

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 17.01.2023 -**  
**Bundesanzeiger vom 30.01.2023**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 03 Applikationshilfen**

Positionsnummer: 03.29.03.0003

Bezeichnung: TUGI Modell 1

Art.-Nr.: 859420661TUGI001W2

Hersteller: Promoton s.r.o.

**Produktmerkmale**

TUGI Modell 1 ist ein Medizinprodukt zur Erleichterung der Verabreichung von injizierbaren Medikamenten mit einer Spritze zur subkutanen Applikation. Das Produkt ist nur für Fertigspritzen mit einem Durchmesser von 8 mm, einer Gesamtkonstruktionslänge von 64 mm und einer Nadellänge von 12 mm geeignet.

Größe (DxL): 62 x 62,5 x 36,6 mm

Gewicht: 92 g

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 17.01.2023 -**  
**Bundesanzeiger vom 30.01.2023**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 03 Applikationshilfen**

Positionsnummer: 03.29.03.0004  
Bezeichnung: TUGI Modell 2  
Art.-Nr.: 859420661TUGI002W4  
Hersteller: Promoton s.r.o.

**Produktmerkmale**

TUGI Modell 2 ist ein Medizinprodukt zur Erleichterung der Verabreichung von injizierbaren Medikamenten mit einer Spritze zur subkutanen Applikation. Das Produkt ist nur Fertigspritzen mit automatischem Sicherheitssystem ERIS™ und für Fertigspritzen mit Sicherheitszylinder bestimmt. Zugelassen sind zwei Typen von Fertigspritzen: Typ 1: Glasspritze mit einem zylindrischen Hohlraum (8 mm Durchmesser., 64 mm Länge) und einer 12 mm langen Injektionsnadel, die mit einer separaten Kunststoffkappe geschützt wird. Typ 2: Glasspritze mit einem zylindrischen Hohlraum (6,7 mm Durchmesser, 57,6 mm Länge) und einer 12 mm langen Injektionsnadel, die mit einer separaten Kunststoffkappe geschützt wird.

Größe (DxL): 63 x 67,7 x 42,3 mm  
Gewicht: 96 g

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 17.01.2023 -**  
**Bundesanzeiger vom 30.01.2023**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 10 Gehhilfen**

Positionsnummer: 10.50.04.1258  
Bezeichnung: TOPRO Olympos ATR M Slim  
Art.-Nr.: 814320 + Variantennummer  
Hersteller: TOPRO Industri AS

**Produktmerkmale**

Faltbarer Rollator aus Aluminiumrohr, zur Anwendung im Innen- und Außenbereich, mit pannensicheren Rädern, stufig höhenverstellbaren Schiebegriffen, Doppelfunktionsbremshebel an den Schiebegriffen mit Feststellbremse und Bremswirkung auf die Hinterräder, Faltmechanismus mit einrastenden Seitenstangen und Verriegelung, textile Sitzfläche zwischen den Seitenrahmen und Ankipphilfe.

Empf. Körpergröße:	150 cm – 195 cm
Max. Belastbarkeit:	150 kg
Max. Zuladung Tasche:	15 kg
Eigengewicht:	8,3 kg
Sitzbreite:	40 cm
Sitzhöhe:	60 cm
Sitztiefe:	19 cm
Verstellbare Schiebegriffhöhe:	76 cm – 95,5 cm
Breite zwischen den Griffen:	44 cm
Gesamtbreite:	62 cm
Gesamtlänge:	77 cm
Gesamthöhe:	99 cm
Faltmaße (BxLxH):	27 x 77 x 82 cm
Wendekreis:	97 cm
Bereifung:	Durchmesser – Vorderräder 280 mm, Hinterräder 230 mm

## **Produktmerkmale**

Material:

Der Rollator besteht aus kunststoffbeschichteten Aluminiumrohren, Kunststoffkupplungen und Material aus Kunststoff und Polyester.

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 17.01.2023 -**  
**Bundesanzeiger vom 30.01.2023**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.10.1100  
Bezeichnung: Audio Service / B P 7.6  
Art.-Nr.: -  
Hersteller: WSAUD A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 13327
Energiequelle:	Batterie vom Typ 13 (PR48)
Gerät baugleich mit:	Signia / Intuis P 4.2, Rexton / BiCore B P 30, SoniTon / HdO 13 P 7.6
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	71 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	135 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, 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

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 17.01.2023 -**  
**Bundesanzeiger vom 30.01.2023**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.10.1101  
Bezeichnung: Audio Service / B P 7.3  
Art.-Nr.: -  
Hersteller: WSAUD A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 13329
Energiequelle:	Batterie vom Typ 13 (PR48)
Gerät baugleich mit:	Signia / Intuis P 4.0, Rexton / BiCore B P 10, SoniTon / HdO 13 P 7.3
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	71 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal- OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	135 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	6
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	2
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik und fest einstellbare Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden

## Produktmerkmale

DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 17.01.2023 -**  
**Bundesanzeiger vom 30.01.2023**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.10.1102  
Bezeichnung: Audio Service / B P 7.4  
Art.-Nr.: -  
Hersteller: WSAUD A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 13328
Energiequelle:	Batterie vom Typ 13 (PR48)
Gerät baugleich mit:	Signia / Intuis P 4.1, Rexton / BiCore B P 20, SoniTon / HdO 13 P 7.4
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	71 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	135 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, 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:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 17.01.2023 -**  
**Bundesanzeiger vom 30.01.2023**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.10.1103  
Bezeichnung: Audio Service / B SP 7.6  
Art.-Nr.: -  
Hersteller: WSAUD A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 13330
Energiequelle:	Batterie vom Typ 675 (PR44)
Gerät baugleich mit:	Signia / Intuis SP 4.2, Rexton / BiCore B HP 30
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	74 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	139 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, 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

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 17.01.2023 -**  
**Bundesanzeiger vom 30.01.2023**

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

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.10.1104  
Bezeichnung: Audio Service / B SP 7.4  
Art.-Nr.: -  
Hersteller: WSAUD A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 13331
Energiequelle:	Batterie vom Typ 675 (PR44)
Gerät baugleich mit:	Signia / Intuis SP 4.1, Rexton / BiCore B HP 20
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	74 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	139 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, 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:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 17.01.2023 -**  
**Bundesanzeiger vom 30.01.2023**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.10.1105  
Bezeichnung: Audio Service / B SP 7.3  
Art.-Nr.: -  
Hersteller: WSAUD A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 13332
Energiequelle:	Batterie vom Typ 675 (PR44)
Gerät baugleich mit:	Signia / Intuis SP 4.0, Rexton / BiCore B HP 10
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	74 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal- OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	139 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	6
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	2
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik und fest einstellbare Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden

## Produktmerkmale

DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 17.01.2023 -**  
**Bundesanzeiger vom 30.01.2023**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.14.2211  
Bezeichnung: Audio Service / B P 7.6 Tinnitus Kombiinstrument  
Art.-Nr.: -  
Hersteller: WSAUD A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 13334
Energiequelle:	Batterie vom Typ 13 (PR48)
Gerät baugleich mit:	Signia / Intuis P 4.2 Tinnitus Kombiinstrument, Rexton / BiCore B P 30 Tinnitus Kombiinstrument, SoniTon / HdO 13 P 7.6 Tinnitus Kombiinstrument
individuell veränderbares Frequenzspektrum:	einstellbar in 8 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches:	durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler:	105 dB
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler:	< 200 Hz bis > 8000 Hz
manuelle Bedienelemente für Tinnitus:	vorhanden
fernbedienbar:	ja
Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes:	Intuis P 4.2
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 13327
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	71 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	135 dB
programmierbare digitale	vorhanden

## Produktmerkmale

Signalverarbeitung:

Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):

8

Störschallunterdrückung:

vorhanden

Rückkopplungsunterdrückung:

vorhanden

Anzahl manueller Hörprogramme:

4

Anzahl automatischer Hörsituationen:

3

Ausgangsschalldruckbegrenzung:

vorhanden

omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik

Schallaufnahme /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

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 17.01.2023 -**  
**Bundesanzeiger vom 30.01.2023**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.14.5182  
Bezeichnung: amplifon / ampli-connect B 4 PR T OT TKS  
Art.-Nr.: -  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 13473  
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)  
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 2 miniBTE T Tinnitus-Kombi-System,  
oton & friends / ViO T33 8 T Tinnitus-Kombi-System,  
SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.4 miniBTE T  
Tinnitus-Kombi-System, HHM / HHM E400 miniBTE T  
Tinnitus-Kombi-System, KIND / KINDduro 4230CT  
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: 104 dB  
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz  
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden  
fernbedienbar: ja  
Produktbezeichnung des zugehörigen  
Hörgerätes: Real 2 miniBTE T  
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 13437  
maximale Verstärkung (HFA-FOG am  
2ccm-Kuppler): 48 dB

## Produktmerkmale

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
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 5 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 17.01.2023 -**  
**Bundesanzeiger vom 30.01.2023**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.14.5183  
Bezeichnung: amplifon / ampli-mini B 3 PR T OT TKS  
Art.-Nr.: -  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 13477  
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)  
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 3 miniBTE T Tinnitus-Kombi-System,  
oton & friends / ViO T23 8 T Tinnitus-Kombi-System,  
SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.4 miniBTE T  
Tinnitus-Kombi-System, HHM / HHM E300 miniBTE T  
Tinnitus-Kombi-System, KIND / KINDduro 3230CT  
individuell veränderbares  
Frequenzspektrum: einstellbar in 18 Bändern  
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des  
Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell  
über Zubehör  
maximaler Summenpegel am 2ccm-  
Kuppler: 104 dB  
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz  
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden  
fernbedienbar: ja  
Produktbezeichnung des zugehörigen  
Hörgerätes: Real 3 miniBTE T  
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 13447  
maximale Verstärkung (HFA-FOG am  
2ccm-Kuppler): 48 dB

## Produktmerkmale

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
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 17.01.2023 -**  
**Bundesanzeiger vom 30.01.2023**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.14.5184  
Bezeichnung: amplifon / ampli-connect B 5 PR T OT TKS  
Art.-Nr.: -  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 13469  
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)  
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 1 miniBTE T Tinnitus-Kombi-System,  
oton & friends / ViO T43 8 T Tinnitus-Kombi-System,  
SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.4 miniBTE T  
Tinnitus-Kombi-System, HHM / HHM E500 miniBTE T  
Tinnitus-Kombi-System, KIND / KINDduro 5230CT  
individuell veränderbares  
Frequenzspektrum: einstellbar in 24 Bändern  
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des  
Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell  
über Zubehör  
maximaler Summenpegel am 2ccm-  
Kuppler: 104 dB  
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz  
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden  
fernbedienbar: ja  
Produktbezeichnung des zugehörigen  
Hörgerätes: Real 1 miniBTE T  
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 13427  
maximale Verstärkung (HFA-FOG am  
2ccm-Kuppler): 48 dB

## Produktmerkmale

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
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:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 17.01.2023 -**  
**Bundesanzeiger vom 30.01.2023**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.14.5185  
Bezeichnung: amplifon / ampli-connect R 4 PR T OT 85 TKS  
Art.-Nr.: -  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 13472  
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)  
Oticon / Real 2 miniRITE T 85 Tinnitus-Kombi-System,  
oton & friends / ViO T33 6 T (85) Tinnitus-Kombi-  
System, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.4 Plus  
Gerät baugleich mit: T (85) Tinnitus-Kombi-System, HHM / HHM E400  
miniRITE T 85 Tinnitus-Kombi-System, KIND /  
KINDduro 4430CT 85  
individuell veränderbares  
Einstellbereich: einstellbar in 20 Bändern  
Frequenzspektrum:  
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell  
über Zubehör  
maximaler Summenpegel am 2ccm-  
Kuppler: 103 dB  
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz  
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden  
fernbedienbar: ja  
Produktbezeichnung des zugehörigen  
Hörgerätes: Real 2 miniRITE T 85  
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 13434  
maximale Verstärkung (HFA-FOG am

## Produktmerkmale

2ccm-Kuppler):

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

DataLogging:

vorhanden

manuelle Bedienelemente am Hörgerät:

Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel

Impulsschallunterdrückung:

vorhanden

Windgeräuschunterdrückung:

vorhanden

Bluetooth Audio:

vorhanden

sonstige Merkmale gemäß  
Herstellerangaben:

MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 5  
Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Better-  
Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 17.01.2023 -**  
**Bundesanzeiger vom 30.01.2023**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.14.5186  
Bezeichnung: amplifon / ampli-connect R 5 PR T OT 85 TKS  
Art.-Nr.: -  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 13468  
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)  
Oticon / Real 1 miniRITE T 85 Tinnitus-Kombi-System,  
oton & friends / ViO T43 6 T (85) Tinnitus-Kombi-  
System, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.4 Plus  
Gerät baugleich mit: T (85) Tinnitus-Kombi-System, HHM / HHM E500  
miniRITE T 85 Tinnitus-Kombi-System, KIND /  
KINDduro 5430CT 85  
individuell veränderbares  
Einstellbereich: einstellbar in 24 Bändern  
Frequenzspektrum:  
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell  
über Zubehör  
maximaler Summenpegel am 2ccm-  
Kuppler: 103 dB  
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz  
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden  
fernbedienbar: ja  
Produktbezeichnung des zugehörigen  
Hörgerätes: Real 1 miniRITE T 85  
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 13424  
maximale Verstärkung (HFA-FOG am

## Produktmerkmale

2ccm-Kuppler):	
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
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:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better- Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 17.01.2023 -**  
**Bundesanzeiger vom 30.01.2023**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.14.5187  
Bezeichnung: amplifon / ampli-mini R 3 PR T OT 85 TKS  
Art.-Nr.: -  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 13476  
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)  
Oticon / Real 3 miniRITE T 85 Tinnitus-Kombi-System,  
oton & friends / ViO T23 6 T (85) Tinnitus-Kombi-  
System, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.4 Plus  
Gerät baugleich mit: T (85) Tinnitus-Kombi-System, HHM / HHM E300  
miniRITE T 85 Tinnitus-Kombi-System, KIND /  
KINDduro 3430CT 85  
individuell veränderbares  
Einstellbereich: einstellbar in 18 Bändern  
Frequenzspektrum:  
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell  
über Zubehör  
maximaler Summenpegel am 2ccm-  
Kuppler: 103 dB  
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz  
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden  
fernbedienbar: ja  
Produktbezeichnung des zugehörigen  
Hörgerätes: Real 3 miniRITE T 85  
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 13444  
maximale Verstärkung (HFA-FOG am

## Produktmerkmale

2ccm-Kuppler):

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

DataLogging:

vorhanden

manuelle Bedienelemente am Hörgerät:

Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel

Impulsschallunterdrückung:

vorhanden

Windgeräuschunterdrückung:

vorhanden

Bluetooth Audio:

vorhanden

sonstige Merkmale gemäß

MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4

Herstellerangaben:

Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder  
Stereo-Streaming (2,4 GHz)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 17.01.2023 -**  
**Bundesanzeiger vom 30.01.2023**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.14.5188  
Bezeichnung: Audio Service / B M 7.6 Tinnitus Kombiinstrument  
Art.-Nr.: -  
Hersteller: WSAUD A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 13333  
Energiequelle: Batterie vom Typ 13 (PR48)  
Gerät baugleich mit: Signia / Intuis M 4.2 Tinnitus Kombiinstrument,  
Rexton / BiCore B M 30 Tinnitus Kombiinstrument,  
SoniTon / HdO 13 DUO 7.6 Tinnitus  
Kombiinstrument, SYMPATICO / SYMPATICO B M 7.6  
Tinnitus Kombiinstrument  
individuell veränderbares  
Frequenzspektrum: einstellbar in 8 Bändern  
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des  
Geräusches: durch Programmierung, manuell am Gerät und  
manuell über Zubehör  
maximaler Summenpegel am 2ccm-  
Kuppler: 99 dB  
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz  
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden  
fernbedienbar: ja  
Produktbezeichnung des zugehörigen  
Hörgerätes: Intuis M 4.2  
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes: DHI 13324  
maximale Verstärkung (HFA-FOG am  
2ccm-Kuppler): 53 dB

## Produktmerkmale

maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	132 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, 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

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 17.01.2023 -**  
**Bundesanzeiger vom 30.01.2023**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2704  
Bezeichnung: Audio Service / B M 7.3  
Art.-Nr.: -  
Hersteller: WSAUD A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 13326
Energiequelle:	Batterie vom Typ 13 (PR48) Signia / Intuis M 4.0, Rexton / BiCore B M 10, SoniTon / HdO 13 DUO 7.3, SYMPATICO / SYMPATICO B M 7.3
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	53 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	132 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	6
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	2
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik und fest einstellbare Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	nicht vorhanden
Telefonspule:	vorhanden

## Produktmerkmale

Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 17.01.2023 -**  
**Bundesanzeiger vom 30.01.2023**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2706  
Bezeichnung: Audio Service / B M 7.6  
Art.-Nr.: -  
Hersteller: WSAUD A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 13324
Energiequelle:	Batterie vom Typ 13 (PR48)
Gerät baugleich mit:	Signia / Intuis M 4.2, Rexton / BiCore B M 30, SoniTon / HdO 13 DUO 7.6, SYMPATICO / SYMPATICO B M 7.6
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	53 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	132 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, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden

## Produktmerkmale

Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 17.01.2023 -**  
**Bundesanzeiger vom 30.01.2023**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.3545  
Bezeichnung: amplifon / ampli-mini R 3 PR T OT 85  
Art.-Nr.: -  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 13444  
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)  
Oticon / Real 3 miniRITE T 85, oton & friends / ViO  
T23 6 T (85), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal  
Gerät baugleich mit: 3.4 Plus T (85), HHM / HHM E300 miniRITE T 85,  
KIND / KINDduro 3430C 85  
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:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 17.01.2023 -**  
**Bundesanzeiger vom 30.01.2023**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.3546  
Bezeichnung: amplifon / ampli-mini R 3 PR T OT 100  
Art.-Nr.: -  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 13445  
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)  
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 3 miniRITE T 100, oton & friends / ViO T23 6 T (100), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.4 Plus T (100), HHM / HHM E300 miniRITE T 100, KIND / KINDduro 3430C 100  
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:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 17.01.2023 -**  
**Bundesanzeiger vom 30.01.2023**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.3547  
Bezeichnung: amplifon / ampli-mini R 3 PR T OT 60  
Art.-Nr.: -  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 13443  
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)  
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 3 miniRITE T 60, oton & friends / ViO T23 6 T (60), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.4 Plus T (60), HHM / HHM E300 miniRITE T 60, KIND / KINDduro 3430C 60  
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:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 17.01.2023 -**  
**Bundesanzeiger vom 30.01.2023**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.3548  
Bezeichnung: amplifon / ampli-mini R 3 PR T OT 105  
Art.-Nr.: -  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 13446
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Real 3 miniRITE T 105, oton & friends / ViO T23 6 T (105), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.4 Plus T (105), HHM / HHM E300 miniRITE T 105, KIND / KINDduro 3430C 105
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

## 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:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 17.01.2023 -**  
**Bundesanzeiger vom 30.01.2023**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.3549  
Bezeichnung: amplifon / ampli-mini B 3 PR T OT  
Art.-Nr.: -  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 13447  
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)  
Oticon / Real 3 miniBTE T, oton & friends / ViO T23  
8 T, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 3.4  
Gerät baugleich mit: miniBTE T, HHM / HHM E300 miniBTE T , KIND /  
KINDduro 3230C  
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-  
Kuppler): 48 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:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 4 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Stereo-Streaming (2,4 GHz)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 17.01.2023 -**  
**Bundesanzeiger vom 30.01.2023**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.3550  
Bezeichnung: amplifon / ampli-connect R 5 PR T OT 100  
Art.-Nr.: -  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 13425  
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)  
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 1 miniRITE T 100, oton & friends / ViO T43 6 T (100), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.4 Plus T (100), HHM / HHM E500 miniRITE T 100, KIND / KINDduro 5430C 100  
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

## 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:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 17.01.2023 -**  
**Bundesanzeiger vom 30.01.2023**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.3551  
Bezeichnung: amplifon / ampli-connect R 4 PR T OT 100  
Art.-Nr.: -  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 13435  
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)  
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 2 miniRITE T 100, oton & friends / ViO T33 6 T (100), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.4 Plus T (100), HHM / HHM E400 miniRITE T 100, KIND / KINDduro 4430C 100  
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:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 5 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 17.01.2023 -**  
**Bundesanzeiger vom 30.01.2023**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.3552  
Bezeichnung: amplifon / ampli-connect R 4 PR T OT 60  
Art.-Nr.: -  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 13433  
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)  
Oticon / Real 2 miniRITE T 60, oton & friends / ViO  
T33 6 T (60), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal  
Gerät baugleich mit: 2.4 Plus T (60), HHM / HHM E400 miniRITE T 60,  
KIND / KINDduro 4430C 60  
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:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 5 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo- Streaming (2,4 GHz)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 17.01.2023 -**  
**Bundesanzeiger vom 30.01.2023**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.3553  
Bezeichnung: amplifon / ampli-connect R 4 PR T OT 85  
Art.-Nr.: -  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 13434
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / Real 2 miniRITE T 85, oton & friends / ViO T33 6 T (85), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal
Gerät baugleich mit:	2.4 Plus T (85), HHM / HHM E400 miniRITE T 85, KIND / KINDduro 4430C 85
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:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 5 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo- Streaming (2,4 GHz)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 17.01.2023 -**  
**Bundesanzeiger vom 30.01.2023**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.3554  
Bezeichnung: amplifon / ampli-connect R 4 PR T OT 105  
Art.-Nr.: -  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 13436  
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)  
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 2 miniRITE T 105, oton & friends / ViO T33 6 T (105), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.4 Plus T (105), HHM / HHM E400 miniRITE T 105, KIND / KINDduro 4430C 105  
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

## 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:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 5 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 17.01.2023 -**  
**Bundesanzeiger vom 30.01.2023**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.3555  
Bezeichnung: amplifon / ampli-connect R 5 PR T OT 85  
Art.-Nr.: -  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 13424  
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)  
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 1 miniRITE T 85, oton & friends / ViO T43 6 T (85), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.4 Plus T (85), HHM / HHM E500 miniRITE T 85, KIND / KINDduro 5430C 85  
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

## 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:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo- Streaming (2,4 GHz)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 17.01.2023 -**  
**Bundesanzeiger vom 30.01.2023**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.3556  
Bezeichnung: amplifon / ampli-connect R 5 PR T OT 105  
Art.-Nr.: -  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 13426  
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)  
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 1 miniRITE T 105, oton & friends / ViO T43 6 T (105), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.4 Plus T (105), HHM / HHM E500 miniRITE T 105, KIND / KINDduro 5430C 105  
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

## 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:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo-Streaming (2,4 GHz)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 17.01.2023 -**  
**Bundesanzeiger vom 30.01.2023**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.3557  
Bezeichnung: amplifon / ampli-connect R 5 PR T OT 60  
Art.-Nr.: -  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 13423  
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)  
Gerät baugleich mit: Oticon / Real 1 miniRITE T 60, oton & friends / ViO T43 6 T (60), SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.4 Plus T (60), HHM / HHM E500 miniRITE T 60, KIND / KINDduro 5430C 60  
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

## 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:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo- Streaming (2,4 GHz)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 17.01.2023 -**  
**Bundesanzeiger vom 30.01.2023**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.3558  
Bezeichnung: amplifon / ampli-connect B 5 PR T OT  
Art.-Nr.: -  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 13427  
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)  
Oticon / Real 1 miniBTE T, oton & friends / ViO T43  
8 T, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 1.4  
Gerät baugleich mit: miniBTE T, HHM / HHM E500 miniBTE T , KIND /  
KINDduro 5230C  
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-  
Kuppler): 48 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

## 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:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 6 Einstellungen Spatial Sound™ 4 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo- Streaming (2,4 GHz)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 17.01.2023 -**  
**Bundesanzeiger vom 30.01.2023**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.3559  
Bezeichnung: amplifon / ampli-connect B 4 PR T OT  
Art.-Nr.: -  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 13437  
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)  
Oticon / Real 2 miniBTE T, oton & friends / ViO T33  
8 T, SoniTon PERSONAL / Soniton Personal 2.4  
Gerät baugleich mit: miniBTE T, HHM / HHM E400 miniBTE T , KIND /  
KINDduro 4230C  
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-  
Kuppler): 48 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:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence™ 2.0 SuddenSound Stabilizer, 5 Einstellungen Spatial Sound™ 2 Frequenzbänder Better-Ear Priority Stereo- Streaming (2,4 GHz)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 17.01.2023 -**  
**Bundesanzeiger vom 30.01.2023**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.3560  
Bezeichnung: Audio Service / B M 7.4  
Art.-Nr.: -  
Hersteller: WSAUD A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 13325
Energiequelle:	Batterie vom Typ 13 (PR48)
Gerät baugleich mit:	Signia / Intuis M 4.1, Rexton / BiCore B M 20, SoniTon / HdO 13 DUO 7.4, SYMPATICO / SYMPATICO B M 7.4
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	53 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	132 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, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden

## Produktmerkmale

Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 17.01.2023 -**  
**Bundesanzeiger vom 30.01.2023**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 14 Inhalations- und Atemtherapiegeräte**

Positionsnummer: 14.24.16.2085  
Bezeichnung: Therapy Mask 3100NC  
Art.-Nr.: 1144608, 1145459, 1145460, 1145461, 1145462, 1145463  
Hersteller: Respironics Deutschland GmbH & Co.KG

**Produktmerkmale**

Mehrfach verwendbares Nasen-Maskensystem für die CPAP- und Bi-Level Therapie bei Patienten älter als 7 Jahre und mit einem Körpergewicht größer 18 kg.

Art.-Nrn.: 1144608, 1145459, 1145460, 1145461, 1145462, 1145463  
Größe: XS, S, M, MW, L  
Abmessungen: 44 mm x 342 mm x 119 mm  
Gewicht: 39 g / 41 g / 42 g / 41 g / 43 g (XS / S / M / MW / L)  
Schalldleistungspegel: 28 dB(A) ± 6 dB(A)  
Schalldruckpegel: 20 dB(A) ± 6 dB(A)  
Druckbereich: 3,9 hPa – 29,4 hPa  
Totraumvolumen: 14 ml bis 24 ml  
Widerstand: 1,4 bis 1,7 hPa bei 50 l/min, 5,2 bis 6,4 hPa bei 100 l/min  
Lieferumfang: Maske komplett inklusive Maskenband, Kopfhalterung, Ausatemventil, Schlauchanschluss

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 17.01.2023 -**  
**Bundesanzeiger vom 30.01.2023**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 14 Inhalations- und Atemtherapiegeräte**

Positionsnummer: 14.24.16.3032

Bezeichnung: Therapy Mask 3100 SP

Art.-Nr.: 1144610, 1145464, 1145465, 1145466, 1145467, 1145478

Hersteller: Respironics Deutschland GmbH & Co.KG

**Produktmerkmale**

Mehrfach verwendbares Nasen-Maskensystem für die CPAP- und Bi-Level Therapie bei Patienten älter als 7 Jahre und mit einem Körpergewicht von mehr als 18 kg

Gewicht: ca. 38 g

Druckbereich: 3,9 hPa – 29,4 hPa

Totraumvolumen: 11 ml bis 13 ml

Widerstand: 1,5 bis 2,0 hPa bei 50 l/min, 6,0 bis 7,4 hPa bei 100 l/min

Schalleistungs-pegel: 28 dB(A) ± 6 dB(A)

Lieferumfang: Maske komplett inklusive Maskenband, Kopfhalterung,  
Ausatemventil, Schlauchanschluss

Abmessungen: 44 mm x 342 mm x 119 mm

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 17.01.2023 -**  
**Bundesanzeiger vom 30.01.2023**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 14 Inhalations- und Atemtherapiegeräte**

Positionsnummer: 14.24.21.1028  
Bezeichnung: BMC Auto CPAP System G3 A20  
Art.-Nr.: 10220177  
Hersteller: BMC Medical Co., Ltd.

**Produktmerkmale**

---

Abmessungen  
(LxBxH): 265 mm × 145 mm × 114 mm

Gewicht: 1,7 kg

Energieversorgung: 100 – 240 V  $\square$ , 50 / 60 Hz, 2,5 A Max

Leistungsaufnahme:  $\leq$  80 W

Betriebsmodus: CPAP, AutoCPAP

Druckbereich: 4 bis 20 hPa (in 0,5 hPa-Schritten)

Druckanzeige: Ja

Betriebsgeräusch: 23,87 dB(A)

Wartung: Nicht erforderlich

Wiedereinsatz: Ja

Sonstiges: ---

Lieferumfang: Hauptgerät, Luftfilter, Netzteil, Netzkabel, Wasserkammer, Schlauch, SD-Karte, Tragetasche, Benutzerhandbuh, s. Benutzerhandbuch S. 10

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 17.01.2023 -**  
**Bundesanzeiger vom 30.01.2023**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen**

Positionsnummer: 15.25.07.1001

Bezeichnung: Uroflex®24h Bein-Bettbeutel

Art.-Nr.: 624130, 624160, 624190

Hersteller: First Global Enterprises Limited

**Produktmerkmale**

Urinauffangbeutel für geschlossenes System aus PVC, 1000 ml Volumen, mit Rücklaufsperr, Ablaufventil, Tropfkammer, Schlauchlänge ca. 30 cm, 60 cm und 90 cm, Urinentnahmestelle, steril verpackt.

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 17.01.2023 -**  
**Bundesanzeiger vom 30.01.2023**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 16 Kommunikationshilfen**

Positionsnummer: 16.99.03.3024

Bezeichnung: Grid Pad 12 mit Alea Augensteuerung

Art.-Nr.: rvn:R04052, UDI:5060446901090, GP12+ALEA-REHA

Hersteller: Smartbox Assistive Technology Ltd.

**Produktmerkmale**

Das Grid Pad 12 mit Augensteuerung – ein vielseitiger Alltagsbegleiter: Das Kommunikationsgerät Grid Pad 12 mit Alea-Augensteuerung läuft auf Basis der Kommunikationssoftware Grid 3, die sich an SymbolnutzerInnen genauso wendet wie an Personen, die Schriftsprache nutzen. Neben der Augensteuerung Alea, die mit einem oder beiden Augen steuerbar ist, sind weitere Bedienmöglichkeiten nutzbar. Synthetische Sprachausgabe und intelligente Wortvorhersage sorgen für eine gute Verständigung.

Kommunikationssoftware:	Grid 3 mit Symbolsammlungen: PCS, Symbolstix und Widgit
Sprachausgabe:	Acapela-Stimmen
Tablet:	Abmessungen (B*H*T) 335 mm * 223 mm * 45 mm
Touchscreen:	Multitouch-Display mit gehärtetem Glas 12,5 Zoll mit Antiglare-Beschichtung gegen Spiegelungen
Gewicht:	2,95 kg
Lautsprecher:	2 integrierte Lautsprecher (nach hinten ausgerichtet und wasserdicht)
Arbeitsspeicher:	8 GB
Betriebssystem:	Windows 10 Pro
Speicher:	Festplatte SSD SATA III, 128 GB
Anschlüsse:	1 * USB 2.0 / 1 * USB 3.0 / 1 * HDMI / 2 * Klinkebuchse 3,5 mm / 1 * Audio 3,5 mm

## Produktmerkmale

WLAN:	Dualband Wireless
Bluetooth:	Bluetooth 4.2 LE
Halterungssysteme:	Rehadapt- und Daessy-kompatibel
Stromversorgung:	AC-Adapter und Lithium-Ionen-Akku
Schutzklasse:	II / IP54 (Frontseite)
Eyetracker:	ALEA
Swiss Sanitized® Technology: antimikrobielle Beschichtung des Geräts; Partnerdisplay optional; Umfeldsteuerung über Infrarot oder Funk; Fingerführraster optional	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 17.01.2023 -**  
**Bundesanzeiger vom 30.01.2023**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 16 Kommunikationshilfen**

Positionsnummer: 16.99.03.3025  
Bezeichnung: Grid Pad 12 mit Lumin-i Augensteuerung  
Art.-Nr.: rvn:R04357, UDI:5060446901090, GP12+LUMIN-i-REHA  
Hersteller: Smartbox Assistive Technology Ltd.

**Produktmerkmale**

Das Grid Pad 12 mit Augensteuerung – ein vielseitiger Alltagsbegleiter: Der Talker Grid Pad 12 mit Lumin-i-Augensteuerung und der Kommunikationssoftware Grid 3, die sich an Symbol- und SchriftsprachnutzerInnen gleichermaßen wendet, bietet viele Möglichkeiten der Kommunikation. Der starke Akku sorgt für eine lange Laufzeit und sichert so auch die mobile Nutzung. Unterstützt wird die Mobilität des Geräts von der Augensteuerung Lumin-i, die unempfindlich gegen Sonnenlicht ist.

Kommunikationssoftware:	Grid 3 mit Symbolsammlungen: PCS, Symbolstix und Widgit
Sprachausgabe:	Acapela-Stimmen
Tablet:	Abmessungen (B*H*T) 335 mm * 223 mm * 45 mm
Touchscreen:	Multitouch-Display mit gehärtetem Glas 12,5 Zoll mit Antiglare-Beschichtung gegen Spiegelungen
Gewicht:	2,95 kg
Lautsprecher:	2 integrierte Lautsprecher (nach hinten ausgerichtet und wasserdicht)
Arbeitsspeicher:	8 GB
Betriebssystem:	Windows 10 Pro
Speicher:	Festplatte SSD SATA III, 128 GB
Anschlüsse:	1 * USB 2.0 / 1 * USB 3.0 / 1 * HDMI / 2 * Klinkebuchse 3,5 mm / 1 * Audio 3,5 mm

## Produktmerkmale

WLAN:	Dualband Wireless
Bluetooth:	Bluetooth 4.2 LE
Halterungssysteme:	Rehadapt- und Daessy-kompatibel
Stromversorgung:	AC-Adapter und Lithium-Ionen-Akku
Schutzklasse:	II / IP54 (Frontseite)
Eyetracker:	Lumin-i
Swiss Sanitized® Technology: antimikrobielle Beschichtung des Geräts; Partnerdisplay optional; Umfeldsteuerung über Infrarot oder Funk; Fingerführraster optional	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 17.01.2023 -**  
**Bundesanzeiger vom 30.01.2023**

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

**Produktgruppe 16 Kommunikationshilfen**

Positionsnummer: 16.99.03.3026

Bezeichnung: Grid Pad 15 mit Alea Augensteuerung

Art.-Nr.: rvn:R04053, UDI:5060446901205, GP15+ALEA-REHA

Hersteller: Smartbox Assistive Technology Ltd.

**Produktmerkmale**

Das Grid Pad 15 mit Alea Augensteuerung – ein vielseitiger Alltagsbegleiter: Das Grid Pad 15 mit Alea-Augensteuerung ermöglicht auch motorisch eingeschränkten NutzerInnen einen Zugang zu Kommunikation. Zugrunde liegt die Kommunikationssoftware Grid 3, die mit Symbolen und Schrift arbeitet und so eine große Bandbreite an AnwenderInnen erreicht. Ein starker Akku und gute Tonqualität sichern die schnelle Kommunikation, eine gute Kalibrierbarkeit der Augensteuerung macht das Gerät für unterschiedliche Ausgangslagen nutzbar.

Kommunikationssoftware:	Grid 3 mit Symbolsammlungen: PCS, Symbolstix und Widgit
Sprachausgabe:	Acapela-Stimmen
Tablet:	Abmessungen (B*H*T) 408 mm * 259 mm * 42 mm
Touchscreen:	Multitouch-Display mit gehärtetem Glas 15 Zoll mit Antiglare-Beschichtung gegen Spiegelungen
Gewicht:	3,15 kg
Lautsprecher:	2 integrierte Lautsprecher (nach hinten ausgerichtet und wasserdicht)
Arbeitsspeicher:	8 GB
Betriebssystem:	Windows 10 Pro
Speicher:	Festplatte SSD SATA III, 256 GB
Anschlüsse:	1 * USB 2.0 / 1 * USB 3.0 / 1 * HDMI / 2 * Klinkenbuchse 3,5 mm / 1 * Audio 3,5 mm

## Produktmerkmale

WLAN:	Dualband Wireless
Bluetooth:	Bluetooth 4.2 LE
Halterungssysteme:	Rehadapt- und Daessy-kompatibel
Stromversorgung:	AC-Adapter und Lithium-Ionen-Akku
Schutzklasse:	II / IP54 (Frontseite)
Eyetracker:	ALEA
Swiss Sanitized® Technology: antimikrobielle Beschichtung des Geräts; Partnerdisplay; Umfeldsteuerung über Infrarot oder Funk; Fingerführraster optional	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 17.01.2023 -**  
**Bundesanzeiger vom 30.01.2023**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 16 Kommunikationshilfen**

Positionsnummer: 16.99.03.3027  
Bezeichnung: Grid Pad 15 mit Lumin-i Augensteuerung  
Art.-Nr.: rvn:R04356, UDI:5060446901205, GP15+LUMIN-i-REHA  
Hersteller: Smartbox Assistive Technology Ltd.

**Produktmerkmale**

Das Grid Pad 15 mit Lumin-i Augensteuerung – ein vielseitiger Alltagsbegleiter: Das Kommunikationsgerät Grid Pad 15 mit Lumin-i-Augensteuerung basiert auf der Software Grid 3, die mit Symbolen und Schriftsprache arbeitet. Ausgestattet mit einem lange laufenden Akku, einer intelligenten Wortvorhersage und einem zweiten Display sorgt das Gerät für eine schnelle Kommunikation. Die Augensteuerung Lumin-i lässt sich vielfältig kalibrieren und ist so für eine große Bandbreite an AnwenderInnen nutzbar.

Kommunikationssoftware:	Grid 3 mit Symbolsammlungen: PCS, Symbolstix und Widgit
Sprachausgabe:	Acapela-Stimmen
Tablet:	Abmessungen (B*H*T) 408 mm * 259 mm * 42 mm
Touchscreen:	Multitouch-Display mit gehärtetem Glas 15 Zoll mit Antiglare-Beschichtung gegen Spiegelungen
Gewicht:	3,15 kg
Lautsprecher:	2 integrierte Lautsprecher (nach hinten ausgerichtet und wasserdicht)
Arbeitsspeicher:	8 GB
Betriebssystem:	Windows 10 Pro
Speicher:	Festplatte SSD SATA III, 256 GB
Anschlüsse:	1 * USB 2.0 / 1 * USB 3.0 / 1 * HDMI / 2 * Klinkenbuchse 3,5 mm / 1 * Audio 3,5 mm

## Produktmerkmale

WLAN:	Dualband Wireless
Bluetooth:	Bluetooth 4.2 LE
Halterungssysteme:	Rehadapt- und Daessy-kompatibel
Stromversorgung:	AC-Adapter und Lithium-Ionen-Akku
Schutzklasse:	II / IP54 (Frontseite)
Eyetracker:	Lumin-i
Swiss Sanitized® Technology:	antimikrobielle Beschichtung des Geräts; Umfeldsteuerung über Infrarot oder Funk
Swiss Sanitized® Technology:	antimikrobielle Beschichtung des Geräts; Partnerdisplay; Umfeldsteuerung über Infrarot oder Funk; Fingerführraster optional

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 17.01.2023 -**  
**Bundesanzeiger vom 30.01.2023**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie**

Positionsnummer: 17.10.04.0047

Bezeichnung: Lymphatrex Support Armstrumpf, CG, KKL I, nach Maß

Art.-Nr.: 360531801xxx320

Hersteller: Thuasne Deutschland GmbH

**Produktmerkmale**

Kompressionsbestrumpfung ist die Basistherapie bei der Behandlung von Venen- und Ödemleiden. Neben der medizinischen Wirkung unterstützt die Lymphatrex Kompressionsbekleidung das gesamte Wohlbefinden des Patienten. Die Kompressionstherapie umfasst Maßnahmen der äußeren, flächigen Druckapplikation bei Venenleiden und Lymphabflussstörungen. Mittels flächigen Druckes soll der Ausbildung von Ödemen vorgebeugt und der venöse Rückfluss bzw. Lymphabfluss unterstützt werden. Die Kompressionstherapie ist in der Regel eine Langzeitbehandlung und bedarf entsprechender Produkte, die vom Patienten bei Vorliegen der medizinischen Indikation auf ärztliche Anordnung selbst angewendet werden.

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 17.01.2023 -**  
**Bundesanzeiger vom 30.01.2023**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie**

Positionsnummer: 17.10.05.0021

Bezeichnung: Lymphatrex Support Unterarmstrumpf, CE, KKL I, nach Maß

Art.-Nr.: 360531801xxx319

Hersteller: Thuasne Deutschland GmbH

**Produktmerkmale**

Kompressionsbestrumpfung ist die Basistherapie bei der Behandlung von Venen- und Ödemleiden. Neben der medizinischen Wirkung unterstützt die Lymphatrex Kompressionsbekleidung das gesamte Wohlbefinden des Patienten. Die Kompressionstherapie umfasst Maßnahmen der äußeren, flächigen Druckapplikation bei Venenleiden und Lymphabflussstörungen. Mittels flächigen Druckes soll der Ausbildung von Ödemen vorgebeugt und der venöse Rückfluss bzw. Lymphabfluss unterstützt werden. Die Kompressionstherapie ist in der Regel eine Langzeitbehandlung und bedarf entsprechender Produkte, die vom Patienten bei Vorliegen der medizinischen Indikation auf ärztliche Anordnung selbst angewendet werden.

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 17.01.2023 -**  
**Bundesanzeiger vom 30.01.2023**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie**

Positionsnummer: 17.10.06.0020

Bezeichnung: Lymphatrex Support Armstrumpf mit Handteil mit Finger, AG, KKL I, nach Maß

Art.-Nr.: 360531801xxx317

Hersteller: Thuasne Deutschland GmbH

**Produktmerkmale**

Kompressionsbestrumpfung ist die Basistherapie bei der Behandlung von Venen- und Ödemleiden. Neben der medizinischen Wirkung unterstützt die Lymphatrex Kompressionsbekleidung das gesamte Wohlbefinden des Patienten. Die Kompressionstherapie umfasst Maßnahmen der äußeren, flächigen Druckapplikation bei Venenleiden und Lymphabflussstörungen. Mittels flächigen Druckes soll der Ausbildung von Ödemen vorgebeugt und der venöse Rückfluss bzw. Lymphabfluss unterstützt werden. Die Kompressionstherapie ist in der Regel eine Langzeitbehandlung und bedarf entsprechender Produkte, die vom Patienten bei Vorliegen der medizinischen Indikation auf ärztliche Anordnung selbst angewendet werden.

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 17.01.2023 -**  
**Bundesanzeiger vom 30.01.2023**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie**

Positionsnummer: 17.10.06.0021

Bezeichnung: Lymphatrex Support Armstrumpf mit Handteil ohne Finger, AG, KKL I, nach Maß

Art.-Nr.: 360531801xxx312

Hersteller: Thuasne Deutschland GmbH

**Produktmerkmale**

Kompressionsbestrumpfung ist die Basistherapie bei der Behandlung von Venen- und Ödemleiden. Neben der medizinischen Wirkung unterstützt die Lymphatrex Kompressionsbekleidung das gesamte Wohlbefinden des Patienten. Die Kompressionstherapie umfasst Maßnahmen der äußeren, flächigen Druckapplikation bei Venenleiden und Lymphabflussstörungen. Mittels flächigen Druckes soll der Ausbildung von Ödemen vorgebeugt und der venöse Rückfluss bzw. Lymphabfluss unterstützt werden. Die Kompressionstherapie ist in der Regel eine Langzeitbehandlung und bedarf entsprechender Produkte, die vom Patienten bei Vorliegen der medizinischen Indikation auf ärztliche Anordnung selbst angewendet werden.

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 17.01.2023 -**  
**Bundesanzeiger vom 30.01.2023**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie**

Positionsnummer: 17.10.08.0023

Bezeichnung: Lymphatrex Support Unterarmstrumpf mit Handteil mit Finger, AE, KKL I, nach Maß

Art.-Nr.: 360531801xxx315

Hersteller: Thuasne Deutschland GmbH

**Produktmerkmale**

Kompressionsbestrumpfung ist die Basistherapie bei der Behandlung von Venen- und Ödemleiden. Neben der medizinischen Wirkung unterstützt die Lymphatrex Kompressionsbekleidung das gesamte Wohlbefinden des Patienten. Die Kompressionstherapie umfasst Maßnahmen der äußeren, flächigen Druckapplikation bei Venenleiden und Lymphabflussstörungen. Mittels flächigen Druckes soll der Ausbildung von Ödemen vorgebeugt und der venöse Rückfluss bzw. Lymphabfluss unterstützt werden. Die Kompressionstherapie ist in der Regel eine Langzeitbehandlung und bedarf entsprechender Produkte, die vom Patienten bei Vorliegen der medizinischen Indikation auf ärztliche Anordnung selbst angewendet werden.

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 17.01.2023 -**  
**Bundesanzeiger vom 30.01.2023**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

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

Positionsnummer: 21.43.01.2005  
Bezeichnung: Guardian 4 (Stand-alone CGM) System Kit Transmitter  
Art.-Nr.: -  
Hersteller: Medtronic MiniMed

**Produktmerkmale**

Guardian 4 (Stand-alone CGM) System Kit Transmitter (MMT-7920QW1) bestehend aus: -  
Guardian 4 Transmitter (MMT-7841QW1) - Charger/Ladegerät (MMT-7715) - Tester/Teststecker  
(MMT-7736L) - One-press Serter/Einführhilfe für Sensoren (MMT-7512)

Abmessungen: Transmitter: 2,8 x 3,6 x 0,9 cm

Gewicht: 4,8 g

Betriebstemperaturbereich: 0°C bis 45°C

Betriebsfeuchtigkeitsbereich: 10 % bis 95 %

Atmosphärischer Druckbereich  
für Betrieb: 57,60 kPa bis 106,17 kPa

Lagerluftfeuchtigkeitsbereich: bis zu 95 %

Atmosphärischer Druck für die  
Lagerung: 57,60 kPa bis 106,17 kPa

Stromversorgung: Der Transmitter enthält eine nicht austauschbare,  
wiederaufladbare Batterie, die bei Bedarf mit dem mitgelieferten  
Ladegerät aufgeladen wird. Im Ladegerät wird eine AAA-  
Batterie zum Laden des Transmitters benötigt. Die Batterie  
gehört zum Lieferumfang.

Schutzklasse: IP 48 (30 Minuten Eintauchdauer bis 2,4 m Eintauchtiefe)

Speicher:

Funkreichweite: Betriebsbereich: bis zu 1,8 Meter in freier Luft bei 2,4 GHz

Kalibrierung: -

**Produktmerkmale**

Lieferumfang: -

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 17.01.2023 -**  
**Bundesanzeiger vom 30.01.2023**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe** 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23.03.02.6038

Bezeichnung: XTERN SUMMIT – AFO

Art.-Nr.: 101100-SA-L, 101100-SA-M, 101100-SA-S

Hersteller: Turbomed Orthotic Inc.

**Produktmerkmale**

Vorkonfektionierte, dynamische Fußheberorthese aus Metall, mit dorsaler bzw. frontaler Befestigung am äußeren Schuh, dorsales Wadenelement mit Unterschenkelband inkl. Klettverschluss zur Fixierung, in drei vorgegebenen Größen (S/M/L) zur individuellen Anpassung.

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 17.01.2023 -**  
**Bundesanzeiger vom 30.01.2023**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe** 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23.03.02.6039

Bezeichnung: XTERN FRONTIER (ANTERIOR)

Art.-Nr.: 102100-SA-L, 102100-SA-M, 102100-SA-S

Hersteller: Turbomed Orthotic Inc.

**Produktmerkmale**

Vorkonfektionierte, dynamische Fußheberorthese aus Metall, mit dorsaler bzw. frontaler Befestigung am äußeren Schuh, dorsales Wadenelement mit Unterschenkelband inkl. Klettverschluss zur Fixierung, in drei vorgegebenen Größen (S/M/L) zur individuellen Anpassung.

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 17.01.2023 -**  
**Bundesanzeiger vom 30.01.2023**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen**

Positionsnummer: 23.07.02.5024  
Bezeichnung: MANU-CAST ORGANIC FX P  
Art.-Nr.: 07559  
Hersteller: SPORLASTIC GmbH

**Produktmerkmale**

Handgelenkorthese mit volarer Halbschale und dorsaler anatomisch geformter Anlage mit Daumenfixierung zur Immobilisierung bzw. Ruhigstellung des Handgelenks in zwei Bewegungsrichtungen und Funktionsstellung mit Daumenfixierung und freier Beweglichkeit der Finger. Die Schalen bestehen aus thermoplastisch anformbarem Kunststoff-Material mit bionisch/organischer Struktur, mit integrierter / herausnehmbarer Polsterung. Die Fixierung erfolgt über vier individuell einstellbare Klettverschlüsse im Bereich der Mittelhand (dorsal), des Handgelenks (zirkulär) und des Unterarms (dorsal), sowie über einen zirkulär verlaufenden Klett am Daumen. Größen: – je Seite in zwei Größen erhältlich – Gr. 1 und 2 – Varianten: anatomische Ausführung für rechts und links Farbe: schwarz Material: Kunststoffteile: 100% Polyamid Textilien: 95% Polyamid, 5% Elastan Reinigung: – waschbar bei 30° Handwäsche mit Feinwaschmittel Zubehör / Ersatzteile: – austauschbares Polster: SPORLASTIC 3D SPACE KNIT Ersatzpolster für MANU-CAST® ORGANIC FX P

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 17.01.2023 -**  
**Bundesanzeiger vom 30.01.2023**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe** 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23.07.02.5025

Bezeichnung: MANU-CAST ORGANIC FX

Art.-Nr.: 07459

Hersteller: SPORLASTIC GmbH

**Produktmerkmale**

Handgelenkorthese mit volarer Halbschale und dorsaler anatomisch geformter Anlage zur Ruhigstellung bzw. Immobilisierung des Handgelenks in zwei Bewegungsrichtungen und Funktionsstellung mit freier Beweglichkeit der Finger und des Daumens. Die Schalen bestehen aus thermoplastisch anformbarem Kunststoff-Material mit bionisch/organischer Struktur, mit integrierter / herausnehmbarer Polsterung. Die Fixierung erfolgt über drei individuell einstellbare Klettverschlüsse im Bereich der Mittelhand (dorsal), des Handgelenks (zirkulär) und des Unterarms (dorsal). Größen: – je Seite in zwei Größen erhältlich – Gr. 1 und 2 – Varianten: anatomische Ausführung für rechts und links Farbe: schwarz Material: Kunststoffteile: 100% Polyamid Textilien: 95% Polyamid, 5% Elasthan Reinigung: – waschbar bei 30° Handwäsche mit Feinwaschmittel Zubehör / Ersatzteile: – austauschbares Polster: SPORLASTIC 3D SPACE KNIT Ersatzpolster für MANU-CAST® ORGANIC FX

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 17.01.2023 -**  
**Bundesanzeiger vom 30.01.2023**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen**

Positionsnummer: 23.09.01.0100  
Bezeichnung: BORT Generation Schulterorthese  
Art.-Nr.: 215 700  
Hersteller: BORT GmbH

**Produktmerkmale**

Schulterorthese zur Ruhigstellung/Immobilisierung des Schultergelenks in definierter Position durch Fixierung des Armes in Adduktion/Innenrotation am Körper; feste textile Unterarm-Tragetasche mit Armaufnahme ulnarseitig vom Mittelhandbereich bis proximal des Ellbogengelenks (einschl. distales Drittel des Oberarms) reichend. Die Armtragetasche ist nach oben hin geöffnet und mit Klettverschlüssen zu schließen. Über einen Schnellverschluss kann die Armtragetasche am Thoraxgurt eingehängt werden. Über Klettverschlüsse sind der Thorax- und Schultergurt individuell anpassbar; von dorsal wird nach cranial gerichtet auf den Schultergurt und nach caudal gerichtet auf den Thoraxgurt ein gepolsterter Stabilisierungsstab aufgeklebt. Größen: Je 3 Größen für die linke und rechte Schulter. Größe 1 bei Körpergröße bis 160 cm; Größe 2 bei Körpergröße bis 180 cm; Größe 3 bei Körpergröße über 180 cm Artikel-Nr. 215700 Farbe: grau / blau Materialien: Selbsttragendes, unelastisches atmungsaktives textiles Orthesenmaterial Polyamid, Polyester, Polyurthan, Elastan, Baumwolle. Waschbar bei 30° C Handwäsche mit handelsüblichen Waschmittel /Feinwaschmittel.

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 17.01.2023 -**  
**Bundesanzeiger vom 30.01.2023**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen**

Positionsnummer: 23.09.03.0009

Bezeichnung: Bort OmoControl Schultergelenkorthese

Art.-Nr.: 120 700

Hersteller: BORT GmbH

**Produktmerkmale**

Schultergelenkorthese mit einer definierbaren Bewegungsbegrenzung, bestehend aus einer textilen Schulter- und Oberarmmanschette, mit Einstellgurten im Schulter- und Oberarmbereich und einem gepolsterten Fixiergurt, der über den Brustkorb geführt wird. Alle Gurte sind durch Klettverschlüsse individuell einstellbar. Die Verbindung von der Schulterkappe zur Oberarmmanschette erfolgt über verstellbares Einhand-BOA-System mit Kunststoffzügeln. Die Orthese wird in insgesamt neuen Größen für das Schulter- bzw. Oberarmmodul angeboten.

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 17.01.2023 -**  
**Bundesanzeiger vom 30.01.2023**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe** 30 NN

Positionsnummer: 30.99.02.0001

Bezeichnung: Softwarepaket MiniMed 780G (mmol/l)

Art.-Nr.: MMT-1885SW

Hersteller: Medtronic MiniMed

**Produktmerkmale**

Das Softwarepaket MiniMed 780G (mmol/l) ist eine Komponente des MiniMed 780G-System mit Guardian 4 rtCGM (MMT-1885). Die Software ist in der jeweiligen Insulinpumpe des MiniMed 780G System gespeichert. Sie kann auch als Update auf die jeweilige Pumpe aufgespielt werden.

Lieferumfang: Softwarepaket MiniMed 780G (mmol/l) MMT-1885SW

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 17.01.2023 -**  
**Bundesanzeiger vom 30.01.2023**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe** 30 NN

Positionsnummer: 30.99.02.0002

Bezeichnung: Softwarepaket MiniMed 780G (mg/dl)

Art.-Nr.: MMT-1886SW

Hersteller: Medtronic MiniMed

**Produktmerkmale**

Das Softwarepaket MiniMed 780G (mg/dl) ist eine Komponente des MiniMed 780G-System mit Guardian 4 rtCGM (MMT-1886). Die Software ist in der jeweiligen Insulinpumpe des MiniMed 780G System gespeichert. Sie kann auch als Update auf die jeweilige Pumpe aufgespielt werden.

Lieferumfang: Softwarepaket MiniMed 780G (mg/dl) – 1886SW