

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 02 Adaptionshilfen**

Positionsnummer: 02.10.01.0003

Bezeichnung: Armunterstützung (Edero); Art.-Nrn.: ASR10107, ASR10108

Art.-Nr.: -

Hersteller: Armon Products BV

**Produktmerkmale**

Mechanisches, schwerkraftreduzierende Armunterstützungssystem zur Anbringung an Armlehnen, Tischen und Rollstühlen etc., Edero gleicht mit einem Feder-Kompensationssystem das Armgewicht aus, Edero bestehend aus einer Anbringungs Vorrichtung, einer Unterkonstruktion mit Basis, Unter- und Oberarmauflage und entsprechenden Stützpolstern. Durch diese Adaptionshilfe wird der Nutzer in die Lage versetzt, Tätigkeiten des täglichen Lebens, wie z.B. Hygienemaßnahmen oder Nahrungsaufnahme, selbstständig durchzuführen. Der Kompensationsgrad kann in 12 Stufen zu je 300 g eingestellt werden. Gewicht: Edero + Tischklemme + Edero Armauflage 2730 Gramm Edero + Edero Unterarmauflage 1800 Gramm Komplettes Set des Edero 3400 Gramm Gehäuseabmessungen B x T x H: 170 mm x 100 mm x 850 mm Bereich der Gewichtskompensation: ca. 900 bis ca. 5700 Gramm +/- 10% Intern. Schutzklasse Edero: IP36 Armhalterung: IP 45 Gehäusematerial: Aluminiumdruckguss  
Indikation/Verwendungszweck: Das Produkt ist indiziert bei eingeschränkter Muskelkraft in den Armen (beispielsweise als Folge einer Rückenmarksverletzung, eines Schlaganfalls oder einer Muskelkrankheit wie MS oder ALS), sofern es zum Ausgleich einer Behinderung im Rahmen der Grundbedürfnisse des täglichen Lebens eingesetzt wird.

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 03 Applikationshilfen**

Positionsnummer: 03.29.04.1001

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

**Produktmerkmale**

Nicht besetzt

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 03 Applikationshilfen**

Positionsnummer: 03.29.04.1002

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

**Produktmerkmale**

Nicht besetzt

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 03 Applikationshilfen**

Positionsnummer: 03.29.11.0006  
Bezeichnung: Apex Micro sc Infusion Pump  
Art.-Nr.: HK101  
Hersteller: Wuxi Apex Medical Co., Ltd.

**Produktmerkmale**

n.a.

Anwendungsbereich: Bei der Micro sc Infusion Pump handelt es sich um eine ambulante Infusionspumpe zur subkutanen Dauerverabreichung von Treprostinil.

Pumpengröße: 88 mm × 58 mm × 20 mm

Gewicht: 105 g (inkl. Batterie)

Batterie: 1,5 V AAA-Alkalibatterie

Lebensdauer: Bei Standardnutzung (500 µL/Tag) beträgt die Batterielaufzeit etwa zwei Wochen.

Spritze: Easy Set, 3ml

Abgabevolumen: Abgabe: 1–350 µL/Stunde in Stufen von 1 µL  
Obergrenze beim Füllen des Infusionssets: Warnhinweis bei 250 µL,

Füllen: danach alle 250 µL. Beim Füllen des Infusionssets verbrauchte Arzneimittelmengen werden nicht in den Tagesmengen berücksichtigt, sondern in einem separaten Verlauf aufgeführt.

Zeit-Modus: n.a.

Basalrate: Abgabe: 1–350 µL/Stunde in Stufen von 1 µL

Bolusdosis: n.a.

Arzt-Bolus: n.a.

Sperrintervall: n.a.

Anzahl der Bolusdosen pro Stunde: n.a.

## Produktmerkmale

Flussgenauigkeit:	= $\pm$ 5 %.
Max. Abschaltdruck:	Maximaler Infusionsdruck und Innendruck: 13,7 PSI.
Elektronischer Schaltkreis:	n.a.
Datenspeicherung:	Maximale Anzahl an Einträgen: Daten der letzten 40 Tage
Motor:	n.a.
Sicherheitsschaltkreise:	n.a.
Lieferumfang:	• Micro sc Infusion Pumpenbox • Micro sc Infusion Pumpe • Micro sc Infusion Pumpentasche • Bedienungsanleitung • Batterie

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe** 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.39.02.1006

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

**Produktmerkmale**

Nicht besetzt

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.14.2160  
Bezeichnung: Rexton / BiCore R-Li T 60 HP Tinnitus Kombiinstrument  
Art.-Nr.:  
Hersteller: WSAUD A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12126  
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform  
Signia / Pure C&G T 5AX HP Tinnitus  
Gerät baugleich mit: Kombiinstrument, Audio Service / R Li T 7.12 –  
75 Tinnitus Kombiinstrument  
individuell veränderbares Frequenzspektrum: einstellbar in 16 Bändern  
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und  
manuell über Zubehör  
maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler: 107 dB  
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz  
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden  
fernbedienbar: ja  
sonstige Merkmale der Tinnitusfunktion gemäß  
Herstellerangaben:  
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Pure C&G T 5AX HP  
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 12102  
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 69 dB  
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 130 dB

## Produktmerkmale

programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	16
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	6
Anzahl automatischer Hörsituationen:	4
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.14.2161  
Bezeichnung: Rexton / BiCore R-Li T 80 HP Tinnitus Kombiinstrument  
Art.-Nr.:  
Hersteller: WSAUD A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12122  
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform  
Signia / Pure C&G T 7AX HP Tinnitus  
Gerät baugleich mit: Kombiinstrument, Audio Service / R Li T 7.16 –  
75 Tinnitus Kombiinstrument  
individuell veränderbares Frequenzspektrum: einstellbar in 20 Bändern  
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und  
manuell über Zubehör  
maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler: 107 dB  
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz  
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden  
fernbedienbar: ja  
sonstige Merkmale der Tinnitusfunktion gemäß  
Herstellerangaben:  
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Pure C&G T 7AX HP  
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 12098  
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 69 dB  
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 130 dB

## Produktmerkmale

programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	6
Anzahl automatischer Hörsituationen:	4
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**

**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.14.2162

Bezeichnung: Rexton / BiCore R-Li T 40 HP Tinnitus Kombiinstrument

Art.-Nr.:

Hersteller: WSAUD A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12130

Energiequelle: Akku mit eigener Bauform

Signia / Pure C&G T 3AX HP Tinnitus

Gerät baugleich mit: Kombiinstrument, Audio Service / R Li T 7.8 -75  
Tinnitus Kombiinstrument

individuell veränderbares Frequenzspektrum: einstellbar in 12 Bändern

Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör

maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler: 107 dB

Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz

manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden

fernbedienbar: ja

sonstige Merkmale der Tinnitusfunktion gemäß Herstellerangaben:

Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes: Pure C&G T 3AX HP

Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 12106

maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 69 dB

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 130 dB

## Produktmerkmale

programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	12
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	6
Anzahl automatischer Hörsituationen:	3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.14.3611  
Bezeichnung: M-Core iX-CIC 30 Tinnitus Kombiinstrument  
Art.-Nr.:  
Hersteller: Signia GmbH

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 11318
Energiequelle:	Batterie vom Typ 10 (PR70) Silk 2X 113/50 WL Tinnitus Kombiinstrument, quiX 6 G6 Tinnitus Kombiinstrument, IF 10 quick 6.6 Tinnitus Kombiinstrument, SYMPATICO quiX 6 G6 Tinnitus Kombiinstrument, ampli-mini I 2MC 10 STD Tinnitus Kombiinstrument
Gerät baugleich mit:	
individuell veränderbares Frequenzspektrum:	einstellbar in 8 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches:	durch Programmierung und manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm- Kuppler:	87 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler:	< 200 Hz bis > 8000 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus:	nicht vorhanden
fernbedienbar:	ja
sonstige Merkmale der Tinnitusfunktion gemäß Herstellerangaben:	
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes:	Silk 2X 113/50 WL
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 11316

## Produktmerkmale

maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	45 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	114 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	8
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	nicht vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2588

Bezeichnung: Bernafon / Alpha 5 miniRITE T (85-Hörer)

Art.-Nr.:

Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12180

Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)

Gerät baugleich mit: Hörex / Aligo 5 miniRITE T (85-Hörer), SoniTon /  
SoniTon AO 5 miniRITE T (85-Hörer), Pro Akustik /  
pro+4 AO 5 miniRITE T (85-Hörer), Sonic / Radiant 60  
miniRITE T (85-Hörer)

maximale Verstärkung (HFA-FOG am  
2ccm-Kuppler): 48 dB

maximaler Ausgangsschall- druckpegel  
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 117 dB

programmierbare digitale  
Signalverarbeitung: vorhanden

Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit  
einstellb. AGC): 18

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 4

Anzahl automatischer Hörsituationen:  $\geq 3$

Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden

Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare  
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

## Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing™ 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**

**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2589

Bezeichnung: Bernafon / Alpha 5 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik)

Art.-Nr.:

Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12182

Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)

Gerät baugleich mit: Hörex / Aligo 5 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik), SoniTon / SoniTon AO 5 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik), Pro Akustik / pro+4 AO 5 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik), Sonic / Radiant 60 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik)

maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 58 dB

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 127 dB

programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden

Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 18

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 4

Anzahl automatischer Hörsituationen:  $\geq 3$

Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden

Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare

## Produktmerkmale

	Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
	Hybrid Sound Processing™ 8 kHz Hybrid Noise
sonstige Merkmale gemäß	Management (Smart Noise Reduction, Smart
Herstellerangaben:	Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz
	Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes
	Audiostreaming (für iOS and Android™)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2590

Bezeichnung: Bernafon / Alpha 9 miniRITE T (100-Hörer)

Art.-Nr.:

Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12173

Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)

Gerät baugleich mit: Hörex / Aligo 9 miniRITE T (100-Hörer), SoniTon /  
SoniTon AO 9 miniRITE T (100-Hörer), Pro Akustik /  
pro+4 AO 9 miniRITE T (100-Hörer), Sonic / Radiant  
100 miniRITE T (100-Hörer)

maximale Verstärkung (HFA-FOG am  
2ccm-Kuppler): 53 dB

maximaler Ausgangsschall-  
druckpegel (Maximal-OSPL90 am  
2ccm-Kuppler): 123 dB

programmierbare digitale  
Signalverarbeitung: vorhanden

Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils  
mit einstellb. AGC): 24

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 4

Anzahl automatischer Hörsituationen:  $\geq 3$

Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden

Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare

## Produktmerkmale

	Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 10 kHz, Hybrid Balancing (Speech und Noise) NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™) Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Binaurales Noise Management, Staub- und Wasserschutz (IP68)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2591

Bezeichnung: Bernafon / Alpha 7 miniRITE T (100-Hörer)

Art.-Nr.:

Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12177

Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)

Gerät baugleich mit: Hörex / Aligo 7 miniRITE T (100-Hörer), SoniTon /  
SoniTon AO 7 miniRITE T (100-Hörer), Pro Akustik /  
pro+4 AO 7 miniRITE T (100-Hörer), Sonic / Radiant 80  
miniRITE T (100-Hörer)

maximale Verstärkung (HFA-FOG am  
2ccm-Kuppler): 53 dB

maximaler Ausgangsschall- druckpegel  
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 123 dB

programmierbare digitale  
Signalverarbeitung: vorhanden

Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils  
mit einstellb. AGC): 20

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 4

Anzahl automatischer Hörsituationen:  $\geq 3$

Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden

Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare  
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

## Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 8 kHz, Hybrid Balancing (Speech und Noise) NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™) Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Binaurales Noise Management, Staub- und Wasserschutz (IP68)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2592  
Bezeichnung: Bernafon / Alpha 5 miniRITE T (100-Hörer)  
Art.-Nr.:  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12181  
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)  
Gerät baugleich mit: Hörex / Aligo 5 miniRITE T (100-Hörer), SoniTon /  
SoniTon AO 5 miniRITE T (100-Hörer), Pro Akustik /  
pro+4 AO 5 miniRITE T (100-Hörer), Sonic / Radiant  
60 miniRITE T (100-Hörer)  
maximale Verstärkung (HFA-FOG am  
2ccm-Kuppler): 53 dB  
maximaler Ausgangsschall- druckpegel  
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 123 dB  
programmierbare digitale  
Signalverarbeitung: vorhanden  
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit  
einstellb. AGC): 18  
Störschallunterdrückung: vorhanden  
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden  
Anzahl manueller Hörprogramme: 4  
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3  
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden  
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare  
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

## Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing™ 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2593

Bezeichnung: Bernafon / Alpha 9 miniRITE T (60-Hörer)

Art.-Nr.:

Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12171

Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)

Gerät baugleich mit: Hörex / Aligo 9 miniRITE T (60-Hörer), SoniTon /  
SoniTon AO 9 miniRITE T (60-Hörer), Pro Akustik /  
pro+4 AO 9 miniRITE T (60-Hörer), Sonic / Radiant 100  
miniRITE T (60-Hörer)

maximale Verstärkung (HFA-FOG am  
2ccm-Kuppler): 30 dB

maximaler Ausgangsschall-  
druckpegel (Maximal-OSPL90 am  
2ccm-Kuppler): 105 dB

programmierbare digitale  
Signalverarbeitung: vorhanden

Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils  
mit einstellb. AGC): 24

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 4

Anzahl automatischer Hörsituationen:  $\geq 3$

Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden

Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare

## Produktmerkmale

	Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 10 kHz, Hybrid Balancing (Speech und Noise) NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™) Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Binaurales Noise Management, Staub- und Wasserschutz (IP68)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2594

Bezeichnung: Bernafon / Alpha 7 miniRITE T (85-Hörer)

Art.-Nr.: -

Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12176

Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)

Gerät baugleich mit: Hörex / Aligo 7 miniRITE T (85-Hörer), SoniTon /  
SoniTon AO 7 miniRITE T (85-Hörer), Pro Akustik /  
pro+4 AO 7 miniRITE T (85-Hörer), Sonic / Radiant 80  
miniRITE T (85-Hörer)

maximale Verstärkung (HFA-FOG am  
2ccm-Kuppler): 48 dB

maximaler Ausgangsschall- druckpegel  
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 117 dB

programmierbare digitale  
Signalverarbeitung: vorhanden

Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils  
mit einstellb. AGC): 20

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 4

Anzahl automatischer Hörsituationen:  $\geq 3$

Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden

Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare  
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

## Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 8 kHz, Hybrid Balancing (Speech und Noise) NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™) Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Binaurales Noise Management, Staub- und Wasserschutz (IP68)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**

**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2595

Bezeichnung: Bernafon / Alpha 9 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik)

Art.-Nr.:

Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12174

Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)

Gerät baugleich mit: Hörex / Aligo 9 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik), SoniTon / SoniTon AO 9 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik), Pro Akustik / pro+4 AO 9 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik), Sonic / Radiant 100 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik)

maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 58 dB

maximaler Ausgangsschall-  
druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 127 dB

programmierbare digitale  
Signalverarbeitung: vorhanden

Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils  
mit einstellb. AGC): 24

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 4

Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3

Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden

## Produktmerkmale

Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 10 kHz, Hybrid Balancing (Speech und Noise) NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™) Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Binaurales Noise Management, Staub- und Wasserschutz (IP68)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2596

Bezeichnung: Bernafon / Alpha 5 miniRITE T (60-Hörer)

Art.-Nr.:

Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12179

Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)

Gerät baugleich mit: Hörex / Aligo 5 miniRITE T (60-Hörer), SoniTon /  
SoniTon AO 5 miniRITE T (60-Hörer), Pro Akustik /  
pro+4 AO 5 miniRITE T (60-Hörer), Sonic / Radiant 60  
miniRITE T (60-Hörer)

maximale Verstärkung (HFA-FOG am  
2ccm-Kuppler): 30 dB

maximaler Ausgangsschall- druckpegel  
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 105 dB

programmierbare digitale  
Signalverarbeitung: vorhanden

Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit  
einstellb. AGC): 18

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 4

Anzahl automatischer Hörsituationen:  $\geq 3$

Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden

Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare  
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

## Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing™ 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2597

Bezeichnung: Bernafon / Alpha 9 miniRITE T (85-Hörer)

Art.-Nr.:

Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12172

Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)

Gerät baugleich mit: Hörex / Aligo 9 miniRITE T (85-Hörer), SoniTon /  
SoniTon AO 9 miniRITE T (85-Hörer), Pro Akustik /  
pro+4 AO 9 miniRITE T (85-Hörer), Sonic / Radiant 100  
miniRITE T (85-Hörer)

maximale Verstärkung (HFA-FOG am  
2ccm-Kuppler): 48 dB

maximaler Ausgangsschall-  
druckpegel (Maximal-OSPL90 am  
2ccm-Kuppler): 117 dB

programmierbare digitale  
Signalverarbeitung: vorhanden

Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils  
mit einstellb. AGC): 24

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 4

Anzahl automatischer Hörsituationen:  $\geq 3$

Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden

Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare

## Produktmerkmale

	Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 10 kHz, Hybrid Balancing (Speech und Noise) NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™) Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Binaurales Noise Management, Staub- und Wasserschutz (IP68)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2598

Bezeichnung: Bernafon / Alpha 7 miniRITE T (60-Hörer)

Art.-Nr.:

Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12175

Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)

Gerät baugleich mit: Hörex / Aligo 7 miniRITE T (60-Hörer), SoniTon /  
SoniTon AO 7 miniRITE T (60-Hörer), Pro Akustik /  
pro+4 AO 7 miniRITE T (60-Hörer), Sonic / Radiant 80  
miniRITE T (60-Hörer)

maximale Verstärkung (HFA-FOG am  
2ccm-Kuppler): 30 dB

maximaler Ausgangsschall- druckpegel  
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 105 dB

programmierbare digitale  
Signalverarbeitung: vorhanden

Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils  
mit einstellb. AGC): 20

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 4

Anzahl automatischer Hörsituationen:  $\geq 3$

Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden

Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare  
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

## Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 8 kHz, Hybrid Balancing (Speech und Noise) NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™) Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Binaurales Noise Management, Staub- und Wasserschutz (IP68)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2599

Bezeichnung: Bernafon / Alpha 7 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik)

Art.-Nr.:

Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12178

Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)

Gerät baugleich mit: Hörex / Aligo 7 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik), SoniTon / SoniTon AO 7 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik), Pro Akustik / pro+4 AO 7 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik), Sonic / Radiant 80 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik)

maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 58 dB

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 127 dB

programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden

Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 20

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 4

Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3

Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden

Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare

## Produktmerkmale

	Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 8 kHz, Hybrid Balancing (Speech und Noise) NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™) Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Binaurales Noise Management, Staub- und Wasserschutz (IP68)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**

**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2600

Bezeichnung: Hörex / Aligo 9 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik)

Art.-Nr.:

Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12174

Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)

Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 9 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik), SoniTon / SoniTon AO 9 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik), Pro Akustik / pro+4 AO 9 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik), Sonic / Radiant 100 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik)

maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 58 dB

maximaler Ausgangsschall-  
druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 127 dB

programmierbare digitale  
Signalverarbeitung: vorhanden

Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils  
mit einstellb. AGC): 24

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 4

Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3

Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden

## Produktmerkmale

Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 10 kHz, Hybrid Balancing (Speech und Noise) NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™) Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Binaurales Noise Management, Staub- und Wasserschutz (IP68)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2601

Bezeichnung: Hörex / Aligo 9 miniRITE T (60-Hörer)

Art.-Nr.:

Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12171

Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)

Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 9 miniRITE T (60-Hörer), SoniTon /  
SoniTon AO 9 miniRITE T (60-Hörer), Pro Akustik /  
pro+4 AO 9 miniRITE T (60-Hörer), Sonic / Radiant 100  
miniRITE T (60-Hörer)

maximale Verstärkung (HFA-FOG am  
2ccm-Kuppler): 30 dB

maximaler Ausgangsschall-  
druckpegel (Maximal-OSPL90 am  
2ccm-Kuppler): 105 dB

programmierbare digitale  
Signalverarbeitung: vorhanden

Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils  
mit einstellb. AGC): 24

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 4

Anzahl automatischer Hörsituationen:  $\geq 3$

Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden

Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare

## Produktmerkmale

	Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 10 kHz, Hybrid Balancing (Speech und Noise) NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™) Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Binaurales Noise Management, Staub- und Wasserschutz (IP68)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2602  
Bezeichnung: Hörex / Aligo 5 miniRITE T (85-Hörer)  
Art.-Nr.:  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 12180
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Bernafon / Alpha 5 miniRITE T (85-Hörer), SoniTon / SoniTon AO 5 miniRITE T (85-Hörer), Pro Akustik / Gerät baugleich mit: pro+4 AO 5 miniRITE T (85-Hörer), Sonic / Radiant 60 miniRITE T (85-Hörer)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

## Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing™ 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2603  
Bezeichnung: Hörex / Aligo 5 miniRITE T (100-Hörer)  
Art.-Nr.:  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 12181
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Bernafon / Alpha 5 miniRITE T (100-Hörer), SoniTon / SoniTon AO 5 miniRITE T (100-Hörer), Pro Akustik / Gerät baugleich mit: pro+4 AO 5 miniRITE T (100-Hörer), Sonic / Radiant 60 miniRITE T (100-Hörer)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	53 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

## Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing™ 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2604

Bezeichnung: Hörex / Aligo 7 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik)

Art.-Nr.:

Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12178

Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)

Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 7 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik), SoniTon / SoniTon AO 7 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik), Pro Akustik / pro+4 AO 7 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik), Sonic / Radiant 80 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik)

maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 58 dB

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 127 dB

programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden

Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 20

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 4

Anzahl automatischer Hörsituationen:  $\geq 3$

Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden

Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare

## Produktmerkmale

	Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 8 kHz, Hybrid Balancing (Speech und Noise) NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™) Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Binaurales Noise Management, Staub- und Wasserschutz (IP68)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2605  
Bezeichnung: Hörex / Aligo 7 miniRITE T (60-Hörer)  
Art.-Nr.:  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12175  
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)  
Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 7 miniRITE T (60-Hörer), SoniTon /  
SoniTon AO 7 miniRITE T (60-Hörer), Pro Akustik /  
pro+4 AO 7 miniRITE T (60-Hörer), Sonic / Radiant 80  
miniRITE T (60-Hörer)  
maximale Verstärkung (HFA-FOG am  
2ccm-Kuppler): 30 dB  
maximaler Ausgangsschall- druckpegel  
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 105 dB  
programmierbare digitale  
Signalverarbeitung: vorhanden  
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils  
mit einstellb. AGC): 20  
Störschallunterdrückung: vorhanden  
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden  
Anzahl manueller Hörprogramme: 4  
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3  
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden  
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare  
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

## Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 8 kHz, Hybrid Balancing (Speech und Noise) NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™) Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Binaurales Noise Management, Staub- und Wasserschutz (IP68)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2606  
Bezeichnung: Hörex / Aligo 5 miniRITE T (60-Hörer)  
Art.-Nr.:  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 12179
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Bernafon / Alpha 5 miniRITE T (60-Hörer), SoniTon / SoniTon AO 5 miniRITE T (60-Hörer), Pro Akustik / Gerät baugleich mit: pro+4 AO 5 miniRITE T (60-Hörer), Sonic / Radiant 60 miniRITE T (60-Hörer)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	30 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	105 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

## Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing™ 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2607  
Bezeichnung: Hörex / Aligo 7 miniRITE T (85-Hörer)  
Art.-Nr.: -  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12176  
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)  
Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 7 miniRITE T (85-Hörer), SoniTon /  
SoniTon AO 7 miniRITE T (85-Hörer), Pro Akustik /  
pro+4 AO 7 miniRITE T (85-Hörer), Sonic / Radiant 80  
miniRITE T (85-Hörer)  
maximale Verstärkung (HFA-FOG am  
2ccm-Kuppler): 48 dB  
maximaler Ausgangsschall- druckpegel  
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 117 dB  
programmierbare digitale  
Signalverarbeitung: vorhanden  
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils  
mit einstellb. AGC): 20  
Störschallunterdrückung: vorhanden  
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden  
Anzahl manueller Hörprogramme: 4  
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3  
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden  
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare  
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

## Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 8 kHz, Hybrid Balancing (Speech und Noise) NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™) Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Binaurales Noise Management, Staub- und Wasserschutz (IP68)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2608  
Bezeichnung: Hörex / Aligo 7 miniRITE T (100-Hörer)  
Art.-Nr.:  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12177  
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)  
Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 7 miniRITE T (100-Hörer), SoniTon /  
SoniTon AO 7 miniRITE T (100-Hörer), Pro Akustik /  
pro+4 AO 7 miniRITE T (100-Hörer), Sonic / Radiant 80  
miniRITE T (100-Hörer)  
maximale Verstärkung (HFA-FOG am  
2ccm-Kuppler): 53 dB  
maximaler Ausgangsschall- druckpegel  
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 123 dB  
programmierbare digitale  
Signalverarbeitung: vorhanden  
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils  
mit einstellb. AGC): 20  
Störschallunterdrückung: vorhanden  
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden  
Anzahl manueller Hörprogramme: 4  
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3  
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden  
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare  
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

## Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 8 kHz, Hybrid Balancing (Speech und Noise) NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™) Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Binaurales Noise Management, Staub- und Wasserschutz (IP68)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2609

Bezeichnung: Hörex / Aligo 9 miniRITE T (85-Hörer)

Art.-Nr.:

Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12172

Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)

Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 9 miniRITE T (85-Hörer), SoniTon /  
SoniTon AO 9 miniRITE T (85-Hörer), Pro Akustik /  
pro+4 AO 9 miniRITE T (85-Hörer), Sonic / Radiant 100  
miniRITE T (85-Hörer)

maximale Verstärkung (HFA-FOG am  
2ccm-Kuppler): 48 dB

maximaler Ausgangsschall-  
druckpegel (Maximal-OSPL90 am  
2ccm-Kuppler): 117 dB

programmierbare digitale  
Signalverarbeitung: vorhanden

Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils  
mit einstellb. AGC): 24

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 4

Anzahl automatischer Hörsituationen:  $\geq 3$

Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden

Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare

## Produktmerkmale

	Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 10 kHz, Hybrid Balancing (Speech und Noise) NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™) Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Binaurales Noise Management, Staub- und Wasserschutz (IP68)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2610

Bezeichnung: Hörex / Aligo 5 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik)

Art.-Nr.:

Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12182

Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)

Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 5 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik), SoniTon / SoniTon AO 5 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik), Pro Akustik / pro+4 AO 5 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik), Sonic / Radiant 60 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik)

maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 58 dB

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 127 dB

programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden

Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 18

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 4

Anzahl automatischer Hörsituationen:  $\geq 3$

Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden

Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare

## Produktmerkmale

	Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
	Hybrid Sound Processing™ 8 kHz Hybrid Noise
sonstige Merkmale gemäß	Management (Smart Noise Reduction, Smart
Herstellerangaben:	Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz
	Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes
	Audiostreaming (für iOS and Android™)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2611  
Bezeichnung: Hörex / Aligo 9 miniRITE T (100-Hörer)  
Art.-Nr.:  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12173  
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)  
Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 9 miniRITE T (100-Hörer), SoniTon /  
SoniTon AO 9 miniRITE T (100-Hörer), Pro Akustik /  
pro+4 AO 9 miniRITE T (100-Hörer), Sonic / Radiant  
100 miniRITE T (100-Hörer)  
maximale Verstärkung (HFA-FOG am  
2ccm-Kuppler): 53 dB  
maximaler Ausgangsschall-  
druckpegel (Maximal-OSPL90 am  
2ccm-Kuppler): 123 dB  
programmierbare digitale  
Signalverarbeitung: vorhanden  
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils  
mit einstellb. AGC): 24  
Störschallunterdrückung: vorhanden  
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden  
Anzahl manueller Hörprogramme: 4  
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3  
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden  
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare

## Produktmerkmale

	Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 10 kHz, Hybrid Balancing (Speech und Noise) NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™) Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Binaurales Noise Management, Staub- und Wasserschutz (IP68)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2612  
Bezeichnung: Philips / HearLink 9030 miniRITE T (85-Hörer)  
Art.-Nr.: -  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 12195
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden

## Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
	SoundMap 2 10kHz, Sprach- und Komfortausgleich
	NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy
	(BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)
sonstige Merkmale gemäß	
Herstellerangaben:	Störlärmmanagement ( AI Störlärmreduzierung, Direktionalität) Binaurales Störlärmmanagement, Staub- und Wasserschutz (IP68)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2613  
Bezeichnung: Philips / HearLink 7030 miniRITE T (60-Hörer)  
Art.-Nr.: -  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 12190
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	30 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	105 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden

## Produktmerkmale

DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und /oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
	SoundMap 2 8kHz, Sprach- und Komfortausgleich NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE)
sonstige Merkmale gemäß	Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)
Herstellerangaben:	Störlärmmanagement ( AI Störlärmreduzierung, Direktionalität) Binaurales Störlärmmanagement, Staub- und Wasserschutz (IP68)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2614  
Bezeichnung: Philips / HearLink 5030 miniRITE T (85-Hörer)  
Art.-Nr.: -  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 12187
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden

## Produktmerkmale

DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
	SoundMap 2 8kHz Störlärmmanagement ( AI
sonstige Merkmale gemäß	Störlärmreduzierung, Direktionalität) Staub- und
Herstellerangaben:	Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit
	Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming
	(für iOS and Android™)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2615  
Bezeichnung: Philips / HearLink 9030 miniRITE T (60-Hörer)  
Art.-Nr.: -  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 12194
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	30 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	105 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden

## Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
	SoundMap 2 10kHz, Sprach- und Komfortausgleich
	NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy
	(BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)
sonstige Merkmale gemäß	
Herstellerangaben:	Störlärmmanagement ( AI Störlärmreduzierung, Direktionalität) Binaurales Störlärmmanagement, Staub- und Wasserschutz (IP68)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2616  
Bezeichnung: Philips / HearLink 5030 miniRITE T (100-Hörer)  
Art.-Nr.: -  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 12188
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	53 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden

## Produktmerkmale

DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	SoundMap 2 8kHz Störlärmmanagement ( AI Störlärmreduzierung, Direktionalität) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2617  
Bezeichnung: Philips / HearLink 9030 miniRITE T (100-Hörer)  
Art.-Nr.: -  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 12196
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	53 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden

## Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	SoundMap 2 10kHz, Sprach- und Komfortausgleich NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™) Störlärmmanagement ( AI Störlärmreduzierung, Direktionalität) Binaurales Störlärmmanagement, Staub- und Wasserschutz (IP68)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2618  
Bezeichnung: Philips / HearLink 9030 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik)  
Art.-Nr.: -  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 12197
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	58 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	127 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	24
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden

## Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	SoundMap 2 10kHz, Sprach- und Komfortausgleich NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™) Störlärmmanagement ( AI Störlärmreduzierung, Direktionalität) Binaurales Störlärmmanagement, Staub- und Wasserschutz (IP68)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2619  
Bezeichnung: Philips / HearLink 5030 miniRITE T (60-Hörer)  
Art.-Nr.: -  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 12186
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	30 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	105 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden

## Produktmerkmale

DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	SoundMap 2 8kHz Störlärmmanagement ( AI Störlärmreduzierung, Direktionalität) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2620  
Bezeichnung: Philips / HearLink 7030 miniRITE T (100-Hörer)  
Art.-Nr.: -  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 12192
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	53 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden

## Produktmerkmale

DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und /oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
	SoundMap 2 8kHz, Sprach- und Komfortausgleich NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE)
sonstige Merkmale gemäß	Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)
Herstellerangaben:	Störlärmmanagement ( AI Störlärmreduzierung, Direktionalität) Binaurales Störlärmmanagement, Staub- und Wasserschutz (IP68)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2621  
Bezeichnung: Philips / HearLink 7030 miniRITE T (85-Hörer)  
Art.-Nr.: -  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 12191
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	48 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	117 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	20
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden

## Produktmerkmale

DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und /oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
	SoundMap 2 8kHz, Sprach- und Komfortausgleich NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE)
sonstige Merkmale gemäß	Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)
Herstellerangaben:	Störlärmmanagement ( AI Störlärmreduzierung, Direktionalität) Binaurales Störlärmmanagement, Staub- und Wasserschutz (IP68)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2622  
Bezeichnung: Philips / HearLink 5030 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik)  
Art.-Nr.: -  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 12189
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	58 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	127 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden

## Produktmerkmale

DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	SoundMap 2 8kHz Störlärmmanagement ( AI Störlärmreduzierung, Direktionalität) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2623  
Bezeichnung: Philips / HearLink 7030 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik)  
Art.-Nr.: -  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12193  
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)  
Gerät baugleich mit:  
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 58 dB  
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 127 dB  
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden  
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 20  
Störschallunterdrückung: vorhanden  
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden  
Anzahl manueller Hörprogramme: 4  
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3  
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden  
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik  
Frequenzmodifikation: vorhanden  
Telefonspule: vorhanden  
Audioeingang (DAI): nicht vorhanden

## Produktmerkmale

DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und /oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
	SoundMap 2 8kHz, Sprach- und Komfortausgleich NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE)
sonstige Merkmale gemäß	Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)
Herstellerangaben:	Störlärmmanagement ( AI Störlärmreduzierung, Direktionalität) Binaurales Störlärmmanagement, Staub- und Wasserschutz (IP68)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2624

Bezeichnung: Pro Akustik / pro+4 AO 5 miniRITE T (60-Hörer)

Art.-Nr.:

Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12179

Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)

Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 5 miniRITE T (60-Hörer), Hörex / Aligo 5 miniRITE T (60-Hörer), SoniTon / SoniTon AO 5 miniRITE T (60-Hörer), Sonic / Radiant 60 miniRITE T (60-Hörer)

maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 30 dB

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 105 dB

programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden

Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 18

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 4

Anzahl automatischer Hörsituationen:  $\geq 3$

Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden

Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

## Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing™ 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2625

Bezeichnung: Pro Akustik / pro+4 AO 9 miniRITE T (100-Hörer)

Art.-Nr.:

Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12173

Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)

Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 9 miniRITE T (100-Hörer), Hörex / Aligo 9 miniRITE T (100-Hörer), SoniTon / SoniTon AO 9 miniRITE T (100-Hörer), Sonic / Radiant 100 miniRITE T (100-Hörer)

maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 53 dB

maximaler Ausgangsschall-  
druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 123 dB

programmierbare digitale  
Signalverarbeitung: vorhanden

Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils  
mit einstellb. AGC): 24

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 4

Anzahl automatischer Hörsituationen:  $\geq 3$

Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden

Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare

## Produktmerkmale

	Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 10 kHz, Hybrid Balancing (Speech und Noise) NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™) Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Binaurales Noise Management, Staub- und Wasserschutz (IP68)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2626

Bezeichnung: Pro Akustik / pro+4 AO 7 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik)

Art.-Nr.:

Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12178

Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)

Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 7 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik), Hörex / Aligo 7 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik), SoniTon / SoniTon AO 7 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik), Sonic / Radiant 80 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik)

maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 58 dB

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 127 dB

programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden

Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 20

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 4

Anzahl automatischer Hörsituationen:  $\geq 3$

Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden

Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare

## Produktmerkmale

	Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 8 kHz, Hybrid Balancing (Speech und Noise) NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™) Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Binaurales Noise Management, Staub- und Wasserschutz (IP68)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2627

Bezeichnung: Pro Akustik / pro+4 AO 7 miniRITE T (60-Hörer)

Art.-Nr.:

Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12175

Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)

Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 7 miniRITE T (60-Hörer), Hörex / Aligo 7 miniRITE T (60-Hörer), SoniTon / SoniTon AO 7 miniRITE T (60-Hörer), Sonic / Radiant 80 miniRITE T (60-Hörer)

maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 30 dB

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 105 dB

programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden

Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 20

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 4

Anzahl automatischer Hörsituationen:  $\geq 3$

Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden

Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

## Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 8 kHz, Hybrid Balancing (Speech und Noise) NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™) Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Binaurales Noise Management, Staub- und Wasserschutz (IP68)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2628  
Bezeichnung: Pro Akustik / pro+4 AO 7 miniRITE T (85-Hörer)  
Art.-Nr.: -  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12176  
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)  
Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 7 miniRITE T (85-Hörer), Hörex / Aligo  
7 miniRITE T (85-Hörer), SoniTon / SoniTon AO 7  
miniRITE T (85-Hörer), Sonic / Radiant 80 miniRITE T  
(85-Hörer)  
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 48 dB  
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 117 dB  
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden  
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 20  
Störschallunterdrückung: vorhanden  
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden  
Anzahl manueller Hörprogramme: 4  
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3  
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden  
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

## Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 8 kHz, Hybrid Balancing (Speech und Noise) NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™) Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Binaurales Noise Management, Staub- und Wasserschutz (IP68)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2629

Bezeichnung: Pro Akustik / pro+4 AO 5 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik)

Art.-Nr.:

Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12182

Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)

Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 5 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik), Hörex / Aligo 5 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik), SoniTon / SoniTon AO 5 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik), Sonic / Radiant 60 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik)

maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 58 dB

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 127 dB

programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden

Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 18

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 4

Anzahl automatischer Hörsituationen:  $\geq 3$

Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden

Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare

## Produktmerkmale

	Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
	Hybrid Sound Processing™ 8 kHz Hybrid Noise
sonstige Merkmale gemäß	Management (Smart Noise Reduction, Smart
Herstellerangaben:	Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz
	Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes
	Audiostreaming (für iOS and Android™)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2630

Bezeichnung: Pro Akustik / pro+4 AO 9 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik)

Art.-Nr.:

Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12174

Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)

Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 9 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik), Hörex / Aligo 9 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik), SoniTon / SoniTon AO 9 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik), Sonic / Radiant 100 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik)

maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 58 dB

maximaler Ausgangsschall-  
druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 127 dB

programmierbare digitale  
Signalverarbeitung: vorhanden

Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils  
mit einstellb. AGC): 24

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 4

Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3

Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden

## Produktmerkmale

Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 10 kHz, Hybrid Balancing (Speech und Noise) NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™) Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Binaurales Noise Management, Staub- und Wasserschutz (IP68)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2631

Bezeichnung: Pro Akustik / pro+4 AO 5 miniRITE T (85-Hörer)

Art.-Nr.:

Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12180

Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)

Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 5 miniRITE T (85-Hörer), Hörex / Aligo 5 miniRITE T (85-Hörer), SoniTon / SoniTon AO 5 miniRITE T (85-Hörer), Sonic / Radiant 60 miniRITE T (85-Hörer)

maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 48 dB

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 117 dB

programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden

Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 18

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 4

Anzahl automatischer Hörsituationen:  $\geq 3$

Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden

Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

## Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing™ 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2632

Bezeichnung: Pro Akustik / pro+4 AO 7 miniRITE T (100-Hörer)

Art.-Nr.:

Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12177

Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)

Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 7 miniRITE T (100-Hörer), Hörex / Aligo 7 miniRITE T (100-Hörer), SoniTon / SoniTon AO 7 miniRITE T (100-Hörer), Sonic / Radiant 80 miniRITE T (100-Hörer)

maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 53 dB

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 123 dB

programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden

Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 20

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 4

Anzahl automatischer Hörsituationen:  $\geq 3$

Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden

Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

## Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 8 kHz, Hybrid Balancing (Speech und Noise) NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™) Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Binaurales Noise Management, Staub- und Wasserschutz (IP68)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2633

Bezeichnung: Pro Akustik / pro+4 AO 9 miniRITE T (85-Hörer)

Art.-Nr.:

Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12172

Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)

Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 9 miniRITE T (85-Hörer), Hörex / Aligo 9 miniRITE T (85-Hörer), SoniTon / SoniTon AO 9 miniRITE T (85-Hörer), Sonic / Radiant 100 miniRITE T (85-Hörer)

maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 48 dB

maximaler Ausgangsschall-  
druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 117 dB

programmierbare digitale  
Signalverarbeitung: vorhanden

Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils  
mit einstellb. AGC): 24

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 4

Anzahl automatischer Hörsituationen:  $\geq 3$

Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden

Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare

## Produktmerkmale

	Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 10 kHz, Hybrid Balancing (Speech und Noise) NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™) Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Binaurales Noise Management, Staub- und Wasserschutz (IP68)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2634  
Bezeichnung: Pro Akustik / pro+4 AO 5 miniRITE T (100-Hörer)  
Art.-Nr.:  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 12181
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Bernafon / Alpha 5 miniRITE T (100-Hörer), Hörex / Aligo 5 miniRITE T (100-Hörer), SoniTon / SoniTon AO 5 miniRITE T (100-Hörer), Sonic / Radiant 60 miniRITE T (100-Hörer)
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	53 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

## Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing™ 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2635

Bezeichnung: Pro Akustik / pro+4 AO 9 miniRITE T (60-Hörer)

Art.-Nr.:

Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12171

Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)

Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 9 miniRITE T (60-Hörer), Hörex / Aligo 9 miniRITE T (60-Hörer), SoniTon / SoniTon AO 9 miniRITE T (60-Hörer), Sonic / Radiant 100 miniRITE T (60-Hörer)

maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 30 dB

maximaler Ausgangsschall-  
druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 105 dB

programmierbare digitale  
Signalverarbeitung: vorhanden

Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils  
mit einstellb. AGC): 24

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 4

Anzahl automatischer Hörsituationen:  $\geq 3$

Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden

Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare

## Produktmerkmale

	Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 10 kHz, Hybrid Balancing (Speech und Noise) NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™) Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Binaurales Noise Management, Staub- und Wasserschutz (IP68)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2636

Bezeichnung: Sonic / Radiant 100 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik)

Art.-Nr.:

Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12174

Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)

Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 9 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik), Hörex / Aligo 9 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik), SoniTon / SoniTon AO 9 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik), Pro Akustik / pro+4 AO 9 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik)

maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 58 dB

maximaler Ausgangsschall-  
druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 127 dB

programmierbare digitale  
Signalverarbeitung: vorhanden

Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils  
mit einstellb. AGC): 24

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 4

Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3

Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden

## Produktmerkmale

Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 10 kHz, Hybrid Balancing (Speech und Noise) NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™) Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Binaurales Noise Management, Staub- und Wasserschutz (IP68)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2637

Bezeichnung: Sonic / Radiant 60 miniRITE T (85-Hörer)

Art.-Nr.:

Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12180

Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)

Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 5 miniRITE T (85-Hörer), Hörex / Aligo 5 miniRITE T (85-Hörer), SoniTon / SoniTon AO 5 miniRITE T (85-Hörer), Pro Akustik / pro+4 AO 5 miniRITE T (85-Hörer)

maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 48 dB

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 117 dB

programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden

Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 18

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 4

Anzahl automatischer Hörsituationen:  $\geq 3$

Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden

Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

## Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing™ 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**

**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2638

Bezeichnung: Sonic / Radiant 60 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik)

Art.-Nr.:

Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12182

Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)

Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 5 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik), Hörex / Aligo 5 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik), SoniTon / SoniTon AO 5 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik), Pro Akustik / pro+4 AO 5 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik)

maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 58 dB

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 127 dB

programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden

Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 18

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 4

Anzahl automatischer Hörsituationen:  $\geq 3$

Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden

Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare

## Produktmerkmale

	Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
	Hybrid Sound Processing™ 8 kHz Hybrid Noise
sonstige Merkmale gemäß	Management (Smart Noise Reduction, Smart
Herstellerangaben:	Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz
	Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes
	Audiostreaming (für iOS and Android™)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2639

Bezeichnung: Sonic / Radiant 100 miniRITE T (100-Hörer)

Art.-Nr.:

Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12173

Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)

Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 9 miniRITE T (100-Hörer), Hörex / Aligo 9 miniRITE T (100-Hörer), SoniTon / SoniTon AO 9 miniRITE T (100-Hörer), Pro Akustik / pro+4 AO 9 miniRITE T (100-Hörer)

maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 53 dB

maximaler Ausgangsschall-  
druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 123 dB

programmierbare digitale  
Signalverarbeitung: vorhanden

Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils  
mit einstellb. AGC): 24

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 4

Anzahl automatischer Hörsituationen:  $\geq 3$

Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden

Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare

## Produktmerkmale

	Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 10 kHz, Hybrid Balancing (Speech und Noise) NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™) Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Binaurales Noise Management, Staub- und Wasserschutz (IP68)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2640  
Bezeichnung: Sonic / Radiant 80 miniRITE T (60-Hörer)  
Art.-Nr.:  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12175  
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)  
Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 7 miniRITE T (60-Hörer), Hörex / Aligo  
7 miniRITE T (60-Hörer), SoniTon / SoniTon AO 7  
miniRITE T (60-Hörer), Pro Akustik / pro+4 AO 7  
miniRITE T (60-Hörer)  
maximale Verstärkung (HFA-FOG am  
2ccm-Kuppler): 30 dB  
maximaler Ausgangsschall- druckpegel  
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 105 dB  
programmierbare digitale  
Signalverarbeitung: vorhanden  
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils  
mit einstellb. AGC): 20  
Störschallunterdrückung: vorhanden  
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden  
Anzahl manueller Hörprogramme: 4  
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3  
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden  
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare  
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

## Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 8 kHz, Hybrid Balancing (Speech und Noise) NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™) Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Binaurales Noise Management, Staub- und Wasserschutz (IP68)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2641  
Bezeichnung: Sonic / Radiant 80 miniRITE T (100-Hörer)  
Art.-Nr.:  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12177  
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)  
Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 7 miniRITE T (100-Hörer), Hörex / Aligo 7 miniRITE T (100-Hörer), SoniTon / SoniTon AO 7 miniRITE T (100-Hörer), Pro Akustik / pro+4 AO 7 miniRITE T (100-Hörer)  
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 53 dB  
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 123 dB  
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden  
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 20  
Störschallunterdrückung: vorhanden  
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden  
Anzahl manueller Hörprogramme: 4  
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3  
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden  
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

## Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 8 kHz, Hybrid Balancing (Speech und Noise) NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™) Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Binaurales Noise Management, Staub- und Wasserschutz (IP68)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2642  
Bezeichnung: Sonic / Radiant 60 miniRITE T (60-Hörer)  
Art.-Nr.:  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12179  
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)  
Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 5 miniRITE T (60-Hörer), Hörex / Aligo 5 miniRITE T (60-Hörer), SoniTon / SoniTon AO 5 miniRITE T (60-Hörer), Pro Akustik / pro+4 AO 5 miniRITE T (60-Hörer)  
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 30 dB  
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 105 dB  
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden  
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 18  
Störschallunterdrückung: vorhanden  
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden  
Anzahl manueller Hörprogramme: 4  
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3  
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden  
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

## Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing™ 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2643

Bezeichnung: Sonic / Radiant 100 miniRITE T (85-Hörer)

Art.-Nr.:

Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12172

Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)

Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 9 miniRITE T (85-Hörer), Hörex / Aligo 9 miniRITE T (85-Hörer), SoniTon / SoniTon AO 9 miniRITE T (85-Hörer), Pro Akustik / pro+4 AO 9 miniRITE T (85-Hörer)

maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 48 dB

maximaler Ausgangsschall-  
druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 117 dB

programmierbare digitale  
Signalverarbeitung: vorhanden

Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils  
mit einstellb. AGC): 24

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 4

Anzahl automatischer Hörsituationen:  $\geq 3$

Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden

Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare

## Produktmerkmale

	Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 10 kHz, Hybrid Balancing (Speech und Noise) NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™) Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Binaurales Noise Management, Staub- und Wasserschutz (IP68)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2644

Bezeichnung: Sonic / Radiant 60 miniRITE T (100-Hörer)

Art.-Nr.:

Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12181

Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)

Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 5 miniRITE T (100-Hörer), Hörex / Aligo 5 miniRITE T (100-Hörer), SoniTon / SoniTon AO 5 miniRITE T (100-Hörer), Pro Akustik / pro+4 AO 5 miniRITE T (100-Hörer)

maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 53 dB

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 123 dB

programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden

Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 18

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 4

Anzahl automatischer Hörsituationen:  $\geq 3$

Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden

Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

## Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing™ 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2645  
Bezeichnung: Sonic / Radiant 80 miniRITE T (85-Hörer)  
Art.-Nr.: -  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12176  
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)  
Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 7 miniRITE T (85-Hörer), Hörex / Aligo 7 miniRITE T (85-Hörer), SoniTon / SoniTon AO 7 miniRITE T (85-Hörer), Pro Akustik / pro+4 AO 7 miniRITE T (85-Hörer)  
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 48 dB  
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 117 dB  
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden  
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 20  
Störschallunterdrückung: vorhanden  
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden  
Anzahl manueller Hörprogramme: 4  
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3  
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden  
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

## Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 8 kHz, Hybrid Balancing (Speech und Noise) NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™) Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Binaurales Noise Management, Staub- und Wasserschutz (IP68)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2646

Bezeichnung: Sonic / Radiant 80 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik)

Art.-Nr.:

Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12178

Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)

Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 7 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik), Hörex / Aligo 7 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik), SoniTon / SoniTon AO 7 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik), Pro Akustik / pro+4 AO 7 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik)

maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 58 dB

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 127 dB

programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden

Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 20

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 4

Anzahl automatischer Hörsituationen:  $\geq 3$

Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden

Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare

## Produktmerkmale

	Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 8 kHz, Hybrid Balancing (Speech und Noise) NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™) Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Binaurales Noise Management, Staub- und Wasserschutz (IP68)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2647

Bezeichnung: Sonic / Radiant 100 miniRITE T (60-Hörer)

Art.-Nr.:

Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12171

Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)

Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 9 miniRITE T (60-Hörer), Hörex / Aligo 9 miniRITE T (60-Hörer), SoniTon / SoniTon AO 9 miniRITE T (60-Hörer), Pro Akustik / pro+4 AO 9 miniRITE T (60-Hörer)

maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 30 dB

maximaler Ausgangsschall-  
druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 105 dB

programmierbare digitale  
Signalverarbeitung: vorhanden

Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils  
mit einstellb. AGC): 24

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 4

Anzahl automatischer Hörsituationen:  $\geq 3$

Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden

Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare

## Produktmerkmale

	Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 10 kHz, Hybrid Balancing (Speech und Noise) NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™) Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Binaurales Noise Management, Staub- und Wasserschutz (IP68)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2648

Bezeichnung: SoniTon / SoniTon AO 9 miniRITE T (85-Hörer)

Art.-Nr.:

Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12172

Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)

Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 9 miniRITE T (85-Hörer), Hörex / Aligo 9 miniRITE T (85-Hörer), Pro Akustik / pro+4 AO 9 miniRITE T (85-Hörer), Sonic / Radiant 100 miniRITE T (85-Hörer)

maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 48 dB

maximaler Ausgangsschall-  
druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 117 dB

programmierbare digitale  
Signalverarbeitung: vorhanden

Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils  
mit einstellb. AGC): 24

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 4

Anzahl automatischer Hörsituationen:  $\geq 3$

Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden

Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare

## Produktmerkmale

	Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 10 kHz, Hybrid Balancing (Speech und Noise) NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™) Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Binaurales Noise Management, Staub- und Wasserschutz (IP68)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2649

Bezeichnung: SoniTon / SoniTon AO 5 miniRITE T (85-Hörer)

Art.-Nr.:

Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12180

Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)

Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 5 miniRITE T (85-Hörer), Hörex / Aligo 5 miniRITE T (85-Hörer), Pro Akustik / pro+4 AO 5 miniRITE T (85-Hörer), Sonic / Radiant 60 miniRITE T (85-Hörer)

maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 48 dB

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 117 dB

programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden

Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 18

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 4

Anzahl automatischer Hörsituationen:  $\geq 3$

Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden

Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

## Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing™ 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2650  
Bezeichnung: SoniTon / SoniTon AO 7 miniRITE T (60-Hörer)  
Art.-Nr.:  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12175  
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)  
Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 7 miniRITE T (60-Hörer), Hörex / Aligo  
7 miniRITE T (60-Hörer), Pro Akustik / pro+4 AO 7  
miniRITE T (60-Hörer), Sonic / Radiant 80 miniRITE T  
(60-Hörer)  
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 30 dB  
maximaler Ausgangsschall- druckpegel  
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 105 dB  
programmierbare digitale  
Signalverarbeitung: vorhanden  
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils  
mit einstellb. AGC): 20  
Störschallunterdrückung: vorhanden  
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden  
Anzahl manueller Hörprogramme: 4  
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3  
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden  
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare  
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

## Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 8 kHz, Hybrid Balancing (Speech und Noise) NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™) Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Binaurales Noise Management, Staub- und Wasserschutz (IP68)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2651  
Bezeichnung: SoniTon / SoniTon AO 7 miniRITE T (85-Hörer)  
Art.-Nr.: -  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12176  
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)  
Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 7 miniRITE T (85-Hörer), Hörex / Aligo  
7 miniRITE T (85-Hörer), Pro Akustik / pro+4 AO 7  
miniRITE T (85-Hörer), Sonic / Radiant 80 miniRITE T  
(85-Hörer)  
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 48 dB  
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 117 dB  
programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden  
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 20  
Störschallunterdrückung: vorhanden  
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden  
Anzahl manueller Hörprogramme: 4  
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3  
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden  
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare  
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

## Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 8 kHz, Hybrid Balancing (Speech und Noise) NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™) Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Binaurales Noise Management, Staub- und Wasserschutz (IP68)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2652

Bezeichnung: SoniTon / SoniTon AO 7 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik)

Art.-Nr.:

Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12178

Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)

Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 7 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik), Hörex / Aligo 7 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik), Pro Akustik / pro+4 AO 7 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik), Sonic / Radiant 80 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik)

maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 58 dB

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 127 dB

programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden

Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 20

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 4

Anzahl automatischer Hörsituationen:  $\geq 3$

Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden

Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare

## Produktmerkmale

	Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 8 kHz, Hybrid Balancing (Speech und Noise) NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™) Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Binaurales Noise Management, Staub- und Wasserschutz (IP68)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2653

Bezeichnung: SoniTon / SoniTon AO 9 miniRITE T (100-Hörer)

Art.-Nr.:

Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12173

Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)

Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 9 miniRITE T (100-Hörer), Hörex / Aligo 9 miniRITE T (100-Hörer), Pro Akustik / pro+4 AO 9 miniRITE T (100-Hörer), Sonic / Radiant 100 miniRITE T (100-Hörer)

maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 53 dB

maximaler Ausgangsschall-  
druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 123 dB

programmierbare digitale  
Signalverarbeitung: vorhanden

Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils  
mit einstellb. AGC): 24

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 4

Anzahl automatischer Hörsituationen:  $\geq 3$

Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden

Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare

## Produktmerkmale

	Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 10 kHz, Hybrid Balancing (Speech und Noise) NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™) Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Binaurales Noise Management, Staub- und Wasserschutz (IP68)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2654

Bezeichnung: SoniTon / SoniTon AO 5 miniRITE T (100-Hörer)

Art.-Nr.:

Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12181

Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)

Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 5 miniRITE T (100-Hörer), Hörex / Aligo 5 miniRITE T (100-Hörer), Pro Akustik / pro+4 AO 5 miniRITE T (100-Hörer), Sonic / Radiant 60 miniRITE T (100-Hörer)

maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 53 dB

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 123 dB

programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden

Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 18

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 4

Anzahl automatischer Hörsituationen:  $\geq 3$

Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden

Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

## Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing™ 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2655  
Bezeichnung: SoniTon / SoniTon AO 5 miniRITE T (60-Hörer)  
Art.-Nr.:  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 12179
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Bernafon / Alpha 5 miniRITE T (60-Hörer), Hörex / Aligo 5 miniRITE T (60-Hörer), Pro Akustik / pro+4 AO 5 miniRITE T (60-Hörer), Sonic / Radiant 60 miniRITE T (60-Hörer)
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	30 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	105 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	18
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	>=3
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

## Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing™ 8 kHz Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2656  
Bezeichnung: SoniTon / SoniTon AO 7 miniRITE T (100-Hörer)  
Art.-Nr.:  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12177  
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)  
Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 7 miniRITE T (100-Hörer), Hörex /  
Aligo 7 miniRITE T (100-Hörer), Pro Akustik / pro+4 AO  
7 miniRITE T (100-Hörer), Sonic / Radiant 80 miniRITE T  
(100-Hörer)  
maximale Verstärkung (HFA-FOG am  
2ccm-Kuppler): 53 dB  
maximaler Ausgangsschall- druckpegel  
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 123 dB  
programmierbare digitale  
Signalverarbeitung: vorhanden  
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils  
mit einstellb. AGC): 20  
Störschallunterdrückung: vorhanden  
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden  
Anzahl manueller Hörprogramme: 4  
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3  
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden  
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare  
Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

## Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 8 kHz, Hybrid Balancing (Speech und Noise) NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™) Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Binaurales Noise Management, Staub- und Wasserschutz (IP68)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2657

Bezeichnung: SoniTon / SoniTon AO 5 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik)

Art.-Nr.:

Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12182

Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)

Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 5 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik), Hörex / Aligo 5 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik), Pro Akustik / pro+4 AO 5 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik), Sonic / Radiant 60 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik)

maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 58 dB

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 127 dB

programmierbare digitale Signalverarbeitung: vorhanden

Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 18

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 4

Anzahl automatischer Hörsituationen:  $\geq 3$

Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden

Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare

## Produktmerkmale

	Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
	Hybrid Sound Processing™ 8 kHz Hybrid Noise
sonstige Merkmale gemäß	Management (Smart Noise Reduction, Smart
Herstellerangaben:	Directionality) Staub- und Wasserschutz (IP68) 2,4 GHz
	Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes
	Audiostreaming (für iOS and Android™)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2658

Bezeichnung: SoniTon / SoniTon AO 9 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik)

Art.-Nr.:

Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12174

Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)

Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 9 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik), Hörex / Aligo 9 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik), Pro Akustik / pro+4 AO 9 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik), Sonic / Radiant 100 miniRITE T (105-Hörer Power Otoplastik)

maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 58 dB

maximaler Ausgangsschall-  
druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 127 dB

programmierbare digitale  
Signalverarbeitung: vorhanden

Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils  
mit einstellb. AGC): 24

Störschallunterdrückung: vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme: 4

Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3

Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden

## Produktmerkmale

Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 10 kHz, Hybrid Balancing (Speech und Noise) NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™) Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Binaurales Noise Management, Staub- und Wasserschutz (IP68)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2659  
Bezeichnung: SoniTon / SoniTon AO 9 miniRITE T (60-Hörer)  
Art.-Nr.:  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12171  
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)  
Gerät baugleich mit: Bernafon / Alpha 9 miniRITE T (60-Hörer), Hörex / Aligo 9 miniRITE T (60-Hörer), Pro Akustik / pro+4 AO 9 miniRITE T (60-Hörer), Sonic / Radiant 100 miniRITE T (60-Hörer)  
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 30 dB  
maximaler Ausgangsschall-  
druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 105 dB  
programmierbare digitale  
Signalverarbeitung: vorhanden  
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC): 24  
Störschallunterdrückung: vorhanden  
Rückkopplungsunterdrückung: vorhanden  
Anzahl manueller Hörprogramme: 4  
Anzahl automatischer Hörsituationen: >=3  
Ausgangsschalldruckbegrenzung: vorhanden  
Schallaufnahme /Richtcharakteristik: omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare

## Produktmerkmale

	Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Hybrid Sound Processing 10 kHz, Hybrid Balancing (Speech und Noise) NFMI, 2,4 GHz Technology mit Bluetooth Low Energy (BLE) Direktes Audiostreaming (für iOS and Android™) Hybrid Noise Management (Smart Noise Reduction, Smart Directionality) Binaurales Noise Management, Staub- und Wasserschutz (IP68)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen**

Positionsnummer: 15.25.30.0014  
Bezeichnung: Attends Lady Night Pad 6  
Art.-Nr.: EAN 7332152 211922  
Hersteller: Attends Healthcare AB

**Produktmerkmale**

Inkontinenzvorlage mit normaler Saugleistung Flüssigkeitsaufnahme: 574,43 g  
Aufsauggeschwindigkeit: 7,63 ml/s Flüssigkeitsabgabe: 0,05 g ABL-Wert gemäß DIN 13222 316,4  
g Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangaben von 39,0 cm x 17,0/14,0/19,5 cm

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen**

Positionsnummer: 15.25.30.5286  
Bezeichnung: EGOSAN LIGHT® Normal  
Art.-Nr.: XSL30BD-24B  
Hersteller: Santex S.p.A.

**Produktmerkmale**

Einlagen für Frauen, bei leichter bis mittlerer Blasenschwäche

- Flüssigkeitsaufnahme: 180 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 6,4 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,04 g

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen**

Positionsnummer: 15.25.30.5287  
Bezeichnung: EGOSAN LIGHT® Extra  
Art.-Nr.: XSL40BD-20B  
Hersteller: Santex S.p.A.

**Produktmerkmale**

Einlagen für Frauen, bei leichter bis mittlerer Blasenschwäche

- Flüssigkeitsaufnahme: 275,2 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 8,9 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,06 g

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen**

Positionsnummer: 15.25.30.5288  
Bezeichnung: EGOSAN LIGHT® Super  
Art.-Nr.: XSL45C-30  
Hersteller: Santex S.p.A.

**Produktmerkmale**

Einlagen für Frauen, bei leichter bis mittlerer Blasenschwäche

- Flüssigkeitsaufnahme: 326,5 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 6,4 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,08 g

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen**

Positionsnummer: 15.25.30.5289

Bezeichnung: EGOSAN LIGHT® Super Night

Art.-Nr.: XSL50C-30

Hersteller: Santex S.p.A.

**Produktmerkmale**

Einlagen für Frauen, bei leichter bis mittlerer Blasenschwäche

- Flüssigkeitsaufnahme: 460,3 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 10,6 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,04 g

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen**

Positionsnummer: 15.25.31.7146

Bezeichnung: Abena Nova Form M 4; Art.-Nr.: 100001664

Art.-Nr.: -

Hersteller: ABENA International A/S

**Produktmerkmale**

Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1915,06 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 8,62 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,08 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 1268,2 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 70 cm bis 110 cm

Dieses Produkt verfügt zusätzlich über die Möglichkeit den MediSens Sensor anzuschließen. Diese Zusatzfunktion ist nicht Bestandteil des hier gelisteten Hilfsmittels.

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen**

Positionsnummer: 15.25.31.7147  
Bezeichnung: Attends Slip Classic 10 M  
Art.-Nr.: 7332152 211984  
Hersteller: Attends GmbH

**Produktmerkmale**

Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1459,27g
- Aufsauggeschwindigkeit: 9,80 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,07g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 1109g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: 80-115cm

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen**

Positionsnummer: 15.25.31.8345  
Bezeichnung: Attends Slip Classic 10 L  
Art.-Nr.: 7332152 212004  
Hersteller: Attends GmbH

**Produktmerkmale**

Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1843,49g
- Aufsauggeschwindigkeit: 11,09 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,09g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 1108g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: 110-150cm

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen**

Positionsnummer: 15.25.31.8346  
Bezeichnung: Attends Slip Classic 10XL  
Art.-Nr.: GTIN 7332152 212028  
Hersteller: Attends GmbH

**Produktmerkmale**

Inkontinenwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1893,91
- Aufsauggeschwindigkeit: 10,59 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,08g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 1270
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: 150-175

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe** 16 Kommunikationshilfen

Positionsnummer: 16.99.02.1009

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

**Produktmerkmale**

Nicht besetzt

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe** 16 Kommunikationshilfen

Positionsnummer: 16.99.02.1010

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

**Produktmerkmale**

Nicht besetzt

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe** 16 Kommunikationshilfen

Positionsnummer: 16.99.03.2015

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

**Produktmerkmale**

Nicht besetzt

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe** 16 Kommunikationshilfen

Positionsnummer: 16.99.03.2016

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

**Produktmerkmale**

Nicht besetzt

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe** 16 Kommunikationshilfen

Positionsnummer: 16.99.03.2019

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

**Produktmerkmale**

Nicht besetzt

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe** 16 Kommunikationshilfen

Positionsnummer: 16.99.03.2020

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

**Produktmerkmale**

Nicht besetzt

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe** 16 Kommunikationshilfen

Positionsnummer: 16.99.03.2029

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

**Produktmerkmale**

Nicht besetzt

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe** 16 Kommunikationshilfen

Positionsnummer: 16.99.03.2030

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

**Produktmerkmale**

Nicht besetzt

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe** 16 Kommunikationshilfen

Positionsnummer: 16.99.03.2049

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

**Produktmerkmale**

Nicht besetzt

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**

**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 18 Kranken-/ Behindertenfahrzeuge**

Positionsnummer: 18.46.06.0005

Bezeichnung: ERGOFLIX®L

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nanjing Jin He Medical Apparatus Co. Ltd

**Produktmerkmale**

Faltbarer Elektrorollstuhl (RWD) für den Innenbereich bis 160 kg Nutzergewicht, bestehend aus einem pulverbeschichteten Aluminiumfaltrohrrahmen mit hinten angeordneten, gefederten Antriebsrädern, einzeln gefederte Laufräder vorne, Schiebebügel an der Rückenlehne, abnehmbare Seitenteile mit Armlehnen, festmontierten, abklappbarer Fußplattenauflagen, programmierbare Steuerung, Wegfahrsperrung, max. 6 km/h schnell, serienmäßig mit Ladegerät und wartungsfreien Batterien.

Breite:

Sitzbreite: 48 cm

Höhe:

Sitztiefe: 42 cm

Länge:

Sitzhöhe: 48 cm

Sitzwinkel: 105°

Rückenhöhe: 40 cm

Rückenwinkel: 90°

Sitzneigung:

Gesamtbreite: 58 cm

Leergewicht: ca. 26,5 kg

zul. Nutzergewicht: 160 kg

Bereifung hinten: 320 x 57 mm pannensicher

Bereifung vorne: 180 x 45 mm pannensicher

## Produktmerkmale

Antrieb:

Batterien:

24 V, 6 Ah Lithium

Bremsen:

gemäß STVZO

Fahrsitz:

Steuerung:

Kraftknoten:

Batterie:

Anwendungsklasse:

A

Reichweite:

Geschwindigkeit:

Beleuchtung:

keine Beleuchtung

Steigfähigkeit:

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 18 Kranken-/ Behindertenfahrzeuge**

Positionsnummer: 18.46.06.0006  
Bezeichnung: iTravel (1.054)  
Art.-Nr.: -  
Hersteller: MEYRA GmbH

**Produktmerkmale**

Faltbarer Elektrorollstuhl für den Innenraum und Außenbereich mit indirekter Lenkung (Joystick) bestehen aus einem Rohrrahmen, zwei über Getriebemotoren angetriebenen Hinterrädern, zwei kleineren Schwenkrädern vorne, abnehmbaren, klappbare und austauschbaren Fußstützen und Armlehnen, einer gepolsterten Sitz- und Rückenbespannung. Batterien und Ladegerät sind im Lieferumfang enthalten sein.

Breite:

Sitzbreite:

Höhe:

Sitztiefe: 400 mm

Länge:

Sitzhöhe: 450 mm

Sitzwinkel:

Rückenhöhe: 460 mm

Rückenwinkel: 10° bis 32°

Sitzneigung: 0° bis 2° nach hinten geneigt

Gesamtbreite:

Leergewicht: ca. 23 kg

zul. Nutzergewicht: 120 kg

Bereifung hinten: 203 x 51 mm pannensicher

Bereifung vorne: 178 x 45 mm pannensicher

## Produktmerkmale

Antrieb:	2 – Rad – Antrieb
Batterien:	
Bremsen:	automatische Magnetbremsen
Fahrsitz:	Nein
Steuerung:	Fahrpult mit Joystick
Kraftknoten:	keine Angaben
Batterie:	
Anwendungsklasse:	A
Reichweite:	8 km bis 12 km
Geschwindigkeit:	max. 6 km / h
Beleuchtung:	gemäß StVZO
Steigfähigkeit:	keine Angaben

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 18 Kranken-/ Behindertenfahrzeuge**

Positionsnummer: 18.50.03.0257  
Bezeichnung: Motus 2 CV  
Art.-Nr.: 480F61=2\_AB01\_C  
Hersteller: Otto Bock Mobility Solutions GmbH

**Produktmerkmale**

Adaptivrollstuhl mit Aluminiumrohrrahmen und Kreuzstreben, nach vorne klappbarer und winkelverstellbarer Rückenlehne, abnehmbaren Antriebsrädern mit Greifreifen, Antriebsrad- und Schwenkradposition vielfach einstellbar, mit diversen Fußstützen und austauschbaren Seitenteile; Rahmen in verschiedenen Winkelausführungen erhältlich.

Sitzbreite:	35,5 cm – 55,5 cm
Sitztiefe:	36 cm – 54 cm
Sitzhöhe:	vordere Sitzhöhe von 38 cm – 55 cm, hintere Sitzhöhe von 36 cm – 52 cm
Sitzwinkel:	ergibt sich aus der Einstellung der Sitzhöhe vorn / hinten
Rückenhöhe:	30 cm – 50 cm
Rückenwinkel:	8° und 30°
Leergewicht:	ab ca. 11,9 kg
zul. Nutzergewicht:	125 kg / 140 kg
Kraftknoten:	–
Fahrsitz:	–
Gesamtbreite:	50,5 cm – 68,0 cm
Bereifung hinten:	22", 24"
Radsturz:	0°, 2°, 3°, 4°
Bereifung vorne:	4", 5", 5,5", 6", 7"
Bremse:	–

## Produktmerkmale

Anwendungsklasse: -

Lieferumfang: -

Art.-Nr.: 480F61=2\_AB01\_C

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 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**

**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 18 Kranken-/ Behindertenfahrzeuge**

Positionsnummer: 18.50.03.0259

Bezeichnung: Motus 2 CS

Art.-Nr.: 480F61=2\_AB02\_C

Hersteller: Otto Bock HealthCare Deutschland GmbH

**Produktmerkmale**

Adaptivrollstuhl mit Aluminiumrohrrahmen und Kreuzstreben, nach vorne klappbarer und winkelverstellbarer Rückenlehne, abnehmbaren Antriebsrädern mit Greifreifen, Antriebsrad- und Schwenkradposition vielfach einstellbar, mit durchgehenden Fußstützen und austauschbaren Seitenteilen, Rahmen in verschiedenen Winkelausführungen

Sitzbreite: 35,5 – 55,5 cm

Sitztiefe: 36 – 54 cm

Sitzhöhe: vordere Sitzhöhe von 38 – 55 cm, hintere Sitzhöhe von 36 – 52 cm

Sitzwinkel: ergibt sich aus der Einstellung der Sitzhöhen vorn / hinten

Rückenhöhe: 30 – 50 cm

Rückenwinkel: 8° und 30°

Leergewicht: ab ca. 11,9 kg

zul. Nutzergewicht: 125 kg / 140 kg

Kraftknoten: –

Fahrsitz: –

Gesamtbreite: 50,5 – 68,0 cm

Bereifung hinten: 22" und 24"

Radsturz: 0°, 2°, 3°, 4°

Bereifung vorne: 4", 5", 5,5", 6", 7"

Bremse: –

## Produktmerkmale

Anwendungsklasse: -

Lieferumfang: -

Art.-Nr.: 480F61=2\_AB02\_C

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 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**

**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 18 Kranken-/ Behindertenfahrzeuge**

Positionsnummer: 18.50.03.5043

Bezeichnung: NANO C

Art.-Nr.: 1.158

Hersteller: MEYRA GmbH

**Produktmerkmale**

-

Sitzbreite: 38 cm – 44 cm

Sitztiefe: 38 cm – 46 cm

Sitzhöhe: vorne 45 cm – 53 cm

Sitzwinkel: 0° – 15°

Rückenhöhe: 25 cm – 40 cm

Rückenwinkel: 85° – 100°

Radsturz: 0° – 3°

Leergewicht: 7,5 kg

zul. Nutzergewicht: 100 kg

Bereifung hinten: 24" – 26"

Bereifung vorne: 4" – 5,5"

Gesamtbreite: Sitzbreite + 16 cm

Kraftknoten: keine Angaben

Fahrsitz: -

-

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe** 19 Krankenpflegeartikel

Positionsnummer: 19.40.05.4038

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

**Produktmerkmale**

Nicht besetzt

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe** 19 Krankenpflegeartikel

Positionsnummer: 19.40.05.4049

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

**Produktmerkmale**

Nicht besetzt

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe** 19 Krankenpflegeartikel

Positionsnummer: 19.40.05.4050

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

**Produktmerkmale**

Nicht besetzt

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe** 19 Krankenpflegeartikel

Positionsnummer: 19.40.05.5041

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

**Produktmerkmale**

Nicht besetzt

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe** 19 Krankenpflegeartikel

Positionsnummer: 19.40.05.5149

Bezeichnung: iD Expert Protect Super 60x90; Art.-Nr.: 580097530

Art.-Nr.: -

Hersteller: Ontex BVBA

**Produktmerkmale**

Saugende Bettschutzeinlage zum Einmalgebrauch, 60 cm x 90 cm.

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen**

Positionsnummer: 21.43.01.0013

Bezeichnung: Glukose-Sensor-System (und Verbrauchsartikel "Glukose-Sensor"); Art.-Nrn.:  
MD1158 (und MD3658)

Art.-Nr.: -

Hersteller: Medtrum Technologies Inc.

**Produktmerkmale**

Das Glukose-Sensor-System (und Verbrauchsartikel "Glukosesensor" ) besteht aus Einzelkomponenten welche eine Erstversorgung für bis zu 28 Tage sichern. Das System ist optionaler Bestandteil des A6 und A7+ Touch Care Insulin Management Systems. Folgende Komponenten sind in dem Starter Set enthalten: 1 x Transmitter MD1158 2 x Glukosesensor MD3658

Abmessungen: -

Gewicht: -

Betriebstemperaturbereich: -

Betriebsfeuchtigkeitsbereich: -

Atmosphärischer Druckbereich für Betrieb: -

Lagerluftfeuchtigkeitsbereich: -

Atmosphärischer Druck für die Lagerung: -

Stromversorgung: -

Schutzklasse: -

Datenspeicher: -

Funkreichweite: -

Kalibrierung: -

Personal Diabetes Manager (PDM): -

Abmessungen: -

Gewicht: -

## Produktmerkmale

Betriebstemperaturbereich:	-
Betriebsluftfeuchtigkeitsbereich:	-
Atmosphärischer Druckbereich für Betrieb:	-
Lagerluftfeuchtigkeitsbereich:	-
Atmosphärischer Druck für die Lagerung:	-
Alarmtypen:	-
Batterie:	-
Batterielaufzeit:	-
Datenspeicher:	-
Funkreichweite:	-
Lautstärke:	-
Sensor Lagertemperaturbereich:	-
Lagerluftfeuchtigkeitsbereich:	-
Atmosphärischer Druckbereich für die Lagerung:	-
Glukosebereich:	-
Sensorgenauigkeit:	-
Liegedauer:	-

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 22 Mobilitätshilfen**

Positionsnummer: 22.40.06.0005  
Bezeichnung: Molift Air 200 mit Schienensystem  
Art.-Nr.: -  
Hersteller: Etac A/S

**Produktmerkmale**

Deckenliftersystem bestehend aus einem an der Decke zu montierenden Schienenstrang bzw. Laufschiene, der Lifterkassette die ein motorisches Heben und Herablassen des Kranken/Behinderten ermöglicht sowie einem im Schienenstrang fahrbar gelagerten Fahrschlitten (Laufkatze) an der die Lifterkassette mit verstellbarem Hebegurt eingehängt wird und mit dem Kranken/Behinderten innerhalb des Schienenstrangs verschoben werden kann. Das Heben und Senken des Kranken/Behinderten erfolgt mittels Knopfdruck an der Handbedienung durch die Hilfs- bzw. Betreuungsperson. Am Hebegurt der Lifterkassette befindet sich eine Aufnahme zum Einhängen eines 2-Punkt oder 4-Punkt Hehebügels. Der Schienenstrang besteht aus mindestens einem geraden Schienensegment H62 DC, i.d.R. jedoch aus mehreren geraden und gebogenen, aneinandergefügten Schienensegmenten H62 DC unterschiedlicher Länge um die vorgesehenen Aufnahmepunkte zu verbinden und den individuell notwendigen Fahrweg im Raum an der Decke umzusetzen. Der Schienenstrang wird mittels Dübel und Schrauben direkt an der Decke montiert. Die Decke muss hierfür eine ausreichende Tragkraft und Festigkeit aufweisen. Die Listung umfasst nicht solche Schienensegmente des Herstellers die in die Decke eingelassen oder verbaut werden. An den Enden des Schienenstranges werden Schienenstopper und Abschlusskappen angebracht. Die Stromversorgung erfolgt durch einen Akku in der Lifterkassette, die Aufladung des Akkus über die Handbedienung mittels externem Ladegerät. Die Lifterkassette als auch die Schienenprofile können demontiert werden und sind für den möglichen Wiedereinsatz in einem geänderten Wohnumfeld bzw. bei einem weiteren Versicherten vorgesehen. Lifterkassette Molift Air 200, Art.-Nr. 26200 oder 26201 Abmessungen(BxHxL): 19 cm x 19,5 cm x 36 cm Hubhöhe max.: 300 cm Hubgeschwindigkeit: 6 cm/s Akku: 12 V Bleiakku 2,9 Ah, Art.-Nr. 26200 25,6 V LiFePO4 2,4 Ah, Art.-Nr. 26201 Mögl. Hubvorgänge per Akkuladung: ca. 56 Ladegerät: für Handsteuerung, Mascot

## Produktmerkmale

Typ 3743, Art.-Nr. 2540100 Ladezeit: ca. 6 h Schalldruckpegel: 52 dB(A) Schallleistungspegel: 63 dB(A) Schutzart: IP X4 Notabsenkung: mechanisch / elektrisch Gewicht: 8,6 kg Max. Belastbarkeit: 205 kg Gerade Schienen Typ H62 DC aus stranggepresstem Aluminium Art.-Nrn. 1109005-3m, 1109005-4m, 1109005-5m, 1109005-6m Länge: 3 m, 4 m, 5 m, und 6 m Gewicht: 9,6 kg, 12,8 kg, 16,0 kg, 19,2 kg Höhe: 6,2 cm Breite: 5,9 cm Kurvenstücke Typ H62 DC aus stranggepresstem Aluminium Art.-Nrn. 1109145, 1109146, 1109147, 1109148 Radius: 30°, 45°, 60°, 90° Gewicht: ca. 6,5 Kg Höhe: 6,2 cm Breite: 5,9 cm Lieferumfang: – Lifterkassette Molift Air 200, Art.-Nr. 26200 (Blei-Akku) oder 26201 (Li-Akku) – Laufschlitten Molift Air 200, Art.-Nr. 2520000 – Ladegerät Mascot Typ 3743, Art.-Nr. 2540100 – Kabelgebundene Handbedienung – Gerade Schienensegmente Typ H62 DC 3 m, 4 m, 5 m, 6 m, Art. Nrn. 1109005-3m, 1109005-4m, 1109005-5m, 1109005-6m – Kurvenstücke Typ H62 DC 30°, 45°, 60°, 90°, Art. Nrn. 1109145, 1109146, 1109147, 1109148 – Befestigungs-, Verbindungselemente, Schienenstopper, Abschlusskappen

Abmessungen(BxHxL):

Länge Hubband:

Max. Hubdifferenz:

Hubgeschwindigkeit:

Akku:

Mögl. Hubvorgänge per Akkuladung:

Ladegerät:

Ladezeit:

Geräuschemission:

Schutzart:

Notabsenkung:

Gewicht:

Max. Belastbarkeit:

Schienensegmente aus str:

Gerade Schiene Länge:

Gewicht:

Profilbreite:

Profilhöhe:

Kurvenstück 90° Länge:

Breite:

## **Produktmerkmale**

Radius:

Profilbreite:

Profilhöhe:

Gewicht:

Lieferumfang:

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe** 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23.09.01.0098

Bezeichnung: Lancaster Shoulder Sling

Art.-Nr.: LSS/10

Hersteller: Promedics Orthopaedic Ltd Port Glasgow Industrial Estate

**Produktmerkmale**

Textile Bandage zur Fixierung des Schultergelenkes und des Ober-/Unterarms, bestehend aus einer Armtrage tasche (mit Klettverschluss) für den Unterarm inkl. Ellenbogengelenk, mit Brust- und einem Schultergurt, in einer Universalgröße.

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen**

Positionsnummer: 23.99.99.0002

Bezeichnung: Sensoren zur Überprüfung der Adhärenz bei Versorgung mit einer Skolioseorthese (TLSO) (CTLSO)

Art.-Nr.: -

Hersteller: Vertragspartner nach § 127 SGB V

**Produktmerkmale**

Bei Versorgung mit einer Skolioseorthese (TLSO) (CTLSO) der Produktart 23.15.31.1. bei idiopathischer Skoliose innerhalb eines Behandlungskonzepts zur Sicherung und Verbesserung der Compliance

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe** 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29.26.01.2161

Bezeichnung: Welland Aurum Plus Kolostomiebeutel maxi

Art.-Nr.: X1C1A13S

Hersteller: Welland Medical Ltd.

**Produktmerkmale**

Kolostomiebeutel mit Hautschutzplatte als Klebefläche, Filter, körperseitiges Vlies, Lochgröße von 13 mm bzw. 60 mm x 80 mm ausschneidbar, Beutelvolumen ca. 550 ml.

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe** 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29.26.02.2185

Bezeichnung: Welland Aurum Plus Ileostomiebeutel maxi

Art.-Nr.: X1D1A13S

Hersteller: Welland Medical Ltd.

**Produktmerkmale**

Ausstreifbeutel mit Hautschutzplatte als Klebefläche, Filter, körperseitiges Vlies, Lochgröße 13 mm bzw. 60 mm x 80 mm ausschneidbar, Verschluss mit Falt- und Klettsystem, Beutelvolumen 550 ml.

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe** 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29.26.03.2062

Bezeichnung: Welland Aurum Plus Urostomiebeutel maxi

Art.-Nr.: X1U1E13S

Hersteller: Welland Medical Ltd.

**Produktmerkmale**

Urostomiebeutel mit Hautschutzklebefläche, körperseitiges Vlies, Ablasshahn und Rücklaufventil, Lochgrößen von 13 mm bis 55 mm ausschneidbar, Beutelvolumen ca. 550 ml.

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe** 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29.26.04.1111

Bezeichnung: Welland Aurum Plus Kolostomiebeutel mini

Art.-Nr.: X1C1A11S

Hersteller: Welland Medical Ltd.

**Produktmerkmale**

Mini-Kolostomiebeutel mit Hautschutzplatte als Klebefläche, Filter, körperseitiges Vlies, Lochgröße 13 mm bzw. 50 mm x 70 mm ausschneidbar, Beutelvolumen ca. 200 ml.

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe** 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29.26.04.1112

Bezeichnung: Welland Aurum Plus Ileostomiebeutel mini

Art.-Nr.: X1D1A11S

Hersteller: Welland Medical Ltd.

**Produktmerkmale**

Mini-Ileostomiebeutel mit Hautschutzplatte als Klebefläche, Filter, körperseitiges Vlies, Lochgröße 13 mm bzw. 50 mm x 70 mm ausschneidbar, Verschluss mit Falt- und Klettsystem, Beutelvolumen ca. 200 ml.

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe** 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29.26.12.0018

Bezeichnung: STOMOCUR Clic Drainagebeutel Protect transparent

Art.-Nr.: CDP70T

Hersteller: FOR LIFE Produktions- und Vertriebsgesellschaft für Heil- und Hilfsmittel mbH

**Produktmerkmale**

Drainagebeutel, transparent, Rastringgröße 70 mm, mit Filter, körperseitiges/hautfarbendes Vlies, Auslass mit Verschlussstopfen und Klammer, Beutelvolumen ca. 540 ml.

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe** 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29.26.12.3008

Bezeichnung: STOMOCUR Drainagebeutel Protect medium konvex

Art.-Nr.: DP20M1

Hersteller: FOR LIFE Produktions- und Vertriebsgesellschaft für Heil- und Hilfsmittel mbH

**Produktmerkmale**

Drainagebeutel zur postoperativen Stomaversorgung, mit Hautschutzklebefläche, konvex, Lochgrößen ausschneidbar von 20 mm bis 47 mm, körperseitiges hautfarbenes Vlies, Auslass mit Verschlussstopfen, Beutelvolumen ca. 540 ml, unsteril.

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe** 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29.26.12.3009

Bezeichnung: STOMOCUR Drainagebeutel Protect medium konvex

Art.-Nr.: DP10M3

Hersteller: FOR LIFE Produktions- und Vertriebsgesellschaft für Heil- und Hilfsmittel mbH

**Produktmerkmale**

Drainagebeutel zur postoperativen Stomaversorgung, mit Hautschutzklebefläche, konvex, Lochgrößen ausschneidbar von 10 mm bis 28 mm, körperseitiges hautfarbenes Vlies, Auslass mit Verschlussstopfen, Beutelvolumen ca. 540 ml, unsteril.

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe** 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29.26.12.3010

Bezeichnung: STOMOCUR Drainagebeutel Protect medium konvex

Art.-Nr.: DP15M2

Hersteller: FOR LIFE Produktions- und Vertriebsgesellschaft für Heil- und Hilfsmittel mbH

**Produktmerkmale**

Drainagebeutel zur postoperativen Stomaversorgung, mit Hautschutzklebefläche, konvex, Lochgrößen ausschneidbar von 15 mm bis 40 mm, körperseitiges hautfarbenes Vlies, Auslass mit Verschlussstopfen, Beutelvolumen ca. 540 ml, unsteril.

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe** 33 Toilettenhilfen

Positionsnummer: 33.40.04.0003

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

**Produktmerkmale**

Nicht besetzt

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 25.10.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe** 33 Toilettenhilfen

Positionsnummer: 33.40.04.2004

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

**Produktmerkmale**

Nicht besetzt