: 51 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, Anzahl 6
 AGC O, Anzahl 6
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Bauart-Nr.: DHI 2610
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattung: Audioeingang, Telefonspule

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0233

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 3-kanalig
Verstärkung: 45 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, Anzahl 1
 AGC O, Anzahl 3
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 3
Bauart-Nr.: DHI 2543
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/2
Sonstige Ausstattung: Audioeingang, Telefonspule

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0246

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 4-kanalig
Verstärkung: 36 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, Anzahl 4
 AGC O, Anzahl 1
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 12
Bauart-Nr.: DHI 2729
Schaltung mehrerer Programme
möglich: ja/2
Sonstige Ausstattung: nein
Eintrag am: 15.04.2007

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0254

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 7-kanalig
Verstärkung: 51 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, Anzahl 7
 AGC O, Anzahl 7
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 7
Bauart-Nr.: DHI 2867
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/2
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.06.2007

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0260

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 9-kanalig
Verstärkung: 48 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: manuell,automatisch
Regelsysteme: AGC I, Anzahl 6
 AGC O, Anzahl 6
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Bauart-Nr.: DHI 2804
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattung: Telefonspule
Eintrag am: 15.06.2007

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0261

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 17-kanalig
Verstärkung: 48 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: manuell,automatisch
Regelsysteme: AGC I, Anzahl 6
 AGC O, Anzahl 6
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Bauart-Nr.: DHI 2803
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattung: Telefonspule
Eintrag am: 15.06.2007

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0271

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 7-kanalig
Verstärkung: 50 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
Regelsysteme: AGC I, Anzahl 7
 AGC O, Anzahl 7
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 7
Bauart-Nr.: DHI 2864
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.07.2007

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0272

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 17-kanalig
Verstärkung: 51 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
Regelsysteme: AGC I, Anzahl 17
 AGC O, Anzahl 17
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 9
Bauart-Nr.: DHI 2855
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Sonstige Ausstattungen: Audioeingang, Telefonspule
Eintrag am: 15.07.2007

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0274

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 15-kanalig
Verstärkung: 45 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Richt- und 2 Kugelmikrofone
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, Anzahl 15
 AGC O, Anzahl 15
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 10
Bauart-Nr.: DHI 2831
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Sonstige Ausstattung: Rückkopplungsmanager, Tele-
 fonspule, Audioeingang, mehr-
 kanalige adaptive Direktiona-
 lität, Memory, situatives
 Learning, Pinna Effekt, 10
 kHz Bandbreite, parallele
 Kompression, Raumklang, My
 Voice, Binauralität, DFC

Eintrag am: 15.07.2007

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0275

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 15-kanalig
Verstärkung: 45 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Richt- und 2 Kugelmikrofone
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, Anzahl 15
 AGC O, Anzahl 15
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 10
Bauart-Nr.: DHI 2832
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Sonstige Ausstattung: Rückkopplungsmanager, Tele-
 fonspule, Audioeingang, mehr-
 kanalige adaptive Direktiona-
 lität, Memory, situatives
 Learning, Pinna Effekt, 10
 kHz Bandbreite, parallele
 Kompression, Binauralität

Eintrag am: 15.07.2007

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0276

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 15-kanalig
Verstärkung: 51 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Richt- und 2 Kugelmikrofone
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, Anzahl 15
 AGC O, Anzahl 15
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 10
Bauart-Nr.: DHI 2829
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Sonstige Ausstattung: Rückkopplungsmanager, Tele-
 fonspule, Audioeingang, mehr-
 kanalige adaptive Direktiona-
 lität, Memory, situatives
 Learning, Pinna Effekt, 10
 kHz Bandbreite, parallele
 Kompression, Binauralität

Eintrag am: 15.07.2007

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0277

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 15-kanalig
Verstärkung: 51 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Richt- und 2 Kugelmikrofone
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, Anzahl 15
 AGC O, Anzahl 15
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 10
Bauart-Nr.: DHI 2830
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Sonstige Ausstattung: Rückkopplungsmanager, Tele-
 fonspule, Audioeingang, mehr-
 kanalige adaptive Direktiona-
 lität, Memory, situatives
 Learning, Pinna Effekt, 10
 kHz Bandbreite, parallele
 Kompression, Binauralität

Eintrag am: 15.07.2007

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0286

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 7-kanalig
Verstärkung: 51 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, Anzahl 7
 AGC O, Anzahl 7
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 7
Bauart-Nr.: DHI 2903
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/2
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.10.2007

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0291

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 5-kanalig
Verstärkung: 47 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Richtmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
Regelsysteme: AGC I, Anzahl 5
 AGC O, Anzahl 5
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 5
Bauart-Nr.: DHI 2942
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.10.2007

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0292

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 5-kanalig
Verstärkung: 49 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Richtmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
Regelsysteme: AGC I, Anzahl 5
 AGC O, Anzahl 5
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 5
Bauart-Nr.: DHI 2943
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.10.2007

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0293

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Lieferbar als: OTE
Bauart-Nr.: DHI 2971
Anzahl der Kanäle: 8-kanalig
Verstärkung: 54 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 2
AGC O, Anzahl 2
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Batterietyp: 312
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: keine
Eintrag am: 15.10.2007

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0294

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Lieferbar als: OTE
Bauart-Nr.: DHI 2970
Anzahl der Kanäle: 8-kanalig
Verstärkung: 54 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 4
AGC O, Anzahl 4
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Batterietyp: 312
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: keine
Eintrag am: 15.10.2007

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0310

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO-Gerät
Bauart-Nr.: DHI 2980
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 48 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
AGC-Regelsysteme: AGC 0, Anzahl 2
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/3
Batterietyp: 312
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.01.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0312

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	HdO-Gerät
Bauart-Nr.:	DHI 2929
Anzahl der Kanäle:	12-kanalig
Verstärkung:	52 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 2 AGC O, Anzahl 3
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 12
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/3
Batterietyp:	312
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.01.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0314

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3001
Anzahl der Kanäle:	9-kanalig
Verstärkung:	49 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 9
	AGC O, Anzahl 9
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/1
Batterietyp:	312
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.01.2008
Geändert am:	15.02.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0315

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 2999
Anzahl der Kanäle: 17-kanalig
Verstärkung: 49 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 17
AGC 0, Anzahl 7
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 9
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/1
Batterietyp: 312
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.01.2008
Geändert am: 15.02.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0316

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3000
Anzahl der Kanäle: 17-kanalig
Verstärkung: 49 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 17
AGC 0, Anzahl 7
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 9
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/1
Batterietyp: 312
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.01.2008
Geändert am: 15.02.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0317

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 2787
Anzahl der Kanäle: 4-kanalig
Verstärkung: 51 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 4
AGC 0, Anzahl 4
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 4
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4
Batterietyp: 312
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: LifeTube, LifeTip
Eintrag am: 15.02.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0319

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 2960
Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
Verstärkung:	34 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Richtmikrofon
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 2 AGC O, Anzahl -
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	10
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.02.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0320

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 2961
Anzahl der Kanäle: 6-kanalig
Verstärkung: 51 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Richtmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 2
AGC 0, Anzahl -
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/2
Batterietyp: 10
Telefonspule: ja
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.02.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0321

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO-Gerät
Bauart-Nr.: DHI 2977
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 52 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
AGC-Regelsysteme: AGC 0, Anzahl 2
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/3
Batterietyp: 312
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.02.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0326

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3044
Anzahl der Kanäle:	4-kanalig
Verstärkung:	42 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 4 AGC O, Anzahl 4
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/2
Batterietyp:	312
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.04.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0327

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3043
Anzahl der Kanäle:	4-kanalig
Verstärkung:	42 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 4 AGC O, Anzahl 4
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/2
Batterietyp:	312
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.04.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0333

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3064
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 55 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 2
AGC 0, Anzahl 1
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 1
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Batterietyp: 675
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.05.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0339

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3076
Anzahl der Kanäle: 17-kanalig
Verstärkung: 55 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 17
AGC 0, Anzahl 17
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 9
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Batterietyp: 13
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.06.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0348

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3089
Anzahl der Kanäle: 8-kanalig
Verstärkung: 51 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 8
AGC 0, Anzahl 8
Klangblenden: ja/aktiv/ Anzahl 8
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4
Batterietyp: 312
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: 8 kHz-Bandbreite, Memory, Passwortschutz, adaptive Direktionalität, Pinna-Effekt, Rückkopplungsmanager
Eintrag am: 15.06.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0349

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3090
Anzahl der Kanäle: 8-kanalig
Verstärkung: 45 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 8
AGC 0, Anzahl 8
Klangblenden: ja/aktiv/ Anzahl 8
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4
Batterietyp: 312
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: 8 kHz-Bandbreite, Memory, Passwortschutz, adaptive Direktionalität, Pinna-Effekt, Rückkopplungsmanager
Eintrag am: 15.06.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0350

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3099
Anzahl der Kanäle: 8-kanalig
Verstärkung: 51 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 8
AGC 0, Anzahl 8
Klangblenden: ja/aktiv/ Anzahl 8
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4
Batterietyp: 312
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: 8 kHz-Bandbreite, Memory, Passwortschutz, adaptive Direktionalität, Pinna-Effekt, Rückkopplungsmanager
Eintrag am: 15.06.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0351

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3100
Anzahl der Kanäle: 8-kanalig
Verstärkung: 45 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 8
AGC 0, Anzahl 8
Klangblenden: ja/aktiv/ Anzahl 8
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4
Batterietyp: 312
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: 8 kHz-Bandbreite, Memory, Passwortschutz, adaptive Direktionalität, Rückkopplungsmanager
Eintrag am: 15.06.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0352

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3094
Anzahl der Kanäle: 6-kanalig
Verstärkung: 51 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 6
AGC O, Anzahl 6
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4
Batterietyp: 312
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: 8 kHz-Bandbreite, Memory, Passwortschutz, adaptive Direktionalität, Pinna-Effekt, Rückkopplungsmanager
Eintrag am: 15.06.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0353

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3095
Anzahl der Kanäle: 6-kanalig
Verstärkung: 45 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 6
AGC 0, Anzahl 6
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Batterietyp: 312
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: 8 kHz-Bandbreite, Memory,
Passwortschutz, adaptive Di-
rektionalität, Pinna-Effekt,
Rückkopplungsmanager
Eintrag am: 15.06.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0363

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3099
Anzahl der Kanäle: 8-kanalig
Verstärkung: 51 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 8
AGC 0, Anzahl 8
Klangblenden: ja/aktiv/ Anzahl 8
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4
Batterietyp: 312
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: 8 kHz-Bandbreite, Memory, Passwortschutz, adaptive Direktionalität, Pinna-Effekt, Rückkopplungsmanager
Eintrag am: 15.07.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0364

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3094
Anzahl der Kanäle: 6-kanalig
Verstärkung: 51 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 6
AGC 0, Anzahl 6
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4
Batterietyp: 312
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: 8 kHz-Bandbreite, Memory, Passwortschutz, adaptive Direktionalität, Pinna-Effekt, Rückkopplungsmanager
Eintrag am: 15.07.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0365

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3133
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 55 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 2
AGC 0, Anzahl 1
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/2
Batterietyp: 13
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.07.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0366

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: Mini-Hd0-Gerät
 Bauart-Nr.: DHI 3088
 Anzahl der Kanäle: 12-kanalig
 Verstärkung: 55 dB bei 1,6 kHz
 Signalverarbeitung: digital
 Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
 Mikrofonsystem: duales Mikrofonsystem mit
 adaptiver Richtcharakteristik
 Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
 Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
 Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
 AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 12
 AGC O, Anzahl 12
 Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 9
 Schaltung mehrerer
 Programme möglich: ja/3
 Batterietyp: 10 A
 Telefonspule: nein
 Audioeingang: nein
 Sonstige Ausstattungen: nein
 Eintrag am: 15.08.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0367

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: Mini-Hd0
 Bauart-Nr.: DHI 3164
 Anzahl der Kanäle: 17-kanalig
 Verstärkung: 51 dB bei 1,6 kHz
 Signalverarbeitung: digital
 Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
 Mikrofonsystem: omnidirektional
 Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
 Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
 Verstärkungsregelung: automatisch
 AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 17
 AGC O, Anzahl 17
 Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 9
 Schaltung mehrerer
 Programme möglich: nein
 Batterietyp: 10A
 Telefonspule: nein
 Audioeingang: nein
 Sonstige Ausstattungen: nein
 Eintrag am: 15.09.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0368

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: Mini-Hd0
Bauart-Nr.: DHI 3165
Anzahl der Kanäle: 17-kanalig
Verstärkung: 51 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 17
AGC 0, Anzahl 17
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 7
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Batterietyp: 10A
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.09.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0369

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: Mini-Hd0
 Bauart-Nr.: DHI 3166
 Anzahl der Kanäle: 9-kanalig
 Verstärkung: 51 dB bei 1,6 kHz
 Signalverarbeitung: digital
 Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
 Mikrofonsystem: omnidirektional
 Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
 Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
 Verstärkungsregelung: automatisch
 AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 9
 AGC O, Anzahl 9
 Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
 Schaltung mehrerer
 Programme möglich: nein
 Batterietyp: 10A
 Telefonspule: nein
 Audioeingang: nein
 Sonstige Ausstattungen: nein
 Eintrag am: 15.09.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0370

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	Mini-Hd0
Bauart-Nr.:	DHI 2968
Anzahl der Kanäle:	17-kanalig
Verstärkung:	53 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 17 AGC 0, Anzahl 17
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich:	nein
Batterietyp:	10A
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.09.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0371

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: Mini-Hd0
 Bauart-Nr.: DHI 2966
 Anzahl der Kanäle: 9-kanalig
 Verstärkung: 53 dB bei 1,6 kHz
 Signalverarbeitung: digital
 Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
 Mikrofonsystem: omnidirektional
 Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
 Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
 Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
 AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 9
 AGC 0, Anzahl 9
 Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
 Schaltung mehrerer
 Programme möglich: nein
 Batterietyp: 10A
 Telefonspule: nein
 Audioeingang: nein
 Sonstige Ausstattungen: nein
 Eintrag am: 15.09.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0374

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3168
Anzahl der Kanäle: 17-kanalig
Verstärkung: 55 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch oder manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 17
AGC O, Anzahl 17 Klangblenden:
ja / aktiv / Anzahl 7
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/3
Batterietyp: 13
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.10.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0375

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: Mini-Hd0
Bauart-Nr.: DHI 3001
Anzahl der Kanäle: 9-kanalig
Verstärkung: 49 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 9
AGC O, Anzahl 9 Klangblenden:
ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/1
Batterietyp: 13
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.10.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0377

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	Micro-Hd0
Bauart-Nr.:	DHI 3159
Anzahl der Kanäle:	17-kanalig
Verstärkung:	50 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 17 AGC O, Anzahl 17
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 9
Schaltung mehrerer Programme möglich:	nein
Batterietyp:	10A
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.10.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0378

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: Power Micro-Hd0
 Bauart-Nr.: DHI 3160
 Anzahl der Kanäle: 17-kanalig
 Verstärkung: 53 dB bei 1,6 kHz
 Signalverarbeitung: digital
 Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
 Mikrofonsystem: omnidirektional
 Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
 Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
 Verstärkungsregelung: automatisch
 AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 17
 AGC 0, Anzahl 17
 Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 9
 Schaltung mehrerer
 Programme möglich: nein
 Batterietyp: 10A
 Telefonspule: nein
 Audioeingang: nein
 Sonstige Ausstattungen: nein
 Eintrag am: 15.10.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0383

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3094
Anzahl der Kanäle: 6-kanalig
Verstärkung: 51 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 6
AGC 0, Anzahl 6
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Batterietyp: 312
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: 8 kHz-Bandbreite, Memory,
Passwortschutz, adaptive Di-
rektionalität, Pinna-Effekt,
Rückkopplungsmanager
Eintrag am: 15.10.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0384

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3099
Anzahl der Kanäle: 8-kanalig
Verstärkung: 51 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 8
AGC 0, Anzahl 8
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Batterietyp: 312
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: 8 kHz-Bandbreite, Memory,
Passwortschutz, adaptive Di-
rektionalität, Pinna-Effekt,
Rückkopplungsmanager
Eintrag am: 15.10.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0386

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	Mini-Hd0
Bauart-Nr.:	DHI 3255
Anzahl der Kanäle:	17-kanalig
Verstärkung:	51 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 17 AGC O, Anzahl 17 Klangblenden:
ja / aktiv / Anzahl	9
Schaltung mehrerer	
Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	ZL 312
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	ja
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.11.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0387

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: Mini-Hd0
Bauart-Nr.: DHI 3256
Anzahl der Kanäle: 17-kanalig
Verstärkung: 51 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 17
AGC 0, Anzahl 17 Klangblenden:
ja / aktiv / Anzahl 7
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/3
Batterietyp: ZL 312
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.11.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0393

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: Mini-Hd0
 Bauart-Nr.: DHI 3252
 Anzahl der Kanäle: 10-kanalig
 Verstärkung: 45 dB bei 1,6 kHz
 Signalverarbeitung: digital
 Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
 Mikrofonssystem: omnidirektional
 Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
 Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
 Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
 AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 10
 AGC 0, Anzahl 10
 Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 10
 Schaltung mehrerer
 Programme möglich: ja/1
 Batterietyp: 312
 Telefonspule: ja
 Audioeingang: ja
 Sonstige Ausstattungen: 10 kHz-Bandbreite, Memory,
 Passwortschutz, adaptive Di-
 rektionalität, Pinna-Effekt,
 Rückkopplungsmanager

 Eintrag am: 15.11.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0394

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3254
Anzahl der Kanäle: 6-kanalig
Verstärkung: 45 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 6
AGC O, Anzahl 6
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/1
Batterietyp: 312
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: 8 kHz-Bandbreite, Memory,
Passwortschutz, adaptive Di-
rektionalität, Pinna-Effekt,
Rückkopplungsmanager
Eintrag am: 15.11.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0395

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3253
Anzahl der Kanäle: 8-kanalig
Verstärkung: 45 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 8
AGC O, Anzahl 8
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/1
Batterietyp: ZL 312
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: 8 kHz-Bandbreite, Memory,
Passwortschutz, adaptive Di-
rektionalität, Pinna-Effekt,
Rückkopplungsmanager
Eintrag am: 15.11.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0396

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3251
Anzahl der Kanäle: 6-kanalig
Verstärkung: 45 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 6
AGC 0, Anzahl 6
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/1
Batterietyp: ZL 312
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: 8 kHz-Bandbreite, Memory, Passwortschutz, adaptive Direktionalität, Pinna-Effekt, Rückkopplungsmanager
Eintrag am: 15.11.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0399

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	Hd0
Bauart-Nr.:	DHI 3078
Anzahl der Kanäle:	9-kanalig
Verstärkung:	55 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 9
	AGC O, Anzahl 9 Klangblenden:
	ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer	
Programme möglich:	ja/3
Batterietyp:	ZL 13
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	ja
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.11.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0400

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3078
Anzahl der Kanäle:	9-kanalig
Verstärkung:	55 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 9
	AGC O, Anzahl 9 Klangblenden:
	ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer	
Programme möglich:	ja/3
Batterietyp:	ZL 13
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	ja
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.11.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0402

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3285
Anzahl der Kanäle: 6-kanalig
Verstärkung: 54 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 6
AGC O, Anzahl 6 Klangblenden:
ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/2
Batterietyp: ZL 13
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.11.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0410

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: Mini HdO
 Bauart-Nr.: DHI 3272
 Anzahl der Kanäle: 9-kanalig
 Verstärkung: 50 dB bei 1,6 kHz
 Signalverarbeitung: digital
 Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
 Mikrofonsystem: omnidirektional
 Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
 Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
 Verstärkungsregelung: automatisch, opt. manuell
 AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 6
 AGC 0, Anzahl 6
 Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
 Schaltung mehrerer
 Programme möglich: nein
 Batterietyp: ZL 10
 Telefonspule: nein
 Audioeingang: nein
 Sonstige Ausstattungen: nein
 Eintrag am: 15.11.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0411

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: Mini Hd0
Bauart-Nr.: DHI 3273
Anzahl der Kanäle: 9-kanalig
Verstärkung: 53 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, opt. manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 6
AGC 0, Anzahl 6
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Batterietyp: ZL 10
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.11.2008

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0417

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3308
Anzahl der Kanäle:	2-kanalig
Verstärkung:	55 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 2
	AGC O, Anzahl 1
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 12
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/3
Batterietyp:	10
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.12.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0422

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3332
Anzahl der Kanäle: 17-kanalig
Verstärkung: 45 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 17
AGC O, Anzahl 17 Klangblenden:
ja / aktiv / Anzahl 7
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Batterietyp: ZL 10
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.12.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0428

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3251
Anzahl der Kanäle: 6-kanalig
Verstärkung: 45 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 6
AGC O, Anzahl 6
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/1
Batterietyp: ZL 312
Telefonspule: ja
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: 8 kHz-Bandbreite, Memory, Passwortschutz, adaptive Direktionalität, Pinna-Effekt, Rückkopplungsmanager, Feuchtigkeitsschutz

Eintrag am: 15.01.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0429

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3094
Anzahl der Kanäle: 6-kanalig
Verstärkung: 51 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 6
AGC O, Anzahl 6
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4
Batterietyp: ZL 312
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: 8 kHz-Bandbreite, Memory, Passwortschutz, adaptive Direktionalität, Pinna-Effekt, Rückkopplungsmanager
Eintrag am: 15.01.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0436

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3332
Anzahl der Kanäle: 17-kanalig
Verstärkung: 45 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 17
AGC O, Anzahl 17 Klangblenden:
ja / aktiv / Anzahl 7
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Batterietyp: ZL 10
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.12.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0439

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 2986
Anzahl der Kanäle: 8-kanalig
Verstärkung: 54 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 4
AGC 0, Anzahl 5
Klangblenden: ja/aktiv/Anzahl 8
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja
Batterietyp: ZL 312
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.03.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0444

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3168
Anzahl der Kanäle: 17-kanalig
Verstärkung: 55 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 17
AGC 0, Anzahl 17 Klangblenden:
ja / aktiv / Anzahl 7
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/3
Batterietyp: ZL 13
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.03.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0449

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3368
Anzahl der Kanäle: 3-kanalig
Verstärkung: 54 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 3
AGC O, Anzahl 3 Klangblenden:
ja / aktiv / Anzahl 3
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/3
Batterietyp: ZL 13
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.03.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0466

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3401
Anzahl der Kanäle: 15-kanalig
Verstärkung: 50 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 15
AGC 0, Anzahl 15
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 10
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Batterietyp: -
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: 10 kHz-Bandbreite, Memory,
Passwortschutz, mehrkanalige
adaptive Direktionalität,
Pinna-Effekt, binaurale
Signalverarbeitung, Rückkopp-
lungsmanager, MyVoice
Eintrag am: 15.05.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0467

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3399
Anzahl der Kanäle: 8-kanalig
Verstärkung: 50 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 8
AGC O, Anzahl 8
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Batterietyp: -
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: 8 kHz-Bandbreite, Memory,
Passwortschutz, adaptive
Direktionalität, Pinna-
Effekt, VC Learning, Rück-
kopplungsmanager, MyVoice
Eintrag am: 15.05.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0468

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3403
Anzahl der Kanäle: 6-kanalig
Verstärkung: 50 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 6
AGC 0, Anzahl 6
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Batterietyp: -
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: 8 kHz-Bandbreite, Memory,
Passwortschutz, adaptive Di-
rektionalität, Pinna-Effekt,
Rückkopplungsmanager
Eintrag am: 15.05.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0471

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3099
Anzahl der Kanäle: 8-kanalig
Verstärkung: 51 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 8
AGC 0, Anzahl 8
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Batterietyp: -
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: 8 kHz-Bandbreite, Memory,
Passwortschutz, adaptive
Direktionalität, Pinna-
Effekt, Rückkopplungsmanager
Eintrag am: 15.05.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0472

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO mit Ex-Hörer
Bauart-Nr.: DHI 3090
Anzahl der Kanäle: 8-kanalig
Verstärkung: 45 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 8
AGC O, Anzahl 8
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4
Batterietyp: -
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: 8 kHz-Bandbreite, Memory, Passwortschutz, adaptive Direktionalität, Pinna-Effekt, Rückkopplungsmanager
Eintrag am: 15.05.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0473

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3089
Anzahl der Kanäle: 8-kanalig
Verstärkung: 51 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 8
AGC 0, Anzahl 8
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Batterietyp: -
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: 8 kHz-Bandbreite, Memory,
Passwortschutz, adaptive
Direktionalität, Pinna-
Effekt, Rückkopplungsmanager
Eintrag am: 15.05.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0474

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO mit Ex-Hörer
Bauart-Nr.: DHI 3095
Anzahl der Kanäle: 6-kanalig
Verstärkung: 45 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 6
AGC 0, Anzahl 6
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4
Batterietyp: -
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: 8 kHz-Bandbreite, Memory, Passwortschutz, adaptive Direktionalität, Pinna-Effekt, Rückkopplungsmanager
Eintrag am: 15.05.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0475

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 2829
Anzahl der Kanäle: 15-kanalig
Verstärkung: 51 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 15
AGC 0, Anzahl 15
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 10
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Batterietyp: -
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: 10 kHz-Bandbreite, Memory,
Passwortschutz, adaptive
Direktionalität, Pinna-Ef-
fekt, Rückkopplungsmanager,
situatives Learning, paralle-
le Kompression, Binauralität

Eintrag am: 15.05.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0476

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO mit Ex-Hörer
Bauart-Nr.: DHI 2831
Anzahl der Kanäle: 15-kanalig
Verstärkung: 45 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 15
AGC 0, Anzahl 15
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 10
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Batterietyp: -
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: 10 kHz-Bandbreite, Memory,
Passwortschutz, adaptive
Direktionalität, Pinna-
Effekt, Rückkopplungsmanager,
Binauralität, MyVoice, DFC,
situatives Learning, paralle-
le Kompression

Eintrag am: 15.05.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0477

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3094
Anzahl der Kanäle: 6-kanalig
Verstärkung: 51 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 6
AGC 0, Anzahl 6
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Batterietyp: -
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: 8 kHz-Bandbreite, Memory,
Passwortschutz, adaptive
Direktionalität, Pinna-
Effekt, Rückkopplungsmanager
Eintrag am: 15.05.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0499

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO ohne binaurale Signalverarbeitung
Bauart-Nr.: DHI 3401
Anzahl der Kanäle: 15-kanalig
Verstärkung: 50 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 15
AGC O, Anzahl 15
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 10
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Batterietyp: -
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: 10 kHz-Bandbreite, Memory,
Passwortschutz, adaptive
Direktionalität, Pinna-
Effekt, Rückkopplungsmanager,
Situatives Learning
Eintrag am: 15.08.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0506

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3405
Anzahl der Kanäle: 8-kanalig
Verstärkung: 50 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 8
AGC 0, Anzahl 8
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Batterietyp: -
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: 8 kHz-Bandbreite, Memory,
Passwortschutz, VC-Learning,
mehrkanalige, adaptive
Direktionalität, binaurale
Interaktion, 3-stufige Lärm-
unterdrückung, Rückkopplungs-
manager

Eintrag am: 15.10.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0507

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3099
Anzahl der Kanäle: 8-kanalig
Verstärkung: 51 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 8
AGC 0, Anzahl 8
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Batterietyp: -
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: 8 kHz-Bandbreite, Memory,
Passwortschutz, VC-Learning,
adaptive Direktionalität,
binaurale Interaktion,
Pinna-Effekt,
Rückkopplungsmanager

Eintrag am: 15.10.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0508

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3403
Anzahl der Kanäle: 6-kanalig
Verstärkung: 50 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 6
AGC 0, Anzahl 6
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Batterietyp: -
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: 8 kHz-Bandbreite, Memory,
Passwortschutz, Pinna-Effekt,
adaptive Direktionalität,
binaurale Interaktion, Rück-
kopplungsmanager
Eintrag am: 15.10.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0509

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 309
Anzahl der Kanäle: 6-kanalig
Verstärkung: 51 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 6
AGC 0, Anzahl 6
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4
Batterietyp: -
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: 8 kHz-Bandbreite, Memory, Passwortschutz, adaptive Direktionalität, binaurale Interaktion, Pinna-Effekt, Rückkopplungsmanager
Eintrag am: 15.10.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0510

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO mit Ex-Hörer
Bauart-Nr.: DHI 3095
Anzahl der Kanäle: 6-kanalig
Verstärkung: 45 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 6
AGC 0, Anzahl 6
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Batterietyp: -
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: 8 kHz-Bandbreite, Memory,
Passwortschutz, adaptive
Direktionalität, binaurale
Interaktion, Pinna-Effekt,
Rückkopplungsmanager
Eintrag am: 15.10.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0511

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3602
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 55 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem: dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 9
AGC 0, Anzahl 9
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/2
Batterietyp: -
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: -
Eintrag am: 15.10.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0517

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3094
Anzahl der Kanäle: 8-kanalig
Verstärkung: 51 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 8
AGC O, Anzahl 8
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4
Batterietyp: -
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: 8 kHz-Bandbreite, Memory, Passwortschutz, adaptive Direktionalität, binaurale Interaktion, Pinna-Effekt, Rückkopplungsmanager
Eintrag am: 15.11.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0527

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3099
Anzahl der Kanäle: 8-kanalig
Verstärkung: 51 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 8
AGC O, Anzahl 8
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4
Batterietyp: -
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: 8 kHz-Bandbreite, Memory, Passwortschutz, adaptive Direktionalität, binaurale Interaktion, Pinna-Effekt, Rückkopplungsmanager
Eintrag am: 15.11.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0528

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3094
Anzahl der Kanäle: 6-kanalig
Verstärkung: 51 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 6
AGC 0, Anzahl 6
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4
Batterietyp: -
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: 8 kHz-Bandbreite, Memory, Passwortschutz, adaptive Direktionalität, binaurale Interaktion, Pinna-Effekt, Rückkopplungsmanager
Eintrag am: 15.11.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0531

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO mit Ex-Hörer
Bauart-Nr.: DHI 3100
Anzahl der Kanäle: 8kanalig
Verstärkung: 45 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 8
AGC O, Anzahl 8
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4
Batterietyp: -
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: 8 kHz-Bandbreite, Memory, Passwortschutz, adaptive Direktionalität, binaurale Interaktion, Pinna-Effekt, Rückkopplungsmanager
Eintrag am: 15.11.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0532

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3099
Anzahl der Kanäle: 8 kanalig
Verstärkung: 51 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 8
AGC O, Anzahl 8
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4
Batterietyp: -
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: 8 kHz-Bandbreite, Memory, Passwortschutz, adaptive Direktionalität, binaurale Interaktion, Pinna-Effekt, Rückkopplungsmanager
Eintrag am: 15.11.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0544

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3602
Anzahl der Kanäle: 9-kanalig
Verstärkung: 55 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem: dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, opt. manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 9
AGC 0, Anzahl 9
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/2
Batterietyp: ZL 13
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.11.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0547

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3599
Anzahl der Kanäle: 9-kanalig
Verstärkung: 53 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem: dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, opt. manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 9
AGC 0, Anzahl 9
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/2
Batterietyp: ZL 312
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.11.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0550

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3600
Anzahl der Kanäle: 9-kanalig
Verstärkung: 42 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem: dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, opt. manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 9
AGC 0, Anzahl 9
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/2
Batterietyp: ZL 312
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.11.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0553

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3603
Anzahl der Kanäle: 9-kanalig
Verstärkung: 53 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem: dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, opt. manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 9
AGC 0, Anzahl 9
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/2
Batterietyp: ZL 312
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.11.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0556

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3598
Anzahl der Kanäle:	9-kanalig
Verstärkung:	42 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, opt. manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 9 AGC 0, Anzahl 9
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/2
Batterietyp:	ZL 10
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.11.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0559

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3597
Anzahl der Kanäle: 9-kanalig
Verstärkung: 52 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem: dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, opt. manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 9
AGC 0, Anzahl 9
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/2
Batterietyp: ZL 10
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.11.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0560

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3405
Anzahl der Kanäle: -
Verstärkung: 50 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:
Mikrofone:
Mikrofonsystem: dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 8
AGC 0, Anzahl 8
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Batterietyp: -
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: 8 kHz-Bandbreite, Memory,
Passwortschutz, VC-Learning,
mehrkanalige, adaptive Direk-
tionalität, binaurale Inter-
aktion, 3-stufige Lärmunter-
drückung, Rückkopplungsmanager
Eintrag am: 15.11.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0573

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	HdO mit Ex-Hörer
Bauart-Nr.:	DHI 3597
Anzahl der Kanäle:	9-kanalig
Verstärkung:	52 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell optional
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 9 AGC 0, Anzahl 9
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/2
Batterietyp:	ZL 10
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	04.02.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0576

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	HdO mit Ex-Hörer
Bauart-Nr.:	DHI 3598
Anzahl der Kanäle:	9-kanalig
Verstärkung:	42 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell optional
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 9 AGC O, Anzahl 9
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/2
Batterietyp:	ZL 10
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	04.02.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0589

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 2543
Anzahl der Kanäle:	3-kanalig
Verstärkung:	45 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 3 AGC 0, Anzahl 3
Klangblenden:	ja/aktiv/Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich:	nein
Batterietyp:	k.A.
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	keine
Eintrag am:	25.02.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0590

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO mit Ex-Hörer
Bauart-Nr.: DHI 3159
Anzahl der Kanäle: 17-kanalig
Verstärkung: 55 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem: dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 17
AGC 0, Anzahl 17
Klangblenden: ja/aktiv/Anzahl 9
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Batterietyp: k.A.
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: keine
Eintrag am: 25.02.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0591

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3094
Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
Verstärkung:	51 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 6 AGC 0, Anzahl 6
Klangblenden:	ja/Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	-
Batterietyp:	ZL 13
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	ja
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	8 kHz Bandbreite, binaurale Interaktion, Pinna Effekt, Memory, adaptive Direktionalität, Pass- wortschutz, Rückkopplungsmanager

Eintrag am: 08.03.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0592

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3094
Anzahl der Kanäle: 6-kanalig
Verstärkung: 51 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 6
AGC 0, Anzahl 6
Klangblenden: ja/Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4
Hochfrequenzbereich transponierende Software: -
Störschall unterdrückende Softwareauslegung: -
Batterietyp: ZL
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: 8 kHz Bandbreite, binaurale Interaktion, Pinna Effekt, Memory, adaptive Direktionalität, Passwortschutz, Rückkopplungsmanager
Eintrag am: 08.03.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0593

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3099
Anzahl der Kanäle: 8-kanalig
Verstärkung: 51 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 8
AGC 0, Anzahl 8
Klangblenden: ja/Anzahl 8
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Hochfrequenzbereich
transponierende Software: -
Störschall unterdrückende
Softwareauslegung: -
Batterietyp: ZL
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: 8 kHz Bandbreite, binaurale
Interaktion, Pinna Effekt, Memory,
adaptive Direktionalität, Pass-
wortschutz, Rückkopplungsmanager;
DFC2

Eintrag am: 08.03.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13.20.03.0669	
Bezeichnung:	nicht besetzt	
Hersteller:	nicht besetzt	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	HdO
	Bauart-Nr.:	DHI 3872
	Anzahl der Kanäle:	18-kanalig
	Verstärkung:	46 dB bei 1,6 kHz
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	manuell
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 18 AGC 0, Anzahl 18
	Klangblenden:	ja/Verstärkung über 18 Kanäle individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/3
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Batterietyp:	k.A.
	Telefonspule:	nein
	Audioeingang:	nein
	Fernbedienung optional:	nein
	Sonstige Ausstattungen:	vollautomatisch, Basisprogramm der Programm-Automatik: Verstehen im Störgeräusch, Ruhige Umgebung, Musik, adaptive Richtmikrofon-Technologie, Rückkopplungs-Auslöschung, digitale Störgeräusch- Unterdrückung, DataLogging, Impulsgeräusch-Begrenzung, Nachhall--Unterdrückung, Windgeräusch-Unterdrückung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0670

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3873
Anzahl der Kanäle:	12-kanalig
Verstärkung:	46 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 12 AGC 0, Anzahl 12
Klangblenden:	ja/Verstärkung über 12 Kanäle individuell einstellbar
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/2
Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
Batterietyp:	k.A.
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	vollautomatisch, Basisprogramm der Programm-Automatik: Verstehen im Störgeräusch, Richtmikrofon-Technologie, Rückkopplungs-Auslöschung, digitale Störgeräusch- Unterdrückung, DataLogging, Impulsgeräusch-Begrenzung,

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0671

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3874
Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
Verstärkung:	46 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 6 AGC O, Anzahl 6
Klangblenden:	ja/Verstärkung über 6 Kanäle individuell einstellbar
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/1
Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
Batterietyp:	k.A.
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	vollautomatisch, Basisprogramm der Programm-Automatik: Verstehen im Störgeräusch, Richtmikrofon-Technologie, Rückkopplungs-Auslöschung, digitale Störgeräusch- Unterdrückung, DataLogging,

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0674

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	HdO mit Ex-Hörer
Bauart-Nr.:	DHI 3668
Anzahl der Kanäle:	12-kanalig
Verstärkung:	37 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 12 AGC O, Anzahl 12
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 12
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Hochfrequenzbereich	
transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	-
Batterietyp:	ZL 312
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	Adaptives Rückkopplungsmanagement, Software, Bass-Verstärkung, DAI

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0675

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3667
Anzahl der Kanäle:	8-kanalig
Verstärkung:	43 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 8 AGC O, Anzahl 8
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Hochfrequenzbereich	
transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	-
Batterietyp:	ZL 312
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	Adaptives Rückkopplungsmanagement, Software

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0678

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3858
Anzahl der Kanäle: 3-kanalig
Verstärkung: 50 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
Mikrofonsystem: dual mit adaptiver
Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 3
AGC O, Anzahl -
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 3
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/3
Hochfrequenzbereich
transponierende Software: -
Störschall unterdrückende
Softwareauslegung: ja
Batterietyp: ZL 13
Telefonspule: ja
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: Rückkopplungs-Auslöschung,
Störlärmunterdrückung,
Impulslärmunterdrückung,
adaptive Kompression,
Anpassung an Hörumgebung, DAI

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0679

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3859
Anzahl der Kanäle: 5-kanalig
Verstärkung: 50 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
Mikrofonsystem: dual mit adaptiver
Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 5
AGC O, Anzahl -
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 5
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/3
Hochfrequenzbereich
transponierende Software: -
Störschall unterdrückende
Softwareauslegung: ja
Batterietyp: ZL 13
Telefonspule: ja
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: Rückkopplungs-Auslöschung,
Störlärmunterdrückung,
Impulslärmunterdrückung,
adaptive Kompression,
Anpassung an Hörumgebung, DAI

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0681

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3857
Anzahl der Kanäle: 3-kanalig
Verstärkung: 46 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
Mikrofonsystem: dual mit adaptiver
Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 3
AGC O, Anzahl -
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 3
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/3
Hochfrequenzbereich
transponierende Software: -
Störschall unterdrückende
Softwareauslegung: ja
Batterietyp: ZL 13
Telefonspule: ja
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: Rückkopplungs-Auslöschung,
Störlärmunterdrückung,
Impulslärmunterdrückung,
adaptive Kompression,
Anpassung an Hörumgebung, DAI

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0692

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	HdO mit S-Hörer
Bauart-Nr.:	DHI 3905
Anzahl der Kanäle:	20-kanalig
Verstärkung:	46 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 20 AGC 0, Anzahl 20
Klangblenden:	ja/Verstärkung über 20 Kanäle individuell einstellbar
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/
Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	-
Batterietyp:	ZL
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	SoundRecover, SoundFlow Premium, WhistleBlock Technologie, Noise Block Premium, AOV, UltraZoom, EchoBlock, SoundRelax, Real Ear Sound, WindBlock, SoundRelax

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0693

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	HdO mit S-Hörer
Bauart-Nr.:	DHI 3903
Anzahl der Kanäle:	16-kanalig
Verstärkung:	46 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 16 AGC 0, Anzahl 16
Klangblenden:	ja/Verstärkung über 16 Kanäle individuell einstellbar
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/ Hochfrequenzbereich
transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	-
Batterietyp:	ZL
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	SoundRecover, SoundFlow Premium, WhistleBlock Technologie, Noise Block Premium, AOV, UltraZoom, EchoBlock, SoundRelax, Real Ear Sound, WindBlock, SoundRelax, SRN-Boost

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0694

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	HdO mit S-Hörer
Bauart-Nr.:	DHI 3901
Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
Verstärkung:	46 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 6 AGC O, Anzahl 6
Klangblenden:	ja/Verstärkung über 6 Kanäle individuell einstellbar
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/
Hochfrequenzbereich	
transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende	
Softwareauslegung:	-
Batterietyp:	ZL
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	SoundRecover, SoundFlow Premium, WhistleBlock Technologie, Noise Block Premium, AOV, UltraZoom,

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0729

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3945
Anzahl der Kanäle:	4/2-kanalig (Gain/AGC)
Verstärkung:	41 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 4 AGC O, Anzahl 4
Klangblenden:	ja/Verstärkung über 4 Kanäle individuell einstellbar
Schaltung mehrerer Programme möglich:	-
Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
Batterietyp:	ZL 312
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	-
Fernbedienung optional:	-
Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsunterdrückung, Sprachanhebung LD, AntiShock, Windgeräuschmanager, Datalogging

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0767

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3859
Gerät baugleich mit: coseigi arte CA Mini
Anzahl der Kanäle: 5-kanalig
Verstärkung: 50 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
Mikrofonsystem: dual mit adaptiver
Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 5
AGC O, Anzahl -
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 5
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/3
Hochfrequenzbereich
transponierende Software: -
Störschall unterdrückende
Softwareauslegung: ja
Batterietyp: ZL 13
Telefonspule: ja
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: Rückkopplungs-Auslöschung,
Störlärmunterdrückung,
Impulslärmunterdrückung,
adaptive Kompression,
Anpassung an Hörumgebung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0768

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3862
Gerät baugleich mit: coseigi vivace CV Mini
Anzahl der Kanäle: 10-kanalig
Verstärkung: 49 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
Mikrofonsystem: dual mit adaptiver
Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 10
AGC O, Anzahl -
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 10
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/3
Hochfrequenzbereich
transponierende Software: -
Störschall unterdrückende
Softwareauslegung: ja
Batterietyp: ZL 10
Telefonspule: ja
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: Rückkopplungs-Auslöschung,
Störlärmunterdrückung,
Impulslärmunterdrückung,
adaptive Kompression,
Anpassung an Hörumgebung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0769

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3862
Gerät baugleich mit: coselgi vivace CV Mini
Anzahl der Kanäle: 10-kanalig
Verstärkung: 49 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
Mikrofonsystem: dual mit adaptiver
Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 10
AGC O, Anzahl -
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 10
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/3
Hochfrequenzbereich
transponierende Software: -
Störschall unterdrückende
Softwareauslegung: ja
Batterietyp: ZL 13
Telefonspule: ja
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: Rückkopplungs-Auslöschung,
Störlärmunterdrückung,
Impulslärmunterdrückung,
adaptive Kompression,
Anpassung an Hörumgebung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0770

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3859
Gerät baugleich mit:	coseigi arte CA Mini
Anzahl der Kanäle:	5-kanalig
Verstärkung:	50 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
Mikrofonsystem:	dual mit adaptiver Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 5 AGC O, Anzahl -
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 5
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/3
Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
Batterietyp:	ZL 13
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungs-Auslöschung, Störlärmunterdrückung, Impulslärmunterdrückung, adaptive Kompression, Anpassung an Hörumgebung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13.20.03.0806	
Bezeichnung:	nicht besetzt	
Hersteller:	nicht besetzt	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	HdO mit S-Hörer
	Bauart-Nr.:	DHI 4195
	Gerät baugleich mit:	sona:vogue ric 300 xS
	Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
	Verstärkung:	46 dB bei 1,6 kHz
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 6 AGC O, Anzahl 6
	Klangblenden:	ja/Verstärkung über 6 Kanäle individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/1
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Batterietyp:	ZL 312
	Telefonspule:	nein
	Audioeingang:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	vollautomatisch, Basisprogramm der Programm-Automatik: Verstehen im Störgeräusch, ruhige Umgebung, Musik, adaptive Richtmikrofon-Technologie, Rückkopplungs-Auslöschung, digitale Störgeräusch- Unterdrückung, DataLogging, Impulsgeräusch-Begrenzung, Nachhall-Unterdrückung, Windgeräusch-Unterdrückung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13.20.03.0807	
Bezeichnung:	nicht besetzt	
Hersteller:	nicht besetzt	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	HdO mit S-Hörer
	Bauart-Nr.:	DHI 4197
	Gerät baugleich mit:	sona:vogue ric 500 xS
	Anzahl der Kanäle:	12-kanalig
	Verstärkung:	46 dB bei 1,6 kHz
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 12
		AGC O, Anzahl 12
	Klangblenden:	ja/Verstärkung über 12 Kanäle individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/2
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Batterietyp:	ZL 312
	Telefonspule:	nein
	Audioeingang:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	vollautomatisch, Basisprogramm der Programm-Automatik: Verstehen im Störgeräusch, ruhige Umgebung, Musik, adaptive Richtmikrofon-Technologie, Rückkopplungs-Auslöschung, digitale Störgeräusch- Unterdrückung, DataLogging, Impulsgeräusch-Begrenzung, Nachhall-Unterdrückung, Windgeräusch-Unterdrückung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13.20.03.0808	
Bezeichnung:	nicht besetzt	
Hersteller:	nicht besetzt	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	HdO mit S-Hörer
	Bauart-Nr.:	DHI 4199
	Gerät baugleich mit:	sona:vogue ric 700 xS
	Anzahl der Kanäle:	18-kanalig
	Verstärkung:	46 dB bei 1,6 kHz
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 18 AGC O, Anzahl 18
	Klangblenden:	ja/Verstärkung über 18 Kanäle individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/2
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Batterietyp:	ZL 312
	Telefonspule:	nein
	Audioeingang:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	vollautomatisch, Basisprogramm der Programm-Automatik: Verstehen im Störgeräusch, ruhige Umgebung, Musik, adaptive Richtmikrofon-Technologie, Rückkopplungs-Auslöschung, digitale Störgeräusch- Unterdrückung, DataLogging, Impulsgeräusch-Begrenzung, Nachhall-Unterdrückung, Windgeräusch-Unterdrückung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13.20.03.0809	
Bezeichnung:	nicht besetzt	
Hersteller:	nicht besetzt	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	HdO mit S-Hörer
	Bauart-Nr.:	DHI 4195
	Gerät baugleich mit:	rc312 300 xS
	Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
	Verstärkung:	46 dB bei 1,6 kHz
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 6 AGC O, Anzahl 6
	Klangblenden:	ja/Verstärkung über 6 Kanäle individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/1
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Batterietyp:	ZL 312
	Telefonspule:	nein
	Audioeingang:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	vollautomatisch, Basisprogramm der Programm-Automatik: Verstehen im Störgeräusch, ruhige Umgebung, Musik, adaptive Richtmikrofon-Technologie, Rückkopplungs-Auslöschung, digitale Störgeräusch- Unterdrückung, DataLogging, Impulsgeräusch-Begrenzung, Nachhall-Unterdrückung, Windgeräusch-Unterdrückung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen
Positionsnummer:	13.20.03.0810
Bezeichnung:	nicht besetzt
Hersteller:	nicht besetzt
Konstruktionsmerkmale:	Bauform: HdO mit S-Hörer Bauart-Nr.: DHI 4197 Gerät baugleich mit: rs312 ric 500 xS Anzahl der Kanäle: 12-kanalig Verstärkung: 46 dB bei 1,6 kHz Signalverarbeitung: digital Mikrofone: 2 Richtmikrofone Mikrofonsystem: dual mit Richtcharakteristik Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO) Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar Verstärkungsregelung: automatisch, manuell AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 12 AGC O, Anzahl 12 Klangblenden: ja/Verstärkung über 12 Kanäle individuell einstellbar Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/2 Hochfrequenzbereich transponierende Software: - Störschall unterdrückende Softwareauslegung: ja Batterietyp: ZL 312 Telefonspule: nein Audioeingang: nein Fernbedienung optional: ja Sonstige Ausstattungen: vollautomatisch, Basisprogramm der Programm-Automatik: Verstehen im Störgeräusch, ruhige Umgebung, Musik, adaptive Richtmikrofon-Technologie, Rückkopplungs-Auslöschung, digitale Störgeräusch- Unterdrückung, DataLogging, Impulsgeräusch-Begrenzung, Nachhall-Unterdrückung, Windgeräusch-Unterdrückung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13.20.03.0811	
Bezeichnung:	nicht besetzt	
Hersteller:	nicht besetzt	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	HdO mit S-Hörer
	Bauart-Nr.:	DHI 4199
	Gerät baugleich mit:	rs312 ric 700 xS
	Anzahl der Kanäle:	18-kanalig
	Verstärkung:	46 dB bei 1,6 kHz
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 18 AGC O, Anzahl 18
	Klangblenden:	ja/Verstärkung über 18 Kanäle individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/2
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Batterietyp:	ZL 312
	Telefonspule:	nein
	Audioeingang:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	vollautomatisch, Basisprogramm der Programm-Automatik: Verstehen im Störgeräusch, ruhige Umgebung, Musik, adaptive Richtmikrofon-Technologie, Rückkopplungs-Auslöschung, digitale Störgeräusch- Unterdrückung, DataLogging, Impulsgeräusch-Begrenzung, Nachhall-Unterdrückung, Windgeräusch-Unterdrückung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13.20.03.0843	
Bezeichnung:	nicht besetzt	
Hersteller:	nicht besetzt	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	HdO
	Bauart-Nr.:	DHI 3857
	Gerät baugleich mit:	Coselgi armonia CM BTE
	Anzahl der Kanäle:	3-kanalig
	Verstärkung:	46 dB bei 1,6 kHz
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
	Mikrofonsystem:	dual mit adaptiver Richtcharakteristik
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch,
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 3 AGC O, Anzahl -
	Klangblenden:	ja / aktiv / Verstärkung über 3 Kanäle individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/3
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Batterietyp:	ZL 13
	Telefonspule:	ja
	Audioeingang:	nein
	Fernbedienung optional:	nein
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungs-Auslöschung, adaptive Kompression, Impulslärm- unterdrückung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0858

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 4248
Gerät baugleich mit:	-
Anzahl der Kanäle:	4-kanalig
Verstärkung:	57 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 4 AGC O, Anzahl -
Klangblenden:	ja/aktiv/Anzahl 2
Schaltung mehrerer Programme möglich:	k.A.
Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
Batterietyp:	ZL 13
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	Drucktaste, Lautstärkeregelung, DAI-Funktionalität, Telefonspule, Mikrofongeräuschunterdrückung, direktionale Optionen, Umgebungs- verstärkung, Signaltöne, Ein- schaltverzögerung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13.20.03.0859	
Bezeichnung:	nicht besetzt	
Hersteller:	nicht besetzt	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	HdO
	Bauart-Nr.:	DHI 4357
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	3-kanalig
	Verstärkung:	44 dB bei 1,6 kHz
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
	Mikrofonsystem:	dual mit adaptiver Richtcharakteristik
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 3 AGC O, Anzahl 0
	Klangblenden:	ja/aktiv/Verstärkung in 3 Kanälen individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/3
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Batterietyp:	ZL 13
	Telefonspule:	ja
	Audioeingang:	nein
	Fernbedienung optional:	nein
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungs-Auslöschung, Störlärmunterdrückung, Impulsärmunterdrückung, adaptive Kompression, DAI

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen
Positionsnummer:	13.20.03.0864
Bezeichnung:	nicht besetzt
Hersteller:	nicht besetzt
Konstruktionsmerkmale:	Bauform: HdO Bauart-Nr.: DHI 4231 Gerät baugleich mit: Mezzo 6 XS Eco 4plus XS Performance 6 XS scala otello 6S ISMAline Basic 6 XS Anzahl der Kanäle: 6-kanalig AGC 6-kanalig Gain Verstärkung: 52 dB bei 1,6 kHz Signalverarbeitung: digital Mikrofone: 2 Kugelmikrofone Mikrofonsystem: dual mit Richtcharakteristik Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO) Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar Verstärkungsregelung: automatisch AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 6 AGC O, Anzahl 1 Klangblenden: ja/Verstärkung über 6 Kanäle individuell einstellbar Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4 Hochfrequenzbereich transponierende Software: - Störschall unterdrückende Softwareauslegung: ja/Wiener Filter Batterietyp: ZL 312 Telefonspule: nein Audioeingang: nein Fernbedienung optional: ja Sonstige Ausstattungen: binaurale Synchronisation, Data Logging, Anti-Feedbacksystem 2.0, adaptive Störschallreduzierung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0874

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 4389
Gerät baugleich mit:	Helixhearing Free FR MT Anaton Vox A1
Anzahl der Kanäle:	2-kanalig
Verstärkung:	55 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 2 AGC O, Anzahl 1
Klangblenden:	ja/aktiv/Verstärkung in 2 Bändern individuell einstellbar
Schaltung mehrerer Programme möglich:	k.A.
Hochfrequenzbereich	
transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	-
Batterietyp:	ZL 13
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	k.A.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0877

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 4389
Gerät baugleich mit:	Earnet Opera OP 31T Anaton Vox A1
Anzahl der Kanäle:	2-kanalig
Verstärkung:	55 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 2 AGC O, Anzahl 1
Klangblenden:	ja/aktiv/Verstärkung in 2 Bändern individuell einstellbar
Schaltung mehrerer Programme möglich:	k.A
Hochfrequenzbereich	
transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	-
Batterietyp:	ZL 13
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	k.A

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.0886

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 4443
Gerät baugleich mit: -
Anzahl der Kanäle: 3-kanalig
Verstärkung: 48 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
Mikrofonsystem: dual mit adaptiver
Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 3
AGC O, Anzahl -
Klangblenden: ja/aktiv/ Verstärkung in 3
Kanäle individuell einstellbar
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/3
Hochfrequenzbereich
transponierende Software: -
Störschall unterdrückende
Softwareauslegung: ja
Batterietyp: ZL 13
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: Rückkopplungs-Auslöschung,
Störlärmunterdrückung,
Impulsärmunterdrückung,
adaptive Kompression,
Anpassung an Hörumgebung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1000

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, mehrkanalig, Verstärkung 66 dB bei 1,6 kHz,
AGC I, Audioeingang, Telefonspule, passive Klangblende, PC,
PTB-Nr. 800
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1002

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, mehrkanalig, Verstärkung 61 dB bei 1,6 kHz,
AGC I, Telefonspule, drei aktive Klangblenden, PTB-Nr. E 844
Optionen: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang, das Ge-
rät ist ein dreikanaliges Gerät und bietet pro Kanal eine
Klangblende. Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1003

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, dreikanalig, Verstärkung 66 dB bei 1,6 kHz, dreimal AGC I, Telefonspule, drei aktive Klangblenden, PC, GC, PTB-Nr. 939
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Das Gerät kann vom Akustiker digital programmiert werden.
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1004

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 66 dB bei 1,6 kHz,
AGC I, ASP, PC, Telefonspule, drei aktive Klangblenden, PTB-
Nr. 939
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Das Gerät kann vom Akustiker digital programmiert werden. Das
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1008

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, dreikanalig, Verstärkung 56 dB bei 1,6 kHz,
AGC 0, Audioeingang, Telefonspule, PTB-Nr. 895
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1009

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, dreikanalig, Verstärkung 69 dB bei 1,6 kHz,
AGC I, Audioeingang, Telefonspule, drei aktive Klangblenden,
PTB-Nr. 907
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1013

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 58 dB bei 1,6 kHz, AGC I,
passive Klangblende, PC, GC, PTB-Nr. 1027 (Baugleich mit Interton
Integra Autodynamic)
Option: CROS/BICROS, Audioeingang
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1014

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 58 dB bei 1,6 kHz, AGC I, PC, GC, passive Klangblende, PTB-Nr. 1027 (Baugleich mit Interton Integra Autodynamic)
Option: CROS/BICROS, Audioeingang
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1015

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, dreikanalig, Verstärkung 66 dB bei 1,6 kHz, AGC I, PC, ASP-Schaltung, Telefonspule, drei aktive Klangblenden, PTB-Nr. 939 (Baugleich mit Siemens Triton 3004)
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter, Audioeingang
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1016

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 66 dB bei 1,6 kHz, AGC I, PC, ASP-Schaltung, Telefonspule, drei aktive Klangblenden, PTB-Nr. 939 (Baugleich mit Siemens Triton 2004)
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1018

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, dreikanalig, Verstärkung 69 dB bei 1,6 kHz,
AGC I, Audioeingang, Telefonspule, drei aktive Klangblenden,
PC, GC, PTB-Nr. 1107
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das TRIMANT II ersetzt das TRIMANT (Pos.-Nr. 13.20.01.1009)
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1019

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 61 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, AGC I, AGC 0, Zweikanalkompressionen, Audioeingang, Telefonspule, zwei aktive Klangblenden, PC, AGC-Schwelle für Hochton- und Tieftonkanal getrennt regelbar, PTB-Nr. 1076

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1020

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 62 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, AGC I, AGC 0, Zweikanalkompression, Audioeingang, Telefonspule, zwei aktive Klangblenden, PC, AGC-Schwelle für Hochton- und Tieftonkanal getrennt regelbar, PTB-Nr. 1153

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1021

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 60 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, zwei AGC I, duale AGC, Audioeingang, Telefonspule, zwei aktive Klangblenden, PC, GC, PTB-Nr. 1183, als Version 2 Pro + mit zusätzlichem Hörprogramm
Optionen: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1023

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 62 dB bei 1,6 kHz,
AGC 0, Audioeingang, Telefonspule, zwei aktive Klangblenden,
PC, PTB-Nr. 1203. Zwei Hörprogramme sind einstellbar.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1024

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 56 dB bei 1,6 kHz, AGC I, Audioeingang, Telefonspule, passive Klangblende, Ausgangsschalldruck-Begrenzung durch Verstärker, PTB-Nr. 1124
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1025

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 62 dB bei 1,6 kHz, AGC I,
Audioeingang, Telefonspule, zwei aktive Klangblenden, PTB-Nr. 1202
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1026

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 70 dB bei 1,6 kHz, AGC I, AGC 0,
Telefonspule, Audioneingang, PTB-Nr. 1211
Option: CROS/BICROS
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1027

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 57 dB bei 1,6 kHz, AGC I durch K-Amp-Verstärker, Audioeingang, Telefonspule, GC, aktive Klangblende, PTB-Nr. 1228
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1029

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 59 dB bei 1,6 kHz, AGC I
durch K-Amp-Verstärker, Telefonspule, PC, PTB-Nr. 1224
Baugleich mit Audiofon H 48 DEQ
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1030

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 59 dB bei 1,6 kHz, AGC I
durch K-Amp-Verstärker, Telefonspule, PC, PTB-Nr. 1255
Baugleich mit Audiofon H 49 + DEQ
Option: Brillenadapter
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1035

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: HdO-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 70 dB bei 1,6 KHz, zwei
AGCI, eine AGCO, Audioeingang, Telefonspule, zwei aktive
Klangblenden, PTB-Nr. 1276
Option: Cross, Bicross
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1037

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 59 dB bei 2,5 KHz, AGCI, frontale Schallaufnahme, passive Klangblende, GC, Ausgangsschalldruckbegrenzung durch Auswahl eines geeigneten Hörers, PTB-Nr. 1260
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1040

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 64 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, AGC I, Audioeingang, Telefonspule, zwei passive Klangblenden, PC, GC, PTB-Nr. 1304
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1041

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 64 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, AGC I, Audioeingang, Telefonspule, zwei passive Klangblenden, PC, GC, PTB-Nr. 1304, Schaltung mehrerer Hörprogramme möglich
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1044

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: HdO-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 70 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, AGC I, AGC 0, Audioeingang, Telefonspule, zwei passive Klangblenden, GC, PTB-Nr. 1308
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1047

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 60 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, digitale Signalverarbeitung, AGC I und AGC 0 je Kanal, Audioeingang, regelbare Ausgangsschall-druckberenzung (MPO) Telefonspule, zwei aktive Klangblenden, GC, PTB-Nr. 1327
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1049

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 59 dB bei 1,6 kHz, AGCI und AGC
O durch K-AMP-Verstärker, Telefonspule, PC, PTB-Nr. 1225, das Gerät
ist baugleich mit Audifon H 49 Plus DEQ
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1050

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 59 dB bei 1,6 kHz, AGCI und AGC
O durch K-AMP-Verstärker, Telefonspule, PC, PTB-Nr. 1224, das Gerät
ist baugleich mit Audifon H 48 DEQ
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1052

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 70 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, AGC I, AGC 0, Audioeingang, Telefonspule, zwei aktive Klangblenden, GC, Schaltung von drei Hörprogrammen möglich, PTB-Nr. 1318
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1053

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 58 dB bei 1,6 kHz, AGC I, AGC 0,
Audioeingang, Telefonspule, GC, PTB-Nr. 1324, aktive Tonblenden
durch CL- und CH-Steller
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1054

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 58 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, AGC I, AGC 0, Audioeingang, Telefonspule, zwei aktive Klanblenden, GC, Schaltung von drei Hörprogrammen möglich, PTB-Nr. 1324
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1060

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 59 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, AGC I, Audioeingang, Telefonspule, zwei aktive Klangblenden, GC, Schaltung von zwei Hörprogrammen möglich, Ausgangsschalldruck-Begrenzung durch spezielle AGC I-Regelung und Dämpfungswinkel, PTB-Nr. 1321
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1066

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 61 dB bei 1,6 kHz, digital
programmierbar, zwei AGC I-Regelsysteme, zwei aktive Klangblenden,
PC, GC, PTB-Nr. 1369
Geändert am: 15.10.2008
Option: Brillenadapter
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1067

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 58 dB bei 1,6 kHz, digital
programmierbar, zwei AGC I-Regelsysteme, Telefonspule, zwei aktive
Klangblenden, PC, GC, PTB-Nr. 1365
Geändert am: 15.10.2008
Option: Brillenadapter
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1068

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 58 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, zwei AGC I-Regelsysteme, Telefonspule, zwei aktive Klangblenden, PC, GC, PTB-Nr. 1364
Geändert am: 15.10.2008
Option: Brillenadapter
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1075

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 64 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, AGC I-Regelsystem, zwei aktive Klangblenden, PC, GC, programmierbarer Ausgangsschalldruck, PTB-Nr. 1354

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1079

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, mehrkanalig, Verstärkung 56 dB bei 1,6 kHz, digi-tal
programmierbar, AGC 0, Audioeingang, Telefonspule, PC, GC, 13 aktive
Klangblenden, PTB-Nr. 1230
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Gerät ist baugleich mit Oticon Digi Focus Compact

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1081

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 60 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, AGC I-Regelsysteme, zwei aktive Klangblenden, Telefonspule, PC, GC, programmierbare Ausgangsschalldruckbegrenzung, PTB-Nr. 1408
Geändert am: 15.10.2008
Option: Audioeingang, Brillenadapter
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1082

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 66 dB bei 1,6 kHz, AGC I-Regelsysteme, Telefonspule, zwei aktive Klangblenden, einstellbare PC, PTB-Nr. 1409
Geändert am: 15.10.2008
Option: Audioeingang, Brillenadapter
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1085

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 61 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, AGC I- und AGC O-Regelsysteme, Audioeingang, Telefonspule, zwei programmierbare Klangblenden, GC, programmierbare Ausgangsschalldruck-Begrenzung, programmierbare automatische Lautstärkeregelung, Schaltung von drei Hörprogrammen möglich, PTB-Nr. 1415.
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1088

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 56 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, AGC I, zwei aktive programmierbare Klangblenden, programmierbare Ausgangsschalldruck-Begrenzung durch MPO-Regelung, programmierbare automatische Lautstärke-regelung, PTB-Nr. 1434.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1089

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: HdO-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 58 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, digitale Signalverarbeitung, AGC I- und AGC O-Reglersysteme, Audioeingang, Telefonspule, drei programmierbare Klangblenden, AGC, PC, programmierbare Ausgangsschalldruck-Begrenzung (MPO), Lautstärkeregler, Schal-tung von drei Hörprogrammen möglich, PTB-Nr. 1419
Option: CROS / BICROS, Brillenadapter
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1090

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, vierkanalig, Verstärkung 58 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, digitale Signalverarbeitung, AGC I- und AGC O-Reglersysteme, Audioeingang, Telefonspule, drei programmierbare Klangblenden, AGC, PC, programmierbare Ausgangsschalldruck-Begrenzung (MPO), Lautstärkeregler, Schal-tung von drei Hörprogrammen möglich, PTB-Nr. 1420
Option: CROS / BICROS, Brillenadapter
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1092

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 60 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, AGC-Regelsysteme, zwei aktive regelbare Klangblenden, Telefonspule, programmierbare Ausgangsschall-druck-Begrenzung, GC, PTB-Nr. 1408
Option: Audioeingang, Brillenadapter
Das Gerät ist baugleich mit Audifon S 437 DQ 2 Pro, Pos.-Nr. 13.20.03.1081
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1093

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 66 dB bei 1,6 kHz, AGC I-Regelsystem je Verstärkungskanal, zwei aktive regelbare Klangblenden, einstellbare PC, Lautstärkeregelung, PTB-Nr. 1409
Das Gerät ist baugleich mit Audiofon S 439 DEQ 2 PWR, Pos.-Nr. 13.20.03.1082
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1094

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 60 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, regelbare AGC I-Regelsysteme, aktive regelbare Klangblenden, Telefonspule, regelbare MPO, Ausgangsschalldruck-Begrenzung, GC, PTB-Nr. 1408
Das Gerät ist baugleich mit Audifon S 734 DQ 2 Pro, Pos.-Nr. 13.20.03.1081
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1095

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, siebenkanalig, Verstärkung 63 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, digitale Signalverarbeitung, AGC I- und AGC 0-Regelsysteme, manuelle oder automatische programmierbare Lautstärkeregelung, regelbare Frequenzveränderung, Schaltung von drei Hörprogrammen möglich, PTB-Nr. 1438
Option: Telefonspule, Audioeingang, Brillenadapter
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1098

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, mehrkanalig, Verstärkung 59 dB bei 1,6 kHz, digitale Signalverarbeitung, AGC I- und AGC O-Regelsysteme einstellbar, einstellbare Frequenzveränderung, automatische Lautstärkeregelung, Bauartnummer 1458

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1099

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: HdO-Gerät, mehrkanalig, Verstärkung 56 dB bei 1,6 kHz, digitale Signalverarbeitung, AGC I- und AGC O-Regelsysteme einstellbar, einstellbare Frequenzveränderung, automatische Lautstärkeregelung, Bauartnummer 1457

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1100

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, mehrkanalig, Verstärkung 59 dB bei 1,6 kHz, digitale Signalverarbeitung, AGC I- und AGC O-Regelsysteme einstellbar, einstellbare Frequenzveränderung, automatische Lautstärkeregelung, Bauartnummer 1459

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1102

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 58 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, zwei AGC I-Regelsysteme, Telefonspule, zwei aktive, regelbare Klangblenden, manuelle Lautstärkeregelung, PC, GC, PTB-Nr. 1365
Das Gerät ist baugleich mit dem Hörmann H 151 + DEQ II, Pos.-Nr. 13.20.03.1067
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1103

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 58 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, zwei AGC I-Regelsysteme, Telefonspule, zwei aktive, regelbare Klangblenden, manuelle Lautstärkeregelung, PC, GC, PTB-Nr. 1364
Das Gerät ist baugleich mit dem Hörmann H 150 DEQ II, Pos.-Nr. 13.20.03.1068
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1104

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: HdO-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 58 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, digitale Signalverarbeitung, regelbare AGC I- und AGC O-Systeme, zwei aktive, regelbare Klangblenden, regelbare MPO, manuelle Lautstärkeregelung, GC, Bauart-nummer 1485

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1107

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 59 dB bei 1,6 kHz, regelbare AGC I, Telefonspule, manuelle Lautstärkeregelung, regelbare MPO, Bauartnummer 1224
Das Gerät ist baugleich mit Hörmann Audifon H 48 DEQ, Pos.-Nr. 13.20.03.1031
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1114

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, 9-kanalig, Verstärkung 55 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, digitale Signalverarbeitung, AGC I je Verstärkungskanal, Frequenzveränderung je Verstärkungskanal, Lautstärkeregelung automatisch, GC, alle Parameter programmierbar, Bauartnummer 1564
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1115

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 63 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, digitale Signalverarbeitung, AGC I- und AGC 0-Regelsysteme je Verstärkungskanal, fünf aktive Klang-blenden, Ausgangsschalldruck-Begrenzung, manuelle und auto-matische Verstärkungsregelung, Schaltung von zwei Hörpro-grammen möglich, alle Parameter einstellbar, Bauart-Nr. 1574
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1116

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 65 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, automatische Lautstärkeregelung, zwei aktive Klangblenden, GC, AGC I-Regelsystem, programmierbare Ausgangsschalldruck-Begrenzung, alle Parameter einstellbar, Bauartnummer 1556

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1119

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 51 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, digitale Signalverarbeitung, AGC I- und AGC 0-Regelsysteme, Audioeingang, Telefonspule, drei aktive programmierbare Klangblenden, GC, programmierbare Ausgangsschalldruck-Begrenzung, Schaltung von 3 Hörprogrammen möglich, alle Parameter einstellbar, Lautstärkereglер, Bauart-nummer 1520
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1120

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, vierkanalig, Verstärkung 51 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, digitale Signalverarbeitung, AGC I- und AGC 0-Regelsysteme, Audioeingang, Telefonspule, drei aktive programmierbare Klangblenden, GC, programmierbare Ausgangsschalldruck-Begrenzung, Schaltung von 3 Hörprogrammen möglich, alle Parameter einstellbar, Lautstärkereglер, Bauart-nummer 1521
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1121

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 61 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, digitale Signalverarbeitung, AGC I-Regelsystem je Verstärkungskanal, aktive Klangblende, manuelle Lautstärkeregelung, GC, alle Parameter programmierbar, Bauartnummer 1542
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1129

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 61 dB bei 1,6 kHz, alle Parameter einstellbar, AGC I, Ausgangsschalldruck-Begrenzung durch reguläre MPO, manuelle Lautstärkeregelung, passive Klangblende, Bauartnummer 1605
Geändert am: 15.10.2008
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1130

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 61 dB bei 1,6 kHz, alle Parameter einstellbar, AGC I, Ausgangsschalldruck-Begrenzung durch reguläre MPO, manuelle Lautstärkeregelung, passive Klangblende, Bauartnummer 1604
Geändert am: 15.10.2008
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1131

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 64 dB bei 1,6 kHz, alle Parameter digital programmierbar, zwei AGC I-Regelsysteme, zwei aktive Klangblenden, Ausgangsschalldruck-Begrenzung durch MPO, manuelle Lautstärkeregelung, GC, Bauartnummer 1599
Geändert am: 15.10.2008
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1132

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 64 dB bei 1,6 kHz, alle Parameter digital programmierbar, zwei AGC I-Regelsysteme, zwei aktive Klangblenden, Ausgangsschalldruck-Begrenzung durch MPO, manuelle Lautstärkeregelung, GC, Bauartnummer 1600
Geändert am: 15.10.2008
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1136

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 60 dB bei 1,6 kHz, alle Parameter digital programmierbar, AGC I je Verstärkungskanal, aktive Klangblende, Ausgangsschalldruck-Begrenzung, Lautstärkeregelung manuell oder automatisch, GC, Bauartnummer 1626. Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1137

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: HdO-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 66 dB bei 1,6 kHz, alle Parameter digital programmierbar, AGC 0-Regelsystem, MPO-Regelsystem, zwei aktive Klangblenden, manuelle oder automatische Regelung, GC, Bauartnummer 1623

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1138

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, neunkanalig, Verstärkung 61 dB bei 1,6 kHz, digitale Signalverarbeitung, alle Parameter digital programmierbar, AGC I- und AGC O-Regelsysteme, aktive Klangblenden, automatische oder manuelle Lautstärkeregelung, GC, Schaltung von drei Hörprogrammen möglich, Bauartnummer 1617
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1148

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 62 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, AGC I-Regelsystem, zwei aktive Klangblenden, bis zu drei Hörprogramme einstellbar, GC, automatische Lautstärkeregelung, alle Parameter programmierbar, Bauartnummer 1538

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1151

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 62 dB bei 1,6 kHz, digitale Signalverarbeitung, alle Parameter digital programmierbar, drei AGC I-Regelsysteme, ein AGC O-Regelsystem, MPO, zwei aktive Klangblenden, manuelle Lautstärkeregelung, GC, Schaltung von drei Hörprogrammen möglich, Bauartnummer 1696
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1173

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 48 dB bei 1,6 kHz, alle Parameter digital programmierbar, automatische oder manuelle Lautstärkeregelung, Klangblenden, MPO, zwei AGC I-Regelsysteme, Bauartnummer 1744

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1174

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 57 dB bei 1,6 kHz, digitale Signalverarbeitung, alle Parameter digital programmierbar, automatische Lautstärkeregelung, Klangblenden, MPO, zwei AGC I-Regelsysteme, Bauartnummer 1740
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1175

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 58 dB bei 1,6 kHz, digitale Signalverarbeitung, alle Parameter digital programmierbar, automatische Lautstärkeregelung, Klangblenden, MPO, zwei AGC I-Regelsysteme, Bauartnummer 1739
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1180

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 61 dB bei 1,6 kHz, alle
Parameter einstellbar, AGC I-Regelsystem, MPO, manuelle
Lautstärkeregelung, Klangblenden, Bauartnummer 1604
Gerät ist baugleich mit Audifon H52 DEQ, gelistet unter der Pos.-Nr.
13.20.03.1130.
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1181

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 61 dB bei 1,6 kHz, alle Parameter einstellbar, AGC I-Regelsystem, MPO, manuelle Lautstärkeregelung, Klangblenden, Bauartnummer 1605
Gerät ist baugleich mit Audifon H53 plus DEQ, gelistet unter der Pos.-Nr. 13.20.03.1129.
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1182

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 57 dB bei 1,6 kHz, digitale Signalverarbeitung, alle Parameter digital programmierbar, AGC I- und AGC O-Regelsysteme, MPO, manuelle Lautstärke-Regelung, Klangblenden, Schaltung von zwei Hörprogrammen möglich, Bauart-Nr. 1773
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1184

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 61 dB bei 1,6 kHz, digitale Signalverarbeitung, alle Parameter digital programmierbar, AGC I- und AGC O-Regelsysteme, automatische oder manuelle Lautstärkeregelung, aktive Klangblenden, Schaltung von zwei Hörprogrammen möglich, Bauart-Nr. 1783
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1196

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, siebenkanalig, Verstärkung 62 dB bei 1,6 kHz, digitale Signalverarbeitung, alle Parameter digital programmierbar, AGC I- und AGC O-Regelsysteme, aktive Klangblenden, automatische Lautstärkeregelung, GC, Schaltung von drei Hörprogrammen möglich, Bauart-Nr. 1729
Das Gerät ist baugleich mit Produkt, gelistet auf der Pos.-Nr. 13.20.03.1172 der Fa. Interton.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1213

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 62 dB bei 1,6 kHz, alle Parameter digital programmierbar, AGC I-Regelsysteme, PC, Klangblenden, manuelle Lautstärkeregelung, Bauart-Nr. 1908

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1218

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, vierkanalig, Verstärkung 60 dB bei 1,6 kHz, digitale Signalverarbeitung, alle Parameter digital programmierbar, automatische oder manuelle Lautstärkeregelung, Klangblenden, AGC I- und AGC 0-Regelsysteme, Schaltung von zwei Hörprogrammen möglich, Bauart-Nr. 1923
Audifon D31 wurde zum 15.11.2004 in Audifon aureus S+ umbenannt.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1223

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 60 dB bei 1,6 kHz, alle Parameter digital programmierbar, AGC I je Verstärkungskanal, aktive Klangblende, Ausgangsschalldruck-Begrenzung, Lautstärkeregelung manuell oder automatisch, GC, Bauartnummer 1626. Gerät ist baugleich mit Hörgerät der Fa. Starkey B13 Smart NCP, gelistet unter der Pos.-Nr. 13.20.03.1136

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1224

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 66 dB bei 2,5 kHz, digitale Signalverarbeitung, alle Parameter digital programmierbar, Kugel- und Richtmikrofon, AGC I-Regelsysteme, Klangblenden, Ausgangsschalldruck-Begrenzung, automatische Verstärkungsregelung, GC, Schaltung von zwei Hörprogrammen möglich, Bauart-Nr. 1925
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1254

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, 14-kanalig, Verstärkung 61 dB bei 1,6 kHz, digitale Signalverarbeitung, alle Parameter digital programmierbar, automatische und manuelle Lautstärkeregelung, AGC I- und AGC O-Regelsysteme, Klangblenden, zwei Kugelmikrophone, Schaltung von drei Hörprogrammen möglich, Bauart-Nr. 2069.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1262

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 64 dB bei 1,6 kHz, digitale Signalverarbeitung, alle Parameter digital programmierbar, automatische und manuelle Lautstärkeregelung, AGC I- und AGC O-Regelsysteme, Klangblenden, Bauart-Nr. 1965

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1265

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 70 dB bei 1,6 kHz, digitale Signalverarbeitung, alle Parameter digital programmierbar, automatische oder manuelle Lautstärkeregelung, AGC I- Regelsysteme, PC, Klangblenden, Bauart-Nr. 2066

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1268

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 65 dB bei 1,6 kHz, digitale Signalverarbeitung, alle Parameter digital programmierbar, AGC I- und AGC O-Regelsysteme, manuelle und automatische Lautstärkeregelung, Klangblenden, Bauart-Nr. 2103

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1269

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 68 dB bei 1,6 kHz, digitale Signalverarbeitung, alle Parameter digital programmierbar, AGC I- und AGC O-Regelsysteme, manuelle und automatische Lautstärkeregelung, Klangblenden, Bauart-Nr. 2104

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1272

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 63 dB bei 1,6 kHz, digitale Signalverarbeitung, alle Parameter digital programmierbar, automatische Verstärkungsregelung, AGC I- und AGC O-Regelsysteme, Klangblenden, Bauart-Nr. 1931

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1285

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 64 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I und AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: DHI 2206
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/ 1
Audifon D41 wurde zum 15.11.2004 in Audifon allegro S+ umbe-nannt.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1286

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 64 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I und AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: DHI 2205
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja / 1
Audifon D40 wurde zum 15.11.2004 in Audifon allegro S umbe-nannt.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1290

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 68 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch und manuell
Regelsysteme: AGC I und AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: DHI 2132
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja, 2

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1291

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 56 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch und manuell
Regelsysteme: AGC I und AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: DHI 2133
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja, 2

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1295

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 3-kanalig
Verstärkung: 61 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I und AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 7
Bauart-Nr.: DHI 2183
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja, 3

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1303

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 64 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch und manuell
Regelsysteme: AGC I und AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: DHI 2214
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/3

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1307

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 7-kanalig
Verstärkung: 56 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und Richtmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch und manuell
Regelsysteme: AGC I und AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 8
Bauart-Nr.: DHI 1938
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/2

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1310

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 64 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch und manuell
Regelsysteme: AGC I und AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: DHI 2205
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/1
Sonstige Ausstattung: keine

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1311

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 64 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch und manuell
Regelsysteme: AGC I und AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: DHI 2206
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/1
Sonstige Ausstattung: keine

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1312

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 4-kanalig
Verstärkung: 60 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I und AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: DHI 1922
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/2
Sonstige Ausstattung: Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1313

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 4-kanalig
Verstärkung: 60 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I und AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: DHI 1923
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/2
Sonstige Ausstattung: Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1318

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 3-kanalig
Verstärkung: 60 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I und AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 14
Bauart-Nr.: DHI 2227
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/3

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1328

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 5-kanalig
Verstärkung: 68 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I und AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 5
Bauart-Nr.: DHI 2277
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/2
Sonstige Ausstattung: Audioeingang

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1329

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 5-kanalig
Verstärkung: 59 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I und AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 5
Bauart-Nr.: DHI 2276
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/2
Sonstige Ausstattung: Audioeingang

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1330

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 5-kanalig
Verstärkung: 59 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I und AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 5
Bauart-Nr.: DHI 2275
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/2
Sonstige Ausstattung: Audioeingang

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1331

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 65 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I und AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: DHI 2293
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/1
Sonstige Ausstattung: keine

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1332

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 65 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I und AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: DHI 2292
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/1
Sonstige Ausstattung: Telefonspule optional

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1335

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 3-kanalig
Verstärkung: 56 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I und AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 3
Bauart-Nr.: DHI 2226
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/3
Sonstige Ausstattung: Telefonspule, Audio-Eingang

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1338

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 6-kanalig
Verstärkung: 67 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Bauart-Nr.: DHI 2187
Schaltung mehrerer
Programme möglich: keine Angaben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1339

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 6-kanalig
Verstärkung: 61 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Bauart-Nr.: DHI 2184
Schaltung mehrerer
Programme möglich: keine Angaben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1340

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 64 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
Regelsysteme: AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: DHI 2206
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/1
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1341

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 64 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
Regelsysteme: AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: DHI 2205
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/1
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1347

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 56 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: manuell,automatisch
Regelsysteme: AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: DHI 2216
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattung: -

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1348

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 65 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: manuell,automatisch
Regelsysteme: AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: DHI 2215
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattung: -

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1351

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 32-kanalig
Verstärkung: 62 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 23
Bauart-Nr.: DHI 2253
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/3
Sonstige Ausstattung: Telefonspule, Audioeingang,
Brillenadapter

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1352

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 3-kanalig
Verstärkung: 69 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 14
Bauart-Nr.: DHI 2257
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/3
Sonstige Ausstattung: Telefonspule, Audioeingang,
Brillenadapter

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1353

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 3-kanalig
Verstärkung: 69 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 7
Bauart-Nr.: DHI 2258
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/3
Sonstige Ausstattung: Telefonspule, Audioeingang,
Brillenadapter

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1354

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 32-kanalig
Verstärkung: 69 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 32
Bauart-Nr.: DHI 2254
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/3
Sonstige Ausstattung: Telefonspule, Audioeingang,
Brillenadapter

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1360

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 3-kanalig
Verstärkung: 59 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 3
Bauart-Nr.: DHI 2378
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattung: Telefonspule, Audioeingang

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1361

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 3-kanalig
Verstärkung: 59 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 3
Bauart-Nr.: DHI 2379
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattung: Telefonspule, Audioeingang

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1362

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 3-kanalig
Verstärkung: 68 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 3
Bauart-Nr.: DHI 2380
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattung: Telefonspule, Audioeingang

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1368

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 62 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: DHI 2110
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattungen: nein

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1370

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 6-kanalig
Verstärkung: 56 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Bauart-Nr.: DHI 2322
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Sonstige Ausstattungen: Audioeingang, Telefonspule,
Rückkopplungsmanager,
Handytauglich

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1371

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 6-kanalig
Verstärkung: 62 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
2 Richtmikrofone
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Bauart-Nr.: DHI 2323
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4
Sonstige Ausstattungen: Audioeingang, Telefonspule,
Rückkopplungsmanager,
Handytauglich

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1372

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 4-kanalig
Verstärkung: 62 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
 2 Richtmikrofone
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 4
Bauart-Nr.: DHI 2316
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/3
Sonstige Ausstattungen: Audioeingang, Telefonspule,
 Rückkopplungsmanager,
 Handytauglich

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1373

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 4-kanalig
Verstärkung: 56 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
2 Richtmikrofone
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 4
Bauart-Nr.: DHI 2315
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/3
Sonstige Ausstattungen: Audioeingang, Telefonspule,
Rückkopplungsmanager,
Handytauglich

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1374

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 64 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: DHI 2436
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/1
Sonstige Ausstattungen: Audioeingang, Telefonspule,

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1375

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 64 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: DHI 2435
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/1
Sonstige Ausstattungen: Audioeingang, Telefonspule,

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1380

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 3 kanalig
Verstärkung: 58 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 3
Bauart-Nr.: DHI 2463
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/3
Sonstige Ausstattungen: Telefonspule, Audioeingang

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1381

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 2 kanalig
Verstärkung: 69 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 1
Bauart-Nr.: DHI 2464
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattungen: Telefonspule, Brillenadapter
optional

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1385

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 4 kanalig
Verstärkung: 56 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 4
Bauart-Nr.: DHI 2315
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/3
Sonstige Ausstattungen: gegenphasige Rückkopplungs-
 auslöschung, Telefonspule,
 Audioeingang, handytauglich

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1386

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 6 kanalig
Verstärkung: 56 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Bauart-Nr.: DHI 2322
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Sonstige Ausstattungen: gegenphasige Rückkopplungs-
 auslöschung, Telefonspule,
 Audioeingang, handytauglich

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1387

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 69 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: DHI 2465
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/1
Sonstige Ausstattung: nein

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1393

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 69 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: DHI 2470
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/1
Sonstige Ausstattungen: Telefonspule und Audioeingang

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1421

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 4-kanalig
Verstärkung: 62 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I und AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 4
Bauart-Nr.: DHI 2588
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/2
Sonstige Ausstattung: keine

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1422

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 4-kanalig
Verstärkung: 62 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I und AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: DHI 2587
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/2
Sonstige Ausstattung: keine

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1425

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 4-kanalig
Verstärkung: 62 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I und AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: DHI 2619
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/2
Sonstige Ausstattung: Telefonspule

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1426

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 4-kanalig
Verstärkung: 62 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I und AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: DHI 2620
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/2
Sonstige Ausstattung: Telefonspule

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1429

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 70 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: DHI 2669
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/1
Sonstige Ausstattungen: Telefonspule optional

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1431

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 61 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: DHI 2487
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/3
Sonstige Ausstattung: Telefonspule, Audioeingang,
Brillenadapter

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1432

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 6-kanalig
Verstärkung: 66 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I und AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Bauart-Nr.: DHI 2611
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattung: Audioeingang, Telefonspule

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1433

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 17-kanalig
Verstärkung: 66 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I und AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 7
Bauart-Nr.: DHI 2613
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattung: Audioeingang, Telefonspule

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1442

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 9-kanalig
Verstärkung: 57 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: manuell,automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 9
Bauart-Nr.: DHI 2648
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattung: Telefonspule, Audioeingang

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1443

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 5-kanalig
Verstärkung: 57 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 5
Bauart-Nr.: DHI 2628
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattung: Telefonspule, Audioeingang

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1471

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 4-kanalig
Verstärkung: 62 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I - Anzahl 4
 AGC 0 - Anzahl 1
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: DHI 2619
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/2
Sonstige Ausstattung: Telefonspule

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1472

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 66 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I - Anzahl 2
 AGC 0 - Anzahl 1
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: DHI 2734
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/1
Sonstige Ausstattungen: Telefonspule optional

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1473

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 70 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I - Anzahl 2
 AGC 0 - Anzahl 1
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: DHI 2669
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/1
Sonstige Ausstattungen: Telefonspule optional

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1474

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät

Anzahl der Kanäle:	4-kanalig
Verstärkung:	62 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
Regelsysteme:	AGC I - Anzahl 4 AGC 0 - Anzahl 1
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.:	DHI 2620
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/2
Sonstige Ausstattung:	Telefonspule

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1475

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät

Anzahl der Kanäle:	7
Verstärkung:	69 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
Regelsysteme:	AGC I - Anzahl 7 AGC 0 - Anzahl 7
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 7
Bauart-Nr.:	DHI 2748
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/2
Sonstige Ausstattungen:	Audioeingang, Telefonspule, Lautstärkeregl. am Gerät

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1476

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 7
Verstärkung: 58 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
Regelsysteme: AGC I - Anzahl 7
AGC O - Anzahl 7
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 7
Bauart-Nr.: DHI 2749
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/2
Sonstige Ausstattungen: Audioeingang, Telefonspule, Lautstärkeregelung am Gerät

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1477

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 7
Verstärkung: 58 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
Regelsysteme: AGC I - Anzahl 7
 AGC 0 - Anzahl 7
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 7
Bauart-Nr.: DHI 2749
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/2
Sonstige Ausstattungen: Audioeingang, Telefonspule,
 Lautstärkereglern am Gerät

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1487

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: achtkanalig
Verstärkung: 65 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Richtmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl -
Bauart-Nr.: DHI 2689
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Sonstige Ausstattung: nein

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1519

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 4-kanalig
Verstärkung: 67 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, Anzahl 4
 AGC O, Anzahl 4
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 4
Bauart-Nr.: DHI 2866
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/2
Sonstige Ausstattung: Telefonspule
Eintrag am: 15.07.2007

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1520

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 4-kanalig
Verstärkung: 68 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, Anzahl 4
 AGC O, Anzahl 4
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 4
Bauart-Nr.: DHI 2865
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/3
Sonstige Ausstattung: Telefonspule
Eintrag am: 15.07.2007

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1525

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 17-kanalig
Verstärkung: 65 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
Regelsysteme: AGC I, Anzahl 17
 AGC O, Anzahl 17
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 9
Bauart-Nr.: DHI 2856
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Sonstige Ausstattungen: Audioeingang, Telefonspule
Eintrag am: 15.07.2007

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1526

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 17-kanalig
Verstärkung: 51 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
Regelsysteme: AGC I, Anzahl 17
 AGC O, Anzahl 17
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 9
Bauart-Nr.: DHI 2855
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Sonstige Ausstattungen: Audioeingang, Telefonspule
Eintrag am: 15.07.2007

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1533

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Standardgerät
Anzahl der Kanäle: 4-kanalig,
Verstärkung: 62 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell Regelsysteme:
AGC I, Anzahl 2

AGC 0, Anzahl 3
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 4
Bauart-Nr.: DHI 2905
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja
Sonstige serienmäßige
Ausstattung: Audioeingang, Telefonspule
Eintrag am: 15.08.2007

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13.20.03.1535	
Bezeichnung:	nicht besetzt	
Hersteller:	nicht besetzt	
Konstruktionsmerkmale:	Hd0-Standardgerät	
Anzahl der Kanäle:		4-kanalig,
Verstärkung:		60 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung:		digital
Mikrofone:		1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja	
Einstellbare Parameter:		alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:		automatisch, manuell Regelsysteme:
AGC I, Anzahl 2		AGC 0, Anzahl 3
Klangblenden:		ja / aktiv / Anzahl 4
Bauart-Nr.:		DHI 2917
Schaltung mehrerer Programme möglich:		ja
Sonstige serienmäßige Ausstattung:		Audioeingang, Telefonspule
Eintrag am:	15.09.2007	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1537

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 4-kanalig
Verstärkung: 68 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, Anzahl 3
 AGC O, Anzahl 2
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 4
Bauart-Nr.: DHI 2064
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/3
Sonstige Ausstattungen: Rückkopplungsmanager, handy-
 tauglich, Telefonspule,
 Audioeingang

Eintrag am: 15.09.2007
Geändert am: 15.11.2007

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13.20.03.1543	
Bezeichnung:	nicht besetzt	
Hersteller:	nicht besetzt	
Konstruktionsmerkmale:	Hd0-Gerät	
	Anzahl der Kanäle:	4
	Verstärkung:	56 dB bei 1,6 kHz
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 3 AGC O, Anzahl 2
	Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 4
	Bauart-Nr.:	DHI 1854
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/3
	Telefonspule	ja
	Audioeingang	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsmanager
	Eintrag am: 15.10.2007	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1544

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 2932
Anzahl der Kanäle:	2-kanalig
Verstärkung:	70 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 2 AGC O, Anzahl 1
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 10
Schaltung mehrerer Programme möglich:	nein
Batterietyp:	13
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	ja
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.10.2007

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1545

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 4-kanalig
Verstärkung: 68 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, Anzahl 3
 AGC O, Anzahl 2
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 4
Bauart-Nr.: DHI 2064
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/3
Sonstige Ausstattungen: Rückkopplungsmanager, handy-
 tauglich, Telefonspule, Audio-
 eingang

Eintrag am: 15.09.2007
Geändert zum: 15.11.2007

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1546

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 2983
Anzahl der Kanäle: 4-kanalig
Verstärkung: 66 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: je 1 Kugel- und Richtmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 4
AGC 0, Anzahl 1
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Batterietyp: 13
Telefonspule: ja
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.11.2007

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1548

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 2985
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 63 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 2
AGC 0, Anzahl 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 12
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/3
Batterietyp: 312
Telefonspule: ja
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: zusätzlicher Hörwinkel
Eintrag am: 15.11.2007

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
 Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1561

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO-Gerät
 Bauart-Nr.: DHI 2927
 Anzahl der Kanäle: 12-kanalig
 Verstärkung: 65 dB bei 1,6 kHz
 Signalverarbeitung: digital
 Mikrofone: 2 Richtmikrofone
 Mikrofonsystem: omnidirektional
 Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
 Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
 Verstärkungsregelung: automatisch
 AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 3
 AGC O, Anzahl 3
 Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 12
 Schaltung mehrerer
 Programme möglich: ja/3
 Batterietyp: 320
 Telefonspule: ja
 Audioeingang: nein
 Sonstige Ausstattungen: nein
 Eintrag am: 15.01.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1563

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	HdO-Gerät
Bauart-Nr.:	DHI 2315
Anzahl der Kanäle:	4-kanalig
Verstärkung:	56 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 5 AGC O, Anzahl 4
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 4
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/3
Batterietyp:	13
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	ja
Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsmanager, handy- tauglich
Eintrag am:	15.01.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1564

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO-Gerät
Bauart-Nr.: DHI 2133
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 56 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 3
AGC 0, Anzahl 2
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/2
Batterietyp: 13
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: Rückkopplungsmanager, handy-
tauglich
Eintrag am: 15.01.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1566

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 2788
Anzahl der Kanäle: 4-kanalig
Verstärkung: 70 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 4
AGC O, Anzahl 4
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 4
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4
Batterietyp: 13
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: Programmwahlschalter
Eintrag am: 15.02.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1570

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 2962
Anzahl der Kanäle: 6-kanalig
Verstärkung: 57 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 2
AGC 0, Anzahl -
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Batterietyp: 10
Telefonspule: ja
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: Rauschunterdrückung,
Rückkopplungs-Unterdrückung
Eintrag am: 15.02.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1577

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3034
Anzahl der Kanäle: 4-kanalig
Verstärkung: 59 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 4
AGC 0, Anzahl 4
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/2
Batterietyp: 13
Telefonspule: ja
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.04.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1597

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3115
Anzahl der Kanäle: 7-kanalig
Verstärkung: 63 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 7
AGC 0, Anzahl 7
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 7
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/2
Batterietyp: ZL 312
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.06.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1598

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3116
Anzahl der Kanäle: 7-kanalig
Verstärkung: 58 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 7
AGC 0, Anzahl 7
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 7
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/2
Batterietyp: ZL 13
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.06.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1599

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3117
Anzahl der Kanäle: 7-kanalig
Verstärkung: 69 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 7
AGC 0, Anzahl 7
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 7
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/2
Batterietyp: ZL 13
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: Lautstärkesteller
Eintrag am: 15.06.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1600

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3102
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 66 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 2
AGC 0, Anzahl 1
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/2
Batterietyp: ZL 13
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.06.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1601

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3103
Anzahl der Kanäle:	2-kanalig
Verstärkung:	69 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 2 AGC 0, Anzahl 1
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 2
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/2
Batterietyp:	ZL 13
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	ja
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.06.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1617

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3185
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 57 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 2
AGC 0, Anzahl 1
Klangblenden: ja/passiv/1
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Batterietyp: 675
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.09.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1619

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3226
Anzahl der Kanäle: 15-kanalig
Verstärkung: 59 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 15
AGC 0, Anzahl 15
Klangblenden: ja/aktiv/10
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4
Batterietyp: 312
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: Raumklang, Binaurale DFC2, parallele Kompression, My Voice, AutoPhone-Programm, Epoq Memory, Programmwechsel, Batterieindikator, Schutz vor Windgeräuschen, mehrkanalige adaptive Richtwirkung, sprachstabilisierende Multi-kompression, Pinna-Effekt, Rückkopplungsmanager

Eintrag am: 15.10.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1620

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3226
Anzahl der Kanäle:	15-kanalig
Verstärkung:	59 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 15 AGC 0, Anzahl 15
Klangblenden:	ja/aktiv/10
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	312
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	ja
Sonstige Ausstattungen:	Raumklang, Binauralität, parallele Kompression, Epoch Memory, Programmwechsel, Batterieindikator, Schutz vor Windgeräuschen, mehrkanalige adaptive Richtwirkung, sprachstabilisierende, Pinna-Effekt, Rückkopplungsmanager

Eintrag am: 15.10.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1621

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3227
Anzahl der Kanäle: 8-kanalig
Verstärkung: 59 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 8
AGC 0, Anzahl 8
Klangblenden: ja/aktiv/8
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4
Batterietyp: 312
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: parallele Kompression, Epoq
Memory, Pinna-Effekt, Rückkopplungsmanager
Eintrag am: 15.10.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1622

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3228
Anzahl der Kanäle: 8-kanalig
Verstärkung: 59 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 8
AGC 0, Anzahl 8
Klangblenden: ja/aktiv/8
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4
Batterietyp: 312
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: Epoq Memory, Pinna-Effekt, Rückkopplungsmanager, Passwortschutz, adaptive Direk- tionalität, VC-Learning
Eintrag am: 15.10.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1623

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3229
Anzahl der Kanäle: 8-kanalig
Verstärkung: 59 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 6
AGC 0, Anzahl 6
Klangblenden: ja/aktiv/6
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4
Batterietyp: 312
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: Epoq Memory, Pinna-Effekt, Rückkopplungsmanager, Passwortschutz, adaptive Direk-tionalität, VC-Learning
Eintrag am: 15.10.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1625

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	HdO-Brillenmodul
Bauart-Nr.:	DHI 3132
Anzahl der Kanäle:	10-kanalig
Verstärkung:	62 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	4 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 10 AGC 0, Anzahl 10
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 10
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/3
Batterietyp:	V60HR
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.10.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1626

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3189
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 69 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 2
AGC 0, Anzahl 1
Klangblenden: ja / passiv / Anzahl 1
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Batterietyp: 13
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.10.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1628

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3248
Anzahl der Kanäle: 7-kanalig
Verstärkung: 58 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 7
AGC 0, Anzahl 7
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 7
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/2
Batterietyp: -
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: adaptive Direktionalität,
Störgeräuschunterdrückung,
Feedbackmanagement, Soft-
Noisemanagement, Datalogging
Eintrag am: 15.10.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1629

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3247
Anzahl der Kanäle: 7-kanalig
Verstärkung: 63 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 7
AGC 0, Anzahl 7
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 7
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/2
Batterietyp: -
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: adaptive Direktionalität,
Störgeräuschunterdrückung,
Feedbackmanagement, Soft-
Noisemanagement, Datalogging
Eintrag am: 15.10.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1634

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3234
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 61 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 2
AGC 0, Anzahl 1
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 12
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/3
Batterietyp: 10
Telefonspule: ja
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.12.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1649

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3180
Anzahl der Kanäle:	12-kanalig
Verstärkung:	60 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 12 AGC 0, Anzahl 12
Klangblenden:	ja/aktiv/Anzahl 12
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/2
Batterietyp:	ZL 13
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.02.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1663

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3369
Anzahl der Kanäle: 3-kanalig
Verstärkung: 64 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 3
AGC O, Anzahl 3
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 3
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/3
Batterietyp: 13
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.03.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1665

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3247
Anzahl der Kanäle: 7-kanalig
Verstärkung: 63 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 7
AGC 0, Anzahl 7
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 7
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/2
Batterietyp: -
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: adaptive Direktionalität,
Störgeräuschunterdrückung,
Feedbackmanagement, Soft-
Noisemanagement, Datalogging
Eintrag am: 15.04.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1666

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3248
Anzahl der Kanäle: 7-kanalig
Verstärkung: 58 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 7
AGC 0, Anzahl 7
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 7
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/2
Batterietyp: -
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: adaptive Direktionalität,
Störgeräuschunterdrückung,
Feedbackmanagement, Soft-
Noisemanagement, Datalogging
Eintrag am: 15.04.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1670

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 2748
Anzahl der Kanäle: 7-kanalig
Verstärkung: 69 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 7
AGC 0, Anzahl 7
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 7
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/2
Batterietyp: -
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: adaptive Direktionalität,
Störgeräusunterdrückung,
Feedbackmanagement, Soft-
Noisemanagement, Datalogging
Eintrag am: 15.04.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1671

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 2749
Anzahl der Kanäle: 7-kanalig
Verstärkung: 58 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 7
AGC 0, Anzahl 7
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 7
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/2
Batterietyp: -
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: adaptive Direktionalität,
Störgeräuschunterdrückung,
Feedbackmanagement, Soft-
Noisemanagement, Datalogging
Eintrag am: 15.04.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1672

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 2749
Anzahl der Kanäle: 7-kanalig
Verstärkung: 58 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 7
AGC 0, Anzahl 7
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 7
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/2
Batterietyp: -
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: adaptive Direktionalität,
Störgeräuschunterdrückung,
Feedbackmanagement, Soft-
Noisemanagement, Datalogging
Eintrag am: 15.04.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1673

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3186
Anzahl der Kanäle: 7-kanalig
Verstärkung: 63 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 7
AGC 0, Anzahl 7
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 7
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/2
Batterietyp: -
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: adaptive Direktionalität,
Störgeräuschunterdrückung,
Feedbackmanagement, Soft-
Noisemanagement, Datalogging
Eintrag am: 15.04.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1674

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 2436
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 64 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 4
AGC 0, Anzahl 1
Klangblenden: ja/aktiv/2
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/1
Batterietyp: ZL 13
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.04.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1675

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 2669
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 70 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 2
AGC 0, Anzahl 1
Klangblenden: ja/aktiv/2
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/1
Batterietyp: ZL 13
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.04.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1687

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3444
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 67 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 2
AGC 0, Anzahl 1
ja/aktiv/Anzahl 2
Klangblenden:
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/1
Batterietyp: ZL 13
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.05.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1688

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3468
Anzahl der Kanäle: 17-kanalig
Verstärkung: 64 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 17
AGC 0, Anzahl 17
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/3
Batterietyp: ZL 13
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.05.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1690

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3402
Anzahl der Kanäle: 15-kanalig
Verstärkung: 63 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 15
AGC 0, Anzahl 15
Klangblenden: ja/aktiv/10
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4
Batterietyp: -
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: Raumklang, binaurale Signalverarbeitung, parallele Kompression, MyVoice, mehrkanalige adaptive Richtwirkung, Situatives Learning, Pinna-Effekt, Epoq Memory, Rückkopplungsmanager

Eintrag am: 15.05.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1691

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3400
Anzahl der Kanäle: 8-kanalig
Verstärkung: 63 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 8
AGC 0, Anzahl 8
Klangblenden: ja/aktiv/8
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4
Batterietyp: -
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: parallele Kompression, MyVoice, adaptive Richtwirkung, Passwortschutz, VC Learning, Pinna-Effekt, Epoq Memory, Rückkopplungsmanager
Eintrag am: 15.05.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1692

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3406
Anzahl der Kanäle: 8-kanalig
Verstärkung: 63 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 8
AGC 0, Anzahl 8
Klangblenden: ja/aktiv/8
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4
Batterietyp: -
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: parallele Kompression, MyVoice, adaptive Richtwirkung, Passwortschutz, VC Learning, Pinna-Effekt, Epoq Memory, Rückkopplungsmanager
Eintrag am: 15.05.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1693

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3404
Anzahl der Kanäle: 6-kanalig
Verstärkung: 63 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 6
AGC 0, Anzahl 6
Klangblenden: ja/aktiv/6
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4
Batterietyp: -
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: parallele Kompression, MyVoice, adaptive Richtwirkung, Passwortschutz, VC Learning, Pinna-Effekt, Epoch Memory, Rückkopplungsmanager
Eintrag am: 15.05.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1720

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3336
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 64 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 2
AGC 0, Anzahl 1
Klangblenden: ja/aktiv/Anzahl 2
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Batterietyp: -
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.08.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1726

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO ohne binaurale Signalverarbeitung
Bauart-Nr.: DHI 3402
Anzahl der Kanäle: 15-kanalig
Verstärkung: 63 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 15
AGC O, Anzahl 15
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 10
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Batterietyp: -
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: 10 kHz-Bandbreite, Memory,
Passwortschutz, adaptive
Direktionalität, Pinna-
Effekt, Rückkopplungsmanager,
Situatives Learning
Eintrag am: 15.08.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1727

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO mit Ex-Hörer
Bauart-Nr.: DHI 3226
Anzahl der Kanäle: 15-kanalig
Verstärkung: 59 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 15
AGC 0, Anzahl 15
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 10
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4
Batterietyp: -
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: 7,5 kHz-Bandbreite, Memory, Passwortschutz, adaptive Direktionalität, Pinna-Effekt, Rückkopplungsmanager, Situatives Learning
Eintrag am: 15.08.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1737

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: Mini-Hd0
 Bauart-Nr.: DHI 3554
 Anzahl der Kanäle: 16-kanalig
 Verstärkung: 63 dB bei 2,5 kHz
 Signalverarbeitung: digital
 Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
 Mikrofonsystem: System mit Richtfunkcharakteristik

 Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
 Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
 Verstärkungsregelung: automatisch, manuell*
 AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 16
 AGC O, Anzahl 5
 Klangblenden: ja/aktiv/Anzahl 16
 Schaltung mehrerer
 Programme möglich: ja
 Batterietyp: ZL 312
 Telefonspule: nein
 Audioeingang: nein
 Fernbedienung: *eMote2 - optional
 Sonstige Ausstattungen: nein
 Eintrag am: 15.09.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1738

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3557
Anzahl der Kanäle: 8-kanalig
Verstärkung: 56 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 8
AGC 0, Anzahl 1
ja/aktiv/Anzahl 2
Klangblenden:
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Batterietyp: -
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.09.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1743

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO mit Ex-Hörer
Bauart-Nr.: DHI 3228
Anzahl der Kanäle: 8-kanalig
Verstärkung: 59 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 8
AGC 0, Anzahl 8
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4
Batterietyp: -
Telefonspule: nein
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: 8 kHz-Bandbreite, Memory, Passwortschutz, adaptive Direktionalität, binaurale Interaktion, Rückkopplungsmanager
Eintrag am: 15.10.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1744

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3406
Anzahl der Kanäle: 8-kanalig
Verstärkung: 63 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 8
AGC 0, Anzahl 8
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Batterietyp: -
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: 8 kHz-Bandbreite, Memory,
Passwortschutz, VC-Learning,
mehrkanalige, adaptive
Richtwirkung, binaurale
Interaktion, Rückkopplungs-
manager, Pinna-Effekt,
automatischer Anpassmanager

Eintrag am: 15.10.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1745

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3404
Anzahl der Kanäle: 6-kanalig
Verstärkung: 63 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 6
AGC O, Anzahl 6
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Batterietyp: -
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: 8 kHz-Bandbreite, Memory,
Passwortschutz, VC-Learning,
mehrkanalige, adaptive Richt-
wirkung, binaurale Interak-
tion, Rückkopplungsmanager,
Pinna-Effekt, automatischer
Anpassmanager

Eintrag am: 15.10.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1746

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO mit Ex-Hörer
Bauart-Nr.: DHI 3229
Anzahl der Kanäle: 6-kanalig
Verstärkung: 59 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 6
AGC 0, Anzahl 6
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4
Batterietyp: -
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: 8 kHz-Bandbreite, Memory, Passwortschutz, adaptive Direktionalität, binaurale Interaktion, Rückkopplungsmanager
Eintrag am: 15.10.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1747

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3601
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 64 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem: dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 9
AGC 0, Anzahl 9
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/2
Batterietyp: -
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: -
Eintrag am: 15.10.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1751

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3406
Anzahl der Kanäle: 8-kanalig
Verstärkung: 63 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 8
AGC 0, Anzahl 8
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Batterietyp: -
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: 8 kHz-Bandbreite, Memory,
Passwortschutz, adaptive
Direktionalität, binaurale
Interaktion, Rückkopplungs-
manager
Eintrag am: 15.11.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1763

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3402
Anzahl der Kanäle: 15-kanalig
Verstärkung: 63 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 15
AGC 0, Anzahl 15
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 10
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Batterietyp: -
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: 10 kHz-Bandbreite, Memory,
Passwortschutz, mehrkanalige
adaptive Direktionalität,
binaurale Signalverarbeitung,
Rückkopplungsmanager, Pinna-
Effekt, My Voice etc.
Eintrag am: 15.11.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1764

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3404
Anzahl der Kanäle: 6-kanalig
Verstärkung: 63 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 6
AGC O, Anzahl 6
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4
Batterietyp: -
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: 8 kHz-Bandbreite, Memory, Passwortschutz, adaptive Direktionalität, binaurale Interaktion, Rückkopplungsmanager
Eintrag am: 15.11.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1766

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: Mini-Hd0
 Bauart-Nr.: DHI 3622
 Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
 Verstärkung: 56 dB bei 1,6 kHz
 Signalverarbeitung: digital
 Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
 Mikrofonsystem: omnidirektional
 Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
 Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
 Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
 AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 2
 AGC O, Anzahl 2
 Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
 Schaltung mehrerer
 Programme möglich: ja/3
 Batterietyp: -
 Telefonspule: ja
 Audioeingang: nein
 Sonstige Ausstattungen: Whistel Block, DataLogging,
 Störgeräuschunterdrückung

Eintrag am: 15.11.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1767

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: Mini-Hd0
 Bauart-Nr.: DHI 3623
 Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
 Verstärkung: 66 dB bei 1,6 kHz
 Signalverarbeitung: digital
 Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
 Mikrofonsystem: omnidirektional
 Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
 Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
 Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
 AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 2
 AGC 0, Anzahl 2
 Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
 Schaltung mehrerer
 Programme möglich: ja/3
 Batterietyp: -
 Telefonspule: ja
 Audioeingang: nein
 Sonstige Ausstattungen: Whistel Block, DataLogging,
 Störgeräuschunterdrückung

 Eintrag am: 15.11.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1789

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3601
Anzahl der Kanäle: 9-kanalig
Verstärkung: 64 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem: dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, opt. manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 9
AGC 0, Anzahl 9
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/2
Batterietyp: ZL 13
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.11.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1800

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3686
Anzahl der Kanäle:	2-kanalig
Verstärkung:	66 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 1 AGC O, Anzahl 1
Klangblenden:	nein
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/2
Batterietyp:	ZL 13
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	27.01.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1834

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3719
Anzahl der Kanäle:	8-kanalig
Verstärkung:	67 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 8 AGC O, Anzahl 1
Klangblenden:	ja/aktiv/Anzahl 2
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/2
Hochfrequenzbereich	
transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	-
Batterietyp:	ZL 312
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	adaptive Rückkopplungsunterdrückung, Notch Filter, Crossfader, WDRC, Hoch-/Tieftonblende, Batteriewarnton bei zu schwacher Batteriespannung.

Eintrag am: 04.05.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1835

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3725
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 67 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 2
AGC 0, Anzahl 1
ja/aktiv/Anzahl 2
Klangblenden:
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/2
Hochfrequenzbereich
transponierende Software: -
Störschall unterdrückende
Softwareauslegung: -
Batterietyp: ZL 13
Telefonspule: ja
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: Adaptive Rückkopplungsunterdrückung,
Expansion, WDRC, Tief-/Hochtonblende
Eintrag am: 04.05.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1836

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3726
Anzahl der Kanäle:	2-kanalig
Verstärkung:	69 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 2 AGC 0, Anzahl 1
Klangblenden:	ja/aktiv/Anzahl 2
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/2
Hochfrequenzbereich	
transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	-
Batterietyp:	ZL 675
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	Adaptive Rückkopplungsunterdrückung, Expansion, Tief-/Hochtonblende

Eintrag am: 04.05.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1837

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3721
Anzahl der Kanäle:	8-kanalig
Verstärkung:	67 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 8 AGC 0, Anzahl 1
Klangblenden:	ja/aktiv/Anzahl 2
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/2
Hochfrequenzbereich	
transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	-
Batterietyp:	ZL 13
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	Adaptive Rückkopplungsunterdrückung, Expansion, Tief-/Hochtonblende, Notch Filter, Crossfader, WDRC

Eintrag am: 04.05.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1838

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3722
Anzahl der Kanäle:	8-kanalig
Verstärkung:	69 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 8 AGC 0, Anzahl 1
Klangblenden:	ja/aktiv/Anzahl 2
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/2
Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	-
Batterietyp:	ZL 675
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	Adaptive Rückkopplungsunterdrückung, Expansion, Tief-/Hochtonblende, Notch Filter, Crossfader, WDRC

Eintrag am: 04.05.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1839

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3720
Anzahl der Kanäle:	8-kanalig
Verstärkung:	66 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 8 AGC 0, Anzahl 1
Klangblenden:	ja/aktiv/Anzahl 2
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/2
Hochfrequenzbereich	
transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	-
Batterietyp:	ZL 13
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	Adaptive Rückkopplungsunterdrückung, Expansion, Tief-/Hochtonblende, Notch Filter, Crossfader, WDRC

Eintrag am: 04.05.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1840

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3724
Anzahl der Kanäle:	2-kanalig
Verstärkung:	63 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 2 AGC O, Anzahl 1
Klangblenden:	ja/aktiv/Anzahl 2
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/2
Hochfrequenzbereich	
transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	-
Batterietyp:	ZL 13
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	Adaptive Rückkopplungsunterdrückung, Expansion, Tief-/Hochtonblende, WDRC

Eintrag am: 04.05.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1841

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3723
Anzahl der Kanäle:	2-kanalig
Verstärkung:	64 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 2 AGC O, Anzahl 1
Klangblenden:	ja/aktiv/Anzahl 2
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/2
Hochfrequenzbereich	
transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	-
Batterietyp:	ZL 312
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	Adaptive Rückkopplungsunterdrückung, Expansion, Tief-/Hochtonblende, WDRC

Eintrag am: 04.05.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1842

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3726
Anzahl der Kanäle:	2-kanalig
Verstärkung:	69 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 2 AGC 0, Anzahl 1
Klangblenden:	ja/aktiv/Anzahl 2
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/2
Hochfrequenzbereich	
transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	-
Batterietyp:	ZL 675
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	Adaptive Rückkopplungsunterdrückung, Expansion, Tief-/Hochtonblende

Eintrag am: 05.05.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1843

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3720
Anzahl der Kanäle:	8-kanalig
Verstärkung:	66 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 8 AGC O, Anzahl 1
Klangblenden:	ja/aktiv/Anzahl 2
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/2
Hochfrequenzbereich	
transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	-
Batterietyp:	ZL 13
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	Adaptive Rückkopplungsunterdrückung, Expansion, Tief-/Hochtonblende, Notch Filter, Crossfader, WDRC

Eintrag am: 05.05.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1844

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3722
Anzahl der Kanäle:	8-kanalig
Verstärkung:	69 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 8 AGC 0, Anzahl 1
Klangblenden:	ja/aktiv/Anzahl 2
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/2
Hochfrequenzbereich	
transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	-
Batterietyp:	ZL 675
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	Adaptive Rückkopplungsunterdrückung, Expansion, Tief-/Hochtonblende, Notch Filter, Crossfader, WDRC

Eintrag am: 05.05.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1870

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 2379
Anzahl der Kanäle: 3-kanalig
Verstärkung: 59 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem: umschaltbar von omnidirektional auf
dual mit adaptiver
Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 3
AGC O, Anzahl 3
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 3
Schaltung mehrerer
Programme möglich: k.A.
Hochfrequenzbereich
transponierende Software: -
Störschall unterdrückende
Softwareauslegung: ja
Batterietyp: ZL 13
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: ja
Sonstige Ausstattungen: Adaptives Rückkopplungsmanagement,
adaptive Störgeräuschunterdrückung,
Soft Noise Management,
Eintrag am: 22.06.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1871

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3725
Anzahl der Kanäle:	2-kanalig
Verstärkung:	67 dB bei 21,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 2 AGC O, Anzahl 1
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 2
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/2
Hochfrequenzbereich	
transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	-
Batterietyp:	ZL 2
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	ja
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	adaptive Rückkopplungsunterdrückung, Expansion,
Eintrag am:	22.06.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1877

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3827
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 61 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem: dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 2
AGC 0, Anzahl 1
ja/aktiv/Anzahl 2
Klangblenden:
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/3
Hochfrequenzbereich
transponierende Software: -
Störschall unterdrückende
Softwareauslegung: ja
Batterietyp: ZL 13
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: keine
Eintrag am: 01.06.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1880

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3886
Anzahl der Kanäle:	8-kanalig
Verstärkung:	64 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugel- und Richtmikrofon
Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 8 AGC O, Anzahl 8
Klangblenden:	ja/Verstärkung über 8 Kanäle individuell einstellbar
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Hochfrequenzbereich	
transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja (leicht)
Batterietyp:	ZL 312
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	DataLogging, Voice IQ, Audio Scapes, Störlärmreduzierung, InVision Richt- wirkung, etc.

Eintrag am: 15.07.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1881

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3888
Anzahl der Kanäle:	12-kanalig
Verstärkung:	64 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugel- und Richtmikrofon
Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 12
	AGC 0, Anzahl 12
Klangblenden:	ja/Verstärkung über 12 Kanäle
	individuell einstellbar
Schaltung mehrerer	
Programme möglich:	ja/4
Hochfrequenzbereich	
transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende	
Softwareauslegung:	ja (mittel)
Batterietyp:	ZL 312
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	DataLogging, Voice IQ, Audio Scapes, Störlärmreduzierung, InVision Richt- wirkung, etc.
Eintrag am:	15.07.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1882

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3885
Anzahl der Kanäle: 8-kanalig
Verstärkung: 67 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und Richtmikrofon
Mikrofonsystem: dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 8
AGC 0, Anzahl 8
Klangblenden: ja/Verstärkung über 8 Kanäle
individuell einstellbar
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Hochfrequenzbereich
transponierende Software: -
Störschall unterdrückende
Softwareauslegung: ja (leicht)
Batterietyp: ZL 13
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: DataLogging, Voice IQ, Audio Scapes,
Störlärmreduzierung, InVision Richt-
wirkung, etc.
Eintrag am: 15.07.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1883

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3887
Anzahl der Kanäle:	12-kanalig
Verstärkung:	67 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugel- und Richtmikrofon
Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 12
	AGC O, Anzahl 12
Klangblenden:	ja/Verstärkung über 12 Kanäle
	individuell einstellbar
Schaltung mehrerer	
Programme möglich:	ja/4
Hochfrequenzbereich	
transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende	
Softwareauslegung:	ja (mittel)
Batterietyp:	ZL 13
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	DataLogging, Voice IQ, Audio Scapes, Störlärmreduzierung, InVision Richt- wirkung, etc.
Eintrag am:	15.07.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1884

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3889
Anzahl der Kanäle:	16-kanalig
Verstärkung:	67 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugel- und Richtmikrofon
Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 16 AGC O, Anzahl 16
Klangblenden:	ja/Verstärkung über 16 Kanäle individuell einstellbar
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Hochfrequenzbereich	
transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja (maximal)
Batterietyp:	ZL 13
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	DataLogging, Voice IQ, Audio Scapes, Störlärmreduzierung, InVision Richt- wirkung, etc.

Eintrag am: 15.07.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1885

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3890
Anzahl der Kanäle: 16-kanalig
Verstärkung: 64 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und Richtmikrofon
Mikrofonsystem: dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 16
AGC 0, Anzahl 16
Klangblenden: ja/Verstärkung über 16 Kanäle
individuell einstellbar
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Hochfrequenzbereich
transponierende Software: -
Störschall unterdrückende
Softwareauslegung: ja (maximal)
Batterietyp: ZL 13
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: DataLogging, Voice IQ, Audio Scapes,
Störlärmreduzierung, InVision Richt-
wirkung, etc.
Eintrag am: 15.07.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1892

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3827
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 61 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem: Kugelmikrofon mit
Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 2
AGC O, Anzahl 1
Klangblenden: ja/Verstärkung über 2 Kanäle
individuell einstellbar
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/3
Hochfrequenzbereich
transponierende Software: -
Störschall unterdrückende
Softwareauslegung: ja
Batterietyp: ZL 13
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: MicroLink-kompatibel,
Störschallreduzierung,
Mikrofonrauschunterdrückung,
Gegenphasige
Rückkopplungsauslöschung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1897

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3670
Anzahl der Kanäle:	4-kanalig
Verstärkung:	63 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 4 AGC O, Anzahl 4
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 4
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Hochfrequenzbereich	
transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	-
Batterietyp:	ZL 13
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	Adaptives Rückkopplungsmanagement, Software, Bass-Verstärkung, DAI

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1898

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	HdO mit Ex-Hörer
Bauart-Nr.:	DHI 3669
Anzahl der Kanäle:	4-kanalig
Verstärkung:	57 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 4 AGC O, Anzahl 4
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 4
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	-
Batterietyp:	ZL 10
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	Adaptives Rückkopplungsmanagement, Software, Bass-Verstärkung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1899

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3867
Anzahl der Kanäle:	2-kanalig
Verstärkung:	61 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 2 AGC 0, Anzahl 1
Klangblenden:	ja/aktiv/ Anzahl 2
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja
Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	-
Batterietyp:	ZL 13
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	ja
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	Rauschunterdrückung, Rückkopplungs-Management

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1900

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3865
Anzahl der Kanäle:	2-kanalig
Verstärkung:	62 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 2 AGC 0, Anzahl 1
Klangblenden:	ja/aktiv/ Anzahl 2
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja
Hochfrequenzbereich	
transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	-
Batterietyp:	ZL 13
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	ja
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	Rauschunterdrückung, Rückkopplungs-Management

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1901

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3866
Anzahl der Kanäle:	2-kanalig
Verstärkung:	66 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 2 AGC 0, Anzahl 1
Klangblenden:	ja/aktiv/ Anzahl 1
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja
Hochfrequenzbereich	
transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	-
Batterietyp:	ZL 13
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	ja
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	Rauschunterdrückung, Rückkopplungs-Management

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1927

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	HdO mit Ex-Hörer
Bauart-Nr.:	DHI 3984
Anzahl der Kanäle:	20-kanalig
Verstärkung:	68 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 20 AGC 0, Anzahl 20
Klangblenden:	ja/Verstärkung über 20 Kanäle individuell einstellbar
Schaltung mehrerer Programme möglich:	-
Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	-
Batterietyp:	ZL 312
Telefonspule:	-
Audioeingang:	-
Fernbedienung optional:	-
Sonstige Ausstattungen:	SoundRecover, SoundFlow Premium, WhistleBlock Technologie, Noise Block Processing, AOV, WindBlock, SoundRelax, SNR-Boost, RealEarSound, UltraZoom

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1928

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	HdO mit Ex-Hörer
Bauart-Nr.:	DHI 3983
Anzahl der Kanäle:	16-kanalig
Verstärkung:	68 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 16 AGC 0, Anzahl 16
Klangblenden:	ja/Verstärkung über 16 Kanäle individuell einstellbar
Schaltung mehrerer Programme möglich:	-
Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	-
Batterietyp:	ZL 312
Telefonspule:	-
Audioeingang:	-
Fernbedienung optional:	-
Sonstige Ausstattungen:	SoundRecover, SoundFlow Premium, WhistleBlock Technologie, Noise Block Processing, AOV, WindBlock, SoundRelax, SNR-Boost, RealEarSound, UltraZoom

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1940

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	HdO mit Ex-Hörer
Bauart-Nr.:	DHI 3982
Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
Verstärkung:	68 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 6 AGC 0, Anzahl 6
Klangblenden:	ja/Verstärkung über 6 Kanäle individuell einstellbar
Schaltung mehrerer Programme möglich:	-
Hochfrequenzbereich	-
transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	-
Batterietyp:	ZL 10
Telefonspule:	-
Audioeingang:	-
Fernbedienung optional:	-
Sonstige Ausstattungen:	SoundRecover, SoundFlow Standard, WhistleBlock Technologie, Noise Block Processing, AOV, UltraZoom

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1941

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	HdO mit M-Hörer
Bauart-Nr.:	DHI 3927
Anzahl der Kanäle:	2-kanalig
Verstärkung:	59 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell (optional)
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 1 AGC 0, Anzahl 1
Klangblenden:	ja/Verstärkung über 1 Kanäle individuell einstellbar
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/3
Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	-
Batterietyp:	ZL 13
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	ja
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1942

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	HdO mit P-Hörer
Bauart-Nr.:	DHI 3928
Anzahl der Kanäle:	2-kanalig
Verstärkung:	69 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell (optional)
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 1 AGC 0, Anzahl 1
Klangblenden:	ja/Verstärkung über 1 Kanäle individuell einstellbar
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/3
Hochfrequenzbereich	
transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	-
Batterietyp:	ZL 13
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	ja
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1958

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3943
Anzahl der Kanäle:	4/2-kanalig (Gain/AGC)
Verstärkung:	66 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 4 AGC O, Anzahl 4
Klangblenden:	ja/Verstärkung über 2 Kanäle individuell einstellbar
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/Anzahl 3
Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
Batterietyp:	ZL 13/ 675
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	-
Fernbedienung optional:	-
Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsunterdrückung, Sprachanhebung LD, AntiShock, Windgeräuschmanager, Datalogging

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1977

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	HdO mit P-Hörer
Bauart-Nr.:	DHI 3686
Anzahl der Kanäle:	2-kanalig
Verstärkung:	66 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 1 AGC 0, Anzahl 1
Klangblenden:	ja/Verstärkung über 2 Kanäle individuell einstellbar
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/1
Hochfrequenzbereich	
transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	-
Batterietyp:	ZL 13
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	ja
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung Rauschunterdrückung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1980

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	HdO mit M-Hörer
Bauart-Nr.:	DHI 4032
Anzahl der Kanäle:	2-kanalig
Verstärkung:	60 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 1 AGC 0, Anzahl 1
Klangblenden:	ja/Verstärkung über 2 Kanäle individuell einstellbar
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/2
Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	-
Batterietyp:	ZL 13
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	ja
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	Rauschunterdrückung Rückkopplungsauslöschung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.1989

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3826
Anzahl der Kanäle:	2-kanalig
Verstärkung:	59 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 2 AGC 0, Anzahl 1
Klangblenden:	ja/Verstärkung über 1 Kanäle individuell einstellbar
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Hochfrequenzbereich	
transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	-
Batterietyp:	ZL 13
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	ja
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	MicroLink-kompatibel, Mikrofonrauschunterdrückung,

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13.20.03.1995	
Bezeichnung:	nicht besetzt	
Hersteller:	nicht besetzt	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	HdO mit Ex-Hörer
	Bauart-Nr.:	DHI 3844
	Baugleich mit:	audifon elia R
	Anzahl der Kanäle:	8-kanalig AGC 16-kanalig Gain
	Verstärkung:	56 dB bei 1,6 kHz
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	Multimikrofon mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 8 AGC O, Anzahl 1
	Klangblenden:	ja/aktiv/Anzahl 2
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	k.A.
	Hochfrequenzbereich	
	transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja/ANR
	Batterietyp:	ZL 312
	Telefonspule:	nein
	Audioeingang:	nein
	Fernbedienung optional:	nein
	Sonstige Ausstattungen:	adaptive Rückkopplungsunterdrückung, Notch Filter, adaptive Störgeräuschunterdrückung, Expansion, DataLogging, Sound Dynamix

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.2031

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 71 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, AGC I, AGC 0, zusätzliche Zweikanal-kompression, Audioeingang, Telefonspule, zwei aktive Klang-blenden, PC, PTB-Nr. 1181

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.2042

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: HdO-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 72 dB bei 1,6 kHz, AGC I- und AGC O-Regelsysteme, Telefonspule, aktive Klangblende, voll digitale Signalverarbeitung, PTB-Nr. 1373
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.2043

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: HdO-Gerät, dreikanalig, Verstärkung 71 dB bei 1,6 kHz, AGC I- und AGC O-Regelsysteme, Telefonspule, aktive Klangblende, voll digitale Signalverarbeitung, PTB-Nr. 1367
Option: CROS/BICROS, Brillenadapter

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.2055

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 67 dB bei 1,6 kHz, digitale Signalverarbeitung, alle Parameter digital programmierbar, AGC I-Regelsysteme, MPO, Audioeingang, Telefonspule, drei aktive Klangblenden, PC, GC, Schaltung von drei Hörprogrammen möglich, Bauartnummer 1611
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.2056

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, vierkanalig, Verstärkung 67 dB bei 1,6 kHz, digitale Signalverarbeitung, alle Parameter digital programmierbar, AGC I- und AGC O-Regelsysteme, MPO, Audioeingang, Telefonspule, sieben aktive Klangblenden, GC, Schaltung von drei Hörprogrammen möglich, Bauartnummer 1612
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.2068

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, siebenkanalig, Verstärkung 81 dB bei 1,6 kHz, digitale Signalverarbeitung, alle Parameter digital programmierbar, AGC 0- und AGC I-Regelsysteme, aktive Klangblenden, manuelle Lautstärkeregelung, GC, Schaltung von drei Hörprogrammen möglich, Bauart-Nr. 1779

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.2081

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, vierkanalig, Verstärkung 72 dB bei 1,6 kHz, digitale Signalverarbeitung, alle Parameter digital programmierbar, AGC I- und AGC O-Regelsysteme, Klangblenden, automatische und manuelle Lautstärkeregelung, GC, Schaltung von zwei Hörprogrammen möglich, Bauart-Nr. 2016
Audifon D70 wurde zum 15.11.2004 in Audifon aureus X umbenannt.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.2082

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 76 dB bei 1,6 kHz, ana-loge Signalverarbeitung, alle Parameter digital programmier-bar, AGC 0-Regelsysteme, Klangblenden, manuelle Lautstärke-regelung, GC, Schaltung von zwei Hörprogrammen möglich, Bau-art-Nr. 2017

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.2087

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 71 dB bei 1,6 kHz, digitale Signalverarbeitung, alle Parameter digital programmierbar, AGC I- und AGC O-Regelsysteme, automatische und manuelle Lautstärkeregelung, Klangblenden, Bauart-Nr. 2067

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.2093

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 78 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: DHI 1926
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/3

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.2096

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 72 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC 0, AGC I
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: DHI 2229
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/1
Audifon D71 wurde zum 15.11.2004 in Audifon allegro X umbe-nannt.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.2099

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 6-kanalig
Verstärkung: 75 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC 0, AGC I
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Bauart-Nr.: DHI 2189
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/3

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.2108

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 75 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: DHI 2391
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattungen: nein

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.2110

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 74 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: DHI 2446
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/1
Sonstige Ausstattungen: Telefonspule optional

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.2113

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 2 kanalig
Verstärkung: 72 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: DHI 2495
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/1
Sonstige Ausstattungen: nein

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.2114

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 4 kanalig
Verstärkung: 74 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: DHI 2609
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/2
Sonstige Ausstattungen: Telefonspule

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.2115

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 4 kanalig
Verstärkung: 70 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: DHI 2621
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/2
Sonstige Ausstattungen: Telefonspule

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.2119

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 78 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: DHI 1926
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/3

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.2124

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 74 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I - Anzahl 2
 AGC 0 - Anzahl 1
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: DHI 2446
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/1
Sonstige Ausstattungen: Telefonspule optional

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.2125

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 72 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, Anzahl 2
 AGC O, Anzahl 1
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 12
Bauart-Nr.: DHI 2797
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/3
Sonstige Ausstattungen: Telefonspule
Eintrag am: 15.03.2007

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.2129

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 81 dB bei 1,6 kHz, digitale Signalverarbeitung, alle Parameter digital programmierbar, AGC 0- und AGC I-Regelsysteme, aktive Klangblenden, manuelle Lautstärkeregelung, GC, Schaltung von drei Hörprogrammen möglich, Bauart-Nr. 1781
Eintrag am: 15.05.2007

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.2134

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 4-kanalig
Verstärkung: 84 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, Anzahl 4
 AGC O, Anzahl 4
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 4
Bauart-Nr.: DHI 2733
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/2
Sonstige Ausstattung: Telefonspule
Eintrag am: 15.07.2007

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.2135

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 5-kanalig
Verstärkung: 78 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, Anzahl 5
 AGC O, Anzahl 5
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 5
Bauart-Nr.: DHI 2896
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattung: Telefonspule, Audioeingang
Eintrag am: 15.07.2007

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.2136

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät
Anzahl der Kanäle: 5-kanalig
Verstärkung: 78 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, Anzahl 5
 AGC O, Anzahl 5
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 5
Bauart-Nr.: DHI 2895
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattung: Telefonspule, Audioeingang
Eintrag am: 15.07.2007

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.2138

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: wurde umgruppiert nach 13.20.10.0003

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.2139

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 2931
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 72 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 2
AGC 0, Anzahl 1
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 1
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Batterietyp: 675
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.10.2007
Geändert am: 15.08.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.2149

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3048
Anzahl der Kanäle: 4-kanalig
Verstärkung: 70 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 4
AGC 0, Anzahl 4
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/2
Batterietyp: 13
Telefonspule: ja
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.04.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.2155

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3203
Anzahl der Kanäle: 4-kanalig
Verstärkung: 76 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 4
AGC O, Anzahl 4
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Batterietyp: 675
Telefonspule: ja
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.10.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.2156

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3190
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 74 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 2
AGC 0, Anzahl 1
Klangblenden: ja / passiv / Anzahl 1
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Batterietyp: 675
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.10.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.2161

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3460
Anzahl der Kanäle: 6-kanalig
Verstärkung: 78 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 6
AGC 0, Anzahl 6
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4
Batterietyp: -
Telefonspule: ja
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: SoundFlow, WhistleBlock, SoundRecover, NoiseBlock-System, DataLogging, BassBoost, PowerProcessing, WindBlock, Easy Phone, Easy FM, Quick-Sync. etc.
Eintrag am: 15.04.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.2169

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3321
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 76 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 2
AGC 0, Anzahl 2
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Batterietyp: -
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.10.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.2174

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 362
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 74 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 2
AGC O, Anzahl 2
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/3
Batterietyp: -
Telefonspule: ja
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: Whistel Block, DataLogging, Störgeräuschunterdrückung
Eintrag am: 15.11.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.2196

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 3944
Anzahl der Kanäle:	4/2-kanalig (Gain/AGC)
Verstärkung:	74 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 4 AGC O, Anzahl 4
Klangblenden:	ja/Verstärkung über 4 Kanäle individuell einstellbar
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/Anzahl 3
Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
Batterietyp:	ZL 13/ 675
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	ja
Fernbedienung optional:	-
Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsunterdrückung, Sprachanhebung LD, AntiShock, Windgeräuschmanager, Datalogging, Phase Canceller

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.2200

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	HdO mit P-Hörer
Bauart-Nr.:	DHI 4031
Anzahl der Kanäle:	2-kanalig
Verstärkung:	73 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 1 AGC 0, Anzahl 1
Klangblenden:	ja/Verstärkung über 2 Kanäle individuell einstellbar
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/1
Hochfrequenzbereich	
transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	-
Batterietyp:	ZL 675
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	ja
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	Rauschunterdrückung, Rückkopplungsmanagement

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.2233

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 4250
Gerät baugleich mit:	-
Anzahl der Kanäle:	4-kanalig
Verstärkung:	77 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 4 AGC O, Anzahl -
Klangblenden:	Tiefen- und Höhenabsenkung
Schaltung mehrerer Programme möglich:	k.A.
Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
Batterietyp:	ZL 13
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	Drucktaste, Signaltöne, Einschalt- verzögerung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.2242

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	HdO
Bauart-Nr.:	DHI 4359
Gerät baugleich mit:	audifon harmony X
Anzahl der Kanäle:	2-kanalig AGC 4-kanalig Gain
Verstärkung:	74 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 2 AGC O, Anzahl 1
Klangblenden:	ja/aktiv 2/ Verstärkung in 4 Bändern individuell einstellbar
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/2
Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	-
Batterietyp:	ZL 13
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	ja
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	adaptive Rückkopplungsunter- drückung, Notch Filter, Expansion

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13.20.03.2288	
Bezeichnung:	nicht besetzt	
Hersteller:	nicht besetzt	
Konstruktionsmerkmale:	Bauart-Nr.:	DHI 4795
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	3-kanalig
	Verstärkung:	74 dB bei 2,5 kHz
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
	Mikrofonsystem:	dual mit adaptiver Richtcharakteristik
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 5 AGC O, Anzahl -
	Klangblenden:	ja/aktiv/ Verstärkung in 3 Bereichen individuell ein- stellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/3
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	SIS
	Batterietyp:	ZL 10
	Telefonspule:	ja
	Audioeingang:	ja
	Fernbedienung optional:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungs-Auslöschung, SIS, SmartSpeak, SmartTone, ZEN, DataLogging etc.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.2305

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: HdO
Bauart-Nr.: DHI 3396
Anzahl der Kanäle: 3-kanalig
Verstärkung: 72 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 3
AGC 0, Anzahl 3
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 3
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/3
Batterietyp: ZL 13
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.03.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.2306

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Hd0-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 78 dB bei 1,6 kHz, digitale Signalverarbeitung, alle Parameter digital programmierbar, automatische und manuelle Lautstärkeregelung, AGC I- und AGC O-Regelsysteme, Klangblenden, Bauart-Nr. 1917

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3000

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Semi-Modul-IO-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 43 dB bei
1,6 kHz, AGC 0, PC, GC, zwei aktive Klangblenden,
PTB-Nr. 877
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3004

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, mehrkanalig, Verstärkung ca. 40 dB bei 1,6
kHz, AGC I, PC, passive Klangblende
Option: Audioeingang, Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3005

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, mehrkanalig, Verstärkung ca. 40 dB bei
1,6 kHz, AGC I, passive Klangblende, PC
Option: Audioeingang, Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3006

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, mehrkanalig, Verstärkung ca. 40 dB bei
1,6 kHz, AGC I, PC, passive Klangblende
Option: Audioeingang, Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3007

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 33 dB bei 1,6
kHz, AGC I, PC, passive Klangblende
Option: Audioeingang, Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3009

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 33 dB bei 1,6 kHz, AGC I, PC, passive Klangblende
Option: Audioeingang, Telefonspule
Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3010

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 33 dB bei 1,6
kHz, AGC I, PC, passive Klangblende
Option: Audioeingang, Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3011

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 33 dB bei 1,6
kHz, AGC I, PC, passive Klangblende
Option: Audioeingang, Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3012

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 33 dB bei 1,6
kHz, AGC I, PC, passive Klangblende
Option: Audioeingang, Telefonspule
Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3013

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 33 dB bei 1,6
kHz, AGC I, PC, passive Klangblende
Option: Audioeingang, Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3014

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 33 dB bei 1,6
kHz, AGC I, PC, passive Klangblende
Option: Audioeingang, Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3015

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 33 dB bei 1,6 kHz, AGC I, PC, passive Klangblende
Option: Audioeingang, Telefonspule
Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3017

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 28 dB bei 1,6 kHz, AGC I, GC, passive Klanblende, Ausgangsschalldruck-Begrenzung durch Auswahl geeigneter Hörer.
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3018

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 42 dB bei
1,6 kHz, digital programmierbar, AGC I, AGC 0, zwei aktive
Klangblenden, PC, AGC-Schwelle separat für jeden Kanal einstellbar.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3019

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 42 dB bei 1,6 kHz, AGC I, AGC 0, digital programmierbar, Telefonspule, zwei aktive Klangblenden, PC, AGC-Schwelle separat für beide Kanäle getrennt einstellbar.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3020

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 29 dB bei 1,6 kHz, AGC I, passive Klangblende, GC, Ausgangsschall-druck-Begrenzung durch Auswahl geeigneter Hörer mit geringer Ausgangsleistung.
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3021

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 38 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, zweimal AGC I, duale AGC, zwei aktive Klangblenden, GC.
Optionen: Telefonspule, zusätzliches Hörprogramm durch Mikrofon gegen Aufpreis. Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3022

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 42 dB bei
1,6 kHz, digital programmierbar, AGC I, AGC 0, zwei aktive
Klangblenden

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3023

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semi-Modul-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 42 dB bei 1,6 kHz,
digital programmierbar, AGC I, AGC 0, zwei aktive Klangblenden, PC

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3024

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 42 dB bei
1,6 kHz, digital programmierbar, AGC I, AGC 0, Telefonspule,
zwei aktive Klangblenden, PC

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3026

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semi-Modul-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 36 dB bei 1,6 kHz, AGC
I, Tonblendencharakter durch Flankenschieber, PTB-Nr. 1072
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3027

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 43 dB bei 1,6 kHz, AGC I, GC, passive Klangblende/Flankenschieber, Ausgangsschalldruck-Begrenzung durch Verstärker
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3028

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, dreikanalig, Verstärkung 34 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, Verstärker in Digitaltechnik, PC, TB und AGC durch Verstärkereinstellung
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3030

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 38 dB bei 1,6
kHz, AGC I, PC, GC, aktive Klangblende
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3035

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 35 dB bei
1,6 kHz, AGC I, EQ-Verstärker, Tonblenden, PC, GC
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3038

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 44 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, AGC I für Hoch- und Tief-tonkanal, zwei aktive Klangblenden, PC, GC
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3043

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 45 dB bei 2,5 kHz, digital programmierbar, AGC I, zwei passive Klangblenden, GC, Ausgangsschalldruck-Begrenzung durch Regelsysteme, d.h. laute Eingangssignale werden durch das Gerät nicht verstärkt, Schaltung von 2 Hörprogrammen möglich
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3044

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 38 dB bei 1,6
kHz, AGC I, PC, GC
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3045

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 41 dB bei 1,6
kHz, AGC I, PC, GC
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3046

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 41 dB bei 1,6 kHz, AGC I, GC, Ausgangsschalldruck-Begrenzung durch Regelsystem, das laute Eingangssignale nicht verstärkt
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3047

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 38 dB bei 1,6
kHz, AGC I, PC, GC
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3048

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 45 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, AGC I, zwei aktive Klangblenden, PC, GC

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3049

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 45 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, AGC I, zwei aktive Klangblenden, PC, GC

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3050

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, dreikanalig, Verstärkung ca. 37 dB bei
1,6 kHz, digital programmierbar, Verstärker in Digitaltechnik, PC,
TB und AGC durch Verstärkungseinstellung
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3053

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.
IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 40 dB bei 1,6
kHz, digital programmierbar, AGC I, eine passive Klangblende, GC,
Ausgangsschalldruck-Begrenzung über Auswahl geeigneter Hörer
Option: Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3054

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 40 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, AGC I, eine passive Klangblende, GC, Schaltung von drei Hörprogrammen möglich, Ausgangsschalldruck-Begrenzung über Auswahl geeigneter Hörer
Option: Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3055

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.
IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 46 dB bei 1,6
kHz, digital programmierbar, AGC I, eine passive Klangblende, GC,
Ausgangsschalldruck-Begrenzung durch Auswahl geeigneter Hörer
Option: Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3056

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semi-Modul-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 37 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, AGC I, AGC 0, zwei aktive Klangblenden, GC, Ausgangsschalldruck-Begrenzung durch spezielle AGC-Regelung und Vorprogrammierung des max. Ausgangschalls, PTB-Nr. 1333
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3057

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semi-Modul-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 29 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, AGC I, AGC 0, zwei aktive Klangblenden, GC, Ausgangsschalldruck-Begrenzung durch spezielle AGC-Regelung und Vorprogrammierung des max. Ausgangschalls, PTB-Nr. 1332
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3060

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 37 dB bei
1,6 kHz, digital programmierbar, AGC I, AGC 0, zwei aktive
Klangblenden, GC
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3063

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semi-Modul-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 36 dB bei 1,6 kHz,
digital programmierbar, AGC I, AGC 0, zwei aktive Klangblenden, GC,
PTB-Nr. 1340
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3064

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semi-Modul-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 41 dB bei 1,6 kHz,
digital programmierbar, AGC I, AGC 0, zwei aktive Klangblenden, GC,
PTB-Nr. 1341
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3074

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 45 dB bei 1,6 kHz, AGC I, zwei aktive Klangblenden, GC, Ausgangs-schalldruck-Begrenzung durch Matrixauswahl unterschiedlicher Hörer
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3075

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 37 dB bei 1,6 kHz, AGC I, zwei aktive Klangblenden, GC, Ausgangs-schalldruck-Begrenzung durch Matrixauswahl unterschiedlicher Hörer
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3077

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 29 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, AGC I, AGC 0, zwei aktive Klangblenden, GC
Baugleich mit Audio-Service Sina ProLingo 405
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3083

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semi-Modul-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 45 dB bei 1,6 kHz, AGC I, passive Klangblende, Ausgangsschalldruck-Begrenzung durch Auswahl geeigneten Hörers aus der Hörermatrix, PTB-Nr. 1292
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3093

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, dreikanalig, Verstärkung ca. 34 dB bei
1,6 kHz, digital programmierbar, Verstärker in Digitaltech-nik, PC,
TB und AGC durch Verstärkereinstellung.
Das Gerät ist baugleich mit Senso Digital CX von Widex Microtechnik,
Pos.-Nr. 13.20.03.3028
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3094

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, dreikanalig, Verstärkung ca. 37 dB bei
1,6 kHz, digital programmierbar, Verstärker in Digitaltech-nik, PC,
TB und AGC durch Verstärkereinstellung.
Das Gerät ist baugleich mit Senso CIC von Widex Microtech-nik, Pos.-
Nr. 13.20.03.3050.
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3095

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 45 dB bei 1,6 kHz, zwei AGC I, zwei aktive Klangblenden, GC, Ausgangsschalldruck-Begrenzung durch Matrixauswahl unterschiedlicher Hörer und in Verbindung mit GS-Steller bei Gerät ohne Poti. Das Gerät ist baugleich mit dem Gerät Lyra Typ 447 der Fa. Audio-Service, Pos.-Nr. 13.20.03.3074
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3096

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 37 dB bei 1,6 kHz, zwei AGC I-Regelsysteme, drei aktive Klangblenden, Ausgangsschalldruck-Begrenzung durch Widerstand, optionell durch Regelmechanismus, PTB-Nr. 1345 gemessen in Standard-schale durch die PTB.
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3097

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 43 dB bei
1,6 kHz, zwei AGC I-Regelsysteme, zwei aktive Klangblenden,
PC, GC
Geändert am: 15.10.2008
Option: Telefonspule
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3098

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 45 dB bei
1,6 kHz, zwei AGC I-Regelsysteme, zwei aktive Klangblenden,
PC, GC
Geändert am: 15.10.2008
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3102

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-custum-made-Gerät, zweikanalig, ohne VC-Poti, Verstärkung ca. 32 dB bei 1,6 kHz, AGC I, aktive Klangblende, GC, Ausgangschalldruckbergrenzung durch Hörermatrix und GC-Einstellung die nicht vom Nutzer beeinflußt werden kann.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3103

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-custum-made-Gerät, zweikanalig, ohne VC-Poti, Verstärkung ca. 32 dB bei 1,6 kHz, AGC I, aktive Klangblende, GC, Ausgangschalldruckbergrenzung durch Hörermatrix und GC-Einstellung die nicht vom Nutzer beeinflußt werden kann.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3104

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-custum-made-Gerät, zweikanalig, ohne VC-Poti, Verstärkung ca. 32 dB bei 1,6 kHz, AGC I, aktive Klangblende, GC, Ausgangschalldruckbergrenzung durch Hörermatrix und GC-Einstellung die nicht vom Nutzer beeinflußt werden kann.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3105

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-custum-made-Gerät, zweikanalig, ohne VC-Poti, Verstärkung ca. 32 dB bei 1,6 kHz, AGC I, aktive Klangblende, GC, Ausgangschalldruckbergrenzung durch Hörermatrix und GC-Einstellung die nicht vom Nutzer beeinflußt werden kann.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3106

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-custum-made-Gerät, zweikanalig, ohne VC-Poti, Verstärkung ca. 32 dB bei 1,6 kHz, AGC I, aktive Klangblende, GC, Ausgangschalldruckbergrenzung durch Hörermatrix und GC-Einstellung die nicht vom Nutzer beeinflußt werden kann.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3107

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-custum-made-Gerät, zweikanalig, ohne VC-Poti, Verstärkung ca. 32 dB bei 1,6 kHz, AGC I, aktive Klangblende, GC, Ausgangschalldruckbergrenzung durch Hörermatrix und GC-Einstellung die nicht vom Nutzer beeinflußt werden kann.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3114

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 34 dB bei
1,6 kHz, AGC I, PC, GC
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3116

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 41 dB bei 1,6 kHz, AGC I je Verstärkungskanal, zwei passive Klang-blenden, einstellbare max. Verstärkung je Kanal, GC
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3122

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semi-Modul-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 37 dB bei 1,6
kHz, digital programmierbar, digitale Signalverarbeitung, AGC I-
Regelsysteme je Kanal, AGC 0, zwei aktive Klangblenden, GC, PTB-Nr.
1387
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3123

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semi-Modul-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 41 dB bei 1,6
kHz, digital programmierbar, digitale Signalverarbeitung, AGC I-
Regelsysteme je Kanal, AGC 0, zwei aktive Klangblenden, GC, PTB-Nr.
1389
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3124

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semi-Modul-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 37 dB bei 1,6
kHz, digital programmierbar, digitale Signalverarbeitung, AGC I-
Regelsysteme je Kanal, AGC 0, zwei aktive Klangblenden, GC, PTB-Nr.
1384
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3125

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semi-Modul-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 30 dB bei 1,6
kHz, digital programmierbar, digitale Signalverarbeitung, AGC I-
Regelsysteme je Kanal, AGC 0, zwei aktive Klangblenden, GC, PTB-Nr.
1383
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3126

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semi-Modul-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 39 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, digitale Signalverarbeitung, AGC I-Regelsysteme je Kanal, AGC 0, zwei aktive Klangblenden, GC, Schaltung von zwei Hörprogrammen möglich, PTB-Nr. 1385
Das Gerät ist baugleich mit Audio-Service Aumea tecno 194
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3127

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semi-Modul-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 44 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, digitale Signalverarbeitung, AGC I-Regelsystem je Kanal, AGC 0, zwei aktive Klangblenden, GC, Schaltung von zwei Hörprogrammen möglich, PTB-Nr. 1386
Das Gerät ist baugleich mit Audio-Service Aumea tecno 195
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3131

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semi-Modul-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 40 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, AGC I-Regelsystem, passive Klangblende, GC, programmierbare Ausgangsschalldruck-Begrenzung, PTB-Nr. 1363
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3132

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 43 dB bei
1,6 kHz, digital programmierbar, AGC I-Regelsystem je Ver-
stärkungskanal, zwei aktive Klangblenden, PC, GC
Geändert am: 15.10.2008
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3133

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 41 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, AGC I-Regelsystem, Klang-blende, einstellbare programmierbare Ausgangsschalldruck-Begrenzung
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3136

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, 9-kanalig, Verstärkung ca. 38 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, digitale Signalverarbeitung, AGC I-Regelsystem je Kanal, programmierbare Klangblenden, programmierbare Ausgangsschalldruck-Begrenzung, automatische Lautstärkeregelung (ohne Poti).
Option: CROS/BICROS
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3138

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Modul-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 35 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, AGC I je Verstärkungskanal, zwei passive regelbare Klangblenden, programmierbare, automatische Lautstärkeregelung, regelbare PC, PTB-Nr. 1428.
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3140

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semimodul-Gerät, neunkanalig, Verstärkung ca. 41 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, digitale Signalverarbeitung, AGC I- und AGC O-Regelsysteme, aktive, programmierbare Klangblenden, programmierbare Ausgangsschalldruck-Begrenzung, automatische, programmierbare Lautstärkenregelung, GC, PTB-Nr. 1464
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3141

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 38 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, digitale Signalverarbeitung, AGC I- und AGC O-Regelsysteme, drei passive Klangblenden, GC, Schaltung von zwei Hörprogrammen über Fernbedienung möglich
Das Gerät ist baugleich mit Hansaton Startec 925 2C digital, Pos.-Nr. 13.20.03.3110
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3142

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 36 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, AGC I-Regelsysteme je Verstärkungskanal, aktive regelbare Klangblenden, automatische programmierbare Lautstärkeregelung, GC, programmierbare Ausgangsschalldruckbegrenzung über MPO, PTB-Nr. 1449

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3149

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semimodul-Gerät, dreikanalig, Verstärkung 37 dB bei 1,6 kHz, AGC I- und AGC O-Regelsysteme, automatische Lautstärke-regelung, digital programmierbar, digitale Signalverarbei-tung, Bauartnummer 1461

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3150

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semimodul-Gerät, dreikanalig, Verstärkung 33 dB bei 1,6 kHz, AGC I- und AGC O-Regelsysteme, automatische Lautstärke-regelung, digital programmierbar, digitale Signalverarbei-tung, Bauartnummer 1460. Das Gerät CXT+ ist zusätzlich mit einer Telefonspule ausgestattet.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3157

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semi-Modul-Gerät, sechskanalig, Verstärkung 33 dB bei 1,6 kHz, digitale Signalverarbeitung, digital programmierbar, drei AGC-I- und ein AGC O-Regelsystem, programmierbare, automatische Lautstärkeregelung, aktive Klangblenden, Ausgangsschalldruck-Begrenzung, GC, alle Parameter einstellbar, Bauart-Nr. 1503
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3158

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semi-Modul-Gerät, sechskanalig, Verstärkung 39 dB bei 1,6 kHz, digitale Signalverarbeitung, digital programmierbar, drei AGC-I- und ein AGC O-Regelsystem, programmierbare, automatische Lautstärkeregelung, aktive Klangblenden, Ausgangsschalldruck-Begrenzung, GC, alle Parameter einstellbar, Bauart-Nr. 1504
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3165

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Geräte, zweikanalig, Verstärkung 47 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, AGC I je Verstärkungskanal, zwei aktive Klangblenden, Ausgangsschalldruck-Begrenzung, Lautstärkeregelung automatisch oder manuell, GC, alle Parameter programmierbar, Bauartnummer 1555

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3166

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Geräte, zweikanalig, Verstärkung 50 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, AGC I je Verstärkungskanal, zwei aktive Klangblenden, Ausgangsschalldruck-Begrenzung, manuelle oder automatische Lautstärkeregelung, alle Parameter programmierbar, Bauartnummer 1539

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3172

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 42 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, digitale Signalverarbeitung, zwei AGC I- und zwei AGC O-Regelsysteme, fünf aktive Klang-blenden, Lautstärkeregelung manuell und/oder automatisch, Schaltung mehrerer Hörprogramme möglich, Bauartnummer 1528
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3173

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 45 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, digitale Signalverarbeitung, zwei AGC I- und zwei AGC O-Regelsysteme, aktive Klangblenden, Ausgangsschalldruck-Begrenzung, Lautstärkeregelung automatisch, GC, alle Parameter programmierbar, Bauartnummer 1537
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3185

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, 15-kanalig, Verstärkung 39 dB bei 1,6 kHz, digitale Signalverarbeitung, alle Parameter digital programmierbar, AGC I-Regelsystem, 15 aktive Klangblenden, PC, GC, AGC 0-Regelsystem, Bauartnummer 1491
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3190

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 40 dB bei 1,6 kHz, digitale Signalverarbeitung, alle Parameter digital programmierbar, automatische Lautstärkeregelung programmierbar, Ausgangsschalldruck programmierbar, aktive Klangblenden, AGC I-Regelsystem, GC, Schaltung von zwei Hörprogrammen möglich, Bauartnummer 1523
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3191

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 38 dB bei 1,6 kHz, alle Parameter digital programmierbar, digitale Signalverarbeitung, AGC I- und AGC O-Regelsysteme, Klangblenden, GC, automatische Lautstärkeregelung, Bauartnummer 1546
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3192

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semi-Modul-Gerät, dreikanalig, Verstärkung 39 dB bei 1,6 kHz, alle Parameter digital programmierbar, digitale Signal-verarbeitung, AGC I- und AGC O-Regelsysteme, automatische programmierbare Lautstärkeregelung, aktive Klangblenden, Bauartnummer 1601
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3203

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 41 dB bei 1,6 kHz, digitale Signalverarbeitung, alle Parameter digital programmierbar, AGC I- und AGC O-Regelsystem je Verstärkungskanal, manuelle und/oder automatische Lautstärkeregelung, zwei aktive Klangblenden, Bauartnummer 1667

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3204

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 41 dB bei 1,6 kHz, digitale Signalverarbeitung, alle Parameter digital programmierbar, AGC I- und AGC O-Regelsystem je Verstärkungskanal, manuelle und/oder automatische Lautstärkeregelung, zwei aktive Klangblenden, Bauartnummer 1667 (Semi-Concha-Gerät)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3205

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 41 dB bei 1,6 kHz, digitale Signalverarbeitung, alle Parameter digital programmierbar, AGC I- und AGC O-Regelsystem je Verstärkungskanal, manuelle und/oder automatische Lautstärkeregelung, zwei aktive Klangblenden, Bauartnummer 1667 (Gehörgangsgesetz)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3206

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 41 dB bei 1,6 kHz, digitale Signalverarbeitung, alle Parameter digital programmierbar, AGC I- und AGC O-Regelsystem je Verstärkungskanal, manuelle und/oder automatische Lautstärkeregelung, zwei aktive Klangblenden, Bauartnummer 1667 (Kanalgerät)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3207

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, dreikanalig, Verstärkung 46 dB bei 1,6 kHz, digitale Signalverarbeitung, alle Parameter digital programmierbar, drei AGC I-Regelsysteme, ein AGC O-Regelsystem, MPO, sieben aktive Klangblenden, manuelle Lautstärke-regelung, GC, Schaltung von drei Hörprogrammen möglich, Bauartnummer 1698

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3208

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semimodul-Gerät, dreikanalig, Verstärkung 43 dB bei 1,6 kHz, digitale Signalverarbeitung, alle Parameter digital programmierbar, drei AGC I-Regelsysteme, ein AGC O-Regelsystem, MPO, sieben aktive Klangblenden, automatische Lautstärkeregelung, GC, Bauartnummer 1697

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3209

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semimodul-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 46 dB bei 1,6 kHz, digitale Signalverarbeitung, alle Parameter digital programmierbar, zwei AGC I-Regelsysteme, ein AGC O-Regelsystem, MPO, zwei aktive Klangblenden, manuelle Lautstärke-regelung, GC, Schaltung von drei Hörprogrammen möglich, Bau-artnummer 1699

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3210

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semimodul-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 43 dB bei 1,6 kHz, digitale Signalverarbeitung, alle Parameter digital programmierbar, zwei AGC I-Regelsysteme, ein AGC O-Regelsystem, MPO, zwei aktive Klangblenden, automatische Lautstärke-Regelung, GC, Bauartnummer 1702

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3227

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 40 dB bei 1,6 kHz, alle Parameter digital programmierbar, automatische oder manuelle Lautstärkeregelung, MPO, zwei AGC I-Regelsysteme, Klangblenden, Bauartnummer 1745

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3228

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 43 dB bei 1,6 kHz, alle Parameter einstellbar, AGC I-Regelsysteme, zwei aktive Klangblenden, manuelle Lautstärkeregelung, MPO, Bauart-Nr. 1659
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3240

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semi-Modul-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 36 dB bei 1,6 kHz, digitale Signalverarbeitung, alle Parameter digital programmierbar, AGC I-Regelsysteme, MPO, automatische Verstärkungsregelung, Klangblenden, Bauart-Nr. 1735
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3241

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semi-Modul-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 27 dB bei 1,6 kHz, digitale Signalverarbeitung, alle Parameter digital programmierbar, AGC I-Regelsysteme, MPO, automatische Verstärkungsregelung, Klangblenden, Bauart-Nr. 1734
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3242

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semi-Modul-Gerät, 15-kanalig, Verstärkung 37 dB bei 1,6 kHz, digitale Signalverarbeitung, alle Parameter digital programmierbar, automatische Lautstärkeregelung, Klangblenden, programmierbare Ausgangsschalldruck-Begrenzung, AGC I-Regelssysteme, Schaltung von zwei Hörprogrammen möglich, Bau-art-Nr. 1756

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3245

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Modul-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 39 dB bei 1,6 kHz, digitale Signalverarbeitung, alle Parameter digital programmierbar, manuelle Lautstärkeregelung, aktive Klangblenden, AGC 0- und AGC I-Regelsysteme, GC, Bauart-Nr. 1777

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3265

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, achtkanalig, Verstärkung 40 dB bei 1,6 kHz, digitale Signalverarbeitung, alle Parameter digital programmierbar, AGC I- und AGC O-Regelsysteme, aktive Klang-blenden, manuelle oder automatische Lautstärkeregelung, GC, Schaltung von drei Hörprogrammen möglich, Bauart-Nr. 1785
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3291

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 46 dB bei 1,6 kHz, alle Parameter digital programmierbar, AGC I-Regelsysteme, aktive Klangblenden, automatische oder manuelle Lautstärkeregelung, programmierbare Ausgangsschalldruck-Begrenzung, GC, Schaltung von zwei Hörprogrammen möglich, Bauart-Nr. 1873

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3292

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 42 dB bei 1,6 kHz, alle Parameter digital programmierbar, AGC I-Regelsysteme, aktive Klangblenden, automatische oder manuelle Lautstärkeregelung, PC, GC, Schaltung von zwei Hörprogrammen möglich, Bauart-Nr. 1872

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3317

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, dreikanalig, Verstärkung 43 dB bei 1,6 kHz, digitale Signalverarbeitung, alle Parameter digital programmierbar, AGC I- und AGC O-Regelsysteme, aktive Klang-blenden, manuelle oder automatische Lautstärkeregelung, Schaltung von drei Hörprogrammen möglich, Bauart-Nr. 1920

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3318

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 43 dB bei 1,6 kHz, digitale Signalverarbeitung, alle Parameter digital programmierbar, AGC I- und AGC O-Regelsysteme, aktive Klang-blenden, manuelle oder automatische Lautstärkeregelung, Schaltung von drei Hörprogrammen möglich, Bauart-Nr. 1919

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3319

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 43 dB bei 1,6 kHz, digitale Signalverarbeitung, alle Parameter digital programmierbar, AGC I- und AGC O-Regelsysteme, aktive Klang-blenden, manuelle oder automatische Lautstärkeregelung, Bau-art-Nr. 1918

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3342

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Modul-Gerät, vierkanalig, Verstärkung 35 dB bei 2,5 kHz, digitale Signalverarbeitung, alle Parameter digital programmierbar, AGC I- und AGC O-Regelsysteme, Klangblenden, automatische Verstärkungsregelung, Bauart-Nr. 1964

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3352

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, dreikanalig, Verstärkung 40 dB bei 1,6 kHz, digitale Signalverarbeitung, alle Parameter digital programmierbar, automatische Lautstärkeregelung, AGC I- und AGC O-Regelsysteme, Klangblenden, Bauart-Nr. 1972

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3375

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Modulgerät, 32-kanalig, Verstärkung 43 dB bei 1,6 kHz, digitale Signalverarbeitung, alle Parameter digital programmierbar, AGC I- und AGC O-Regelsysteme, automatische Verstärkungsregelung, Klangblenden, Schaltung von zwei Hörprogrammen möglich, Bauart-Nr. 2101

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3377

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 42 dB bei 1,6 kHz, digitale Signalverarbeitung, alle Parameter digital programmierbar, automatische Lautstärkeregelung, AGC I- und AGC O-Regelsysteme, Klangblenden, Bauart-Nr. 1927

In den Ausführungen:

B1 DXP 2-0 (offene Version)

B1 DXP 2 dezent (Farbvariante)

B2 DXP 2 (Semiconchagerät)

B2 DXP 2 dezent (Farbvariante)

B3 DXP 2 (Gehörgangsggerät)

B4 DXP 2 (Kanalgerät)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3378

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-custum-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig,
Verstärkung: 36 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I
 AGC 0
Klangblenden: ja/aktiv/ Anzahl 2
Bauart-Nr.: 2129
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3381

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-costum-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 4-kanalig
Verstärkung: 43 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC 0
Klangblenden: ja/aktiv/ Anzahl 2
Bauart-Nr.: 2152
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/Anzahl 3

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3392

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semi-Modul-Gerät
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 43 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I und AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: 2138
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/2

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3400

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Id0-Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 39 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I und AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: 2139
Schaltung mehrerer
Programme möglich: Nein

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3401

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Id0-Semi-Modul-Gerät
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 37 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I und AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: 2155
Schaltung mehrerer
Programme möglich: Nein

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3426

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Id0-Semi-Modul-Gerät
Anzahl der Kanäle: 3-kanalig
Verstärkung: 37 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I und AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 3
Bauart-Nr.: DHI 2263
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/1

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3427

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Id0-Semi-Modul-Gerät
Anzahl der Kanäle: 3-kanalig
Verstärkung: 36 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I und AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 3
Bauart-Nr.: DHI 2264
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/1

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3441

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Id0-Semi-Modul-Gerät
Anzahl der Kanäle: 5 - kanalig
Verstärkung: 33 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I und AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 5
Bauart-Nr.: DHI 2282
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/2
Sonstige Ausstattung: -

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3442

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Id0-Semi-Modul-Gerät
Anzahl der Kanäle: 5 - kanalig
Verstärkung: 33 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I und AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 5
Bauart-Nr.: DHI 2282
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/2
Sonstige Ausstattung: -
Baugleich mit Neo 401 CIC jedoch ist die Bauform größer.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3443

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Id0-Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 5 - kanalig
Verstärkung: 31 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I und AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 5
Bauart-Nr.: DHI 2281
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/2
Sonstige Ausstattung: -

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3444

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Id0-Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 5 - kanalig
Verstärkung: 43 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I und AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 5
Bauart-Nr.: DHI 2280
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/2
Sonstige Ausstattung: -

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3445

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Id0-Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 5 - kanalig
Verstärkung: 39 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I und AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 5
Bauart-Nr.: DHI 2279
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/2
Sonstige Ausstattung: -

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3446

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Id0-Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 5 - kanalig
Verstärkung: 39 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I und AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 5
Bauart-Nr.: DHI 2279
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/2
Sonstige Ausstattung: -
Baugleich mit Neo 302 ITC jedoch ohne Potentiometer

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3449

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Id0-Custom-made-Gerät

Anzahl der Kanäle:	2 - kanalig
Verstärkung:	41 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
Regelsysteme:	AGC I und AGC 0
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.:	DHI 2294
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/3
Sonstige Ausstattung:	Telefonspule
Classic X B1 DFA	Gehörgangsgesetz
B1 DFA-0	offene Bauform
B1 DFA dezent	Farbvariante
B2 DFA	Semiconcha Gesetz
B2 DFA dezent	Farbvariante
B3 DFA	Gehörgangsgesetz
B4 DFA	Kanalgesetz

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3454

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Modul-Gerät
Anzahl der Kanäle: 2 - kanalig
Verstärkung: 41 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofone
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I und AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: DHI 2250
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattung: Ein-/Aus-Schalter

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3455

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 2 - kanalig
Verstärkung: 42 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I und AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: DHI 2298
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattung: keine

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3456

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 2 - kanalig
Verstärkung: 40 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I und AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: DHI 2297
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattung: keine

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3457

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 2 - kanalig
Verstärkung: 4 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I und AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: DHI 2296
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattung: keine

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3458

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 2 - kanalig
Verstärkung: 36 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I und AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: DHI 2295
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattung: keine

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3460

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 2 - kanalig
Verstärkung: 40 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I und AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: DHI 1946
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Sonstige Ausstattung: -
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3461

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 4 - kanalig
Verstärkung: 43 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I und AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 4
Bauart-Nr.: DHI 2057
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Sonstige Ausstattung: -
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3462

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 4 - kanalig
Verstärkung: 43 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I und AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 4
Bauart-Nr.: DHI 2055
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Sonstige Ausstattung: -
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3466

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Id0-Semi-Modul-Gerät
Anzahl der Kanäle: 3-kanalig
Verstärkung: 29 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I und AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 3
Bauart-Nr.: 2208
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3467

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Id0-Semi-Modul-Gerät
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 45 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I und AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: 2355
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3468

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Id0-Semi-Modul-Gerät
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 45 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I und AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: 2358
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3469

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 40 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: DHI 2390
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattungen: -

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3470

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 44 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: DHI 2388
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattungen: -

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3478

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 3-kanalig
Verstärkung: 41 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 3
Bauart-Nr.: DHI 2384
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattungen: nein

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3479

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 3-kanalig
Verstärkung: 39 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 3
Bauart-Nr.: DHI 2382
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattungen: nein

Anmerkung: Bei dem Produkt Win 301 ITC handelt es sich um die gleiche Ausführung wie das Produkt Win 302 ITC, jedoch ohne Poti.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3480

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 5-kanalig
Verstärkung: 33 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 3
Bauart-Nr.: DHI 2385
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattungen: nein

Anmerkung: Bei dem Produkt Win 411 MC handelt es sich um die gleiche Ausführung wie das Produkt Win 401 CIC, jedoch als MC-Gerät.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3481

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 3-kanalig
Verstärkung: 43 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 3
Bauart-Nr.: DHI 2383
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattungen: nein

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3494

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 4-kanalig
Verstärkung: 44 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
 2 Richtmikrofone
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 4
Bauart-Nr.: DHI 2319
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/3
Sonstige Ausstattungen: Rückkopplungsmanager,
 Handytauglich

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3495

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 4-kanalig
Verstärkung: 39 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
2 Richtmikrofone
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 4
Bauart-Nr.: DHI 2318
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/3
Sonstige Ausstattungen: Rückkopplungsmanager,
Handytauglich

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3496

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 4-kanalig
Verstärkung: 39 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 4
Bauart-Nr.: DHI 2317
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/3
Sonstige Ausstattungen: Rückkopplungsmanager,
Handytauglich

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3497

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 6-kanalig
Verstärkung: 44 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
2 Richtmikrofone
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Bauart-Nr.: DHI 2326
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4
Sonstige Ausstattungen: Rückkopplungsmanager,
Handytauglich

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3498

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 6-kanalig
Verstärkung: 39 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Bauart-Nr.: DHI 2324
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Sonstige Ausstattungen: Rückkopplungsmanager,
Handytauglich

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3499

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 6-kanalig
Verstärkung: 39 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
 2 Richtmikrofone
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Bauart-Nr.: DHI 2325
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Sonstige Ausstattungen: Rückkopplungsmanager,
 Handytauglich

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3506

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Custom-made-Gerät - Concha mit 13er Batterie
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 37,83 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / passiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: DHI 2313
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Sonstige Ausstattungen: nein

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3507

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Custom-made-Gerät - IdO mit 312er Batterie
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 37,83 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / passiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: DHI 2313
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Sonstige Ausstattungen: nein

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3508

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Custom-made-Gerät - IdO mit 10er Batterie
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 37,83 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / passiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: DHI 2313
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Sonstige Ausstattungen: nein

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3509

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Custom-made-Gerät - IdO mit 10er Batterie
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 40 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / passiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: DHI 2297
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattungen: nein

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3511

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Semi-Modul-Gerät
Anzahl der Kanäle: 3-kanalig
Verstärkung: 30 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / passiv / Anzahl 3
Bauart-Nr.: DHI 2464
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattungen: nein

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3513

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Semi-Modul-Gerät
Anzahl der Kanäle: 3-kanalig
Verstärkung: 30 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 3
Bauart-Nr.: DHI 2486
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/3
Sonstige Ausstattungen: nein

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3514

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Semi-Modul-Gerät
Anzahl der Kanäle: 3-kanalig
Verstärkung: 38 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 3
Bauart-Nr.: DHI 2485
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/3
Sonstige Ausstattungen: nein

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3515

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Semi-Modul-Gerät
Anzahl der Kanäle: 3-kanalig
Verstärkung: 39 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 3
Bauart-Nr.: DHI 2484
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/3
Sonstige Ausstattungen: Telefonspule

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3525

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 41 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl
Bauart-Nr.: DHI 2466
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattungen: nein

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3536

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Id0-Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 6-kanalig
Verstärkung: 45 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Bauart-Nr.: DHI 2524
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Sonstige Ausstattungen: Telefonspule

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3537

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Id0-Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 17-kanalig
Verstärkung: 40 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Bauart-Nr.: DHI 2523
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattungen: Telefonspule

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3538

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Id0-Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 17-kanalig
Verstärkung: 36 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Bauart-Nr.: DHI 2522
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattungen: keine

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3539

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Id0-Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 17-kanalig
Verstärkung: 45 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Bauart-Nr.: DHI 2520
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Sonstige Ausstattungen: Telefonspule

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3543

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Id0-Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 17-kanalig
Verstärkung: 41 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 7
Bauart-Nr.: DHI 2564
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattungen: keine

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3553

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Id0-Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 7-kanalig
Verstärkung: 36 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Bauart-Nr.: DHI 2589
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattungen: keine

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3556

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Id0-Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 17-kanalig
Verstärkung: 45 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Bauart-Nr.: DHI 2608
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Sonstige Ausstattungen: Telefonspule

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3557

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Id0-Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 4-kanalig
Verstärkung: 39 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I und AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: DHI 2616
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Sonstige Ausstattung: keine

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3561

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Semi-Modul-Gerät
Anzahl der Kanäle: 15-kanalig
Verstärkung: 36 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 3
Bauart-Nr.: DHI 2665
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattungen: nein

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3568

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 9-kanalig
Verstärkung: 38 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 9
Bauart-Nr.: DHI 2634
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattungen: Telefonspule

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3569

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 5-kanalig
Verstärkung: 45 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 5
Bauart-Nr.: DHI 2599
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattungen: Telefonspule

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3570

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 5-kanalig
Verstärkung: 38 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 5
Bauart-Nr.: DHI 2594
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattungen: Telefonspule

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3571

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 9-kanalig
Verstärkung: 44 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 9
Bauart-Nr.: DHI 2531
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattungen: Telefonspule

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3572

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 9-kanalig
Verstärkung: 38 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 9
Bauart-Nr.: DHI 2630
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattungen: Telefonspule

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3573

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 9-kanalig
Verstärkung: 45 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 9
Bauart-Nr.: DHI 2633
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattungen: Telefonspule

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3574

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 9-kanalig
Verstärkung: 38 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 9
Bauart-Nr.: DHI 2632
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattungen: Telefonspule

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3575

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 5-kanalig
Verstärkung: 45 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 5
Bauart-Nr.: DHI 2597
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattungen: Telefonspule

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3576

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 5-kanalig
Verstärkung: 45 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 5
Bauart-Nr.: DHI 2595
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattungen: Telefonspule

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3577

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 5-kanalig
Verstärkung: 38 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 5
Bauart-Nr.: DHI 2596
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattungen: Telefonspule

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3578

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 5-kanalig
Verstärkung: 38 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 5
Bauart-Nr.: DHI 2598
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattungen: Telefonspule

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3579

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 9-kanalig
Verstärkung: 44 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 9
Bauart-Nr.: DHI 2635
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattungen: Telefonspule

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3592

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custum-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 8-kanalig
Verstärkung: 33 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch Regelsysteme:
AGC I, Anzahl 4

AGC 0, Anzahl 5
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 8
Bauart-Nr.: DHI 2719
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja, 3
Sonstige serienmäßige
Ausstattung: nein

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3593

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custum-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 8-kanalig
Verstärkung: 45 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch Regelsysteme:
AGC I, Anzahl 4

AGC 0, Anzahl 5
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 8
Bauart-Nr.: DHI 2718
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja, 3
Sonstige serienmäßige
Ausstattung: nein

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3596

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Id0-Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 7-kanalig
Verstärkung: 43 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
Regelsysteme: AGC I - Anzahl 7
 AGC 0 - Anzahl 7
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 7
Bauart-Nr.: DHI 2754
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/2
Sonstige Ausstattungen: Lautstärkesteller

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3597

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Id0-Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 7-kanalig
Verstärkung: 43 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
Regelsysteme: AGC I - Anzahl 7
 AGC 0 - Anzahl 7
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 7
Bauart-Nr.: DHI 2752
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/2
Sonstige Ausstattungen: Lautstärkesteller

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3598

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Id0-Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 7-kanalig
Verstärkung: 39 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
Regelsysteme: AGC I - Anzahl 7
 AGC 0 - Anzahl 7
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 7
Bauart-Nr.: DHI 2756
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/2
Sonstige Ausstattungen: Lautstärkesteller

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3599

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Id0-Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 7-kanalig
Verstärkung: 39 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
Regelsysteme: AGC I - Anzahl 7
 AGC 0 - Anzahl 7
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 7
Bauart-Nr.: DHI 2755
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/2
Sonstige Ausstattungen: Lautstärkesteller

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3601

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 44 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I - Anzahl 0
 AGC 0 - Anzahl 1
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: DHI 2388
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattungen: nein

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3610

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Id0-Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 4-kanalig
Verstärkung: 35 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I - Anzahl 4
 AGC O - Anzahl 1
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: DHI 2670
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Sonstige Ausstattung: keine

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3615

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custum-made-Gerät

Anzahl der Kanäle:	achtkanalig
Verstärkung:	45 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch Regelsysteme:
AGC I, Anzahl 4	
	AGC 0, Anzahl 5
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 8
Bauart-Nr.:	DHI 2718
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja, 3
Sonstige serienmäßige Ausstattung:	nein

Eintrag am: 15.02.2007

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3627

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Id0-Semi-Modul-Gerät
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 43 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, Anzahl 2
 AGC O, Anzahl 1
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: DHI 2863
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.06.2007

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3637

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Id0 Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 6-kanalig
Verstärkung: 45 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: manuell,automatisch
Regelsysteme: AGC I, Anzahl 6
 AGC O, Anzahl 6
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Bauart-Nr.: DHI 2810
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/3
Sonstige Ausstattung: nein
Eintrag am: 15.06.2007

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3638

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Id0 Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 6-kanalig
Verstärkung: 38 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: manuell,automatisch
Regelsysteme: AGC I, Anzahl 6
 AGC O, Anzahl 6
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Bauart-Nr.: DHI 2809
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/3
Sonstige Ausstattung: Telefonspule
Eintrag am: 15.06.2007

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3639

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Id0-Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 17-kanalig
Verstärkung: 35 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
Regelsysteme: AGC I, Anzahl 17
 AGC O, Anzahl 17
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 9
Bauart-Nr.: DHI 2880
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/1
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.07.2007

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3640

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Id0-Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 17-kanalig
Verstärkung: 41 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
Regelsysteme: AGC I, Anzahl 17
 AGC O, Anzahl 17
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 9
Bauart-Nr.: DHI 2881
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/1
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.07.2007

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3641

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Semi-Modul-Gerät
Anzahl der Kanäle: 15-kanalig
Verstärkung: 40 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, Anzahl 15
 AGC O, Anzahl 15
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 10
Bauart-Nr.: DHI 2837
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.07.2007

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3642

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custum-made-Gerät

Anzahl der Kanäle:	4-kanalig
Verstärkung:	35 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch Regelsysteme:
AGC I, Anzahl 2	
	AGC 0, Anzahl 3
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 4
Bauart-Nr.:	DHI 2908
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja
Sonstige serienmäßige Ausstattung:	nein

Eintrag am: 15.08.2007

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3643

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custum-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 4-kanalig
Verstärkung: 35 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch Regelsysteme:
AGC I, Anzahl 2

AGC 0, Anzahl 3
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 4
Bauart-Nr.: DHI 2908
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja
Sonstige serienmäßige
Ausstattung: nein
Eintrag am: 15.08.2007

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3644

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custum-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 12-kanalig
Verstärkung: 35 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch Regelsysteme:
AGC I, Anzahl 8

AGC 0, Anzahl 9
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 12
Bauart-Nr.: DHI 2916
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige serienmäßige
Ausstattung: nein
Eintrag am: 15.09.2007

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3649

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Semi-Modul-Gerät
Anzahl der Kanäle: 15-kanalig
Verstärkung: 43 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, Anzahl 15
 AGC O, Anzahl 15
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 10
Bauart-Nr.: DHI 2836
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Sonstige Ausstattungen: Binauralität, parallele Kom-
 pression, 10 kHz Bandbreite,
 situatives Learning, Memory,
 mehrkanalige adaptive Direk-
 tionalität, Passwortschutz,
 Rückkopplungsmanager

Eintrag am: 15.09.2007

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3650

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Semi-Modul-Gerät
Anzahl der Kanäle: 15-kanalig
Verstärkung: 43 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, Anzahl 15
 AGC O, Anzahl 15
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 10
Bauart-Nr.: DHI 2835
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Sonstige Ausstattungen: Binauralität, DFC, My Voice,
 parallele Kompression, 10 kHz
 Bandbreite, situatives Learning, Memory, mehrkanalige
 adaptive Direktionalität,
 Passwortschutz, Rückkopplungsmanager

Eintrag am: 15.09.2007

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3669

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO-Semi-Modul-Gerät
 Bauart-Nr.: DHI 3093
 Anzahl der Kanäle: 8-kanalig
 Verstärkung: 41 dB bei 1,6 kHz
 Signalverarbeitung: digital
 Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
 Mikrofonsystem: omnidirektional
 Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
 Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
 Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
 AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 8
 AGC O, Anzahl 8
 Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 8
 Schaltung mehrerer
 Programme möglich: ja/4
 Batterietyp: 10
 Telefonspule: nein
 Audioeingang: nein
 Sonstige Ausstattungen: 8 kHz-Bandbreite, Memory,
 Passwortschutz, adaptive
 Direktionalität, Rückkopp-
 lingsmanager

Eintrag am: 15.06.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3670

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO-Semi-Modul-Gerät
 Bauart-Nr.: DHI 3092
 Anzahl der Kanäle: 8-kanalig
 Verstärkung: 43 dB bei 1,6 kHz
 Signalverarbeitung: digital
 Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
 Mikrofonsystem: omnidirektional
 Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
 Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
 Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
 AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 8
 AGC O, Anzahl 8
 Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 8
 Schaltung mehrerer
 Programme möglich: ja/4
 Batterietyp: 312
 Telefonspule: ja
 Audioeingang: nein
 Sonstige Ausstattungen: 8 kHz-Bandbreite, Memory,
 Passwortschutz, adaptive
 Direktionalität, Rückkopp-
 lingsmanager

 Eintrag am: 15.06.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3671

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO-Semi-Modul-Gerät
Bauart-Nr.: DHI 3107
Anzahl der Kanäle: 8-kanalig
Verstärkung: 43 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 8
AGC O, Anzahl 8
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4
Batterietyp: 312
Telefonspule: ja
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: 8 kHz-Bandbreite, Memory, Passwortschutz, adaptive Direktionalität, Rückkopplungsmanager
Eintrag am: 15.06.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3672

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO-Semi-Modul-Gerät
 Bauart-Nr.: DHI 3108
 Anzahl der Kanäle: 8-kanalig
 Verstärkung: 41 dB bei 1,6 kHz
 Signalverarbeitung: digital
 Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
 Mikrofonsystem: omnidirektional
 Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
 Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
 Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
 AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 8
 AGC O, Anzahl 8
 Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 8
 Schaltung mehrerer
 Programme möglich: ja/4
 Batterietyp: 10
 Telefonspule: nein
 Audioeingang: nein
 Sonstige Ausstattungen: 8 kHz-Bandbreite, Memory,
 Passwortschutz, adaptive
 Direktionalität, Rückkopp-
 lingsmanager

 Eintrag am: 15.06.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3673

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO-Semi-Modul-Gerät
Bauart-Nr.: DHI 3097
Anzahl der Kanäle: 6-kanalig
Verstärkung: 43 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 6
AGC 0, Anzahl 6
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4
Batterietyp: 312
Telefonspule: ja
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: 8 kHz-Bandbreite, Memory, Passwortschutz, adaptive Direktionalität, Rückkopplungsmanager
Eintrag am: 15.06.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3674

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO-Semi-Modul-Gerät
Bauart-Nr.: DHI 3098
Anzahl der Kanäle: 6-kanalig
Verstärkung: 41 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 6
AGC 0, Anzahl 6
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4
Batterietyp: 10
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: 8 kHz-Bandbreite, Memory, Passwortschutz, adaptive Direktionalität, Rückkopplungsmanager
Eintrag am: 15.06.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3676

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO-Custom-Made-Gerät
 Bauart-Nr.: DHI 3113
 Anzahl der Kanäle: 7-kanalig
 Verstärkung: 43 dB bei 1,6 kHz
 Signalverarbeitung: digital
 Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
 Mikrofonsystem: omnidirektional
 Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
 Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
 Verstärkungsregelung: automatisch
 AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 7
 AGC 0, Anzahl 7
 Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 7
 Schaltung mehrerer
 Programme möglich: ja/2
 Batterietyp: ZL 10
 Telefonspule: nein
 Audioeingang: nein
 Sonstige Ausstattungen: nein
 Eintrag am: 15.06.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3680

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO Custom-made-Gerät
 Bauart-Nr.: DHI 3148
 Anzahl der Kanäle: 17-kanalig
 Verstärkung: 45 dB bei 1,6 kHz
 Signalverarbeitung: digital
 Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
 Mikrofonsystem: omnidirektional
 Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
 Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
 Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
 AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 17
 AGC O, Anzahl 17
 Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 9
 Schaltung mehrerer
 Programme möglich: nein
 Batterietyp: 10
 Telefonspule: nein
 Audioeingang: nein
 Sonstige Ausstattungen: nein
 Eintrag am: 15.10.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3681

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO Custom-made-Gerät
Bauart-Nr.: DHI 3146
Anzahl der Kanäle: 17-kanalig
Verstärkung: 38 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 17
AGC 0, Anzahl 17
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 9
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Batterietyp: 10
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.10.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3682

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO Custom-made-Gerät
 Bauart-Nr.: DHI 3145
 Anzahl der Kanäle: 17-kanalig
 Verstärkung: 38 dB bei 1,6 kHz
 Signalverarbeitung: digital
 Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
 Mikrofonsystem: omnidirektional
 Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
 Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
 Verstärkungsregelung: automatisch
 AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 17
 AGC 0, Anzahl 17
 Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 9
 Schaltung mehrerer
 Programme möglich: nein
 Batterietyp: 10
 Telefonspule: nein
 Audioeingang: nein
 Sonstige Ausstattungen: nein
 Eintrag am: 15.10.2008

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3687

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO Custom-Made-Gerät
Bauart-Nr.: DHI 3280
Anzahl der Kanäle: 12-kanalig
Verstärkung: 35 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 8
AGC O, Anzahl 4
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 12
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/1
Batterietyp: ZL 10
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.11.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3688

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO Custom-made-Gerät
Bauart-Nr.: DHI 3258
Anzahl der Kanäle: 9-kanalig
Verstärkung: 38 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 6
AGC 0, Anzahl 6
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Batterietyp: ZL 10
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.11.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13.20.03.3696	
Bezeichnung:	nicht besetzt	
Hersteller:	nicht besetzt	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	IdO Custom-made-Gerät mit außenliegendem Mikrofon
	Bauart-Nr.:	DHI 3362
	Anzahl der Kanäle:	17-kanalig
	Verstärkung:	45 dB bei 1,6 kHz
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
	Mikrofonsystem:	omnidirektional
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 17
		AGC O, Anzahl 17
	Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 9
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	nein
	Batterietyp:	ZL 10
	Telefonspule:	nein
	Audioeingang:	nein
	Sonstige Ausstattungen:	nein
	Eintrag am: 15.03.2009	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen
Positionsnummer:	13.20.03.3697
Bezeichnung:	nicht besetzt
Hersteller:	nicht besetzt
Konstruktionsmerkmale:	Bauform: IdO Custom-made-Gerät mit außenliegendem Mikrofon
	Bauart-Nr.: DHI 3361
	Anzahl der Kanäle: 17-kanalig
	Verstärkung: 45 dB bei 1,6 kHz
	Signalverarbeitung: digital
	Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
	Mikrofonsystem: omnidirektional
	Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
	Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung: automatisch
	AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 17
	AGC O, Anzahl 17
	Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 7
	Schaltung mehrerer Programme möglich: nein
	Batterietyp: ZL 10
	Telefonspule: nein
	Audioeingang: nein
	Sonstige Ausstattungen: nein
	Eintrag am: 15.03.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3701

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO
Bauart-Nr.: DHI 2754
Anzahl der Kanäle: 7-kanalig
Verstärkung: 43 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 7
AGC 0, Anzahl 7
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 7
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/2
Batterietyp: -
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: adaptive Direktionalität,
Störgeräuschunterdrückung,
Feedbackmanagement, Soft-
Noisemanagement, Datalogging
Eintrag am: 15.04.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3702

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO
Bauart-Nr.: DHI 2752
Anzahl der Kanäle: 7-kanalig
Verstärkung: 43 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 7
AGC 0, Anzahl 7
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 7
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/2
Batterietyp: -
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: adaptive Direktionalität,
Störgeräuschunterdrückung,
Feedbackmanagement, Soft-
Noisemanagement, Datalogging
Eintrag am: 15.04.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3703

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO
Bauart-Nr.: DHI 2756
Anzahl der Kanäle: 7-kanalig
Verstärkung: 39 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 7
AGC 0, Anzahl 7
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 7
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/2
Batterietyp: -
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: adaptive Direktionalität,
Störgeräuschunterdrückung,
Feedbackmanagement, Soft-
Noisemanagement, Datalogging
Eintrag am: 15.04.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3704

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO
Bauart-Nr.: DHI 2755
Anzahl der Kanäle: 7-kanalig
Verstärkung: 39 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 7
AGC 0, Anzahl 7
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 7
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/2
Batterietyp: -
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: adaptive Direktionalität,
Störgeräuschunterdrückung,
Feedbackmanagement, Soft-
Noisemanagement, Datalogging
Eintrag am: 15.04.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13.20.03.3705	
Bezeichnung:	nicht besetzt	
Hersteller:	nicht besetzt	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	IdO-Custom-Made-Gerät
	Bauart-Nr.:	DHI 2297
	Anzahl der Kanäle:	2-kanalig
	Verstärkung:	40 dB bei 1,6 kHz
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
	Mikrofonsystem:	omnidirektional
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 2
		AGC 0, Anzahl 1
	Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 2
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	nein
	Batterietyp:	ZL 312
	Telefonspule:	nein
	Audioeingang:	nein
	Sonstige Ausstattungen:	nein
	Eintrag am:	15.04.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3709

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO Custom-made-Gerät
 Bauart-Nr.: DHI 3373
 Anzahl der Kanäle: 6-kanalig
 Verstärkung: 45 dB bei 1,6 kHz
 Signalverarbeitung: digital
 Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
 Mikrofonsystem: omnidirektional
 Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
 Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
 Verstärkungsregelung: automatisch
 AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 6
 AGC 0, Anzahl 6
 Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
 Schaltung mehrerer
 Programme möglich: ja/4
 Batterietyp: ZL 10
 Telefonspule: nein
 Audioeingang: nein
 Sonstige Ausstattungen: nein
 Eintrag am: 15.04.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3710

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO Custom-made-Gerät
Bauart-Nr.: DHI 3370
Anzahl der Kanäle: 6-kanalig
Verstärkung: 38 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 6
AGC 0, Anzahl 6
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Batterietyp: ZL 10
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.04.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3712

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO-Custom-Made-Gerät
Bauart-Nr.: DHI 3443
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 43 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 2
AGC 0, Anzahl 1
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Batterietyp: ZL 312
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.05.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3719

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO Custom-Made-Gerät
 Bauart-Nr.: DHI 3488
 Anzahl der Kanäle: 8-kanalig
 Verstärkung: 43 dB bei 1,6 kHz
 Signalverarbeitung: digital
 Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
 Mikrofonsystem: omnidirektional
 Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
 Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
 Verstärkungsregelung: automatisch
 AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 8
 AGC O, Anzahl 2
 Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 8
 Schaltung mehrerer
 Programme möglich: ja/1
 Batterietyp: ZL 10
 Telefonspule: nein
 Audioeingang: nein
 Fernbedienung: Fernbedienung 2.0 (Zubehör)
 Sonstige Ausstattungen: nein
 Eintrag am: 15.06.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3720

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO Custom-Made-Gerät
Bauart-Nr.: DHI 3487
Anzahl der Kanäle: 6-kanalig
Verstärkung: 43 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 6
AGC 0, Anzahl 1
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/1
Batterietyp: ZL 10
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Fernbedienung: nein
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.06.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3728

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO Custom-Made-Gerät
 Bauart-Nr.: DHI 3517
 Anzahl der Kanäle: 8-kanalig
 Verstärkung: 40 dB bei 2,5 kHz
 Signalverarbeitung: digital
 Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
 Mikrofonsystem: Multimikrofonsystem mit
 Richtcharakteristik
 Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
 Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
 Verstärkungsregelung: automatisch, optional manuell
 AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 8
 AGC O, Anzahl 5
 Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 8
 Schaltung mehrerer
 Programme möglich: optional
 Batterietyp: ZL 10
 Telefonspule: nein
 Audioeingang: nein
 Fernbedienung: eMote2
 Sonstige Ausstattungen: nein
 Eintrag am: 15.06.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3729

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO Custom-Made-Gerät
Bauart-Nr.: DHI 3517
Anzahl der Kanäle: 12-kanalig
Verstärkung: 40 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: Multimikrofonsystem mit
Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, optional manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 12
AGC O, Anzahl 5
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 12
Schaltung mehrerer
Programme möglich: optional
Batterietyp: ZL 10
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Fernbedienung: eMote2
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.06.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3730

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO-Semi-Modul-Gerät
Bauart-Nr.: DHI 3107
Anzahl der Kanäle: 8-kanalig
Verstärkung: 43 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 8
AGC 0, Anzahl 8
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4
Batterietyp: -
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: 8 kHz-Bandbreite, Memory, Passwortschutz, Rückkopplungsmanager, binaurale Interaktion
Eintrag am: 15.10.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3731

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO-Gerät
Bauart-Nr.: DHI 3108
Anzahl der Kanäle: 8-kanalig
Verstärkung: 41 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 8
AGC O, Anzahl 8
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/1
Batterietyp: -
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: 8 kHz-Bandbreite, Memory,
Passwortschutz, Rückkopplungsmanager
Eintrag am: 15.10.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3732

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO-Gerät
Bauart-Nr.: DHI 3097
Anzahl der Kanäle: 6-kanalig
Verstärkung: 45 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 6
AGC 0, Anzahl 6
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4
Batterietyp: -
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: 8 kHz-Bandbreite, Memory, Passwortschutz, Rückkopplungsmanager, binaurale Interaktion, adaptive Direk-tionalität
Eintrag am: 15.10.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3733

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO-Gerät
 Bauart-Nr.: DHI 3098
 Anzahl der Kanäle: 6-kanalig
 Verstärkung: 41 dB bei 1,6 kHz
 Signalverarbeitung: digital
 Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
 Mikrofonsystem: omnidirektional
 Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
 Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
 Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
 AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 6
 AGC O, Anzahl 6
 Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
 Schaltung mehrerer
 Programme möglich: ja/1
 Batterietyp: -
 Telefonspule: nein
 Audioeingang: nein
 Sonstige Ausstattungen: 8 kHz-Bandbreite, Memory,
 Passwortschutz, Rückkopplungsmanager

 Eintrag am: 15.10.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13.20.03.3734	
Bezeichnung:	nicht besetzt	
Hersteller:	nicht besetzt	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	IdO Gerät
	Bauart-Nr.:	DHI 3613
	Anzahl der Kanäle:	9-kanalig
	Verstärkung:	36 dB bei 1,6 kHz
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
	Mikrofonsystem:	omnidirektional
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 9 AGC 0, Anzahl 9
	Klangblenden:	ja/aktiv/Anzahl 6
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/2
	Batterietyp:	-
	Telefonspule:	nein
	Audioeingang:	nein
	Sonstige Ausstattungen:	-
	Eintrag am: 15.10.2009	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3741

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO Custom-made-Gerät mit
 außenliegendem Mikrofon
 DHI 3615
 Bauart-Nr.: 17-kanalig
 Anzahl der Kanäle: 45 dB bei 1,6 kHz
 Verstärkung: digital
 Signalverarbeitung: 1 Kugelmikrofon
 Mikrofone: omnidirektional
 Mikrofonsystem: ja (MPO)
 Ausgangsschalldruckbegrenzung: alle digital programmierbar
 Einstellbare Parameter: automatisch
 Verstärkungsregelung: AGC I, Anzahl 17
 AGC-Regelsysteme: AGC O, Anzahl 17
 Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 9
 Schaltung mehrerer
 Programme möglich: nein
 Batterietyp: k.A.
 Telefonspule: nein
 Audioeingang: nein
 Sonstige Ausstattungen: nein
 Eintrag am: 15.11.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3745

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	IdO
Bauart-Nr.:	DHI 3630
Anzahl der Kanäle:	4-kanalig
Verstärkung:	35 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 4 AGC O, Anzahl 4
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 4
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/2
Batterietyp:	k.A.
Telefonspule:	ja
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	Whistel Block, AudioZoom, NoiseBlock-System, DataLog- ging, SmartGuard etc.

Eintrag am: 15.11.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3746

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO Custom-made-Gerät mit
außenliegendem Mikrofon
Bauart-Nr.: DHI 3615
Anzahl der Kanäle: 17-kanalig
Verstärkung: 45 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 17
AGC O, Anzahl 17
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 9
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Batterietyp: ZL 10
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.11.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3747

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO Custom-made-Gerät mit
außenliegendem Mikrofon
Bauart-Nr.: DHI 3615
Anzahl der Kanäle: 17-kanalig
Verstärkung: 45 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 17
AGC O, Anzahl 17
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 7
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Batterietyp: ZL 10
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.11.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3748

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO Custom-made-Gerät mit
außenliegendem Mikrofon
Bauart-Nr.: DHI 3615
Anzahl der Kanäle: 9-kanalig
Verstärkung: 45 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 9
AGC O, Anzahl 9
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Batterietyp: ZL 10
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.11.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3751

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO Custom-made-Gerät mit
außenliegendem Mikrofon
Bauart-Nr.: DHI 3612
Anzahl der Kanäle: 9-kanalig
Verstärkung: 42 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 9
AGC O, Anzahl 9
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/2
Batterietyp: ZL 10
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.11.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3755

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO Custom-made-Gerät mit
außenliegendem Mikrofon
Bauart-Nr.: DHI 3620
Anzahl der Kanäle: 17-kanalig
Verstärkung: 41 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 17
AGC O, Anzahl 17
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 9
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/1
Batterietyp: ZL 10
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.11.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3756

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO Custom-made-Gerät mit
außenliegendem Mikrofon
Bauart-Nr.: DHI 3620
Anzahl der Kanäle: 17-kanalig
Verstärkung: 41 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 17
AGC O, Anzahl 17
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 7
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/1
Batterietyp: ZL 10
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.11.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3757

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO Custom-made-Gerät mit
außenliegendem Mikrofon
Bauart-Nr.: DHI 3620
Anzahl der Kanäle: 9-kanalig
Verstärkung: 41 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 9
AGC O, Anzahl 9
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/1
Batterietyp: ZL 10
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.11.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3758

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO Custom-made-Gerät mit
außenliegendem Mikrofon
Bauart-Nr.: DHI 3614
Anzahl der Kanäle: 17-kanalig
Verstärkung: 36 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 17
AGC O, Anzahl 17
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 9
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/1
Batterietyp: ZL 10
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.11.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3759

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO Custom-made-Gerät mit
außenliegendem Mikrofon
Bauart-Nr.: DHI 3614
Anzahl der Kanäle: 17-kanalig
Verstärkung: 36 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 17
AGC O, Anzahl 17
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 7
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/1
Batterietyp: ZL 10
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.11.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3760

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO Custom-made-Gerät mit
außenliegendem Mikrofon
Bauart-Nr.: DHI 3614
Anzahl der Kanäle: 9-kanalig
Verstärkung: 36 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 9
AGC O, Anzahl 9
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/1
Batterietyp: ZL 10
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.11.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3764

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO
Bauart-Nr.: DHI 3706
Anzahl der Kanäle: 10-kanalig
Verstärkung: 40 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 10
AGC 0, Anzahl 10
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 10
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Batterietyp: k.A.
Telefonspule: ja
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: adaptives Rückkopplungsmanagement,
Data logging, Data learning,
adaptive Störgeräuschunterdrückung
(4 Stufen)
Eintrag am: 27.01.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3765

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO
Bauart-Nr.: DHI 3703
Anzahl der Kanäle: 10-kanalig
Verstärkung: 40 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 10
AGC 0, Anzahl 10
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 10
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Batterietyp: k.A.
Telefonspule: ja
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: adaptives Rückkopplungsmanagement,
Data logging, Data learning,
adaptive Störgeräuschunterdrückung
(3 Stufen)
Eintrag am: 27.01.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3766

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO
Bauart-Nr.: DHI 3700
Anzahl der Kanäle: 9-kanalig
Verstärkung: 40 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 9
AGC 0, Anzahl 9
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 9
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Batterietyp: k.A.
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: adaptives Rückkopplungsmanagement,
Data logging, adaptive
Störgeräuschunterdrückung
(2 Stufen)
Eintrag am: 27.01.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3767

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO
Bauart-Nr.: DHI 3706
Anzahl der Kanäle: 10-kanalig
Verstärkung: 47 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 10
AGC 0, Anzahl 10
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 10
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Batterietyp: k.A.
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: adaptives Rückkopplungsmanagement,
Data logging, Data learning,
adaptive Störgeräuschunterdrückung
(4 Stufen)
Eintrag am: 27.01.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3768

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO
Bauart-Nr.: DHI 3703
Anzahl der Kanäle: 10-kanalig
Verstärkung: 40 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 10
AGC 0, Anzahl 10
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 10
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Batterietyp: k.A.
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: adaptives Rückkopplungsmanagement,
Data logging, Data learning,
adaptive Störgeräuschunterdrückung
(3 Stufen)
Eintrag am: 27.01.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3769

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO
Bauart-Nr.: DHI 3700
Anzahl der Kanäle: 9-kanalig
Verstärkung: 40 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 9
AGC 0, Anzahl 9
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 9
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Batterietyp: k.A.
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: adaptives Rückkopplungsmanagement,
Data logging, Data learning,
adaptive Störgeräuschunterdrückung
(2 Stufen)
Eintrag am: 27.01.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3771

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO
Bauart-Nr.: DHI 3697
Anzahl der Kanäle: 9-kanalig
Verstärkung: 45 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell (optional)
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 9
AGC 0, Anzahl 9
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/2
Batterietyp: ZL 312
Telefonspule: ja (optional)
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 02.02.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3774

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	IdO
Bauart-Nr.:	DHI 3727
Anzahl der Kanäle:	10-kanalig
Verstärkung:	40 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 10 AGC 0, Anzahl 10
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 10
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/1
Hochfrequenzbereich	
transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	-
Batterietyp:	ZL
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	10 kHz Bandbreite, Speech Guard, 3-stufiger Lärmunterdrückung, Passwortschutz, Rückkopplungsmanager DFC2

Eintrag am: 19.03.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3776

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO
Bauart-Nr.: DHI 3779
Anzahl der Kanäle: 6-kanalig
Verstärkung: 42 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 6
AGC 0, Anzahl 6
Klangblenden: ja/aktiv/Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/2
Hochfrequenzbereich
transponierende Software: SoundRecover
Störschall unterdrückende Softwareauslegung: NoiseBlock
Batterietyp: ZL
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: ja
Sonstige Ausstattungen: SoundFlow, WhistleBlock, DataLogging, AudiogramDirect
Eintrag am: 06.05.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3781

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	IdO
Bauart-Nr.:	DHI 3727
Anzahl der Kanäle:	10-kanalig
Verstärkung:	40 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 10 AGC 0, Anzahl 10
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 10
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/1
Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	-
Batterietyp:	k.A.
Telefonspule:	ja/optional
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	10 kHz Bandbreite, Binaurale, Speech Guard, 3-stufige Lärmunterdrückung, Passwortschutz, Binaurale DFC2

Eintrag am: 06.07.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3788

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	IdO
Bauart-Nr.:	DHI 3727
Anzahl der Kanäle:	10-kanalig
Verstärkung:	40 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 10 AGC 0, Anzahl 10
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 10
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/1
Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	-
Batterietyp:	ZL 10
Telefonspule:	ja/optional
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	10 kHz Bandbreite, Speech Guard, 3-stufige Lärmunterdrückung, Passwortschutz, Binaurale DFC2

Eintrag am: 07.07.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3789

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO
Bauart-Nr.: DHI 3877
Anzahl der Kanäle: 6-kanalig
Verstärkung: 40 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 6
AGC 0, Anzahl 6
Klangblenden: ja/Verstärkung über 6 Kanäle
individuell einstellbar
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/1
Hochfrequenzbereich
transponierende Software: -
Störschall unterdrückende
Softwareauslegung: ja
Batterietyp: ZL 312
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: vollautomatisch,
Basisprogramm der
Programm-Automatik:
Verstehen im Störgeräusch,
Rückkopplungs-Auslöschung,
digitale Störgeräusch-
Unterdrückung, DataLogging,

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13.20.03.3790	
Bezeichnung:	nicht besetzt	
Hersteller:	nicht besetzt	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	IdO
	Bauart-Nr.:	DHI 3875
	Anzahl der Kanäle:	18-kanalig
	Verstärkung:	40 dB bei 1,6 kHz
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	1 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	omnidirektional
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 18 AGC 0, Anzahl 18
	Klangblenden:	ja/Verstärkung über 18 Kanäle individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/3
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Batterietyp:	k.A.
	Telefonspule:	nein
	Audioeingang:	nein
	Fernbedienung optional:	nein
	Sonstige Ausstattungen:	vollautomatisch, Basisprogramm der Programm-Automatik: Verstehen im Störgeräusch, Ruhige Umgebung, Musik, adaptive Richtmikrofon-Technologie, Rückkopplungs-Auslöschung, digitale Störgeräusch- Unterdrückung, DataLogging, Impulsgeräusch-Begrenzung, Nachhall-Unterdrückung, Windgeräusch-Unterdrückung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3791

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	IdO
Bauart-Nr.:	DHI 3876
Anzahl der Kanäle:	12-kanalig
Verstärkung:	40 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 12 AGC 0, Anzahl 12
Klangblenden:	ja/Verstärkung über 12 Kanäle individuell einstellbar
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/2
Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
Batterietyp:	k.A.
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	vollautomatisch, Basisprogramm der Programm-Automatik: Verstehen im Störgeräusch, Ruhige Umgebung, Rückkopplungs-Auslöschung, digitale Störgeräusch- Unterdrückung, DataLogging, Impulsgeräusch-Begrenzung,

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3811

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO
Bauart-Nr.: DHI 4028
Anzahl der Kanäle: 8-kanalig AGC
16-kanalig Gain
Verstärkung: 34 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 8
AGC O, Anzahl 4
Klangblenden: ja/Verstärkung über 16 Kanäle
individuell einstellbar
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/-
Hochfrequenzbereich
transponierende Software: -
Störschall unterdrückende
Softwareauslegung: ja
Batterietyp: ZL 10
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: Data Logging,
Störschallreduzierung,
Mikrofonrauschunterdrückung,
Anti-Feedback

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3812

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:	Bauform: IdO Bauart-Nr.: DHI 4018 Anzahl der Kanäle: 8-kanalig AGC 12-kanalig Gain Verstärkung: 43 dB bei 1,6 kHz Signalverarbeitung: digital Mikrofone: 1 Kugelmikrofon Mikrofonsystem: omnidirektional Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO) Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar Verstärkungsregelung: automatisch, manuell AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 8 AGC O, Anzahl 4 Klangblenden: ja/Verstärkung über 12 Kanäle individuell einstellbar Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/1 Hochfrequenzbereich transponierende Software: - Störschall unterdrückende Softwareauslegung: ja Batterietyp: ZL 312 Telefonspule: nein Audioeingang: nein Fernbedienung optional: nein Sonstige Ausstattungen: Data Logging, Störschallreduzierung, Mikrofonrauschunterdrückung, Anti-Feedback
------------------------	---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3813

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	IdO
Bauart-Nr.:	DHI 4016
Anzahl der Kanäle:	6-kanalig AGC 8-kanalig Gain
Verstärkung:	42 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 6 AGC O, Anzahl 4
Klangblenden:	ja/Verstärkung über 8 Kanäle individuell einstellbar
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/1
Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
Batterietyp:	ZL 312
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	Data Logging, Störschallreduzierung, Mikrofonrauschunterdrückung, Anti-Feedback

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3817

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	IdO
Bauart-Nr.:	DHI 4026
Anzahl der Kanäle:	6-kanalig AGC 8-kanalig Gain
Verstärkung:	34 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 6 AGC O, Anzahl 4
Klangblenden:	ja/Verstärkung über 8 Kanäle individuell einstellbar
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/-
Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
Batterietyp:	ZL 10
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	Data Logging, Störschallreduzierung, Mikrofonrauschunterdrückung, Anti-Feedback

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3818

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	IdO
Bauart-Nr.:	DHI 4027
Anzahl der Kanäle:	8-kanalig AGC 12-kanalig Gain
Verstärkung:	34 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 8 AGC O, Anzahl 4
Klangblenden:	ja/Verstärkung über 12 Kanäle individuell einstellbar
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/-
Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
Batterietyp:	ZL 10
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	Data Logging, Störschallreduzierung, Mikrofonrauschunterdrückung, Anti-Feedback

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13.20.03.3840	
Bezeichnung:	nicht besetzt	
Hersteller:	nicht besetzt	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	IdO
	Bauart-Nr.:	DHI 3703
	Gerät baugleich mit:	VARICOM 7 CIC CANTEO 7 CIC VERAS 7 CIC
	Anzahl der Kanäle:	10-kanalig
	Verstärkung:	40 dB bei 1,6 kHz
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
	Mikrofonsystem:	omnidirektional
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 10 AGC 0, Anzahl 10
	Klangblenden:	ja/aktiv/Anzahl 10 Verstärkung in 10 Kanälen individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/1
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Batterietyp:	ZL 13
	Telefonspule:	nein
	Audioeingang:	nein
	Fernbedienung optional:	nein
	Sonstige Ausstattungen:	adaptives Feedback Canceller Plus, Impulsschallunterdrückung, Data logging, adaptive Störgeräusch- unterdrückung (3 Stufen)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13.20.03.3844	
Bezeichnung:	nicht besetzt	
Hersteller:	nicht besetzt	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	IdO
	Bauart-Nr.:	DHI 3703
	Gerät baugleich mit:	VARICOM 7 CIC CHRONOS 7 CIC VERAS 7 CIC
	Anzahl der Kanäle:	10-kanalig
	Verstärkung:	40 dB bei 1,6 kHz
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
	Mikrofonsystem:	omnidirektional
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 10 AGC 0, Anzahl 10
	Klangblenden:	ja/aktiv/Anzahl 10 Verstärkung in 10 Kanälen individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/1
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Batterietyp:	ZL 13
	Telefonspule:	nein
	Audioeingang:	nein
	Fernbedienung optional:	nein
	Sonstige Ausstattungen:	adaptives Feedback Canceller Plus, Impulsschallunterdrückung, Data logging, adaptive Störgeräusch- unterdrückung (3 Stufen)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3845

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	IdO
Bauart-Nr.:	DHI 4272
Gerät baugleich mit:	-
Anzahl der Kanäle:	4-kanalig
Verstärkung:	28 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 4 AGC O, Anzahl 4
Klangblenden:	ja/Verstärkung über 4 Kanäle individuell einstellbar
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	-
Batterietyp:	ZL 10
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	k.A.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3848

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	IdO
Bauart-Nr.:	DHI 4223
Gerät baugleich mit:	-
Anzahl der Kanäle:	4-kanalig AGC 4-kanalig Gain
Verstärkung:	31 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 4 AGC O, Anzahl 1
Klangblenden:	ja/Verstärkung über 4 Kanäle individuell einstellbar
Schaltung mehrerer Programme möglich:	-
Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
Batterietyp:	ZL 312
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	adaptive Störschallreduzierung, DataLogging, Anti-Feedback-System 2.0

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.3889

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	IdO
Bauart-Nr.:	DHI 4096
Gerät baugleich mit:	Ino CIC
Anzahl der Kanäle:	4-kanalig
Verstärkung:	40 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 4 AGC O, Anzahl 4
Klangblenden:	ja/aktiv/ Verstärkung in 4 Kanäle individuell einstellbar
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/1
Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	-
Batterietyp:	ZL 10
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	8 kHz Bandbreite, Lärmunter- drückung, AutoPhone, DAI, Rückkopplungsmanager DFC2

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4001

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, dreikanalig, Verstärkung ca. 58 dB bei
1,6 kHz, digital programmierbar, AGC I, PC, GC, zwei aktive
Klangblenden
Gerät ist baugleich mit Siemens-Gerät Insita PIT 3004
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4002

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 58 dB bei
1,6 kHz, digital programmierbar, AGC I, PC, zwei aktive
Klangblenden
Option: Telefonspule
Baugleich mit Siemens-Gerät Insita PIT 2004
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4003

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, dreikanalig, Verstärkung ca. 58 dB bei
1,6 kHz, digital programmierbar, AGC I, PC, GC, zwei aktive
Klangblenden
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4004

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 58 dB bei
1,6 kHz, digital programmierbar, AGC I, PC, zwei aktive
Klangblenden
Option: Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4009

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 49 dB bei
1,6 kHz, AGC I, ASP, PC, passive Klangblende
Option: CROS/BICROS
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4019

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 55 dB bei 1,6 kHz, AGC-Schaltung durch ASP DCS-Verstärker, passive Klangblende, GC, PC
Option: Telefonspule
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4020

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 55 dB bei 1,6 kHz, AGC-Schaltung durch ASP DCS-Verstärker, passive Klangblende, PC, GC
Option: Telefonspule
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4021

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 48 dB bei 1,6
kHz, AGC I, PC, passive Klangblende
Option: Audioeingang, Telefonspule
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4022

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 48 dB bei 1,6
kHz, AGC I, PC, passive Klangblende
Option: Audioeingang, Telefonspule
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4023

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 48 dB bei 1,6
kHz, AGC I, PC, passive Klangblende
Option: Audioeingang, Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4024

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 48 dB bei 1,6
kHz, AGC I, PC, passive Klangblende
Option: Audioeingang, Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4025

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 60 dB bei 2,5 kHz, AGC I, GC, Ausgangsschallpegel-Begrenzung durch speziellen AGC I-Resound und verschiedene Hörer, passive Klangblende
Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.
Option: Telefonspule
Diese Geräte sind baugleich mit den Geräten Sonar Life, Light, Top, Easy Life mini, Euro-Trend m.DCS-Verstärker der Fa. Resound

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4026

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made Gerät, zweikanalig, Verstärkung 50 dB bei
1,6 kHz, digital programmierbar, AGC I, zwei aktive Klang-blenden,
Fernsteuerung, GC
Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.
Option: Telefonspule
Diese Geräte sind baugleich mit ReSound Personal Hearing System ED 3
Life, Top, Easy der Fa. Resound

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4027

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 55 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, AGC I, AGC 0, Telefon-spule, zwei aktive Klangblenden, PC, AGC-Schwelle separat für beide Kanäle getrennt einstellbar

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4030

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 60 dB bei 2,5 kHz, AGC-I, passive Klangblende, GC, Ausgangsschall-druck-Begrenzung durch spezielle AGC I-Schaltung.
Option: Telefonspule
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4037

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 52 dB bei 1,6 kHz, AGC I, Tonblenden durch Flankenschieber, Ausgangsschalldruck-Begrenzung durch Verstärker

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4038

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Concha-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 60 dB bei
1,6 kHz, AGC I, PC, GC, aktive Klangblende
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4041

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 37 dB bei
1,6 kHz, AGC I, EQ-Verstärker, passive Klangblende, PC, GC
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4048

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 50 dB bei 2,5 kHz, digital programmierbar, AGC I, zwei passive Klangblenden, GC, Ausgangsschalldruck-Begrenzung durch Regelsysteme, d.h. laute Eingangssignale werden durch das Gerät nicht verstärkt, Schaltung von 2 Hörprogrammen möglich
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4053

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 56 dB bei 1,6
kHz, AGC I, PC, GC
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4054

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 56 dB bei 1,6
kHz, AGC I, PC, GC
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4055

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semi-Modul-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 46 dB bei 1,6 kHz, AGC I, AGC 0, zwei passive Klangblenden, PC, GC, PTB-Nr. 1307
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4056

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.
IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 46 dB bei 1,6
kHz, digital programmierbar, AGC I, eine passive Klangblende, GC,
Ausgangsschalldruck-Begrenzung durch Auswahl geeigneter Hörer
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4057

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, mehrkanalig, Verstärkung ca. 54 dB bei 2,5 kHz, digital programmierbar, AGC I, AGC 0, drei aktive Klangblenden, GC, Fernsteuerung, Schaltung von vier Hörprogrammen möglich
Option: Telefonspule
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4060

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 55 dB bei
1,6 kHz, digital programmierbar, digitale Signalverarbeitung, AGC
I- und/oder AGO 0- Regelsysteme, Klangblenden, PC,
GC
Option: Telefonspule
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4063

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 51 dB bei 2,5 kHz, AGC I, PC, GC, Frequenzveränderung durch GH-Steller
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4064

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 57 dB bei 2,5 kHz, digital programmierbar, zwei AGC I, aktive Klang-blende, GC, Ausgangsschalldruck-Begrenzung durch High-Level-Kompressor in der Eingangsstufe und Begrenzung durch den regelbaren Eingangsverstärker. Dies gilt nur für die Geräte, die nicht mit einer VC ausgestattet sind.
Option: Telefonspule
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4065

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 51 dB bei 2,5 kHz, zwei AGC I, aktive Klangblende, GC, Ausgangsschall-druck-Begrenzung durch High-Level-Kompressor und programmierbaren Eingangsverstärker für Geräte ohne Lautstärkereger (VC).
Option: Telefonspule
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4066

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 46 dB bei 1,6 kHz, zwei AGC-Regelsysteme, zwei aktive Klangblenden, Ausgangsschalldruck-Begrenzung über AGC-Regelung und Lautstärkevoreinstellung, die vom Hörgeräteträger nicht beeinflusst werden kann. Zusätzlich kann der Ausgangsschalldruck über eine Hörermatrix stufenweise begrenzt werden.
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4069

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 48 dB bei
1,6 kHz, zwei AGC I-Regelsysteme, zwei aktive Klangblenden,
PC, GC.
Geändert am: 15.10.2008
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4071

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 48 dB bei
1,6 kHz, AGC I-Regelsysteme, Klangblenden, Ausgangsschall-druck-
Begrenzung durch Programmierung, voll digitale Signal-verarbeitung
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4072

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, dreikanalig, Verstärkung ca. 48 dB bei
1,6 kHz, AGC I-Regelsysteme, digital programmierbar, digitale
Signalverarbeitung, Klangblenden, Ausgangsschalldruck-Begrenzung
durch Programmierung
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4078

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 46 dB bei 1,6 kHz, AGC I je Verstärkungskanal, zwei passive Klang-blenden, einstellbare max. Verstärkung je Kanal, GC
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4079

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 46 dB bei 1,6 kHz, AGC I je Verstärkungskanal, zwei passive Klang-blenden, einstellbare max. Verstärkung je Kanal, GC
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4082

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 49 dB bei
1,6 kHz, digital programmierbar, AGC I, AGC 0, Telefonspule,
7 aktive Klangblenden
Das Gerät ist baugleich mit Oticon Digi Focus
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4083

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semi-Modul-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 47 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, Regelsysteme je Verstärkungskanal, passive Klangblende, GC, programmierbare Ausgangs-schalldruck-Begrenzung, PTB-Nr. 1374
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4084

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 48 dB bei
1,6 kHz, digital programmierbar, AGC I-Regelsystem je Ver-
stärkungskanal, zwei aktive Klangblenden, PC, GC
Geändert am: 15.10.2008
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4085

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 48 dB bei
1,6 kHz, digital programmierbar, AGC I-Regelsystem je Ver-
stärkungskanal, zwei aktive Klangblenden, PC, GC
Geändert am: 15.10.2008
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4092

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 49 dB bei 1,6 kHz, alle Funktionen digital programmierbar, regelbare AGC I-Regelsysteme je Verstärkungskanal, regelbare Ausgangs-schalldruck-Begrenzung durch MPO, regelbare Frequenzveränderung je Verstärkungskanal, GC, PTB-Nr. 1411
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4093

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 49 dB bei 1,6 kHz, alle Funktionen digital programmierbar, regelbare AGC I-Regelsysteme je Verstärkungskanal, regelbare Ausgangs-schalldruck-Begrenzung durch MPO, regelbare Frequenzveränderung je Verstärkungskanal, GC, PTB-Nr. 1411
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4100

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, vierkanalig, Verstärkung 56 dB bei 2,5 kHz, digital programmierbar, digitale Signalverarbeitung, automatische Lautstärkeregelung, AGC-Regelsysteme je Verstärkungskanal, regelbare MPO, regelbare Frequenzveränderung, Bauartnummer 1490
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4101

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 56 dB bei 2,5 kHz, digital programmierbar, digitale Signalverarbeitung, automatische Lautstärkeregelung, AGC-Regelsysteme je Verstärkungskanal, regelbare MPO, regelbare Frequenzveränderung, Bauartnummer 1489
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4105

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 46 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, digitale Signalverarbeitung, AGC I- und AGC O-Regelsysteme, Audioeingang, Telefonspule, drei aktive programmierbare Klangblenden, GC, programmierbare Ausgangsschalldruck-Begrenzung, Schaltung von 3 Hörprogrammen möglich, alle Parameter einstellbar, Lautstärkeregler, Bauartnummer 1517
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4106

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, vierkanalig, Verstärkung 46 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, digitale Signalverarbeitung, AGC I- und AGC O-Regelsysteme, Audioeingang, Telefonspule, drei aktive programmierbare Klangblenden, GC, programmierbare Ausgangsschalldruck-Begrenzung, Schaltung von 3 Hörprogrammen möglich, alle Parameter einstellbar, Lautstärkeregler, Bauartnummer 1518
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4107

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, 6-kanalig, Verstärkung 47 dB bei 2,5 kHz, digital programmierbar, digitale Signalverarbeitung, drei AGC I- und ein AGC O-Regelsystem, acht aktive Klang-blenden, Ausgangsschalldruck-Begrenzung, Lautstärkeregelung automatisch, GC, alle Parameter programmierbar, Bauartnummer 1570
Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4117

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 53 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, digitale Signalverarbeitung, zwei AGC I- und zwei AGC O-Regelsysteme, fünf aktive Klang-blenden, Lautstärkeregelung manuell und/oder automatisch, Schaltung mehrerer Hörprogramme möglich, Bauartnummer 1525
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4118

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 46 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, digitale Signalverarbeitung, zwei AGC I- und zwei AGC O-Regelsysteme, fünf aktive Klang-blenden, Lautstärkeregelung manuell und/oder automatisch, Schaltung mehrerer Hörprogramme möglich, Bauartnummer 1527
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4119

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 46 dB bei 1,6 kHz, digital programmierbar, digitale Signalverarbeitung, zwei AGC I- und zwei AGC O-Regelsysteme, fünf aktive Klang-blenden, Lautstärkeregelung manuell und/oder automatisch, Schaltung mehrerer Hörprogramme möglich, Bauartnummer 1526
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4129

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 50 dB bei 2,5 kHz, AGC I- und AGC O-Regelsysteme, drei aktive Klang-blenden, PC, GC, Schaltung von zwei Hörprogrammen möglich, digital programmierbar, digitale Signalverarbeitung, alle Parameter digital einstellbar, Bauartnummer 1591
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4130

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, vierkanalig, Verstärkung 50 dB bei 2,5 kHz, AGC I-Regelsysteme, drei aktive Klangblenden, PC, GC, Schaltung von drei Hörprogrammen möglich, digital program-mierbar, digitale Signalverarbeitung, alle Parameter digital einstellbar, Bauartnummer 1592
Das Gerät wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4131

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 49 dB bei 1,6 kHz, digitale Signalverarbeitung, alle Parameter digital programmierbar, automatische Lautstärkeregelung programmierbar, Ausgangsschalldruck programmierbar, aktive Klangblenden, AGC I-Regelsystem, GC, Schaltung von zwei Hörprogrammen möglich, Bauartnummer 1524
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4135

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 55 dB bei 1,6 kHz, digitale Signalverarbeitung, alle Parameter digital programmierbar, AGC I- und AGC O-Regelsysteme, fünf aktive Klangblenden, manuelle oder automatische Lautstärkeregelung, Kugel- und Richtmikrofon, GC, Schaltung von zwei Hörprogrammen möglich, Bauartnummer 1619
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt / vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4137

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, neunkanalig, Verstärkung 48 dB bei 1,6 kHz, digitale Signalverarbeitung, alle Parameter digital programmierbar, AGC I- und AGC O-Regelsysteme, aktive Klang-blenden, manuelle oder automatische Lautstärkeregelung, Schaltung von drei Hörprogrammen möglich, GC, Bauartnummer 1618
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4180

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Semi-Modul-Gerät, zweikanalig, Verstärkung 46 dB bei 1,6 kHz, digitale Signalverarbeitung, alle Parameter digital programmierbar, manuelle Lautstärkeregelung, aktive Klang-blenden, AGC 0- und AGC I-Regelsysteme, GC, Bauart-Nr. 1778

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4315

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, dreikanalig, Verstärkung 50 dB bei 1,6 kHz, digitale Signalverarbeitung, alle Parameter digital programmierbar, AGC I- und AGC O-Regelsysteme, aktive Klang-blenden, manuelle oder automatische Lautstärkeregelung, Schaltung von drei Hörprogrammen möglich, Bauart-Nr. 1921

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4341

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, 14-kanalig, Verstärkung 48 dB bei 1,6 kHz, digitale Signalverarbeitung, alle Parameter digital programmierbar, AGC I- und AGC O-Regelsysteme, manuelle und automatische Lautstärkeregelung, Klangblenden, Schaltung von drei Hörprogrammen möglich, Bauart-Nr. 2070.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4342

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, 14-kanalig, Verstärkung 48 dB bei 1,6 kHz, digitale Signalverarbeitung, alle Parameter digital programmierbar, AGC I- und AGC O-Regelsysteme, manuelle und automatische Lautstärkeregelung, Klangblenden, zwei Kugel-mikrophone, Schaltung von drei Hörprogrammen möglich, Bau-art-Nr. 2071.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4361

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-custum-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 46 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch Regelsysteme:
AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: DHI 2130
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja, 2

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4362

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-custum-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 54 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch Regelsysteme:
AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: DHI 2131
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja, 2

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4376

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Id0-Semi-Modul-Gerät
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 48 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: DHI 2137
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/2

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4377

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Id0-Semi-Modul-Gerät
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 60 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: DHI 2134
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/2

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4380

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Id0-Semi-Modul-Gerät
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 47 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch,manuell
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: DHI 2135
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/2

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4381

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Id0-Semi-Modul-Gerät
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 47 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch,manuell
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: DHI 2136
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/2

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4398

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Id0-Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 3-kanalig
Verstärkung: 59 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 4
Bauart-Nr.: DHI 2228
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/3

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4406

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Id0-Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 5-kanalig
Verstärkung: 52 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 5
Bauart-Nr.: DHI 2278
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/2
Sonstige Ausstattungen: -

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4419

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 48 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 22
Bauart-Nr.: DHI 1948
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Sonstige Ausstattungen: -
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4420

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 4-kanalig
Verstärkung: 50 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 4
Bauart-Nr.: DHI 2056
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Sonstige Ausstattungen: -
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4421

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 52 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: DHI 1947
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Sonstige Ausstattungen: -
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4425

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 48 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: DHI 2357
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattungen: -

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4426

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 56 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: DHI 2359
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattungen: -

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4427

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 51 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: DHI 2360
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattungen: -

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4428

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 52 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: DHI 2389
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattungen: -

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4432

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 3-kanalig
Verstärkung: 52 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 3
Bauart-Nr.: DHI 2281
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattungen: nein

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4444

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 4-kanalig
Verstärkung: 52 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
2 Richtmikrofone
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 4
Bauart-Nr.: DHI 2320
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/3
Sonstige Ausstattungen: Rückkopplungsmanager,
Handytauglich

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4445

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 4-kanalig
Verstärkung: 48 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
 2 Richtmikrofone
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 4
Bauart-Nr.: DHI 2321
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/3
Sonstige Ausstattungen: Rückkopplungsmanager,
 Handytauglich

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4446

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 6-kanalig
Verstärkung: 48 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
2 Richtmikrofone
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 4
Bauart-Nr.: DHI 2328
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4
Sonstige Ausstattungen: Rückkopplungsmanager,
Handytauglich

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4447

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 6-kanalig
Verstärkung: 52 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
2 Richtmikrofone
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Bauart-Nr.: DHI 2327
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4
Sonstige Ausstattungen: Rückkopplungsmanager,
Handytauglich

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4459

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Semi-Modul-Gerät
Anzahl der Kanäle: 32-kanalig
Verstärkung: 48 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 32
Bauart-Nr.: DHI 2255
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/3
Sonstige Ausstattungen: Telefonspule

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4460

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Semi-Modul-Gerät
Anzahl der Kanäle: 32-kanalig
Verstärkung: 48 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 32
Bauart-Nr.: DHI 2256
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/3
Sonstige Ausstattungen: Telefonspule

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4467

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Id0-Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 6-kanalig
Verstärkung: 52 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Bauart-Nr.: DHI 2528
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Sonstige Ausstattungen: Telefonspule

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4468

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Id0-Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 6-kanalig
Verstärkung: 52 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Bauart-Nr.: DHI 2526
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Sonstige Ausstattungen: Telefonspule

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4469

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Id0-Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 6-kanalig
Verstärkung: 48 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Bauart-Nr.: DHI 2525
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Sonstige Ausstattungen: Telefonspule

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4483

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Id0-Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 17-kanalig
Verstärkung: 53 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 7
Bauart-Nr.: DHI 2565
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/3
Sonstige Ausstattungen: Telefonspule

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4484

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Id0-Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 17-kanalig
Verstärkung: 52 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 7
Bauart-Nr.: DHI 2566
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Sonstige Ausstattungen: Telefonspule

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4485

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Id0-Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 3-kanalig
Verstärkung: 50 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 3
Bauart-Nr.: DHI 2544
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/2
Sonstige Ausstattungen: Telefonspule

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4490

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Id0-Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 17-kanalig
Verstärkung: 52 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Bauart-Nr.: DHI 2599
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Sonstige Ausstattungen: Telefonspule

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4491

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Id0-Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 17-kanalig
Verstärkung: 45 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Bauart-Nr.: DHI 2590
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Sonstige Ausstattungen: Telefonspule

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4493

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Id0-Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 4-kanalig
Verstärkung: 48 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I und AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: DHI 2614
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Sonstige Ausstattung: keine

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4494

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Id0-Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 4-kanalig
Verstärkung: 55 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I und AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: DHI 2615
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Sonstige Ausstattung: optional Telefonspule

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4503

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Id0-Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 4-kanalig
Verstärkung: 48 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I und AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: DHI 2674
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Sonstige Ausstattung: keine

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4504

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Id0-Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 4-kanalig
Verstärkung: 55 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I und AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: DHI 2675
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Sonstige Ausstattung: keine

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4508

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 9-kanalig
Verstärkung: 52 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 9
Bauart-Nr.: DHI 2637
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattungen: nein

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4509

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 5-kanalig
Verstärkung: 52 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 5
Bauart-Nr.: DHI 2606
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattungen: Telefonspule

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4510

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 9-kanalig
Verstärkung: 52 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 9
Bauart-Nr.: DHI 2642
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattungen: Telefonspule

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4511

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 9-kanalig
Verstärkung: 52 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 9
Bauart-Nr.: DHI 2639
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattungen: Telefonspule

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4512

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 9-kanalig
Verstärkung: 52 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 9
Bauart-Nr.: DHI 2640
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattungen: Telefonspule

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4513

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 9-kanalig
Verstärkung: 46 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 9
Bauart-Nr.: DHI 2638
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattungen: Telefonspule

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4514

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 5-kanalig
Verstärkung: 46 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 5
Bauart-Nr.: DHI 2600
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattungen: Telefonspule

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4515

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 5-kanalig
Verstärkung: 52 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 5
Bauart-Nr.: DHI 2604
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattungen: Telefonspule

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4516

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 9-kanalig
Verstärkung: 46 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 9
Bauart-Nr.: DHI 2636
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattungen: Telefonspule

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4517

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 5-kanalig
Verstärkung: 51 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 5
Bauart-Nr.: DHI 2601
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattungen: Telefonspule

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4518

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 5-kanalig
Verstärkung: 52 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 5
Bauart-Nr.: DHI 2603
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattungen: Telefonspule

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4524

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 5-kanalig
Verstärkung: 46 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 x Kugelmikrofon
 1 x Richtmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I - Anzahl 5
 AGC 0 - Anzahl 5
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 5
Bauart-Nr.: DHI 2602
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattungen: Telefonspule

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4535

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Id0-Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 17-kanalig
Verstärkung: 52 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I - Anzahl 7
 AGC 0 - Anzahl 7
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 7
Bauart-Nr.: DHI 2728
Schaltung mehrerer Programme
möglich: ja/3
Sonstige Ausstattungen: Telefonspule

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4536

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Id0-Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 6-kanalig
Verstärkung: 52 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I - Anzahl 6
 AGC 0 - Anzahl 6
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Bauart-Nr.: DHI 2727
Schaltung mehrerer Programme
möglich: ja/2
Sonstige Ausstattungen: Telefonspule

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4542

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custum-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 8-kanalig
Verstärkung: 50 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch Regelsysteme:
AGC I, Anzahl 4

AGC 0, Anzahl 5
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 8
Bauart-Nr.: DHI 2717
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja, 3
Sonstige serienmäßige
Ausstattung: nein

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4543

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Id0-Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 7-kanalig
Verstärkung: 53 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
Regelsysteme: AGC I - Anzahl 7
 AGC 0 - Anzahl 7
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 7
Bauart-Nr.: DHI 2750
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/2
Sonstige Ausstattungen: Lautstärkesteller

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4544

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Id0-Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 7-kanalig
Verstärkung: 49 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
Regelsysteme: AGC I - Anzahl 7
 AGC 0 - Anzahl 7
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 7
Bauart-Nr.: DHI 2751
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/2
Sonstige Ausstattungen: Lautstärkesteller

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4545

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Id0-Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 7-kanalig
Verstärkung: 47 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
Regelsysteme: AGC I - Anzahl 7
 AGC 0 - Anzahl 7
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 7
Bauart-Nr.: DHI 2753
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/2
Sonstige Ausstattungen: Lautstärkesteller

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4547

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 52 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I - Anzahl 0
 AGC 0 - Anzahl 1
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: DHI 2389
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattungen: nein

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4557

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custum-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: achtkanalig
Verstärkung: 50 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch Regelsysteme:
AGC I, Anzahl 4

AGC 0, Anzahl 5
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 8
Bauart-Nr.: DHI 2717
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja, 3
Sonstige serienmäßige
Ausstattung: nein

Eintrag am: 15.02.2007

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4564

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custum-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 16-kanalig
Verstärkung: 48 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch Regelsysteme:
AGC I, Anzahl 8

AGC 0, Anzahl 9
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 16
Bauart-Nr.: DHI 2774
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja, 3
Sonstige serienmäßige
Ausstattung: nein
Eintrag am: 15.04.2007

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4565

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custum-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 16-kanalig
Verstärkung: 50 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch Regelsysteme:
AGC I, Anzahl 8

AGC 0, Anzahl 9
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 16
Bauart-Nr.: DHI 2775
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja, 3
Sonstige serienmäßige
Ausstattung: nein
Eintrag am: 15.04.2007

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4576

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Id0-Semi-Modul-Gerät
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 50 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, Anzahl 2
 AGC O, Anzahl 1
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: DHI 2860
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/3
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.06.2007

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4592

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Id0-Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 17-kanalig
Verstärkung: 46 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
Regelsysteme: AGC I, Anzahl 17
 AGC O, Anzahl 17
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 9
Bauart-Nr.: DHI 2876
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Sonstige Ausstattungen: Telefonspule
Eintrag am: 15.07.2007

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4593

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Id0-Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 17-kanalig
Verstärkung: 52 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
Regelsysteme: AGC I, Anzahl 17
 AGC O, Anzahl 17
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 9
Bauart-Nr.: DHI 2872
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Sonstige Ausstattungen: Telefonspule
Eintrag am: 15.07.2007

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4594

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Id0-Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 17-kanalig
Verstärkung: 51 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
Regelsysteme: AGC I, Anzahl 17
 AGC O, Anzahl 17
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 9
Bauart-Nr.: DHI 2878
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Sonstige Ausstattungen: Telefonspule
Eintrag am: 15.07.2007

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4595

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Id0-Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 17-kanalig
Verstärkung: 46 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
Regelsysteme: AGC I, Anzahl 17
 AGC O, Anzahl 17
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 9
Bauart-Nr.: DHI 2877
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Sonstige Ausstattungen: Telefonspule
Eintrag am: 15.07.2007

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4596

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Id0-Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 17-kanalig
Verstärkung: 51 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
Regelsysteme: AGC I, Anzahl 17
 AGC O, Anzahl 17
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 9
Bauart-Nr.: DHI 2879
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Sonstige Ausstattungen: Telefonspule
Eintrag am: 15.07.2007

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4597

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Id0-Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 17-kanalig
Verstärkung: 52 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
Regelsysteme: AGC I, Anzahl 17
 AGC O, Anzahl 17
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 9
Bauart-Nr.: DHI 2874
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Sonstige Ausstattungen: Telefonspule
Eintrag am: 15.07.2007

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4598

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custum-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 4-kanalig
Verstärkung: 47 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch Regelsysteme:
AGC I, Anzahl 2

AGC 0, Anzahl 3
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 4
Bauart-Nr.: DHI 2909
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja, 2
Sonstige serienmäßige
Ausstattung: nein
Eintrag am: 15.09.2007

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4599

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custum-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 4-kanalig
Verstärkung: 51 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch Regelsysteme:
AGC I, Anzahl 2

AGC 0, Anzahl 3
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 4
Bauart-Nr.: DHI 2910
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja, 2
Sonstige serienmäßige
Ausstattung: nein
Eintrag am: 15.09.2007

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4600

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custum-made-Gerät

Anzahl der Kanäle:	4-kanalig
Verstärkung:	47 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch Regelsysteme:
AGC I, Anzahl 2	
	AGC 0, Anzahl 3
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 4
Bauart-Nr.:	DHI 2909
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja, 3
Sonstige serienmäßige Ausstattung:	nein
Eintrag am: 15.09.2007	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4601

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custum-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 4-kanalig
Verstärkung: 51 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch Regelsysteme:
AGC I, Anzahl 2

AGC 0, Anzahl 3
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 4
Bauart-Nr.: DHI 2910
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja, 3
Sonstige serienmäßige
Ausstattung: nein
Eintrag am: 15.09.2007

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4608

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Semi-Modul-Gerät
Anzahl der Kanäle: 15-kanalig
Verstärkung: 48 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Richtmikrofone
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, Anzahl 15
 AGC O, Anzahl 15
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 10
Bauart-Nr.: DHI 2834
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Sonstige Ausstattungen: Binauralität, parallele Kom-
 pression, 10 kHz Bandbreite,
 situatives Learning, Memory,
 mehrkanalige adaptive Direk-
 tionalität, Passwortschutz,
 Rückkopplungsmanager

Eintrag am: 15.09.2007

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4609

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Semi-Modul-Gerät
Anzahl der Kanäle: 15-kanalig
Verstärkung: 48 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Richtmikrofone
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, Anzahl 15
 AGC O, Anzahl 15
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 10
Bauart-Nr.: DHI 2833
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Sonstige Ausstattungen: Binauralität, DFC, My Voice,
 parallele Kompression, 10 kHz
 Bandbreite, situatives Learning, Memory, mehrkanalige
 adaptive Direktionalität,
 Passwortschutz, Rückkopplungsmanager

Eintrag am: 15.09.2007

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4620

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO-Custom-Made-Gerät
 Bauart-Nr.: DHI 2799
 Anzahl der Kanäle: 4-kanalig
 Verstärkung: 54 dB bei 2,5 kHz
 Signalverarbeitung: digital
 Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
 Mikrofonsystem: omnidirektional
 Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
 Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
 Verstärkungsregelung: automatisch
 AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 4
 AGC O, Anzahl 4
 Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 4
 Schaltung mehrerer
 Programme möglich: ja/3
 Batterietyp: 312
 Telefonspule: ja
 Audioeingang: nein
 Sonstige Ausstattungen: Programmwahlschalter
 Eintrag am: 15.02.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4624

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO-Custom-Made-Gerät
Bauart-Nr.: DHI 3025
Anzahl der Kanäle: 8-kanalig
Verstärkung: 50 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 4
AGC 0, Anzahl 5
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/3
Batterietyp: 13
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.03.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4625

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO-Custom-Made-Gerät
Bauart-Nr.: DHI 3026
Anzahl der Kanäle: 8-kanalig
Verstärkung: 48 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon, Optional 2
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 4
AGC 0, Anzahl 5
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/3 Optional
Batterietyp: 13
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.03.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4632

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO-Custom-Made-Gerät
Bauart-Nr.: DHI 3024
Anzahl der Kanäle: 22-kanalig
Verstärkung: 56 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 0
AGC 0, Anzahl 1
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Batterietyp: 13
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.04.2008
Geändert am: 15.06.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4633

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO-Custom-Made-Gerät
Bauart-Nr.: DHI 3023
Anzahl der Kanäle: 22-kanalig
Verstärkung: 47 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 0
AGC 0, Anzahl 1
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Batterietyp: 13
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.04.2008
Geändert am: 15.06.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4634

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO-Custom-Made-Gerät
Bauart-Nr.: DHI 3060
Anzahl der Kanäle: 4-kanalig
Verstärkung: 58 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 4
AGC 0, Anzahl 4
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/2
Batterietyp: 10
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.04.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
 Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4635

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO-Custom-Made-Gerät
 Bauart-Nr.: DHI 3056
 Anzahl der Kanäle: 4-kanalig
 Verstärkung: 50 dB bei 1,6 kHz
 Signalverarbeitung: digital
 Mikrofone: 2 Richtmikrofone
 Mikrofonsystem: omnidirektional
 Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
 Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
 Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
 AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 4
 AGC 0, Anzahl 4
 Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 8
 Schaltung mehrerer
 Programme möglich: ja/2
 Batterietyp: 312
 Telefonspule: nein
 Audioeingang: nein
 Sonstige Ausstattungen: nein
 Eintrag am: 15.04.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4636

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO-Custom-Made-Gerät
 Bauart-Nr.: DHI 3052
 Anzahl der Kanäle: 4-kanalig
 Verstärkung: 51 dB bei 1,6 kHz
 Signalverarbeitung: digital
 Mikrofone: 2 Richtmikrofone
 Mikrofonsystem: omnidirektional
 Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
 Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
 Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
 AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 4
 AGC 0, Anzahl 4
 Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 8
 Schaltung mehrerer
 Programme möglich: ja/2
 Batterietyp: 13
 Telefonspule: nein
 Audioeingang: nein
 Sonstige Ausstattungen: nein
 Eintrag am: 15.04.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4649

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO Custom-made-Gerät
Bauart-Nr.: DHI 3024
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 56 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 0
AGC O, Anzahl 1
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Batterietyp: 13
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.06.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4657

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO-Semi-Modul-Gerät
 Bauart-Nr.: DHI 3091
 Anzahl der Kanäle: 8-kanalig
 Verstärkung: 48 dB bei 1,6 kHz
 Signalverarbeitung: digital
 Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
 Mikrofonsystem: omnidirektional
 Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
 Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
 Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
 AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 8
 AGC O, Anzahl 8
 Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 8
 Schaltung mehrerer
 Programme möglich: ja/4
 Batterietyp: 312
 Telefonspule: ja
 Audioeingang: nein
 Sonstige Ausstattungen: 8 kHz-Bandbreite, Memory,
 Passwortschutz, adaptive Di-
 rektionalität, Rückkopplungs-
 manager

Eintrag am: 15.06.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4658

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO-Semi-Modul-Gerät
Bauart-Nr.: DHI 3106
Anzahl der Kanäle: 8-kanalig
Verstärkung: 48 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 8
AGC O, Anzahl 8
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4
Batterietyp: 312
Telefonspule: ja
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: 8 kHz-Bandbreite, Memory, Passwortschutz, adaptive Direktionalität, Rückkopplungsmanager
Eintrag am: 15.06.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4659

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO-Semi-Modul-Gerät
 Bauart-Nr.: DHI 3096
 Anzahl der Kanäle: 6-kanalig
 Verstärkung: 48 dB bei 1,6 kHz
 Signalverarbeitung: digital
 Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
 Mikrofonsystem: omnidirektional
 Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
 Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
 Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
 AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 6
 AGC O, Anzahl 6
 Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
 Schaltung mehrerer
 Programme möglich: ja/4
 Batterietyp: 312
 Telefonspule: ja
 Audioeingang: nein
 Sonstige Ausstattungen: 8 kHz-Bandbreite, Memory,
 Passwortschutz, adaptive
 Direktionalität, Rückkopp-
 lingsmanager

 Eintrag am: 15.06.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4660

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	IdO-Custom-Made-Gerät
Bauart-Nr.:	DHI 3114
Anzahl der Kanäle:	7-kanalig
Verstärkung:	47 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 7 AGC 0, Anzahl 7
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 7
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/2
Batterietyp:	ZL 312
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.06.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4661

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO-Semi-Modul-Gerät
 Bauart-Nr.: DHI 2860
 Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
 Verstärkung: 50 dB bei 1,6 kHz
 Signalverarbeitung: digital
 Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
 Mikrofonsystem: omnidirektional
 Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
 Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
 Verstärkungsregelung: automatisch
 AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 2
 AGC O, Anzahl 1
 Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
 Schaltung mehrerer
 Programme möglich: ja/2
 Batterietyp: ZL 312
 Telefonspule: nein
 Audioeingang: nein
 Sonstige Ausstattungen: nein
 Eintrag am: 15.07.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4662

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO-Semi-Modul-Gerät
Bauart-Nr.: DHI 2861
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 46 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 2
AGC 0, Anzahl 1
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/2
Batterietyp: ZL 312
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.07.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4668

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO Custom-made-Gerät
Bauart-Nr.: DHI 3170
Anzahl der Kanäle: 17-kanalig
Verstärkung: 52 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch oder manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 17
AGC 0, Anzahl 17
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 7
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/3
Batterietyp: 13/312
Telefonspule: ja
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.10.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4669

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO Custom-made-Gerät
Bauart-Nr.: DHI 3172
Anzahl der Kanäle: 17-kanalig
Verstärkung: 52 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch oder manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 17
AGC 0, Anzahl 17
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 7
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/3
Batterietyp: 13/312
Telefonspule: ja
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.10.2008

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4670

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO Custom-made-Gerät
 Bauart-Nr.: DHI 3175
 Anzahl der Kanäle: 17-kanalig
 Verstärkung: 51 dB bei 1,6 kHz
 Signalverarbeitung: digital
 Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
 Mikrofonsystem: omnidirektional
 Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
 Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
 Verstärkungsregelung: automatisch oder manuell
 AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 17
 AGC 0, Anzahl 17
 Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 7
 Schaltung mehrerer
 Programme möglich: ja/3
 Batterietyp: 312
 Telefonspule: ja
 Audioeingang: nein
 Sonstige Ausstattungen: nein
 Eintrag am: 15.10.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4671

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO Custom-made-Gerät
Bauart-Nr.: DHI 3173
Anzahl der Kanäle: 17-kanalig
Verstärkung: 51 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch oder manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 17
AGC 0, Anzahl 17
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 7
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/3
Batterietyp: 312
Telefonspule: ja
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.10.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4672

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	IdO Custom-made-Gerät
	Bauart-Nr.:	DHI 3174
	Anzahl der Kanäle:	17-kanalig
	Verstärkung:	46 dB bei 1,6 kHz
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	omnidirektional
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch oder manuell
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 17
		AGC 0, Anzahl 17
	Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 7
	Schaltung mehrerer	
	Programme möglich:	ja/3
	Batterietyp:	312
	Telefonspule:	ja
	Audioeingang:	nein
	Sonstige Ausstattung:	nein
	Eintrag am:	15.10.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4692

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	IdO Custom-made-Gerät
Bauart-Nr.:	DHI 3259
Anzahl der Kanäle:	9-kanalig
Verstärkung:	46 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 6 AGC O, Anzahl 6
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich:	nein
Batterietyp:	ZL 312 oder ZL 13
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.11.2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4715

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO Custom-made-Gerät
 Bauart-Nr.: DHI 3364
 Anzahl der Kanäle: 3-kanalig
 Verstärkung: 47 dB bei 1,6 kHz
 Signalverarbeitung: digital
 Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
 Mikrofonsystem: omnidirektional
 Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
 Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
 Verstärkungsregelung: automatisch oder manuell
 AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 3
 AGC 0, Anzahl 3
 Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 3
 Schaltung mehrerer
 Programme möglich: ja/3
 Batterietyp: ZL 312
 Telefonspule: ja
 Audioeingang: nein
 Sonstige Ausstattungen: nein
 Eintrag am: 15.03.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4716

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO Custom-made-Gerät
Bauart-Nr.: DHI 3365
Anzahl der Kanäle: 3-kanalig
Verstärkung: 52 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch oder manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 3
AGC 0, Anzahl 3
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 3
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/3
Batterietyp: ZL 312
Telefonspule: ja
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.03.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4717

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO Custom-made-Gerät mit
außenliegendem Mikrofon
Bauart-Nr.: DHI 3363
Anzahl der Kanäle: 17-kanalig
Verstärkung: 53 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 17
AGC O, Anzahl 17
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 9
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Batterietyp: ZL 312
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.03.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4718

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO Custom-made-Gerät mit
 außenliegendem Mikrofon
 DHI 3361
 Bauart-Nr.: 17-kanalig
 Anzahl der Kanäle: 53 dB bei 1,6 kHz
 Verstärkung: digital
 Signalverarbeitung: 1 Kugelmikrofon
 Mikrofone: omnidirektional
 Mikrofonsystem: ja (MPO)
 Ausgangsschalldruckbegrenzung: alle digital programmierbar
 Einstellbare Parameter: automatisch
 Verstärkungsregelung: AGC I, Anzahl 17
 AGC-Regelsysteme: AGC O, Anzahl 17
 Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 7
 Schaltung mehrerer
 Programme möglich: nein
 Batterietyp: ZL 10
 Telefonspule: nein
 Audioeingang: nein
 Sonstige Ausstattungen: nein
 Eintrag am: 15.03.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4719

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO Custom-made-Gerät
Bauart-Nr.: DHI 3391
Anzahl der Kanäle: 9-kanalig
Verstärkung: 52 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 9
AGC 0, Anzahl 9
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/3
Batterietyp: ZL 13/ ZL 312
Telefonspule: ja
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.03.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
 Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4720

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO Custom-made-Gerät
 Bauart-Nr.: DHI 3367
 Anzahl der Kanäle: 3-kanalig
 Verstärkung: 53 dB bei 1,6 kHz
 Signalverarbeitung: digital
 Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
 Mikrofonsystem: omnidirektional
 Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
 Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
 Verstärkungsregelung: automatisch oder manuell
 AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 3
 AGC 0, Anzahl 3
 Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 3
 Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/3
 Batterietyp: ZL 13
 Telefonspule: ja
 Audioeingang: nein
 Sonstige Ausstattungen: nein
 Eintrag am: 15.03.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4721

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO Custom-made-Gerät
 Bauart-Nr.: DHI 3366
 Anzahl der Kanäle: 3-kanalig
 Verstärkung: 53 dB bei 1,6 kHz
 Signalverarbeitung: digital
 Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
 Mikrofonsystem: omnidirektional
 Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
 Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
 Verstärkungsregelung: automatisch oder manuell
 AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 3
 AGC O, Anzahl 3
 Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 3
 Schaltung mehrerer
 Programme möglich: ja/3
 Batterietyp: ZL 13
 Telefonspule: ja
 Audioeingang: nein
 Sonstige Ausstattungen: nein
 Eintrag am: 15.03.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4724

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO
 Bauart-Nr.: DHI 2750
 Anzahl der Kanäle: 7-kanalig
 Verstärkung: 53 dB bei 1,6 kHz
 Signalverarbeitung: digital
 Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
 Mikrofonsystem: omnidirektional
 Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
 Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
 Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
 AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 7
 AGC 0, Anzahl 7
 Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 7
 Schaltung mehrerer
 Programme möglich: ja/2
 Batterietyp: -
 Telefonspule: nein
 Audioeingang: nein
 Sonstige Ausstattungen: adaptive Direktionalität,
 Störgeräuschunterdrückung,
 Feedbackmanagement, Soft-
 Noisemanagement, Datalogging

Eintrag am: 15.04.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4725

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO
Bauart-Nr.: DHI 2751
Anzahl der Kanäle: 7-kanalig
Verstärkung: 49 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 7
AGC 0, Anzahl 7
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 7
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/2
Batterietyp: -
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: adaptive Direktionalität,
Störgeräuschunterdrückung,
Feedbackmanagement, Soft-
Noisemanagement, Datalogging
Eintrag am: 15.04.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4730

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	IdO Custom-made-Gerät
Bauart-Nr.:	DHI 3371
Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
Verstärkung:	46 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 6 AGC 0, Anzahl 6
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich:	nein
Batterietyp:	ZL 10
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.04.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4751

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO Custom-Made-Gerät
Bauart-Nr.: DHI 3470
Anzahl der Kanäle: 16-kanalig
Verstärkung: 49 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon, optional 2
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, optional manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 16
AGC 0, Anzahl 5
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 16
Schaltung mehrerer
Programme möglich: optional
Batterietyp: ZL 312
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Fernbedienung: eMote und Media (Zubehör)
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.06.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4752

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO Custom-Made-Gerät
 Bauart-Nr.: DHI 3471
 Anzahl der Kanäle: 16-kanalig
 Verstärkung: 55 dB bei 2,5 kHz
 Signalverarbeitung: digital
 Mikrofone: 1 Kugelmikrofon, optional 2
 Mikrofonsystem: omnidirektional
 Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
 Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
 Verstärkungsregelung: automatisch, optional manuell
 AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 16
 AGC O, Anzahl 5
 Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 16
 Schaltung mehrerer
 Programme möglich: optional
 Batterietyp: ZL 312
 Telefonspule: nein
 Audioeingang: nein
 Fernbedienung: eMote und Media (Zubehör)
 Sonstige Ausstattungen: nein
 Eintrag am: 15.06.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4764

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO Custom-Made-Gerät
Bauart-Nr.: DHI 3519
Anzahl der Kanäle: 8-kanalig
Verstärkung: 55 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon, optional 2
Mikrofonsystem: Multimikrofonsystem mit
Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, optional manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 8
AGC O, Anzahl 5
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer
Programme möglich: optional
Batterietyp: ZL 13
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Fernbedienung: eMote2
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.06.2009

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4765

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	IdO Custom-Made-Gerät
Bauart-Nr.:	DHI 3516
Anzahl der Kanäle:	12-kanalig
Verstärkung:	55 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon, optional 2
Mikrofonsystem:	Multimikrofonsystem mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, optional manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 12 AGC O, Anzahl 5
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 12
Schaltung mehrerer Programme möglich:	optional
Batterietyp:	ZL 13
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Fernbedienung:	eMote2
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am: 15.06.2009	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4766

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO Custom-Made-Gerät
Bauart-Nr.: DHI 3518
Anzahl der Kanäle: 8-kanalig
Verstärkung: 49 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon, optional 2
Mikrofonsystem: Multimikrofonsystem mit
Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, optional manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 8
AGC O, Anzahl 5
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer
Programme möglich: optional
Batterietyp: ZL 312
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Fernbedienung: eMote2
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.06.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4767

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO Custom-Made-Gerät
Bauart-Nr.: DHI 3515
Anzahl der Kanäle: 12-kanalig
Verstärkung: 49 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon, optional 2
Mikrofonsystem: Multimikrofonsystem mit
Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, optional manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 12
AGC O, Anzahl 5
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 12
Schaltung mehrerer
Programme möglich: optional
Batterietyp: ZL 312
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Fernbedienung: eMote2
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.06.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4774

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO Custom-Made-Gerät
Bauart-Nr.: DHI 3532
Anzahl der Kanäle: 6-kanalig
Verstärkung: 52 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 6
AGC 0, Anzahl 6
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4
Batterietyp: ZL 312
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Fernbedienung: -
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.08.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4775

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO Custom-Made-Gerät
Bauart-Nr.: DHI 3542
Anzahl der Kanäle: 6-kanalig
Verstärkung: 56 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 6
AGC 0, Anzahl 6
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4
Batterietyp: ZL 312
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Fernbedienung: -
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.08.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4782

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO-Gerät
Bauart-Nr.: DHI 3106
Anzahl der Kanäle: 8-kanalig
Verstärkung: 48 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 8
AGC O, Anzahl 8
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4
Batterietyp: -
Telefonspule: ja, optional
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: 8 kHz-Bandbreite, Memory, Passwortschutz, binaurale Interaktion, Rückkopplungsmanager, adaptive Direktionalität
Eintrag am: 15.10.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4783

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO-Gerät
Bauart-Nr.: DHI 3096
Anzahl der Kanäle: 6-kanalig
Verstärkung: 48 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 6
AGC O, Anzahl 6
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4
Batterietyp: -
Telefonspule: ja, optional
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: 8 kHz-Bandbreite, Memory, Passwortschutz, binaurale Interaktion, Rückkopplungsmanager, adaptive Direktionalität
Eintrag am: 15.10.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4784

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	IdO Gerät
Bauart-Nr.:	DHI 3609
Anzahl der Kanäle:	9-kanalig
Verstärkung:	50,8 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 9 AGC O, Anzahl 9
Klangblenden:	ja/aktiv/Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/2
Batterietyp:	-
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	-
Eintrag am: 15.10.2009	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
 Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen																																				
Positionsnummer:	13.20.03.4785																																				
Bezeichnung:	nicht besetzt																																				
Hersteller:	nicht besetzt																																				
Konstruktionsmerkmale:	<table> <tr> <td>Bauform:</td> <td>IdO Gerät</td> </tr> <tr> <td>Bauart-Nr.:</td> <td>DHI 3610</td> </tr> <tr> <td>Anzahl der Kanäle:</td> <td>9-kanalig</td> </tr> <tr> <td>Verstärkung:</td> <td>47 dB bei 1,6 kHz</td> </tr> <tr> <td>Signalverarbeitung:</td> <td>digital</td> </tr> <tr> <td>Mikrofone:</td> <td>2 Kugelmikrofone</td> </tr> <tr> <td>Mikrofonsystem:</td> <td>dual mit Richtcharakteristik</td> </tr> <tr> <td>Ausgangsschalldruckbegrenzung:</td> <td>ja (MPO)</td> </tr> <tr> <td>Einstellbare Parameter:</td> <td>alle digital programmierbar</td> </tr> <tr> <td>Verstärkungsregelung:</td> <td>automatisch</td> </tr> <tr> <td>AGC-Regelsysteme:</td> <td>AGC I, Anzahl 9 AGC O, Anzahl 9</td> </tr> <tr> <td>Klangblenden:</td> <td>ja/aktiv/Anzahl 6</td> </tr> <tr> <td>Schaltung mehrerer Programme möglich:</td> <td>ja/2</td> </tr> <tr> <td>Batterietyp:</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Telefonspule:</td> <td>nein</td> </tr> <tr> <td>Audioeingang:</td> <td>nein</td> </tr> <tr> <td>Sonstige Ausstattungen:</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Eintrag am:</td> <td>15.10.2009</td> </tr> </table>	Bauform:	IdO Gerät	Bauart-Nr.:	DHI 3610	Anzahl der Kanäle:	9-kanalig	Verstärkung:	47 dB bei 1,6 kHz	Signalverarbeitung:	digital	Mikrofone:	2 Kugelmikrofone	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar	Verstärkungsregelung:	automatisch	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 9 AGC O, Anzahl 9	Klangblenden:	ja/aktiv/Anzahl 6	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/2	Batterietyp:	-	Telefonspule:	nein	Audioeingang:	nein	Sonstige Ausstattungen:	-	Eintrag am:	15.10.2009
Bauform:	IdO Gerät																																				
Bauart-Nr.:	DHI 3610																																				
Anzahl der Kanäle:	9-kanalig																																				
Verstärkung:	47 dB bei 1,6 kHz																																				
Signalverarbeitung:	digital																																				
Mikrofone:	2 Kugelmikrofone																																				
Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik																																				
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)																																				
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar																																				
Verstärkungsregelung:	automatisch																																				
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 9 AGC O, Anzahl 9																																				
Klangblenden:	ja/aktiv/Anzahl 6																																				
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/2																																				
Batterietyp:	-																																				
Telefonspule:	nein																																				
Audioeingang:	nein																																				
Sonstige Ausstattungen:	-																																				
Eintrag am:	15.10.2009																																				

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4787

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	IdO Gerät
Bauart-Nr.:	DHI 3609
Anzahl der Kanäle:	17-kanalig
Verstärkung:	50,8 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 17 AGC O, Anzahl 17
Klangblenden:	ja/aktiv/Anzahl 9
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	-
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	-
Eintrag am: 15.10.2009	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4790

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO-Gerät
 Bauart-Nr.: DHI 3096
 Anzahl der Kanäle: 6-kanalig
 Verstärkung: 48 dB bei 1,6 kHz
 Signalverarbeitung: digital
 Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
 Mikrofonsystem: dual mit Richtcharakteristik
 Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
 Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
 Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
 AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 6
 AGC O, Anzahl 6
 Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
 Schaltung mehrerer
 Programme möglich: ja/4
 Batterietyp: -
 Telefonspule: ja, optional
 Audioeingang: nein
 Sonstige Ausstattungen: 8 kHz-Bandbreite, Memory,
 Passwortschutz, binaurale
 Interaktion, Rückkopplungs-
 manager, adaptive Direktio-
 nalität

 Eintrag am: 15.11.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4791

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO-Gerät
Bauart-Nr.: DHI 3096
Anzahl der Kanäle: 6-kanalig
Verstärkung: 48 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 6
AGC O, Anzahl 6
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4
Batterietyp: -
Telefonspule: ja, optional
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: 8 kHz-Bandbreite, Memory, Passwortschutz, binaurale Interaktion, Rückkopplungsmanager, adaptive Direktionalität
Eintrag am: 15.11.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4792

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO-Gerät
Bauart-Nr.: DHI 3106
Anzahl der Kanäle: 8-kanalig
Verstärkung: 48 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 8
AGC O, Anzahl 8
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4
Batterietyp: -
Telefonspule: ja, optional
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: 8 kHz-Bandbreite, Memory, Passwortschutz, binaurale Interaktion, Rückkopplungsmanager, adaptive Direktionalität
Eintrag am: 15.11.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4793

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO-Gerät
Bauart-Nr.: DHI 3106
Anzahl der Kanäle: 8-kanalig
Verstärkung: 48 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 8
AGC O, Anzahl 8
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4
Batterietyp: -
Telefonspule: ja, optional
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: 8 kHz-Bandbreite, Memory, Passwortschutz, binaurale Interaktion, Rückkopplungsmanager, adaptive Direktionalität
Eintrag am: 15.11.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13.20.03.4812	
Bezeichnung:	nicht besetzt	
Hersteller:	nicht besetzt	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	IdO Custom-made-Gerät
	Bauart-Nr.:	DHI 3616
	Anzahl der Kanäle:	17-kanalig
	Verstärkung:	52,6 dB bei 1,6 kHz
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
	Mikrofonsystem:	omnidirektional
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 17 AGC 0, Anzahl 17
	Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 9
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	nein
	Batterietyp:	ZL 10
	Telefonspule:	nein
	Audioeingang:	nein
	Sonstige Ausstattungen:	nein
	Eintrag am:	15.11.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4813

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO Custom-made-Gerät
Bauart-Nr.: DHI 3616
Anzahl der Kanäle: 17-kanalig
Verstärkung: 52,6 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 17
AGC 0, Anzahl 17
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 7
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Batterietyp: ZL 10
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.11.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4814

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	IdO Custom-made-Gerät
Bauart-Nr.:	DHI 3616
Anzahl der Kanäle:	9-kanalig
Verstärkung:	52,6 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 9 AGC 0, Anzahl 9
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich:	nein
Batterietyp:	ZL 10
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	15.11.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13.20.03.4817	
Bezeichnung:	nicht besetzt	
Hersteller:	nicht besetzt	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	IdO Custom-made-Gerät
	Bauart-Nr.:	DHI 3609
	Anzahl der Kanäle:	9-kanalig
	Verstärkung:	50,8 dB bei 1,6 kHz
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 9 AGC 0, Anzahl 9
	Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 6
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/2
	Batterietyp:	ZL 312
	Telefonspule:	ja
	Audioeingang:	nein
	Sonstige Ausstattungen:	nein
	Eintrag am:	15.11.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4823

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO Custom-made-Gerät
Bauart-Nr.: DHI 3610
Anzahl der Kanäle: 9-kanalig
Verstärkung: 47 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem: dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 9
AGC 0, Anzahl 9
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/2
Batterietyp: ZL 312
Telefonspule: ja
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.11.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4826

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO Custom-made-Gerät
Bauart-Nr.: DHI 3611
Anzahl der Kanäle: 9-kanalig
Verstärkung: 45 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 9
AGC 0, Anzahl 9
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/2
Batterietyp: ZL 312
Telefonspule: ja
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.11.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4829

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO Custom-made-Gerät
Bauart-Nr.: DHI 3607
Anzahl der Kanäle: 9-kanalig
Verstärkung: 52 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 9
AGC 0, Anzahl 9
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/2
Batterietyp: ZL 312/ZL 13
Telefonspule: ja
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.11.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4845

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO
Bauart-Nr.: DHI 3698
Anzahl der Kanäle: 9-kanalig
Verstärkung: 57 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell (optional)
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 9
AGC 0, Anzahl 9
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/2
Batterietyp: ZL 312
Telefonspule: ja (optional)
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 02.02.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4848

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO
Bauart-Nr.: DHI 3699
Anzahl der Kanäle: 9-kanalig
Verstärkung: 59 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell (optional)
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 9
AGC 0, Anzahl 9
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/2
Batterietyp: ZL 312
Telefonspule: ja (optional)
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 02.02.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4850

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO
Bauart-Nr.: DHI 2544
Anzahl der Kanäle: 3-kanalig
Verstärkung: 50 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 3
AGC O, Anzahl 3
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 3
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/2
Batterietyp: k.A.
Telefonspule: ja
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 25.02.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4851

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO
Bauart-Nr.: DHI 3266
Anzahl der Kanäle: 9-kanalig
Verstärkung: 46 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem: dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 6
AGC 0, Anzahl 6
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/2
Batterietyp: k.A.
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 25.02.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4854

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO
Bauart-Nr.: DHI 3106
Anzahl der Kanäle: 8-kanalig
Verstärkung: 48 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 8
AGC O, Anzahl 8
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4
Hochfrequenzbereich
transponierende Software: -
Störschall unterdrückende Softwareauslegung: -
Batterietyp: k.A.
Telefonspule: ja/optional
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: 8 kHz Bandbreite, Binaurale Interaktion, Memory, adaptive Richtwirkung, Passwortschutz, Rückkopplungsmanager DFC2
Eintrag am: 19.03.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4856

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO
Bauart-Nr.: DHI 3096
Anzahl der Kanäle: 6-kanalig
Verstärkung: 48 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 6
AGC O, Anzahl 6
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4
Hochfrequenzbereich transponierende Software: -
Störschall unterdrückende Softwareauslegung: -
Batterietyp: k.A.
Telefonspule: ja/optional
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: 8 kHz Bandbreite, Binaurale Interaktion, Memory, adaptive Richtwirkung, Passwortschutz, Rückkopplungsmanager DFC2
Eintrag am: 19.03.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4859

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO
Bauart-Nr.: DHI 3785
Anzahl der Kanäle: 6-kanalig
Verstärkung: 53 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 4
AGC 0, Anzahl 1
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Hochfrequenzbereich
transponierende Software:
Störschall unterdrückende
Softwareauslegung:
Batterietyp: ZL 3
Telefonspule: ja/optional
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: Adaptive Rückkopplungsunterdrückung,
Notch Filter, WDRC,
Mikrorauschunterdrückung
Eintrag am: 05.05.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4862

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO
Bauart-Nr.: DHI 3787
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 51 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 2
AGC 0, Anzahl 1
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4
Hochfrequenzbereich
transponierende Software:
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:
Batterietyp: ZL 10
Telefonspule: ja
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: adaptive Rückkopplungsunterdrückung, Expansion, WDRC
Eintrag am: 17.05.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4863

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	IdO
Bauart-Nr.:	DHI 3788
Anzahl der Kanäle:	2-kanalig
Verstärkung:	53 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	manuell
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 2 AGC O, Anzahl 1
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 2
Schaltung mehrerer Programme möglich:	nein
Hochfrequenzbereich transponierende Software:	
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	
Batterietyp:	ZL 10
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	adaptive Rückkopplungsunterdrückung, Expansion, WDRC

Eintrag am: 17.05.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4873

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO
Bauart-Nr.: DHI 3759
Anzahl der Kanäle: 6-kanalig
Verstärkung: 58 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem: dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 6
AGC 0, Anzahl 6
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/2+2
Hochfrequenzbereich
transponierende Software: SoundRecover
Störschall unterdrückende Softwareauslegung: -
Batterietyp: k.A.
Telefonspule: ja
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: SoundRecover, Sound Flow Standard, WhistleBlock Technologie, Noise Block Processing, AOV, QuickSync, EasyPhone, DataLogging, BassBoost, Self Learning, AudiogramDirect

Eintrag am: 19.05.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4882

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	IdO
Bauart-Nr.:	DHI 3728
Anzahl der Kanäle:	10-kanalig
Verstärkung:	52 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 10 AGC O, Anzahl 10
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 10
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/1
Hochfrequenzbereich	
transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	-
Batterietyp:	k.A.
Telefonspule:	ja/optional
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	10 kHz Bandbreite, Speech Guard, 3-stufige Lärmunterdrückung, Pass- wortschutz, binaurale Signalverar- beitung, adaptive Direktionalität, VAC Rückkopplungsmanager DFC2

Eintrag am: 06.07.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4886

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO
Bauart-Nr.: DHI 3739
Anzahl der Kanäle: 8-kanalig
Verstärkung: 52 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 8
AGC 0, Anzahl 8
Klangblenden: ja/Anzahl 8
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/1
Hochfrequenzbereich
transponierende Software: -
Störschall unterdrückende Softwareauslegung: ja
Batterietyp: ZL 10
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: 8 kHz Bandbreite, Passwortschutz, Rückkopplungsmanager DFC2; Memory, 3-stufige Lärmunterdrückung
Eintrag am: 26.05.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4887

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO
Bauart-Nr.: DHI 3740
Anzahl der Kanäle: 6-kanalig
Verstärkung: 52 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 6
AGC O, Anzahl 6
Klangblenden: ja/aktiv/Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/1
Hochfrequenzbereich transponierende Software: -
Störschall unterdrückende Softwareauslegung: -
Batterietyp: ZL 10
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: 8 kHz Bandbreite, Passwortschutz, Rückkopplungsmanager DFC2, Memory, 3-stufige Lärmunterdrückung
Eintrag am: 26.05.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4895

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO
Bauart-Nr.: DHI 3728
Anzahl der Kanäle: 10-kanalig
Verstärkung: 52 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 10
AGC 0, Anzahl 10
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 10
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/1
Hochfrequenzbereich
transponierende Software: -
Störschall unterdrückende
Softwareauslegung: -
Batterietyp: ZL 10
Telefonspule: ja/optional
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: 10 kHz Bandbreite, Speech Guard,
Passwortschutz, adaptive
Direktionalität, VAC
Rückkopplungsmanager DFC2
Eintrag am: 07.07.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4901

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO
Bauart-Nr.: DHI 3545
Anzahl der Kanäle: 16-kanalig
Verstärkung: 56 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 16
AGC 0, Anzahl 16
Klangblenden: ja/Verstärkung über 16 Kanäle
individuell einstellbar
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Hochfrequenzbereich
transponierende Software: -
Störschall unterdrückende
Softwareauslegung: ja
Batterietyp: ZL 312
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: DataLogging, Voice IQ, Audio Scapes,
Störlärmreduzierung, InVision Richt-
wirkung, etc.
Eintrag am: 12.07.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4902

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO
Bauart-Nr.: DHI 3543
Anzahl der Kanäle: 8-kanalig
Verstärkung: 56 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 8
AGC O, Anzahl 8
Klangblenden: ja/Verstärkung über 8 Kanäle
individuell einstellbar
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Hochfrequenzbereich
transponierende Software: -
Störschall unterdrückende
Softwareauslegung: ja
Batterietyp: ZL 312
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: DataLogging, Voice IQ, Audio Scapes,
Störlärmreduzierung, InVision Richt-
wirkung, etc.
Eintrag am: 12.07.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4903

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO
Bauart-Nr.: DHI 3534
Anzahl der Kanäle: 12-kanalig
Verstärkung: 52 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 12
AGC 0, Anzahl 12
Klangblenden: ja/Verstärkung über 12 Kanäle
individuell einstellbar
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Hochfrequenzbereich
transponierende Software: -
Störschall unterdrückende
Softwareauslegung: ja
Batterietyp: ZL 312
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: DataLogging, Voice IQ, Audio
Scapes, Störlärmreduzierung,
InVision Richtwirkung, etc.
Eintrag am: 12.07.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4904

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO
Bauart-Nr.: DHI 3544
Anzahl der Kanäle: 8-kanalig
Verstärkung: 56 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 8
AGC 0, Anzahl 8
Klangblenden: ja/Verstärkung über 8 Kanäle
individuell einstellbar
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Hochfrequenzbereich
transponierende Software: -
Störschall unterdrückende
Softwareauslegung: ja
Batterietyp: ZL 312
Telefonspule: nein
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: DataLogging, Voice IQ, Audio Scapes,
Störlärmreduzierung, InVision Richt-
wirkung, etc.
Eintrag am: 12.07.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4905

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	IdO
Bauart-Nr.:	DHI 3535
Anzahl der Kanäle:	16-kanalig
Verstärkung:	52 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 16 AGC 0, Anzahl 16
Klangblenden:	ja/Verstärkung über 16 Kanäle individuell einstellbar
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
Batterietyp:	ZL 312
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	DataLogging, Voice IQ, Audio Scapes, Störlärmreduzierung, InVision Richt- wirkung, etc.

Eintrag am: 12.07.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4906

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	IdO
Bauart-Nr.:	DHI 3545
Anzahl der Kanäle:	16-kanalig
Verstärkung:	56 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 16 AGC 0, Anzahl 16
Klangblenden:	ja/Verstärkung über 16 Kanäle individuell einstellbar
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
Batterietyp:	ZL 312
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	DataLogging, Voice IQ, Audio Scapes, Störlärmreduzierung, InVision Richt- wirkung, etc.

Eintrag am: 12.07.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.4965

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	IdO
Bauart-Nr.:	DHI 4154
Gerät baugleich mit:	-
Anzahl der Kanäle:	8-kanalig AGC 12-kanalig Gain
Verstärkung:	47 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 8 AGC O, Anzahl 1
Klangblenden:	ja/Verstärkung über 12 Bändern individuell einstellbar
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/1
Hochfrequenzbereich	
transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
Batterietyp:	ZL 10
Telefonspule:	nein
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsunterdrückung, Störschallunterdrückung, DataLogging

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.5000

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: IO-Custom-made-Gerät, zweikanalig, Verstärkung ca. 66 dB bei 1,6 kHz, AGC I, zwei aktive Klangblenden, PC, GC, Ausgangsschalldruckbegrenzung durch Auswahl geeigneter Hörer (Hörermatrix)
Option: CROS/BICROS, Audioeingang
Das Produkt wird nicht mehr hergestellt/vertrieben.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.5015

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 64 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, AGC 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Bauart-Nr.: DHI 2356
Schaltung mehrerer
Programme möglich: nein
Sonstige Ausstattungen: -

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.5038

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Id0-Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 6-kanalig
Verstärkung: 61 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
Regelsysteme: AGC I - Anzahl 6
 AGC 0 - Anzahl 6
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Bauart-Nr.: DHI 2732
Schaltung mehrerer Programme
möglich: ja / 2+T
Sonstige Ausstattungen: Telefonspule (T)

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.5048

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Id0-Custom-made-Gerät
Anzahl der Kanäle: 17-kanalig
Verstärkung: 62 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
Regelsysteme: AGC I, Anzahl 17
 AGC O, Anzahl 17
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 9
Bauart-Nr.: DHI 2875
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/1
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.07.2007

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.5094

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO Custom-made-Gerät
 Bauart-Nr.: DHI 3507
 Anzahl der Kanäle: 20-kanalig
 Verstärkung: 65 dB bei 2,5 kHz
 Signalverarbeitung: digital
 Mikrofone: 2 Richtmikrofone
 Mikrofonsystem: dual mit Richtcharakteristik
 Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
 Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
 Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
 AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 20
 AGC 0, Anzahl 20
 Klangblenden: ja/aktiv/20
 Schaltung mehrerer
 Programme möglich: ja/4
 Batterietyp: ZL 13
 Telefonspule: nein
 Audioeingang: nein
 Fernbedienung: nein
 Sonstige Ausstattungen: nein
 Eintrag am: 15.06.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.5102

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO Custom-made-Gerät
Bauart-Nr.: DHI 3605
Anzahl der Kanäle: 9-kanalig
Verstärkung: 61 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem: dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 9
AGC 0, Anzahl 9
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/2
Batterietyp: ZL 312/ZL 13
Telefonspule: ja
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.11.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.5105

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO Custom-made-Gerät
Bauart-Nr.: DHI 3604
Anzahl der Kanäle: 9-kanalig
Verstärkung: 61 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 9
AGC 0, Anzahl 9
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/2
Batterietyp: ZL 312/ZL 13
Telefonspule: ja
Audioeingang: nein
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.11.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.5107

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO
Bauart-Nr.: DHI 3765
Anzahl der Kanäle: 6-kanalig
Verstärkung: 61 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 6
AGC 0, Anzahl 6
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/2+2
Hochfrequenzbereich
transponierende Software: SoundRecover
Störschall unterdrückende Softwareauslegung: -
Batterietyp: k.A.
Telefonspule: ja
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: SoundRecover, Sound Flow Standard, WhistleBlock Technologie, Noise Block Processing, AOV, DataLogging, Self Learning, AudiogramDirect
Eintrag am: 19.05.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.5108

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO
Bauart-Nr.: DHI 3778
Anzahl der Kanäle: 16-kanalig
Verstärkung: 61 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 16
AGC 0, Anzahl 16
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 16
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/4
Hochfrequenzbereich
transponierende Software: SoundRecover
Störschall unterdrückende
Softwareauslegung: -
Batterietyp: k.A.
Telefonspule: ja
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: KeyPilot, WatchPilot
Sonstige Ausstattungen: SoundRecover, Sound Flow Advanced,
WhistleBlock Technologie, Noise
Block Processing, AOV, EasyPhone,
DataLogging, BassBoost,
Self Learning, AudiogramDirect
Eintrag am: 19.05.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.5109

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO
Bauart-Nr.: DHI 3789
Anzahl der Kanäle: 2-kanalig
Verstärkung: 62 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 2
AGC 0, Anzahl 1
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 2
Schaltung mehrerer Programme möglich: k.A.
Hochfrequenzbereich
transponierende Software: -
Störschall unterdrückende Softwareauslegung: -
Batterietyp: ZL 13
Telefonspule: ja/optional
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: nein
Sonstige Ausstattungen: adaptive Rückkopplungsunterdrückung, Expansion, WDRC
Eintrag am: 25.05.2010

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.5212

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	IdO
Bauart-Nr.:	DHI 4548
Gerät baugleich mit:	-
Anzahl der Kanäle:	2-kanalig
Verstärkung:	65 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell (optional)
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 2
	AGC O, Anzahl 1
Klangblenden:	ja/aktiv/ Verstärkung in 2 Kanälen individuell einstellbar
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/3
Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	-
Batterietyp:	ZL 13
Telefonspule:	ja optional
Audioeingang:	nein
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.5234

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO
Bauart-Nr.: DHI 4862
Gerät baugleich mit: -
Anzahl der Kanäle: 3-kanalig
Verstärkung: 63 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
Mikrofonsystem: dual mit adaptiver
Richtcharakteristik
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 3
AGC O, Anzahl -
Klangblenden: ja/aktiv/ Verstärkung in 3
Bereichen individuell einstellbar
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/2, optional 3 zusätzlich
Hochfrequenzbereich
transponierende Software: -
Störschall unterdrückende
Softwareauslegung: SIS
Batterietyp: ZL 10
Telefonspule: ja
Audioeingang: nein
Fernbedienung optional: ja
Sonstige Ausstattungen: Rückkopplungs-Auslöschung, SIS,
SmartSpeak, SmartTone, Sprach-
hervorhebung, Hörbereichser-
weiterung, ZEN, DataLogging etc.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13.20.03.5237	
Bezeichnung:	nicht besetzt	
Hersteller:	nicht besetzt	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	IdO
	Bauart-Nr.:	DHI 4859
	Gerät baugleich mit:	-
	Anzahl der Kanäle:	3-kanalig
	Verstärkung:	66 dB bei 2,5 kHz
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
	Mikrofonsystem:	dual mit adaptiver Richtcharakteristik
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 3 AGC O, Anzahl -
	Klangblenden:	ja/aktiv/ Verstärkung in 3 Bereichen individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/2, optional 3 zusätzlich
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	SIS
	Batterietyp:	ZL 10
	Telefonspule:	nein
	Audioeingang:	nein
	Fernbedienung optional:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungs-Auslöschung, SIS, SmartSpeak, SmartTone, Sprach- hervorhebung, Hörbereichser- weiterung, ZEN, DataLogging etc.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.5250

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Semi-Modul-Gerät
Anzahl der Kanäle: 10-kanalig
Verstärkung: 62 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch
Regelsysteme: AGC I, Anzahl 10
 AGC O, Anzahl 0
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 10
Bauart-Nr.: DHI 2796
Schaltung mehrerer
Programme möglich: ja/2
Sonstige Ausstattungen: Telefonspule

Eintrag am: 15.02.2007
Geändert am: 05.03.2013

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.03.5261

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: Bauform: IdO
Bauart-Nr.: DHI 3392
Anzahl der Kanäle: 3-kanalig
Verstärkung: 65 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 1 Kugel- und 1 Richtmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regelsysteme: AGC I, Anzahl 3
AGC 0, Anzahl 3
Klangblenden: ja / aktiv / Anzahl 3
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/3
Batterietyp: ZL 312
Telefonspule: ja
Audioeingang: ja
Sonstige Ausstattungen: nein
Eintrag am: 15.03.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.10.0604

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: Sivantos GmbH

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppiert, neue Pos.-Nr 13.20.22.2166

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.10.0605

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: Sivantos GmbH

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppiert, neue Pos.-Nr 13.20.22.2167

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.10.0606

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: Sivantos GmbH

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppiert, neue Pos.-Nr 13.20.22.2168

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.10.0607

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: Sivantos GmbH

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppiert, neue Pos.-Nr 13.20.22.2169

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.10.0608

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: Sivantos GmbH

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppiert, neue Pos.-Nr 13.20.22.2170

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.10.0609

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: Sivantos GmbH

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppiert, neue Pos.-Nr 13.20.22.2171

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.10.0610

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: Sivantos GmbH

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppiert, neue Pos.-Nr 13.20.22.2172

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.10.0611

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: Sivantos GmbH

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppiert, neue Pos.-Nr 13.20.22.2173

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.10.0612

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: Sivantos GmbH

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppiert, neue Pos.-Nr 13.20.22.2174

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.10.0613

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: Sivantos GmbH

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppiert, neue Pos.-Nr 13.20.22.2175

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.10.0614

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: Sivantos GmbH

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppiert, neue Pos.-Nr 13.20.22.2176

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.10.0615

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: Sivantos GmbH

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppiert, neue Pos.-Nr 13.20.22.2177

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 14 Inhalations- und Atemtherapiegeräte

Positionsnummer: 14.24.12.3015

Bezeichnung: Trilogy Evo, Art.-Nr.: DE2110X13B und IN2110X15B

Hersteller: Respironics Inc.

Konstruktionsmerkmale: Turbinengetriebenes, druck- und volumenkontrolliertes Beatmungsgerät, für die invasive und nicht-invasive, kontinuierliche oder intermittierende Beatmung von Kindern (Körpergewicht 2,5 kg) und Erwachsenen. Mit internem Akku und Bluetooth-Schnittstelle zur möglichen Datenübertragung. Das Gerät kann für die Beatmung mit erhöhter Sauerstoffkonzentration an eine Sauerstoffquelle angeschlossen werden.

Gewicht: ca. 5,8 kg
Abmessungen (LxBxH): 16,5 x 28,6 x 24,5 cm
Energieversorgung
Wechselspannungsnetz: 100 - 240 V AC, 50 - 60 Hz, 0,6 A - 1,7 A
Interner Akku: Li-Ionen, 80 Wh, 14,4 V
Herausnehmbarer Akku: Li-Ionen, 80 Wh, 14,4 V
Akkubetriebsdauer: ca. 7,5 h (Akku intern oder herausnehmbar)
Leistungsaufnahme: k.A.
Schalldruckpegel: 41,0 dB(A)
Schallleistungspegel: 49,1 dB(A)

Beatmungsparameter
Atemzugvolumen: 35 ml - 2000 ml
Atemfrequenz: 0 - 80 bpm
Inspirationszeit: 0,3 s - 5 s
I : E - Verhältnis: 9,9 : 1 bis 1 : 9,9
Beatmungsdruckbereich: 3 hPa - 58,8 hPa
EPAP/CPAP: 3 hPa - 24,5 hPa
PEEP: 0 hPa - 34,3 hPa, bei aktivem System
3 hPa - 24,5 hPa, bei passivem System

Beatmungsmodi
druckgesteuert: CPAP, PSV, AC-PC, S/T, SIMV-PC, AVAPS-AE
volumengesteuert: AC-VC, SIMV-VC

Wartungen: alle 4 Jahre durch den Hersteller

Lieferumfang: 1. Basisgerät inkl. internem und herausnehmbarem Akku
2. Gerätetasche
3. Netzkabel
4. Lufteinlassfilter
5. Passives Einschlauchsystem

Produktgruppe 14 Inhalations- und Atemtherapiegeräte

Positionsnummer: 14.24.12.3015

Bezeichnung: Trilogy Evo, Art.-Nr.: DE2110X13B und IN2110X15B
6. Niederdruck O2-Anschluss
7. Benutzerhandbuch
8. Klinikhandbuch
9. USB-Stick

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.30.0008

Bezeichnung: TENA Comfort Normal, Art.-Nr. 752742

Hersteller: SCA Hygiene Products AB

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzvorlage mit normaler Saugleistung
- Flüssigkeitsaufnahme: 540,71 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 5,95 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,13 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 314,5 g
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 53 cm x 24/17/29
cm

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.30.1014

Bezeichnung: TENA Comfort Plus, Art.-Nr. 752846

Hersteller: SCA Hygiene Products AB

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzvorlage mit erhöhter Saugleistung
- Flüssigkeitsaufnahme: 789,49 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 7,39 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,10 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 477,5 g
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 64 cm x 29/22/35
cm

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.30.2013

Bezeichnung: TENA Comfort Extra, Art.-Nr. 753040

Hersteller: SCA Hygiene Products AB

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzvorlage mit hoher Saugleistung
- Flüssigkeitsaufnahme: 928,35 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 7,26 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,08 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 547,7 g
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 65 cm x 29/22/35
cm

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.30.2014

Bezeichnung: TENA Comfort Maxi, Art.-Nr. 759128

Hersteller: Essity Germany GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzvorlage mit höher Saugleistung
- Flüssigkeitsaufnahme: 1528,08 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 8,18 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,07 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 860,7 g
- Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 67 cm x 31/25/39
cm

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.31.0012

Bezeichnung: TENA Slip Plus XS, Art.-Nr. 710430

Hersteller: Essity Germany GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit normaler Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 672,56 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 6,88 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,10 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 472,6 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: ca. 49 cm bis 74 cm

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.31.5037

Bezeichnung: Seni ACTIVE Classic extra large, Art.-Nr. SE-096-XL30-AC1

Hersteller: Torunskie Zakłady Materiałów Opatrunkowych S.A. (TZMO S.A.)

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzunterhose mit erhöhter Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 915,47 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 10,44 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,09 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 570 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von ca. 120 cm bis 160 cm

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.31.8072

Bezeichnung: TENA Slip Super L, Art.-Nr. 711428

Hersteller: Essity Germany GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung
- Flüssigkeitsaufnahme: 1419,97 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 8,26 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,10 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 922,1 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: ca. 92 cm bis 144 cm

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.31.8078

Bezeichnung: TENA Slip Maxi L, Art.-Nr. 711024

Hersteller: Essity Germany GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1830,77 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 7,96 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,09 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 1101,9 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: ca. 92 cm bis 144 cm

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 16 Kommunikationshilfen

Positionsnummer: 16.99.04.3003

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: Tobii Technology AB

Konstruktionsmerkmale: Transportables Kommunikationsgerät für Text und symbolbasierte Kommunikation mit CEye-Augensteuerung, bestehend aus einem berührungssensitiven TFT-Monitor mit integriertem Computer als Steuereinheit, einer Kamera, Lautsprechern und der Software zur Bedienung von Kommunikations- und Windows-Anwendungen. MyTobii CEye wertet mittels der integrierten Kamera die Augenbewegungen des Benutzers aus und setzt diese in Aktionen auf dem Bildschirm um. So kann der Benutzer nur mit den Augen kommunizieren und am PC arbeiten; Maus, Tastatur und Sensoren werden ersetzt. MyTobii startet automatisch, sobald sich der Benutzer im Erkennungsbereich des Systems befindet. Es toleriert unwillkürliche Kopfbewegungen auch bei Brillen- und Kontaktlinsenträgern. Die Position der Augen und die Blickrichtung werden auch bei unterschiedlichen Lichtverhältnissen erkannt.

Tobii C12 ist mit der Kommunikationssoftware des VS-Kommunikator ausgestattet, mit der der Benutzer per Symbol- oder Schriftsprache kommunizieren kann. Ebenfalls im Lieferumfang befindet sich die Software Symbol Stix, die mehr als 10.000 Symbole ergänzend zur Verfügung stellt. Weiterhin befinden sich Windows-Standardprogramme auf dem Gerät, mit denen der Anwender Texte schreiben und E-Mails versenden kann.

Technische Spezifikationen:

Anzeige:	Touchscreen-Bildschirm mit 12,1 Zoll Diagonale
Abmessungen(HxBxT):	312 mm x 264 mm x 46 mm
Gewicht:	2,9 kg
Lautsprecher:	2 x integriert
Mikrofon:	2 x integriert
Kamera:	640 x 480 Pixel
Computer:	integriert, 2,5 GHz, Intel, 5 GB Ram, 60 GB HDD
Zusätzl. Anschlüsse:	2 x USB, 1 x Micro USB, 1 x RJ 45, 2 x Switch, 1 x Kopfhörer
Betriebssystem:	Windows 7
Kommunikationssoftware:	VS-Kommunikator 4
Sprache:	alle europäischen Sprachen
Montagebohrungen:	VESA Standard
Arbeitsabstand:	600 mm
Erkennungsraum (HxBxT):	400 mm x 200 mm x 300 mm

Produktgruppe 16 Kommunikationshilfen

Positionsnummer: 16.99.04.3003

Bezeichnung: nicht besetzt

Max. Geschwindigkeit
der Kopfbewegung: 300 mm/s
Analyserate: 30 Hz

Genauigkeit
der Erkennung: 0,8°

Lieferumfang: 1 x MyTobii C12 mit CEye System inkl.
 Betriebssystem Windows 7 und
 Applikationssoftware VS-Communicator 4
1 x USB-Tastatur mit HUB
1 x Maus
1 x Ladegerät
1 x Bedienungshandbuch
1 x Transporttasche Softcase
1 x Stift für den Touchscreen

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.01.1180

Bezeichnung: SPRING DELUXE AD VIGENTO KKL.2 GR., Art.-Nr. 713401

Hersteller: Ofa Bamberg GmbH

Konstruktionsmerkmale: Zweizugkompressionsstrumpf, knielang, KKL 2

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.04.0100

Bezeichnung: SPRING DELUXE, AT CLASSICO KKL. 1, Art.-Nr. 715241

Hersteller: Ofa Bamberg GmbH

Konstruktionsmerkmale: Zweizugkompressions-Strumpfhose, KKL 1

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.07.0008

Bezeichnung: Ultrana HaftFIX

Hersteller: Ultrana GmbH

Konstruktionsmerkmale: Klebestift

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.07.0014

Bezeichnung: Ultrana HaftFIX Alkoholfrei

Hersteller: Ultrana GmbH

Konstruktionsmerkmale: Hautkleberlotion für Kompressionsstrümpfe, 60 ml Flasche

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.99.01.0001

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: nicht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.99.01.0002

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: nicht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.99.01.0004

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: nicht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.99.01.0007

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: nicht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.99.01.0007

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: nicht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 18 Kranken-/ Behindertenfahrzeuge

Positionsnummer: 18.50.01.0005

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: nicht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 18 Kranken-/ Behindertenfahrzeuge

Positionsnummer: 18.50.01.0019

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: nicht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 18 Kranken-/ Behindertenfahrzeuge

Positionsnummer: 18.50.04.0191

Bezeichnung: MINKO; Art.-Nrn.: 630000, 630001, 630002, 377300, 377301, 377302

Hersteller: Dietz GmbH Reha Produkte

Konstruktionsmerkmale: Elektrorollstuhl mit einem pulverbeschichteten Stahlrohrrahmen, hinten angeordneten, über Getriebemotoren angetriebenen Antriebsrädern, freilaufenden Schwenkrädern vorne, Schiebebügel an der Rückenlehne, abnehmbaren Seitenteilen, Armlehnen, abnehmbaren Fußauflagen, Sitzsystem, Batterien und Ladegerät sowie aktive Beleuchtungsanlage im Lieferumfang enthalten. Für den Transport ist der Rollstuhl teilweise zerlegbar.

Sitzbreite:	36 - 56 cm
Sitztiefe:	41 - 51,5 cm
Sitzhöhe:	42,5 cm bis 47,5 cm
Sitzwinkel:	von -7° bis 14° von 0° bis 25° elektrisch
Sitzneigung:	von 45° bis 52°
Rückenhöhe:	50 cm
Rückenwinkel:	von -10° bis 20° von 0° bis 30° elektrisch
Gesamtbreite:	61 cm bis 70 cm
Leergewicht:	96,5 kg
Zul. Nutzergewicht:	136 kg
Bereifung hinten:	14"
Bereifung vorne:	9"
Steuerung:	R-Net - Steuerung ermöglicht den Eingriff in sämtliche relevanten Parameter des Fahrverhaltens und der Reaktion auf die Bewegung des Joysticks
Geschwindigkeit:	6 km/h
Batterien:	2 Stück x V, 45 Ah (C5) Gel
Anwendungsklasse:	B

Das Produkt erfüllt nach Herstellerangaben die Leistungsanforderung nach ISO 7176-19:2001 (Mobilitätseinrichtungen [Rollstühle] zur Anwendung als Sitz in Motorfahrzeugen).

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 19 Krankenpflegeartikel

Positionsnummer: 19.40.01.3041

Bezeichnung: Dali standard, Dali wash

Hersteller: Burmeier GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Behindertengerechtes Bett, zerlegbar, mit vierteiliger Liegefläche wahlweise aus Federholzleisten oder Metallgitter, absenkbaren Seitengittern sowie Betthäuptern in Holzdekor. Bett erhältlich in den Varianten standard, econ und wash.

Gewicht:	92 kg - 97 kg
Breite:	102 cm
Länge:	218 cm
Höhe:	83 cm - 123 cm
Größe der Liegefläche:	90 cm x 200 cm
Ausführung der Liegefläche:	Federholzleisten oder Metallgitterliegefläche
Teilung der Liegefläche:	vierteilt
Liegehöhe:	40 - 80 cm
Höhenverstellung:	Hubsäulen in Betthäupter integriert, elektromotorisch
Kopfteil:	-
Rückenlehne:	0° - 70° winkelverstellbar, elektromotorisch
Schenkellehne:	0° - 35° winkelverstellbar, elektromotorisch
Unterschenkellehne:	0° - 20° manuell
Sonstige Verstellungen:	-
Seitengitter:	integrierte Seitengitter, absenkbar
Seitengitterhöhe:	bis 37 cm (ab Liegefläche)
Matratzenhöhe:	10 cm bis max. 15 cm
Sperreinrichtung:	Sperreinrichtung integriert in der Handbedienung
Notabsenkung:	Rückenlehne, mechanisch
Potentialausgleichanschluss:	nein
Steuerung/Antriebe:	Linak 24 Volt
Spannungsversorgung:	Externes Netzteil Typ SMPS12 oder SMPS14
Eingangsspannung:	SMPS12 230 V AC (-15% / +10%) oder SMPS14 100 - 240 V AC 50 - 60 Hz
Ausgangsspannung:	SMPS12 32 V DC, SMPS14 24 V DC
Nennleistung:	120 W
Schallpegel:	< 50 dB(A)
Schutzart:	IP X4

Produktgruppe 19 Krankenpflegeartikel

Positionsnummer: 19.40.01.3041

Bezeichnung: Dali standard, Dali wash

Schutzklasse:	II
Bettgalgen:	serienmäßig
Max. Arbeitslast:	185 kg
Max. Patientengewicht:	145 kg - 175 kg

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23.02.02.0049

Bezeichnung: Dynamics OSG Schnürorthese, Art.-Nr. 44 6011

Hersteller: Ofa Bamberg GmbH

Konstruktionsmerkmale: Sprunggelenkorthese bestehend aus zwei festen, gepolsterten und formstabilen Kunststoffschalen, die vom Fuß bis zum Unterschenkel auf der inneren und äußeren Seite reichen und das untere und obere Sprunggelenk überbrücken. Die Befestigung erfolgt mittels einer in das Polstermaterial integrierten Schnürung. Die Orthese wird in fünf Größen angeboten.
Eintrag am: 15.10.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23.02.04.0012

Bezeichnung: TIGGES MalleoSet, Art.-Nr. 32235 (schwarz)

Hersteller: TIGGES-Zours Gmbh

Konstruktionsmerkmale: Sprunggelenkorthese bestehend aus einem festen, textilen Grundelement, das knapp den Mittelfuß und ca. das untere Drittel des Unterschenkels umfasst. Dieses Grundelement wird auf der Vorder- und Rückseite mit je drei Klettverschlüssen (teilweise mit Umlenkschlaufe) fixiert. Zur Verstärkung des Grundelements sind in die Orthese seitliche Metall-verstärkungen aus Federbandstahl integriert. Weiter befindet sich ein zusätzlicher Zuggurt an der Orthese, der zunächst die immobilisierende Wirkung auf das Sprunggelenk verstärkt. Zusätzlich kann ein beiliegendes Kühlpad innerhalb der Orthese (intermittierend) positioniert werden. Je nach Therapieverlauf kann die Orthese dann durch Abrüsten in der Freigabe der Gelenkbeweglichkeit und Austauschen bzw. Entfernung der Seitenteile und des Zusatzgurtes entsprechend angepasst werden. Die Orthese wird drei Größen von 19 cm bis 30 cm Fesselumfang angeboten.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23.04.03.3066

Bezeichnung: REBOUND Dual Recover, Art.-Nrn. B-242510001 - 7, B-242610001 - 7

Hersteller: ÖSSUR HF.

Konstruktionsmerkmale: Rahmenorthese zur Führung und Stabilisierung des Kniegelenks, bestehend aus einem Aluminiumrahmen mit polyzentrischen Gelenken, Flexionsbegrenzung von 45° bis 90° und Extensionsbegrenzung von 5° bis 40°, mit vier hinteren und einem vorderen gepolsterten Klettverschluss, in sieben Größen von 38 cm bis 76 cm Oberschenkelumfang.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23.04.04.0005

Bezeichnung: Formfit OA Ease, Art.-Nrn.: FOA0518711 bis FOA0518717 und FOA0528711 bis FOA0528717

Hersteller: ÖSSUR HF.

Konstruktionsmerkmale: Knieorthese (zirkulär offen) zur Entlastung des medialen oder lateralen Kompartiment, bestehend aus einem teilelastischen, textilem Grundkörper, mit breiten Klettverschlüssen, seitlichen Gelenkschienen aus Metall, offener Patellaring und diagonaler Zuggurt zur individuellen Einstellung, in verschiedenen Größe von 36 cm bis 64 cm oberhalb der Patella, Größen XS bis XXL

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23.07.02.4008

Bezeichnung: Cellacare® Manu Control Comfort, Art.-Nrn.140141 - 140146 und 140547 - 140548

Hersteller: Lohmann & Rauscher GmbH & Co.KG

Konstruktionsmerkmale: Handgelenkbandage aus textilem Material und seitlicher Öffnung mit zwei festen Klettverschlüssen, zusätzlich breitem, zirkulärem Klettverschluss am Handgelenk, großer, volarer Verstärkung aus Aluminium und zwei weiteren Stabilisierungselementen, in vier Größen.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23.09.01.0083

Bezeichnung: SUPROshoulder Soft, Art.-Nrn. SUSD-05-3-XXS, -XS, -S/M, -L/XL

Hersteller: OPED Asia-Pacific Ltd.

Konstruktionsmerkmale: Textile Schulterorthese aus Nylon zur Fixierung des Schultergelenkes mittels einer großen Unterarmtrageetasche und eines Bauch- und Schultergurtes mit Klettverschlüssen, zusätzlicher Fixiergurt, in vier Größen von 25 cm bis über 42 cm Armlänge.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23.14.03.2048

Bezeichnung: JuzoFlex Lumbal (gerade Form), Art.-Nrn. 1633 und 1833

Hersteller: Juzo Zorn, Julius GmbH

Konstruktionsmerkmale: Lumbalbandage aus elastischem Gurtmaterial, gerade Form, mit zwei dorsalen und zwei seitlichen Stabilisierungselementen, mit Pelotte, Klettverschluss, in sechs Größen.
Eintrag am: 15.01.2009

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 27 Sprechhilfen

Positionsnummer: 27.17.01.0006

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: Andreas Fahl Medizintechnik-Vertrieb GmbH

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppiert, neue Pos.-Nr 16.99.08.0002

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 27 Sprechhilfen

Positionsnummer: 27.17.03.0005

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: Servona GmbH

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppiert, neue Pos.-Nr 12.99.05.1003

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 27 Sprechhilfen

Positionsnummer: 27.17.03.0006

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: Griffin Laboratories Inc.

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppiert, neue Pos.-Nr 12.99.05.1002

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29.26.03.3015

Bezeichnung: Moderma Flex Urostomiebeutel konvex plus Haftrand, Art.-Nrn. 29600 - 29740

Hersteller: Hollister Incorporated Niederlassung Deutschland

Konstruktionsmerkmale: Urostomiebeutel mit konvexer Hautschutz-Klebefläche und zusätzlichem Haftrand, Rücklaufsperre, Ablaufventil, Beutel-folie mit beidseitigem Vlies, beige oder transparent, Loch-größen 15 - 38 mm ausschneidbar oder 20, 25, 30, 35 und 38 mm vorgestanzt, Beutelgrößen 300 ml.
Eintrag am: 15.08.2009
Art.-Nrn. 29600, 29601, 29620, 29625, 29630, 29635,
 29640, 29700, 29701, 29720, 29725, 29730,
 29735, 29740

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29.26.05.0103

Bezeichnung: Conform 2 Basisplatten plus, Haftrand, plan Art.-Nrn. 34500 - 35540

Hersteller: Hollister Incorporated Niederlassung Deutschland

Konstruktionsmerkmale: Basisplatten mit Hautschutzmaterial und Haftrand, plan, Rastring von
45 und 55 mm, Stomagröße 13 bis 38 mm.
Art.-Nrn. 34500, 34520, 34525, 34530, 35500, 35535, 35540

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29.26.06.0076

Bezeichnung: Conform 2 CeraPlus Basisplatte mit Haftrand, konvex, Art.-Nrn. 14600, 14620,
14625

Hersteller: Hollister Incorporated

Konstruktionsmerkmale: Basisplatte mit gewölbter Hautschutzklebefläche, Rastring 45 mm,
ca. 11,7 cm Durchmesser, Lochgrößen 22 mm oder 25 mm, ausschneidbar
von 13 mm bis 25, Fläche ca. 95 cm².

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 33 Toilettenhilfen

Positionsnummer: 33.40.01.0071

Bezeichnung: Toilettensitzerhöhung TSE-Easy 10, Art.-Nr. 6050 000 000

Hersteller: Bischoff & Bischoff Medizin- und Rehabilitationstechnik GmbH

Konstruktionsmerkmale: Toilettensitzerhöhung aus Kunststoff, 10 cm hoch, mit Deckel,
Fixierung auf dem WC-Becken durch einen Anschlag und
zwei verstellbare Klammern mit Klemmschrauben, max. zul. Belastung
160 kg.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 22. Oktober 2020 -
Bundesanzeiger Nr. vom 12. November 2020
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 33 Toilettenhilfen

Positionsnummer: 33.40.01.3008

Bezeichnung: Toilettensitzerhöhung TSE-A, Art.-Nr. 600000

Hersteller: Bischoff & Bischoff Medizin- und Rehabilitationstechnik GmbH

Konstruktionsmerkmale: Toilettensitzerhöhung aus Kunststoff, mit Deckel und Armlehnen, hochklappbarer Sitzbrille, Ausschnitt vorne, Tragekonstruktion aus Aluminium, in drei Stufen von 8 bis 12 cm höhenverstellbar, Montage durch Anschrauben an WC-Becken anstelle der normalen Brille, Armlehnen sind nach hinten abschwenkbar, max. zul. Belastung 136 kg.