

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 02 Adaptionshilfen**

Positionsnummer: 02.40.01.3068

Bezeichnung: ON-OFF Gleitsack An-Ausziehhilfsmittel, Standard An- und Ausziehen, ON-OFF 1-2021

Art.-Nr.: -

Hersteller: HandyCare Holding BV

**Produktmerkmale**

Das Produkt ON-OFF ist sowohl zum An- als auch zum Ausziehen eines Therapeutischen elastischen Strumpfes (TES) bis zum Knie. Der TES oder Stützstrumpf kann sowohl ein offenes oder geschlossenes Zehenteil haben. Material:

Gleitsack:	100% Nylon
Nylonband:	100% Nylon
Abmessung (BxL):	480 mm x 720 mm

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe** 10 Gehhilfen

Positionsnummer: 10.50.01.3010

Bezeichnung: Vierfußgehilfe TOMTAR VFG

Art.-Nr.: -

Hersteller: Dietz Reha-Produkte GmbH

**Produktmerkmale**

Sonstige: Hier stehen sonstige Produktmerkmale

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.10.9241  
Bezeichnung: Oton / ViO E346 Li HP  
Art.-Nr.:  
Hersteller: WSAUD A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12090  
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform  
Signia / Pure C&G 5AX HP, amplifon / ampli-energy R  
4 AX R HP, Audibene / horizon 5 AX RIC-R HP, Audio  
Gerät baugleich mit: Service / R Li 7.12 -75, Rexton / BiCore R-Li 60 HP,  
SoniTon / RIC Li Spirit 7.12 -75  
maximale Verstärkung (HFA-FOG am  
2ccm-Kuppler): 69 dB  
maximaler Ausgangsschall- druckpegel  
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 130 dB  
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

## Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht 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:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.10.9242  
Bezeichnung: Oton / ViO E246 Li HP  
Art.-Nr.:  
Hersteller: WSAUD A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12094  
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform  
Signia / Pure C&G 3AX HP, amplifon / ampli-energy  
R 3 AX R HP, Audibene / horizon 3 AX RIC-R HP,  
Gerät baugleich mit: Audio Service / R Li 7.8 -75, Rexton / BiCore R-Li 40  
HP, SoniTon / RIC Li Spirit 7.8 -75  
maximale Verstärkung (HFA-FOG am  
2ccm-Kuppler): 69 dB  
maximaler Ausgangsschall- druckpegel  
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 130 dB  
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

## Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht 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:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.10.9243  
Bezeichnung: Oton / ViO E446 Li HP  
Art.-Nr.:  
Hersteller: WSAUD A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12086  
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform  
Signia / Pure C&G 7AX HP, amplifon / ampli-energy R  
5 AX R HP, Audibene / horizon 7 AX RIC-R HP, Audio  
Gerät baugleich mit: Service / R Li 7.16 -75, Rexton / BiCore R-Li 80 HP,  
SoniTon / RIC Li Spirit 7.16 -75  
maximale Verstärkung (HFA-FOG am  
2ccm-Kuppler): 69 dB  
maximaler Ausgangsschall- druckpegel  
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 130 dB  
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

## Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht 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:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.14.8132  
Bezeichnung: Oton / ViO E346 Li S Tinnitus Kombiinstrument  
Art.-Nr.:  
Hersteller: WSAUD A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12111  
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform  
Signia / Pure C&G 5AX S Tinnitus Kombiinstrument,  
amplifon / ampli-energy R 4 AX R S Tinnitus  
Kombiinstrument, Audibene / horizon 5 AX RIC-R S  
Gerät baugleich mit: Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / R Li 7.12 -45  
Tinnitus Kombiinstrument, Rexton / BiCore R-Li 60 S  
Tinnitus Kombiinstrument, SoniTon / RIC Li Spirit 7.12 -  
45 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: 86 dB  
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz  
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden  
fernbedienbar: ja  
sonstige Merkmale der  
Tinnitusfunktion gemäß  
Herstellerangaben:

## Produktmerkmale

Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes:	Pure C&G 5AX S
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 12087
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	38 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	109 dB
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:	nicht 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 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.14.8133  
Bezeichnung: Oton / ViO E446 Li S Tinnitus Kombiinstrument  
Art.-Nr.:  
Hersteller: WSAUD A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12107  
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform  
Signia / Pure C&G 7AX S Tinnitus Kombiinstrument,  
amplifon / ampli-energy R 5 AX R S Tinnitus  
Kombiinstrument, Audibene / horizon 7 AX RIC-R S  
Gerät baugleich mit: Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / R Li 7.16 –45  
Tinnitus Kombiinstrument, Rexton / BiCore R-Li 80 S  
Tinnitus Kombiinstrument, SoniTon / RIC Li Spirit 7.16 –  
45 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: 86 dB  
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz  
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden  
fernbedienbar: ja  
sonstige Merkmale der  
Tinnitusfunktion gemäß  
Herstellerangaben:

## Produktmerkmale

Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes:	Pure C&G 7AX S
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 12083
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	38 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	109 dB
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:	nicht 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 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.14.8134  
Bezeichnung: Oton / ViO E246 Li P Tinnitus Kombiinstrument  
Art.-Nr.:  
Hersteller: WSAUD A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12117  
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform  
Signia / Pure C&G 3AX P Tinnitus Kombiinstrument,  
amplifon / ampli-energy R 3 AX R P Tinnitus  
Kombiinstrument, Audibene / horizon 3 AX RIC-R P  
Gerät baugleich mit: Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / R Li 7.8 -70  
Tinnitus Kombiinstrument, Rexton / BiCore R-Li 40 P  
Tinnitus Kombiinstrument, SoniTon / RIC Li Spirit 7.8 -  
70 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: 99 dB  
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz  
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden  
fernbedienbar: ja  
sonstige Merkmale der  
Tinnitusfunktion gemäß  
Herstellerangaben:

## Produktmerkmale

Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes:	Pure C&G 3AX P
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 12093
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	61 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	121 dB
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:	nicht 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 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.14.8135  
Bezeichnung: Oton / ViO E346 Li P Tinnitus Kombiinstrument  
Art.-Nr.:  
Hersteller: WSAUD A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12113  
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform  
Signia / Pure C&G 5AX P Tinnitus Kombiinstrument,  
amplifon / ampli-energy R 4 AX R P Tinnitus  
Kombiinstrument, Audibene / horizon 5 AX RIC-R P  
Gerät baugleich mit: Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / R Li 7.12 -70  
Tinnitus Kombiinstrument, Rexton / BiCore R-Li 60 P  
Tinnitus Kombiinstrument, SoniTon / RIC Li Spirit 7.12 -  
70 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: 99 dB  
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz  
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden  
fernbedienbar: ja  
sonstige Merkmale der  
Tinnitusfunktion gemäß  
Herstellerangaben:

## Produktmerkmale

Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes:	Pure C&G 5AX P
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 12089
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	61 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	121 dB
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:	nicht 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 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.14.8136  
Bezeichnung: Oton / ViO E346 Li M Tinnitus Kombiinstrument  
Art.-Nr.:  
Hersteller: WSAUD A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12112  
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform  
Signia / Pure C&G 5AX M Tinnitus Kombiinstrument,  
amplifon / ampli-energy R 4 AX R M Tinnitus  
Kombiinstrument, Audibene / horizon 5 AX RIC-R M  
Gerät baugleich mit: Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / R Li 7.12 -60  
Tinnitus Kombiinstrument, Rexton / BiCore R-Li 60 M  
Tinnitus Kombiinstrument, SoniTon / RIC Li Spirit 7.12 -  
60 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: 98 dB  
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz  
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden  
fernbedienbar: ja  
sonstige Merkmale der  
Tinnitusfunktion gemäß  
Herstellerangaben:

## Produktmerkmale

Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes:	Pure C&G 5AX M
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 12088
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	51 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	118 dB
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:	nicht 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 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.14.8137  
Bezeichnung: Oton / ViO E446 Li M Tinnitus Kombiinstrument  
Art.-Nr.:  
Hersteller: WSAUD A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12108  
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform  
Signia / Pure C&G 7AX M Tinnitus Kombiinstrument,  
amplifon / ampli-energy R 5 AX R M Tinnitus  
Kombiinstrument, Audibene / horizon 7 AX RIC-R M  
Gerät baugleich mit: Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / R Li 7.16 -60  
Tinnitus Kombiinstrument, Rexton / BiCore R-Li 80 M  
Tinnitus Kombiinstrument, SoniTon / RIC Li Spirit 7.16 -  
60 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: 98 dB  
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz  
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden  
fernbedienbar: ja  
sonstige Merkmale der  
Tinnitusfunktion gemäß  
Herstellerangaben:

## Produktmerkmale

Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes:	Pure C&G 7AX M
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 12084
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	51 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	118 dB
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:	nicht 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 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.14.8138

Bezeichnung: Oton / ViO E246 Li M Tinnitus Kombiinstrument

Art.-Nr.:

Hersteller: WSAUD A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12116

Energiequelle: Akku mit eigener Bauform

Signia / Pure C&G 3AX M Tinnitus Kombiinstrument,  
amplifon / ampli-energy R 3 AX R M Tinnitus  
Kombiinstrument, Audibene / horizon 3 AX RIC-R M

Gerät baugleich mit: Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / R Li 7.8 -60  
Tinnitus Kombiinstrument, Rexton / BiCore R-Li 40 M  
Tinnitus Kombiinstrument, SoniTon / RIC Li Spirit 7.8 -  
60 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: 98 dB

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

manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden

fernbedienbar: ja

sonstige Merkmale der  
Tinnitusfunktion gemäß  
Herstellerangaben:

## Produktmerkmale

Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes:	Pure C&G 3AX M
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 12092
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	51 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	118 dB
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:	nicht 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 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.14.8177

Bezeichnung: Oton / ViO E446 Li P Tinnitus Kombiinstrument

Art.-Nr.:

Hersteller: WSAUD A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12109

Energiequelle: Akku mit eigener Bauform

Signia / Pure C&G 7AX P Tinnitus Kombiinstrument,  
amplifon / ampli-energy R 5 AX R P Tinnitus

Kombiinstrument, Audibene / horizon 7 AX RIC-R P

Gerät baugleich mit: Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / R Li 7.16 -70  
Tinnitus Kombiinstrument, Rexton / BiCore R-Li 80 P  
Tinnitus Kombiinstrument, SoniTon / RIC Li Spirit 7.16 -  
70 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: 99 dB

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

manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden

fernbedienbar: ja

sonstige Merkmale der  
Tinnitusfunktion gemäß  
Herstellerangaben:

## Produktmerkmale

Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes:	Pure C&G 7AX P
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 12085
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	61 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	121 dB
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:	nicht 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 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.14.8178  
Bezeichnung: Oton / ViO E246 Li S Tinnitus Kombiinstrument  
Art.-Nr.:  
Hersteller: WSAUD A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12115  
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform  
Signia / Pure C&G 3AX S Tinnitus Kombiinstrument,  
amplifon / ampli-energy R 3 AX R S Tinnitus  
Kombiinstrument, Audibene / horizon 3 AX RIC-R S  
Gerät baugleich mit: Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / R Li 7.8 -45  
Tinnitus Kombiinstrument, Rexton / BiCore R-Li 40 S  
Tinnitus Kombiinstrument, SoniTon / RIC Li Spirit 7.8 -  
45 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: 86 dB  
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz  
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden  
fernbedienbar: ja  
sonstige Merkmale der  
Tinnitusfunktion gemäß  
Herstellerangaben:

## Produktmerkmale

Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes:	Pure C&G 3AX S
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 12091
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	38 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	109 dB
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:	nicht 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 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.14.8436  
Bezeichnung: Oton / ViO E43 Style M Tinnitus Kombiinstrument  
Art.-Nr.:  
Hersteller: WSAUD A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 11114
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Styletto 7X M Tinnitus Kombiinstrument
individuell veränderbares Frequenzspektrum:	einstellbar in 20 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches:	durch Programmierung und manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler:	91 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:	Styletto 7X M
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 11105
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	50 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit	20

## Produktmerkmale

einstellb. AGC):

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: nicht vorhanden

Audioeingang (DAI): nicht vorhanden

DataLogging: vorhanden

manuelle Bedienelemente am Hörgerät: nicht vorhanden

Impulsschallunterdrückung: vorhanden

Windgeräuschunterdrückung: vorhanden

Bluetooth Audio: vorhanden

sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.14.8547  
Bezeichnung: Oton /ViO E43 Style S Tinnitus Kombiinstrument  
Art.-Nr.:  
Hersteller: WSAUD A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 11116
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Styletto 7X S Tinnitus Kombiinstrument
individuell veränderbares Frequenzspektrum:	einstellbar in 20 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches:	durch Programmierung und manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler:	84 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:	Styletto 7X S
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 11107
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	37 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	108 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit	20

## Produktmerkmale

einstellb. AGC):

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: nicht vorhanden

Audioeingang (DAI): nicht vorhanden

DataLogging: vorhanden

manuelle Bedienelemente am Hörgerät: nicht vorhanden

Impulsschallunterdrückung: vorhanden

Windgeräuschunterdrückung: vorhanden

Bluetooth Audio: vorhanden

sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**

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

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.14.8548  
Bezeichnung: Oton /ViO E33 Style M Tinnitus Kombiinstrument  
Art.-Nr.:  
Hersteller: WSAUD A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 11117
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Styletto 5X M Tinnitus Kombiinstrument
individuell veränderbares Frequenzspektrum:	einstellbar in 16 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches:	durch Programmierung und manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler:	91 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:	Styletto 5X M
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 11108
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	50 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit	16

## Produktmerkmale

einstellb. AGC):

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: nicht vorhanden

Audioeingang (DAI): nicht vorhanden

DataLogging: vorhanden

manuelle Bedienelemente am Hörgerät: nicht vorhanden

Impulsschallunterdrückung: vorhanden

Windgeräuschunterdrückung: vorhanden

Bluetooth Audio: vorhanden

sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**

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

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.14.8549  
Bezeichnung: Oton /ViO E33 Style S Tinnitus Kombiinstrument  
Art.-Nr.:  
Hersteller: WSAUD A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 11119
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Styletto 5X S Tinnitus Kombiinstrument
individuell veränderbares Frequenzspektrum:	einstellbar in 16 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches:	durch Programmierung und manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler:	84 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:	Styletto 5X S
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 11110
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	37 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	108 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit	16

## Produktmerkmale

einstellb. AGC):

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: nicht vorhanden

Audioeingang (DAI): nicht vorhanden

DataLogging: vorhanden

manuelle Bedienelemente am Hörgerät: nicht vorhanden

Impulsschallunterdrückung: vorhanden

Windgeräuschunterdrückung: vorhanden

Bluetooth Audio: vorhanden

sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**

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

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.14.8550

Bezeichnung: Oton /ViO E23 Style M Tinnitus Kombiinstrument

Art.-Nr.:

Hersteller: WSAUD A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 11120
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Styletto 3X M Tinnitus Kombiinstrument
individuell veränderbares Frequenzspektrum:	einstellbar in 12 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches:	durch Programmierung und manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler:	91 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:	Styletto 3X M
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 11111
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	50 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit	12

## Produktmerkmale

einstellb. AGC):

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: nicht vorhanden

Audioeingang (DAI): nicht vorhanden

DataLogging: vorhanden

manuelle Bedienelemente am Hörgerät: nicht vorhanden

Impulsschallunterdrückung: vorhanden

Windgeräuschunterdrückung: vorhanden

Bluetooth Audio: vorhanden

sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.14.8551  
Bezeichnung: Oton /ViO E23 Style P Tinnitus Kombiinstrument  
Art.-Nr.:  
Hersteller: WSAUD A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 11121
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Styletto 3X P Tinnitus Kombiinstrument
individuell veränderbares Frequenzspektrum:	einstellbar in 12 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches:	durch Programmierung und manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler:	94 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:	Styletto 3X P
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 11112
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	63 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit	12

## Produktmerkmale

einstellb. AGC):

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: nicht vorhanden

Audioeingang (DAI): nicht vorhanden

DataLogging: vorhanden

manuelle Bedienelemente am Hörgerät: nicht vorhanden

Impulsschallunterdrückung: vorhanden

Windgeräuschunterdrückung: vorhanden

Bluetooth Audio: vorhanden

sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.14.8552  
Bezeichnung: Oton /ViO E43 Style P Tinnitus Kombiinstrument  
Art.-Nr.:  
Hersteller: WSAUD A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 11115
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Styletto 7X P Tinnitus Kombiinstrument
individuell veränderbares Frequenzspektrum:	einstellbar in 20 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches:	durch Programmierung und manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler:	94 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:	Styletto 7X P
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 11106
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	63 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit	20

## Produktmerkmale

einstellb. AGC):

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: nicht vorhanden

Audioeingang (DAI): nicht vorhanden

DataLogging: vorhanden

manuelle Bedienelemente am Hörgerät: nicht vorhanden

Impulsschallunterdrückung: vorhanden

Windgeräuschunterdrückung: vorhanden

Bluetooth Audio: vorhanden

sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.14.8553  
Bezeichnung: Oton /ViO E33 Style P Tinnitus Kombiinstrument  
Art.-Nr.:  
Hersteller: WSAUD A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 11118
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Styletto 5X P Tinnitus Kombiinstrument
individuell veränderbares Frequenzspektrum:	einstellbar in 16 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches:	durch Programmierung und manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler:	94 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:	Styletto 5X P
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 11109
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	63 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit	16

## Produktmerkmale

einstellb. AGC):

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: nicht vorhanden

Audioeingang (DAI): nicht vorhanden

DataLogging: vorhanden

manuelle Bedienelemente am Hörgerät: nicht vorhanden

Impulsschallunterdrückung: vorhanden

Windgeräuschunterdrückung: vorhanden

Bluetooth Audio: vorhanden

sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.14.8554  
Bezeichnung: Oton /ViO E23 Style S Tinnitus Kombiinstrument  
Art.-Nr.:  
Hersteller: WSAUD A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 11122
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Styletto 3X S Tinnitus Kombiinstrument
individuell veränderbares Frequenzspektrum:	einstellbar in 12 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches:	durch Programmierung und manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler:	84 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:	Styletto 3X S
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 11113
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	37 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	108 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit	12

## Produktmerkmale

einstellb. AGC):

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: nicht vorhanden

Audioeingang (DAI): nicht vorhanden

DataLogging: vorhanden

manuelle Bedienelemente am Hörgerät: nicht vorhanden

Impulsschallunterdrückung: vorhanden

Windgeräuschunterdrückung: vorhanden

Bluetooth Audio: vorhanden

sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.14.8555  
Bezeichnung: ViO E13 Style M Tinnitus Kombiinstrument  
Art.-Nr.:  
Hersteller: WSAUD A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 11239
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Styletto 2X M Tinnitus Kombiinstrument, Stiline 6 G6 -60 Tinnitus Kombiinstrument
individuell veränderbares Frequenzspektrum:	einstellbar in 8 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches:	durch Programmierung und manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler:	91 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:	Styletto 2X M
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 11233
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	50 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden

## Produktmerkmale

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:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	nicht vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.14.8556  
Bezeichnung: ViO E13 Style P Tinnitus Kombiinstrument  
Art.-Nr.:  
Hersteller: WSAUD A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 11240
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Styletto 2X P Tinnitus Kombiinstrument, Stiline 6 G6 -70 Tinnitus Kombiinstrument
individuell veränderbares Frequenzspektrum:	einstellbar in 8 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches:	durch Programmierung und manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler:	94 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:	Styletto 2X P
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 11234
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	63 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden

## Produktmerkmale

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:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	nicht vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.14.8557  
Bezeichnung: ViO E13 Style S Tinnitus Kombiinstrument  
Art.-Nr.:  
Hersteller: WSAUD A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 11238
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Styletto 2X S Tinnitus Kombiinstrument, Stiline 6 G6 -45 Tinnitus Kombiinstrument
individuell veränderbares Frequenzspektrum:	einstellbar in 8 Bändern
Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräusches:	durch Programmierung und manuell über Zubehör
maximaler Summenpegel am 2ccm-Kuppler:	84 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:	Styletto 2X S
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 11232
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	37 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	108 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden

## Produktmerkmale

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:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Hörgerät:	nicht vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.14.8558  
Bezeichnung: M-Core R-Li- 30 P Tinnitus Kombiinstrument  
Art.-Nr.:  
Hersteller: Sivantos GmbH

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 11314  
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform  
Pure Charge&Go 2X P Tinnitus Kombiinstrument, ViO  
E136 LI P Tinnitus Kombiinstrument, Mood Li-Ion 6 G6 –  
70 Tinnitus Kombiinstrument, RIC LI SPIRIT 6.6 –70  
Gerät baugleich mit: Tinnitus Kombiinstrument, SYMPATICO Mood Li-Ion 6  
G6 –70 Tinnitus Kombiinstrument, inSync R S2 –70  
Tinnitus Kombiinstrument, ampli-energy R 2MC P  
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: 94 dB  
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz  
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden  
fernbedienbar: ja  
sonstige Merkmale der  
Tinnitusfunktion gemäß  
Herstellerangaben:

## Produktmerkmale

Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes:	Pure Charge&Go 2X P
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 11302
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	63 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 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:	nicht 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 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.14.8559  
Bezeichnung: M-Core R-Li- 30 S Tinnitus Kombiinstrument  
Art.-Nr.:  
Hersteller: Sivantos GmbH

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 11312  
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform  
Pure Charge&Go 2X S Tinnitus Kombiinstrument, ViO  
E136 LI S Tinnitus Kombiinstrument, Mood Li-Ion 6 G6 –  
45 Tinnitus Kombiinstrument, RIC LI SPIRIT 6.6 –45  
Gerät baugleich mit: Tinnitus Kombiinstrument, SYMPATICO Mood Li-Ion 6  
G6 –45 Tinnitus Kombiinstrument, inSync R S2 –45  
Tinnitus Kombiinstrument, ampli-energy R 2MC S  
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: 83 dB  
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz  
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden  
fernbedienbar: ja  
sonstige Merkmale der  
Tinnitusfunktion gemäß  
Herstellerangaben:

## Produktmerkmale

Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes:	Pure Charge&Go 2X S
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 11300
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	37 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	108 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:	nicht 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 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.14.8560  
Bezeichnung: M-Core R-Li- 30 M Tinnitus Kombiinstrument  
Art.-Nr.:  
Hersteller: Sivantos GmbH

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 11313  
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform  
Pure Charge&Go 2X M Tinnitus Kombiinstrument, ViO  
E136 LI M Tinnitus Kombiinstrument, Mood Li-Ion 6 G6 –  
60 Tinnitus Kombiinstrument, RIC LI SPIRIT 6.6 –60  
Gerät baugleich mit: Tinnitus Kombiinstrument, SYMPATICO Mood Li-Ion 6  
G6 –60 Tinnitus Kombiinstrument, inSync R S2 –60  
Tinnitus Kombiinstrument, ampli-energy R 2MC M  
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: 91 dB  
Frequenzbereich am 2ccm-Kuppler: < 200 Hz bis > 8000 Hz  
manuelle Bedienelemente für Tinnitus: vorhanden  
fernbedienbar: ja  
sonstige Merkmale der  
Tinnitusfunktion gemäß  
Herstellerangaben:

## Produktmerkmale

Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes:	Pure Charge&Go 2X M
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 11301
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	50 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119 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:	nicht 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 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.14.9058  
Bezeichnung: Oton / ViO E346 Li HP Tinnitus Kombiinstrument  
Art.-Nr.:  
Hersteller: WSAUD A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12114  
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform  
Signia / Pure C&G 5AX HP Tinnitus Kombiinstrument,  
amplifon / ampli-energy R 4 AX R HP Tinnitus  
Kombiinstrument, Audibene / horizon 5 AX RIC-R HP  
Gerät baugleich mit: Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / R Li 7.12 -75  
Tinnitus Kombiinstrument, Rexton / BiCore R-Li 60 HP  
Tinnitus Kombiinstrument, SoniTon / RIC Li Spirit 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:

## Produktmerkmale

Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes:	Pure C&G 5AX HP
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 12090
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	69 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	130 dB
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:	nicht 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 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.14.9059  
Bezeichnung: Oton / ViO E246 Li HP Tinnitus Kombiinstrument  
Art.-Nr.:  
Hersteller: WSAUD A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12118  
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform  
Signia / Pure C&G 3AX HP Tinnitus Kombiinstrument,  
amplifon / ampli-energy R 3 AX R HP Tinnitus  
Kombiinstrument, Audibene / horizon 3 AX RIC-R HP  
Gerät baugleich mit: Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / R Li 7.8 -75  
Tinnitus Kombiinstrument, Rexton / BiCore R-Li 40 HP  
Tinnitus Kombiinstrument, SoniTon / RIC Li Spirit 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:

## Produktmerkmale

Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes:	Pure C&G 3AX HP
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 12094
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	69 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	130 dB
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:	nicht 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 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.14.9060  
Bezeichnung: Oton / ViO E446 Li HP Tinnitus Kombiinstrument  
Art.-Nr.:  
Hersteller: WSAUD A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12110  
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform  
Signia / Pure C&G 7AX HP Tinnitus Kombiinstrument,  
amplifon / ampli-energy R 5 AX R HP Tinnitus  
Kombiinstrument, Audibene / horizon 7 AX RIC-R HP  
Gerät baugleich mit: Tinnitus Kombiinstrument, Audio Service / R Li 7.16 -75  
Tinnitus Kombiinstrument, Rexton / BiCore R-Li 80 HP  
Tinnitus Kombiinstrument, SoniTon / RIC Li Spirit 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:

## Produktmerkmale

Produktbezeichnung des zugehörigen Hörgerätes:	Pure C&G 7AX HP
Bauart-Nr. des Grundhörgerätes:	DHI 12086
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	69 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	130 dB
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:	nicht 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 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2518  
Bezeichnung: Emerald S 10 E1 M  
Art.-Nr.:  
Hersteller: Sivantos GmbH

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 10069
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	INTUIS 3 RIC 312 M, Mosaic S 10 E1 M (gelöscht)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	50 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal- OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	6
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden

## Produktmerkmale

DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	nicht vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	nicht vorhanden
Bluetooth Audio:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2519  
Bezeichnung: Emerald S 10 E1 S  
Art.-Nr.:  
Hersteller: Sivantos GmbH

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 10068
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	INTUIS 3 RIC 312 S, Mosaic S 10 E1 S (gelöscht)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	37 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal- OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	109 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	6
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik 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:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2520  
Bezeichnung: Emerald S 10 E1 P  
Art.-Nr.:  
Hersteller: Sivantos GmbH

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 10070
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	INTUIS 3 RIC 312 P, Mosaic S 10 E1 P (gelöscht)
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	63 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal- OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	124 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	6
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	NA
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik 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:	nicht vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2521  
Bezeichnung: Oticon / More 3 Ex-Hörer Mini-T 85  
Art.-Nr.:  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12159  
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)  
Gerät baugleich mit: SoniTon PERSONAL / Personal 3.3 Plus T (85), HHM / Ex-Hörer Mini-T 85 HHM F300, oton & friends / ViO T22 6 T (85) , amplifon / ampli-mini R3 PO T 85, KIND / KINDduro 3420C  
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 Stufe 3 Spatial Sound 2 Frequenzbänder Better Ear Priority Impulsschall- Management 3 Einstellungen Stereo-Streaming (2,4 GHz)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2522  
Bezeichnung: Oticon / More 1 Ex-Hörer Mini-T 85  
Art.-Nr.:  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12151  
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)  
Gerät baugleich mit: SoniTon PERSONAL / Personal 1.3 Plus T (85), HHM / Ex-Hörer Mini-T 85 HHM F500, oton & friends / ViO T42 6 T (85) , amplifon / ampli-connect R5 PO T 85, KIND / KINDduro 5420C  
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:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence Stufe 1 Spatial Sound 4 Frequenzbänder Better Ear Priority Impulsschall- Management 4 Einstellungen Stereo-Streaming (2,4 GHz)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2523  
Bezeichnung: Oticon / More 2 Ex-Hörer Mini-T 100  
Art.-Nr.:  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12156  
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)  
Gerät baugleich mit: SoniTon PERSONAL / Personal 2.3 Plus T (100),  
HHM / Ex-Hörer Mini-T 100 HHM F400, oton &  
friends / ViO T32 6 T (100) , amplifon / ampli-  
connect R4 PO T 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:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence Stufe 2 Spatial Sound 2 Frequenzbänder Better Ear Priority Impulsschall- Management 3 Einstellungen Stereo-Streaming (2,4 GHz)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2524  
Bezeichnung: Oticon / More 3 Ex-Hörer Mini-T 60  
Art.-Nr.:  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 12158
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) SoniTon PERSONAL / Personal 3.3 Plus T (60), HHM / Ex-Hörer Mini-T 60 HHM F300, oton & friends / ViO T22 6 T (60) , amplifon / ampli-mini R3 PO T 60
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:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence Stufe 3 Spatial Sound 2 Frequenzbänder Better Ear Priority Impulsschall- Management 3 Einstellungen Stereo-Streaming (2,4 GHz)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2525  
Bezeichnung: Oticon / More 2 Ex-Hörer Mini-T 60  
Art.-Nr.:  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 12154
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) SoniTon PERSONAL / Personal 2.3 Plus T (60), HHM / Ex-Hörer Mini-T 60 HHM F400, oton & friends / ViO T32 6 T (60) , amplifon / ampli-connect R4 PO T 60
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

## 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 Stufe 2 Spatial Sound 2 Frequenzbänder Better Ear Priority Impulsschall- Management 3 Einstellungen Stereo-Streaming (2,4 GHz)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**

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

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2526  
Bezeichnung: Oticon / More 3 Ex-Hörer Mini-T 100  
Art.-Nr.:  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12160  
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)  
Gerät baugleich mit: SoniTon PERSONAL / Personal 3.3 Plus T (100),  
HHM / Ex-Hörer Mini-T 100 HHM F300, oton &  
friends / ViO T22 6 T (100) , amplifon / ampli-mini  
R3 PO T 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:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence Stufe 3 Spatial Sound 2 Frequenzbänder Better Ear Priority Impulsschall- Management 3 Einstellungen Stereo-Streaming (2,4 GHz)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2527  
Bezeichnung: Oticon / More 1 Ex-Hörer Mini-T 60  
Art.-Nr.:  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12150  
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)  
Gerät baugleich mit: SoniTon PERSONAL / Personal 1.3 Plus T (60), HHM / Ex-Hörer Mini-T 60 HHM F500, oton & friends / ViO T42 6 T (60), amplifon / ampli-connect R5 PO T 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 Stufe 1 Spatial Sound 4 Frequenzbänder Better Ear Priority Impulsschall- Management 4 Einstellungen Stereo-Streaming (2,4 GHz)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2528  
Bezeichnung: Oticon / More 3 Ex-Hörer Mini-T 105  
Art.-Nr.:  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12161  
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)  
Gerät baugleich mit: SoniTon PERSONAL / Personal 3.3 Plus T (105),  
HHM / Ex-Hörer Mini-T 105 HHM F300, oton &  
friends / ViO T22 6 T (105) , amplifon / ampli-mini  
R3 PO T 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): 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 Stufe 3 Spatial Sound 2 Frequenzbänder Better Ear Priority Impulsschall- Management 3 Einstellungen Stereo-Streaming (2,4 GHz)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2529  
Bezeichnung: Oticon / More 2 Ex-Hörer Mini-T 85  
Art.-Nr.:  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12155  
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)  
Gerät baugleich mit: SoniTon PERSONAL / Personal 2.3 Plus T (85), HHM / Ex-Hörer Mini-T 85 HHM F400, oton & friends / ViO T32 6 T (85) , amplifon / ampli-connect R4 PO T 85, KIND / KINDduro 4420C  
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 Stufe 2 Spatial Sound 2 Frequenzbänder Better Ear Priority Impulsschall- Management 3 Einstellungen Stereo-Streaming (2,4 GHz)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2530  
Bezeichnung: Oticon / More 1 Ex-Hörer Mini-T 105  
Art.-Nr.:  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12153  
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)  
Gerät baugleich mit: SoniTon PERSONAL / Personal 1.3 Plus T (105),  
HHM / Ex-Hörer Mini-T 105 HHM F500, oton &  
friends / ViO T42 6 T (105), amplifon / ampli-  
connect R5 PO T 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 Stufe 1 Spatial Sound 4 Frequenzbänder Better Ear Priority Impulsschall- Management 4 Einstellungen Stereo-Streaming (2,4 GHz)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2531  
Bezeichnung: Oticon / More 2 Ex-Hörer Mini-T 105  
Art.-Nr.:  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 12157
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) SoniTon PERSONAL / Personal 2.3 Plus T (105), HHM / Ex-Hörer Mini-T 105 HHM F400, oton & friends / ViO T32 6 T (105) , amplifon / ampli- connect R4 PO T 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):	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 Stufe 2 Spatial Sound 2 Frequenzbänder Better Ear Priority Impulsschall- Management 3 Einstellungen Stereo-Streaming (2,4 GHz)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2532  
Bezeichnung: Oticon / More 1 Ex-Hörer Mini-T 100  
Art.-Nr.:  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12152  
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)  
Gerät baugleich mit: SoniTon PERSONAL / Personal 1.3 Plus T (100),  
HHM / Ex-Hörer Mini-T 100 HHM F500, oton &  
friends / ViO T42 6 T (100), amplifon / ampli-  
connect R5 PO T 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 Stufe 1 Spatial Sound 4 Frequenzbänder Better Ear Priority Impulsschall- Management 4 Einstellungen Stereo-Streaming (2,4 GHz)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2533  
Bezeichnung: HHM / Ex-Hörer Mini-T 60 HHM F300  
Art.-Nr.:  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 12158
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / More 3 Ex-Hörer Mini-T 60, SoniTon PERSONAL / Personal 3.3 Plus T (60), oton & friends / ViO T22 6 T (60) , amplifon / ampli-mini R3 PO T 60
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:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence Stufe 3 Spatial Sound 2 Frequenzbänder Better Ear Priority Impulsschall- Management 3 Einstellungen Stereo-Streaming (2,4 GHz)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2534  
Bezeichnung: HHM / Ex-Hörer Mini-T 100 HHM F500  
Art.-Nr.:  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12152  
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)  
Gerät baugleich mit: Oticon / More 1 Ex-Hörer Mini-T 100, SoniTon PERSONAL / Personal 1.3 Plus T (100), oton & friends / ViO T42 6 T (100), amplifon / ampli-connect R5 PO T 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 Stufe 1 Spatial Sound 4 Frequenzbänder Better Ear Priority Impulsschall- Management 4 Einstellungen Stereo-Streaming (2,4 GHz)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2535  
Bezeichnung: HHM / Ex-Hörer Mini-T 105 HHM F500  
Art.-Nr.:  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 12153
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / More 1 Ex-Hörer Mini-T 105, SoniTon PERSONAL / Personal 1.3 Plus T (105), oton & friends / ViO T42 6 T (105), amplifon / ampli- connect R5 PO T 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):	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 Stufe 1 Spatial Sound 4 Frequenzbänder Better Ear Priority Impulsschall- Management 4 Einstellungen Stereo-Streaming (2,4 GHz)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2536  
Bezeichnung: HHM / Ex-Hörer Mini-T 85 HHM F300  
Art.-Nr.:  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 12159
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / More 3 Ex-Hörer Mini-T 85, SoniTon PERSONAL / Personal 3.3 Plus T (85), oton & friends Gerät baugleich mit: / ViO T22 6 T (85) , amplifon / ampli-mini R3 PO T 85, KIND / KINDduro 3420C
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 Stufe 3 Spatial Sound 2 Frequenzbänder Better Ear Priority Impulsschall- Management 3 Einstellungen Stereo-Streaming (2,4 GHz)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2537  
Bezeichnung: HHM / Ex-Hörer Mini-T 85 HHM F400  
Art.-Nr.:  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 12155
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / More 2 Ex-Hörer Mini-T 85, SoniTon PERSONAL / Personal 2.3 Plus T (85), oton & friends / ViO T32 6 T (85) , amplifon / ampli-connect R4 PO T 85, KIND / KINDduro 4420C
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

## 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 Stufe 2 Spatial Sound 2 Frequenzbänder Better Ear Priority Impulsschall- Management 3 Einstellungen Stereo-Streaming (2,4 GHz)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2538  
Bezeichnung: HHM / Ex-Hörer Mini-T 105 HHM F400  
Art.-Nr.:  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12157  
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)  
Gerät baugleich mit: Oticon / More 2 Ex-Hörer Mini-T 105, SoniTon PERSONAL / Personal 2.3 Plus T (105), oton & friends / ViO T32 6 T (105) , amplifon / ampli-connect R4 PO T 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:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence Stufe 2 Spatial Sound 2 Frequenzbänder Better Ear Priority Impulsschall- Management 3 Einstellungen Stereo-Streaming (2,4 GHz)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2539  
Bezeichnung: HHM / Ex-Hörer Mini-T 85 HHM F500  
Art.-Nr.:  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 12151
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / More 1 Ex-Hörer Mini-T 85, SoniTon PERSONAL / Personal 1.3 Plus T (85), oton & friends / ViO T42 6 T (85) , amplifon / ampli-connect R5 PO T 85, KIND / KINDduro 5420C
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

## 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 Stufe 1 Spatial Sound 4 Frequenzbänder Better Ear Priority Impulsschall- Management 4 Einstellungen Stereo-Streaming (2,4 GHz)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2540  
Bezeichnung: HHM / Ex-Hörer Mini-T 60 HHM F500  
Art.-Nr.:  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 12150
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / More 1 Ex-Hörer Mini-T 60, SoniTon PERSONAL / Personal 1.3 Plus T (60), oton & friends / ViO T42 6 T (60), amplifon / ampli-connect R5 PO T 60
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

## 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 Stufe 1 Spatial Sound 4 Frequenzbänder Better Ear Priority Impulsschall- Management 4 Einstellungen Stereo-Streaming (2,4 GHz)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2541  
Bezeichnung: HHM / Ex-Hörer Mini-T 105 HHM F300  
Art.-Nr.:  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12161  
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)  
Gerät baugleich mit: Oticon / More 3 Ex-Hörer Mini-T 105, SoniTon  
PERSONAL / Personal 3.3 Plus T (105), oton &  
friends / ViO T22 6 T (105) , amplifon / ampli-mini  
R3 PO T 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): 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 Stufe 3 Spatial Sound 2 Frequenzbänder Better Ear Priority Impulsschall- Management 3 Einstellungen Stereo-Streaming (2,4 GHz)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2542  
Bezeichnung: HHM / Ex-Hörer Mini-T 100 HHM F400  
Art.-Nr.:  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 12156
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / More 2 Ex-Hörer Mini-T 100, SoniTon PERSONAL / Personal 2.3 Plus T (100), oton & friends / ViO T32 6 T (100) , amplifon / ampli- connect R4 PO T 100
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

## 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 Stufe 2 Spatial Sound 2 Frequenzbänder Better Ear Priority Impulsschall- Management 3 Einstellungen Stereo-Streaming (2,4 GHz)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2543  
Bezeichnung: HHM / Ex-Hörer Mini-T 100 HHM F300  
Art.-Nr.:  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12160  
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)  
Gerät baugleich mit: Oticon / More 3 Ex-Hörer Mini-T 100, SoniTon  
PERSONAL / Personal 3.3 Plus T (100), oton &  
friends / ViO T22 6 T (100) , amplifon / ampli-mini  
R3 PO T 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:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence Stufe 3 Spatial Sound 2 Frequenzbänder Better Ear Priority Impulsschall- Management 3 Einstellungen Stereo-Streaming (2,4 GHz)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2544  
Bezeichnung: HHM / Ex-Hörer Mini-T 60 HHM F400  
Art.-Nr.:  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 12154
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / More 2 Ex-Hörer Mini-T 60, SoniTon PERSONAL / Personal 2.3 Plus T (60), oton & friends / ViO T32 6 T (60) , amplifon / ampli-connect R4 PO T 60
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

## 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 Stufe 2 Spatial Sound 2 Frequenzbänder Better Ear Priority Impulsschall- Management 3 Einstellungen Stereo-Streaming (2,4 GHz)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**

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

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2545  
Bezeichnung: KIND / KINDduro 3420C  
Art.-Nr.:  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 12159
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / More 3 Ex-Hörer Mini-T 85, SoniTon PERSONAL / Personal 3.3 Plus T (85), HHM / Ex- Hörer Mini-T 85 HHM F300, oton & friends / ViO T22 6 T (85) , amplifon / ampli-mini R3 PO T 85
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

## 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 Stufe 3 Spatial Sound 2 Frequenzbänder Better Ear Priority Impulsschall- Management 3 Einstellungen Stereo-Streaming (2,4 GHz)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2546  
Bezeichnung: KIND / KINDduro 5420C  
Art.-Nr.:  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 12151
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / More 1 Ex-Hörer Mini-T 85, SoniTon PERSONAL / Personal 1.3 Plus T (85), HHM / Ex- Hörer Mini-T 85 HHM F500, oton & friends / ViO T42 6 T (85) , amplifon / ampli-connect R5 PO T 85
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

## 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 Stufe 1 Spatial Sound 4 Frequenzbänder Better Ear Priority Impulsschall- Management 4 Einstellungen Stereo-Streaming (2,4 GHz)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2547  
Bezeichnung: oton & friends / ViO T22 6 T (60)  
Art.-Nr.:  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 12158
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / More 3 Ex-Hörer Mini-T 60, SoniTon PERSONAL / Personal 3.3 Plus T (60), HHM / Ex- Hörer Mini-T 60 HHM F300, amplifon / ampli-mini R3 PO T 60
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:	MoreSound Intelligence Stufe 3 Spatial Sound 2 Frequenzbänder Better Ear Priority Impulsschall- Management 3 Einstellungen Stereo-Streaming (2,4 GHz)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2548  
Bezeichnung: oton & friends / ViO T32 6 T (100)  
Art.-Nr.:  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 12156
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / More 2 Ex-Hörer Mini-T 100, SoniTon PERSONAL / Personal 2.3 Plus T (100), HHM / Ex- Hörer Mini-T 100 HHM F400, amplifon / ampli- connect R4 PO T 100
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

## 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 Stufe 2 Spatial Sound 2 Frequenzbänder Better Ear Priority Impulsschall- Management 3 Einstellungen Stereo-Streaming (2,4 GHz)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2549  
Bezeichnung: oton & friends / ViO T42 6 T (100)  
Art.-Nr.:  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 12152
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / More 1 Ex-Hörer Mini-T 100, SoniTon PERSONAL / Personal 1.3 Plus T (100), HHM / Ex- Hörer Mini-T 100 HHM F500, amplifon / ampli- connect R5 PO T 100
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

## 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 Stufe 1 Spatial Sound 4 Frequenzbänder Better Ear Priority Impulsschall- Management 4 Einstellungen Stereo-Streaming (2,4 GHz)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2550  
Bezeichnung: oton & friends / ViO T42 6 T (85)  
Art.-Nr.:  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 12151
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / More 1 Ex-Hörer Mini-T 85, SoniTon PERSONAL / Personal 1.3 Plus T (85), HHM / Ex- Hörer Mini-T 85 HHM F500, amplifon / ampli- connect R5 PO T 85, KIND / KINDduro 5420C
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

## 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 Stufe 1 Spatial Sound 4 Frequenzbänder Better Ear Priority Impulsschall- Management 4 Einstellungen Stereo-Streaming (2,4 GHz)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2551  
Bezeichnung: oton & friends / ViO T32 6 T (85)  
Art.-Nr.:  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12155  
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)  
Gerät baugleich mit: Oticon / More 2 Ex-Hörer Mini-T 85, SoniTon PERSONAL / Personal 2.3 Plus T (85), HHM / Ex-Hörer Mini-T 85 HHM F400, amplifon / ampli-connect R4 PO T 85, KIND / KINDduro 4420C  
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 Stufe 2 Spatial Sound 2 Frequenzbänder Better Ear Priority Impulsschall- Management 3 Einstellungen Stereo-Streaming (2,4 GHz)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2552  
Bezeichnung: oton & friends / ViO T42 6 T (60)  
Art.-Nr.:  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 12150
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Oticon / More 1 Ex-Hörer Mini-T 60, SoniTon PERSONAL / Personal 1.3 Plus T (60), HHM / Ex-Hörer Mini-T 60 HHM F500, amplifon / ampli-connect R5 PO T 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 Stufe 1 Spatial Sound 4 Frequenzbänder Better Ear Priority Impulsschall- Management 4 Einstellungen Stereo-Streaming (2,4 GHz)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2553  
Bezeichnung: oton & friends / ViO T22 6 T (100)  
Art.-Nr.:  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12160  
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)  
Gerät baugleich mit: Oticon / More 3 Ex-Hörer Mini-T 100, SoniTon PERSONAL / Personal 3.3 Plus T (100), HHM / Ex-Hörer Mini-T 100 HHM F300, amplifon / ampli-mini R3 PO T 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:	Lautstärkesteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence Stufe 3 Spatial Sound 2 Frequenzbänder Better Ear Priority Impulsschall- Management 3 Einstellungen Stereo-Streaming (2,4 GHz)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2554  
Bezeichnung: oton & friends / ViO T32 6 T (105)  
Art.-Nr.:  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 12157
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / More 2 Ex-Hörer Mini-T 105, SoniTon PERSONAL / Personal 2.3 Plus T (105), HHM / Ex- Hörer Mini-T 105 HHM F400, amplifon / ampli- connect R4 PO T 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):	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 Stufe 2 Spatial Sound 2 Frequenzbänder Better Ear Priority Impulsschall- Management 3 Einstellungen Stereo-Streaming (2,4 GHz)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2555  
Bezeichnung: oton & friends / ViO T22 6 T (105)  
Art.-Nr.:  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12161  
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)  
Gerät baugleich mit: Oticon / More 3 Ex-Hörer Mini-T 105, SoniTon PERSONAL / Personal 3.3 Plus T (105), HHM / Ex-Hörer Mini-T 105 HHM F300, amplifon / ampli-mini R3 PO T 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): 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 Stufe 3 Spatial Sound 2 Frequenzbänder Better Ear Priority Impulsschall- Management 3 Einstellungen Stereo-Streaming (2,4 GHz)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2556  
Bezeichnung: oton & friends / ViO T22 6 T (85)  
Art.-Nr.:  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 12159
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / More 3 Ex-Hörer Mini-T 85, SoniTon PERSONAL / Personal 3.3 Plus T (85), HHM / Ex- Hörer Mini-T 85 HHM F300, amplifon / ampli-mini R3 PO T 85, KIND / KINDduro 3420C
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

## 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 Stufe 3 Spatial Sound 2 Frequenzbänder Better Ear Priority Impulsschall- Management 3 Einstellungen Stereo-Streaming (2,4 GHz)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**

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

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2557  
Bezeichnung: oton & friends / ViO T42 6 T (105)  
Art.-Nr.:  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 12153
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / More 1 Ex-Hörer Mini-T 105, SoniTon PERSONAL / Personal 1.3 Plus T (105), HHM / Ex- Hörer Mini-T 105 HHM F500, amplifon / ampli- connect R5 PO T 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):	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 Stufe 1 Spatial Sound 4 Frequenzbänder Better Ear Priority Impulsschall- Management 4 Einstellungen Stereo-Streaming (2,4 GHz)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2558  
Bezeichnung: oton & friends / ViO T32 6 T (60)  
Art.-Nr.:  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 12154
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / More 2 Ex-Hörer Mini-T 60, SoniTon PERSONAL / Personal 2.3 Plus T (60), HHM / Ex- Hörer Mini-T 60 HHM F400, amplifon / ampli- connect R4 PO T 60
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

## 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 Stufe 2 Spatial Sound 2 Frequenzbänder Better Ear Priority Impulsschall- Management 3 Einstellungen Stereo-Streaming (2,4 GHz)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2559

Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Personal 2.3 Plus T (85)

Art.-Nr.:

Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12155

Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)

Gerät baugleich mit: Oticon / More 2 Ex-Hörer Mini-T 85, HHM / Ex-Hörer Mini-T 85 HHM F400, oton & friends / ViO T32 6 T (85) , amplifon / ampli-connect R4 PO T 85, KIND / KINDduro 4420C

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 Stufe 2 Spatial Sound 2 Frequenzbänder Better Ear Priority Impulsschall- Management 3 Einstellungen Stereo-Streaming (2,4 GHz)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2560  
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Personal 1.3 Plus T (60)  
Art.-Nr.:  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 12150
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Oticon / More 1 Ex-Hörer Mini-T 60, HHM / Ex-Hörer Mini-T 60 HHM F500, oton & friends / ViO T42 6 T (60), amplifon / ampli-connect R5 PO T 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
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
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence Stufe 1 Spatial Sound 4 Frequenzbänder Better Ear Priority Impulsschall- Management 4 Einstellungen Stereo-Streaming (2,4 GHz)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2561

Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Personal 2.3 Plus T (60)

Art.-Nr.:

Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12154

Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)

Gerät baugleich mit: Oticon / More 2 Ex-Hörer Mini-T 60, HHM / Ex-Hörer Mini-T 60 HHM F400, oton & friends / ViO T32 6 T (60) , amplifon / ampli-connect R4 PO T 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:  $\geq 3$

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
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence Stufe 2 Spatial Sound 2 Frequenzbänder Better Ear Priority Impulsschall- Management 3 Einstellungen Stereo-Streaming (2,4 GHz)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2562  
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Personal 1.3 Plus T (100)  
Art.-Nr.:  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 12152
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / More 1 Ex-Hörer Mini-T 100, HHM / Ex-Hörer Mini-T 100 HHM F500, oton & friends / ViO
Gerät baugleich mit:	T42 6 T (100), amplifon / ampli-connect R5 PO T 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:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence Stufe 1 Spatial Sound 4 Frequenzbänder Better Ear Priority Impulsschall- Management 4 Einstellungen Stereo-Streaming (2,4 GHz)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2563  
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Personal 3.3 Plus T (60)  
Art.-Nr.:  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 12158
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Oticon / More 3 Ex-Hörer Mini-T 60, HHM / Ex-Hörer Mini-T 60 HHM F300, oton & friends / ViO T22 6 T (60) , amplifon / ampli-mini R3 PO T 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
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
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence Stufe 3 Spatial Sound 2 Frequenzbänder Better Ear Priority Impulsschall- Management 3 Einstellungen Stereo-Streaming (2,4 GHz)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2564  
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Personal 3.3 Plus T (85)  
Art.-Nr.:  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 12159
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / More 3 Ex-Hörer Mini-T 85, HHM / Ex-Hörer Mini-T 85 HHM F300, oton & friends / ViO
Gerät baugleich mit:	T22 6 T (85) , amplifon / ampli-mini R3 PO T 85, KIND / KINDduro 3420C
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:	MoreSound Intelligence Stufe 3 Spatial Sound 2 Frequenzbänder Better Ear Priority Impulsschall- Management 3 Einstellungen Stereo-Streaming (2,4 GHz)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2565  
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Personal 3.3 Plus T (100)  
Art.-Nr.:  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 12160
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Oticon / More 3 Ex-Hörer Mini-T 100, HHM / Ex-Hörer Mini-T 100 HHM F300, oton & friends / ViO T22 6 T (100) , amplifon / ampli-mini R3 PO T 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
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
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence Stufe 3 Spatial Sound 2 Frequenzbänder Better Ear Priority Impulsschall- Management 3 Einstellungen Stereo-Streaming (2,4 GHz)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2566  
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Personal 2.3 Plus T (100)  
Art.-Nr.:  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 12156
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Oticon / More 2 Ex-Hörer Mini-T 100, HHM / Ex-Hörer Mini-T 100 HHM F400, oton & friends / ViO
Gerät baugleich mit:	T32 6 T (100) , amplifon / ampli-connect R4 PO T 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 Stufe 2 Spatial Sound 2 Frequenzbänder Better Ear Priority Impulsschall- Management 3 Einstellungen Stereo-Streaming (2,4 GHz)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2567  
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Personal 1.3 Plus T (105)  
Art.-Nr.:  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12153  
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)  
Gerät baugleich mit: Oticon / More 1 Ex-Hörer Mini-T 105, HHM / Ex-Hörer Mini-T 105 HHM F500, oton & friends / ViO T42 6 T (105), amplifon / ampli-connect R5 PO T 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:	Lautstärksteller und/oder Programmwechsel
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	MoreSound Intelligence Stufe 1 Spatial Sound 4 Frequenzbänder Better Ear Priority Impulsschall- Management 4 Einstellungen Stereo-Streaming (2,4 GHz)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2568  
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Personal 2.3 Plus T (105)  
Art.-Nr.:  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12157  
Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)  
Gerät baugleich mit: Oticon / More 2 Ex-Hörer Mini-T 105, HHM / Ex-Hörer Mini-T 105 HHM F400, oton & friends / ViO T32 6 T (105) , amplifon / ampli-connect R4 PO T 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 Stufe 2 Spatial Sound 2 Frequenzbänder Better Ear Priority Impulsschall- Management 3 Einstellungen Stereo-Streaming (2,4 GHz)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2569

Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Personal 1.3 Plus T (85)

Art.-Nr.:

Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12151

Energiequelle: Batterie vom Typ 312 (PR41)

Gerät baugleich mit: Oticon / More 1 Ex-Hörer Mini-T 85, HHM / Ex-Hörer Mini-T 85 HHM F500, oton & friends / ViO T42 6 T (85) , amplifon / ampli-connect R5 PO T 85, KIND / KINDduro 5420C

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 Stufe 1 Spatial Sound 4 Frequenzbänder Better Ear Priority Impulsschall- Management 4 Einstellungen Stereo-Streaming (2,4 GHz)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2570  
Bezeichnung: SoniTon PERSONAL / Personal 3.3 Plus T (105)  
Art.-Nr.:  
Hersteller: SBO Hearing A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 12161
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41)
Gerät baugleich mit:	Oticon / More 3 Ex-Hörer Mini-T 105, HHM / Ex-Hörer Mini-T 105 HHM F300, oton & friends / ViO T22 6 T (105) , amplifon / ampli-mini R3 PO T 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):	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

## Produktmerkmale

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 Stufe 3 Spatial Sound 2 Frequenzbänder Better Ear Priority Impulsschall- Management 3 Einstellungen Stereo-Streaming (2,4 GHz)

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2571  
Bezeichnung: M-Core R312 30 P  
Art.-Nr.:  
Hersteller: Sivantos GmbH

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 11294
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Pure 312 2X P, ViO E136 P, Mood 6 G6 -70, SYMPATICO Mood 6 G6 -70, inSync S2 -70, ampli-mini R312 2MC P
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	63 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 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:	optional
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:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2572  
Bezeichnung: M-Core R312 30 M  
Art.-Nr.:  
Hersteller: Sivantos GmbH

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 11293
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Pure 312 2X M, ViO E1 36 M, Mood 6 G6 -60, SYMPATICO Mood 6 G6 -60, inSync S2 -60, ampli-mini R312 2MC M
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	50 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119 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:	optional
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:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.2573  
Bezeichnung: M-Core R312 30 S  
Art.-Nr.:  
Hersteller: Sivantos GmbH

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 11292
Energiequelle:	Batterie vom Typ 312 (PR41) Pure 312 2X S, ViO E136 S, Mood 6 G6 -45, SYMPATICO Mood 6 G6 -45, inSync S2 -45,
Gerät baugleich mit:	ampli-mini R312 2MC S
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	37 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	108 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:	optional
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:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.9704  
Bezeichnung: Oton / ViO E446 Li M  
Art.-Nr.:  
Hersteller: WSAUD A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12084  
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform  
Gerät baugleich mit: Signia / Pure C&G 7AX M, amplifon / ampli-energy R  
5 AX R M, Audibene / horizon 7 AX RIC-R M, Audio  
Service / R Li 7.16 -60, Rexton / BiCore R-Li 80 M,  
SoniTon / RIC Li Spirit 7.16 -60  
maximale Verstärkung (HFA-FOG am  
2ccm-Kuppler): 51 dB  
maximaler Ausgangsschall- druckpegel  
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 118 dB  
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

## Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht 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:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.9705  
Bezeichnung: Oton / ViO E246 Li S  
Art.-Nr.:  
Hersteller: WSAUD A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12091  
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform  
Signia / Pure C&G 3AX S, amplifon / ampli-energy R  
3 AX R S, Audibene / horizon 3 AX RIC-R S, Audio  
Gerät baugleich mit: Service / R Li 7.8 -45, Rexton / BiCore R-Li 40 S,  
SoniTon / RIC Li Spirit 7.8 -45  
maximale Verstärkung (HFA-FOG am  
2ccm-Kuppler): 38 dB  
maximaler Ausgangsschall- druckpegel  
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 109 dB  
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

## Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht 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:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.9706  
Bezeichnung: Oton / ViO E346 Li S  
Art.-Nr.:  
Hersteller: WSAUD A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12087  
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform  
Signia / Pure C&G 5AX S, amplifon / ampli-energy R  
4 AX R S, Audibene / horizon 5 AX RIC-R S, Audio  
Gerät baugleich mit: Service / R Li 7.12 -45, Rexton / BiCore R-Li 60 S,  
SoniTon / RIC Li Spirit 7.12 -45  
maximale Verstärkung (HFA-FOG am  
2ccm-Kuppler): 38 dB  
maximaler Ausgangsschall- druckpegel  
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 109 dB  
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

## Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht 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:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.9707  
Bezeichnung: Oton / ViO E346 Li M  
Art.-Nr.:  
Hersteller: WSAUD A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 12088
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform Signia / Pure C&G 5AX M, amplifon / ampli-energy R 4 AX R M, Audibene / horizon 5 AX RIC-R M, Audio Service / R Li 7.12 -60, Rexton / BiCore R-Li 60 M, SoniTon / RIC Li Spirit 7.12 -60
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	51 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	118 dB
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

## Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht 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:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.9708  
Bezeichnung: Oton / ViO E446 Li P  
Art.-Nr.:  
Hersteller: WSAUD A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12085  
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform  
Gerät baugleich mit: Signia / Pure C&G 7AX P, amplifon / ampli-energy R  
5 AX R P, Audibene / horizon 7 AX RIC-R P, Audio  
Service / R Li 7.16 -70, Rexton / BiCore R-Li 80 P,  
SoniTon / RIC Li Spirit 7.16 -70  
maximale Verstärkung (HFA-FOG am  
2ccm-Kuppler): 61 dB  
maximaler Ausgangsschall- druckpegel  
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 121 dB  
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

## Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht 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:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.9709  
Bezeichnung: Oton / ViO E346 Li P  
Art.-Nr.:  
Hersteller: WSAUD A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12089  
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform  
Gerät baugleich mit: Signia / Pure C&G 5AX P, amplifon / ampli-energy R 4 AX R P, Audibene / horizon 5 AX RIC-R P, Audio Service / R Li 7.12 -70, Rexton / BiCore R-Li 60 P, SoniTon / RIC Li Spirit 7.12 -70  
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 61 dB  
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 121 dB  
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

## Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht 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:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.9710  
Bezeichnung: Oton / ViO E446 Li S  
Art.-Nr.:  
Hersteller: WSAUD A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12083  
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform  
Gerät baugleich mit: Signia / Pure C&G 7AX S, amplifon / ampli-energy R  
5 AX R S, Audibene / horizon 7 AX RIC-R S, Audio  
Service / R Li 7.16 -45, Rexton / BiCore R-Li 80 S,  
SoniTon / RIC Li Spirit 7.16 -45  
maximale Verstärkung (HFA-FOG am  
2ccm-Kuppler): 38 dB  
maximaler Ausgangsschall- druckpegel  
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 109 dB  
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

## Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht 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:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.9711  
Bezeichnung: Oton / ViO E246 Li M  
Art.-Nr.:  
Hersteller: WSAUD A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 12092  
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform  
Signia / Pure C&G 3AX M, amplifon / ampli-energy R  
3 AX R M, Audibene / horizon 3 AX RIC-R M, Audio  
Gerät baugleich mit: Service / R Li 7.8 -60, Rexton / BiCore R-Li 40 M,  
SoniTon / RIC Li Spirit 7.8 -60  
maximale Verstärkung (HFA-FOG am  
2ccm-Kuppler): 51 dB  
maximaler Ausgangsschall- druckpegel  
(Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 118 dB  
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

## Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht 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:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.9712  
Bezeichnung: Oton / ViO E246 Li P  
Art.-Nr.:  
Hersteller: WSAUD A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 12093
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform Signia / Pure C&G 3AX P, amplifon / ampli-energy R 3 AX R P, Audibene / horizon 3 AX RIC-R P, Audio Service / R Li 7.8 -70, Rexton / BiCore R-Li 40 P, SoniTon / RIC Li Spirit 7.8 -70
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	61 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	121 dB
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

## Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht 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:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.9713  
Bezeichnung: ViO E13 Style S  
Art.-Nr.:  
Hersteller: WSAUD A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 11232
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Styletto 2X S, Stiline 6 G6 -45
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	37 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	108 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:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden

## Produktmerkmale

DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	nicht vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**

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

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.9714

Bezeichnung: ViO E33 Style M

Art.-Nr.:

Hersteller: WSAUD A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 11108
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Styletto 5X M, horizon 5X RIC-S M
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	50 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119 dB
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:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden

## Produktmerkmale

DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	nicht vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.9715

Bezeichnung: ViO E33 Style P

Art.-Nr.:

Hersteller: WSAUD A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 11109
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Styletto 5X P, horizon 5X RIC-S P
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	63 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
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:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden

## Produktmerkmale

DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	nicht vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.9716  
Bezeichnung: ViO E43 Style S  
Art.-Nr.:  
Hersteller: WSAUD A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 11107
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Styletto 7X S, horizon 7X RIC-S S
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	37 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	108 dB
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:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden

## Produktmerkmale

DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	nicht vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.9717

Bezeichnung: ViO E13 Style M

Art.-Nr.:

Hersteller: WSAUD A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 11233
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Styletto 2X M, Stiline 6 G6 -60
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	50 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119 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:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden

## Produktmerkmale

DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	nicht vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.9718  
Bezeichnung: ViO E43 Style P  
Art.-Nr.:  
Hersteller: WSAUD A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 11106
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Styletto 7X P, horizon 7X RIC-S P
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	63 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:	6
Anzahl automatischer Hörsituationen:	4
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	omnidirektionale Charakteristik, fest einstellbare Richtcharakteristik und adaptive Richtcharakteristik
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden

## Produktmerkmale

DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	nicht vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.9719  
Bezeichnung: ViO E33 Style S  
Art.-Nr.:  
Hersteller: WSAUD A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 11110
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Styletto 5X S, horizon 5X RIC-S S
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	37 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	108 dB
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:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden

## Produktmerkmale

DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	nicht vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**

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

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.9720

Bezeichnung: ViO E23 Style M

Art.-Nr.:

Hersteller: WSAUD A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 11111
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Styletto 3X M, horizon 3X RIC-S M
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	50 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119 dB
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:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden

## Produktmerkmale

DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	nicht vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.9721

Bezeichnung: ViO E43 Style M

Art.-Nr.:

Hersteller: WSAUD A/S

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 11105
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Styletto 7X M, horizon 7X RIC-S M
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	50 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119 dB
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:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden

## Produktmerkmale

DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	nicht vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.9722  
Bezeichnung: ViO E23 Style P  
Art.-Nr.:  
Hersteller: Signia GmbH

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 11112
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Styletto 3X P, horizon 3X RIC-S P
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	63 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 dB
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:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden

## Produktmerkmale

DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	nicht vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.9723

Bezeichnung: ViO E23 Style S

Art.-Nr.:

Hersteller: Signia GmbH

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 11113
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Styletto 3X S, horizon 3X RIC-S S
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	37 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	108 dB
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:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden

## Produktmerkmale

DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	nicht vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.9724

Bezeichnung: ViO E13 Style P

Art.-Nr.:

Hersteller: Signia GmbH

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 11234
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform
Gerät baugleich mit:	Styletto 2X P, Stiline 6 G6 -70
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	63 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 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:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden

## Produktmerkmale

DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	nicht vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	vorhanden
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.9725  
Bezeichnung: M-Core R-Li- 30 M  
Art.-Nr.:  
Hersteller: Sivantos GmbH

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.: DHI 11301  
Energiequelle: Akku mit eigener Bauform  
Gerät baugleich mit: Pure Charge&Go 2X M, ViO E136 LI M, Mood Li-Ion 6 G6 -60, RIC LI SPIRIT 6.6 -60, SYMPATICO Mood Li-Ion 6 G6 -60, inSync R S2 -60, ampli-energy R 2MC M  
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler): 50 dB  
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler): 119 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

## Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht 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:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.9726  
Bezeichnung: M-Core R-Li- 30 S  
Art.-Nr.:  
Hersteller: Sivantos GmbH

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 11300
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform Pure Charge&Go 2X S, ViO E136 LI S, Mood Li-Ion 6 G6 -45, RIC LI SPIRIT 6.6 -45, SYMPATICO Mood Li- Ion 6 G6 -45, inSync R S2 -45, ampli-energy R 2MC S
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	37 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	108 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

## Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht 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:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.20.22.9727  
Bezeichnung: M-Core R-Li- 30 P  
Art.-Nr.:  
Hersteller: Sivantos GmbH

**Produktmerkmale**

Bauart-Nr.:	DHI 11302
Energiequelle:	Akku mit eigener Bauform Pure Charge&Go 2X P, ViO E136 LI P, Mood Li-Ion 6 G6 -70, RIC LI SPIRIT 6.6 -70, SYMPATICO Mood Li- Ion 6 G6 -70, inSync R S2 -70, ampli-energy R 2MC P
Gerät baugleich mit:	
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm- Kuppler):	63 dB
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	123 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

## Produktmerkmale

Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nicht 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:	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**

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

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.99.03.0017  
Bezeichnung: Roger Focus II; Art.-Nr.: 056-3006-XX  
Art.-Nr.: -  
Hersteller: Sonova AG

**Produktmerkmale**

Roger Focus II – FM-Empfänger in HdO-Bauform mit integriertem Akku, der automatisch mit dem Roger Inspiro oder anderen Dynamic FM-Sendern direkt synchronisiert werden kann.

Abmessungen (LxBxH): 36,7 x 16,4 x 8,5 mm  
Gewicht: 3,71 g  
HF-Charakteristik Frequenzbereich: 2,4 GHz incl. automatischem, adaptivem Frequenzspringen  
Modulation: -  
Audiofrequenz: <100 - >7000  
Schutzklasse: IP68  
Lieferumfang: 1 x Roger Focus II; Art.-Nr.: 056-3006-XX 1 x  
Gebrauchsanweisung 1 x Garantiekarte

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.99.03.0018  
Bezeichnung: Roger NeckLoop; Art.-Nr.: 056-4004-P52  
Art.-Nr.: -  
Hersteller: Sonova AG

**Produktmerkmale**

Roger NeckLoop ist ein Universalempfänger mit Induktionsschleufe, welcher speziell mit HdO- und IdO-Hörgeräten oder Cochlea-Implantaten kompatibel ist, die über eine T-Spule verfügen. Der Empfänger wird um den Hals getragen und kann mit jedem Hörsystem benutzt werden. Via induktiver Übertragung wird das Signal an die Telefonspule des entsprechenden Hörsystems übertragen.

Typ:	Roger-Universalempfänger mit Induktionsschleufe Funktioniert mit Roger-Mikrofonen
Abmessungen (LxBxH):	70 mm x 39 mm x 18 mm
Gewicht:	42 g
HF-Charakteristik Frequenzbereich:	2,4 GHz einschl. adaptives automatisches Frequenzspringen
Modulation:	FM (Schmalband)
Audiofrequenz:	100 Hz – 7,0 kHz
Stromversorgung:	1 x Lithium-Polymer, 3,7 V DC Eingebaut, nicht entfernbar
Kapazität:	250 mAh (typ.)
Ladezeit:	<3 Stunden (typ.)
Batterielebensdauer:	> 10 Stunden
Lieferumfang:	1 x Roger NeckLoop;
Art.-Nr.:	056-4004-P52 1 x Gebrauchsanweisung 1 x Garantiekarte

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**

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

**Produktgruppe 13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13.99.03.0019

Bezeichnung: Roger Focus II-312; Art.-Nr.: 056-3005-XX

Art.-Nr.: -

Hersteller: Sonova AG

**Produktmerkmale**

Roger Focus II – FM-Empfänger in HdO-Bauform mit 312 Batterien, der automatisch mit dem Roger Inspiro oder anderen Dynamic FM-Sendern direkt synchronisiert werden kann.

Abmessungen (LxBxH): 36,7 x 16,4 x 8,5 mm

Gewicht: 3,71 g

HF-Charakteristik  
Frequenzbereich: 2,4 GHz incl. automatischem, adaptivem Frequenzspringen

Modulation: -

Audiofrequenz: <100 - >7000

Schutzklasse: IP68

Lieferumfang: 1 x Roger Focus II-312; Art.-Nr.: 056-3005-XX 1 x  
Gebrauchsanweisung 1 x Garantiekarte

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 14 Inhalations- und Atemtherapiegeräte**

Positionsnummer: 14.24.01.0174  
Bezeichnung: Emser Inhalator Pro GCE843; Art.-Nr.: 532526  
Art.-Nr.: -  
Hersteller: Globalcare Medical Technology Co., LTD

**Produktmerkmale**

Gerätetyp: Kompressor-Vernebler  
Stromversorgung: 230 V AC, 50 Hz  
Gewicht: 1,5 kg  
Abmessungen: 150 mm x 150 mm x 95 mm  
Schalldruckpegel: ca. 52 dB(A)  
Teilchenspektrum: MMAD 3,07 µm,  
(DIN EN 13544-1): RF 75 %  
Aerosolabgabe: 0,11 ml  
Aerosolabgaberate: 0,07 ml/min  
Verneblerleistung: 0,35 ml/min  
Füllmenge  
Vernebler: 2 ml – 8 ml  
Nutzungsdauer: Kompressor (Geräteeinheit) 1000 Betriebsstunden Vernebler-Set 1 Jahr  
Luftfilter 500 Betriebsstunden  
Materialien: Vernebler, Mundstück, Nasenstück Polypropylen (PP), Masken PVC,  
Aluminium, Schlauch PVC  
– Kompressor-Grundgerät – Luftschlauch – Verneblerset – Mundstück –  
Lieferumfang: Nasenstück – Kindermaske – Erwachsenenmaske – 5 Ersatzluftfilter –  
Aufbewahrungstasche – Gebrauchsanweisung

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 14 Inhalations- und Atemtherapiegeräte**

Positionsnummer: 14.24.16.1027  
Bezeichnung: Respireo SOFT Facial Non Vented  
Art.-Nr.: 472551, 472552, 472553  
Hersteller: Air Liquide Medical Systems S.r.l.

**Produktmerkmale**

Mund-Nasen-Maske ohne kalibrierte Atemlöcher, die von einem einzelnen Patienten zu Hause oder von mehreren Patienten in einem Krankenhaus wiederverwendet werden kann. Respireo SOFT Facial Non Vented ist für erwachsene Patienten mit einem Gewicht von mehr als 30 kg vorgesehen, denen eine nichtinvasive Behandlung in der kontrollierten Beatmungstherapie (NPPV) verschrieben wurde.

Art.-Nrn.: 472551, 472552, 472553  
Größe: Small, Medium, Large  
Lieferumfang: Maskenkissen, Maskenkörper, Blaue Eckbefestigung,  
Kopfhalterung, Schnalle, Gebrauchsanweisung

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**

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

**Produktgruppe 14 Inhalations- und Atemtherapiegeräte**

Positionsnummer: 14.24.16.6064  
Bezeichnung: Respireo SOFT Facial  
Art.-Nr.: 472548, 472549, 472550  
Hersteller: Air Liquide Medical Systems S.r.l.

**Produktmerkmale**

Mehrfach verwendbare Mund-Nasen-Maske mit Auslassöffnung, für erwachsene Patienten mit einem Gewicht von mehr als 30 kg zur nicht-invasiven Überdruckbeatmung (NPPV), beispielsweise CPAP- oder Bilevel-Therapie (BiPAP).

Art.-Nrn.: 472548, 472549, 472550  
Größe: Small, Medium, Large  
Abmessungen: Small: 174 mm (H) x 116 mm (L) x 110 mm (T); Medium: 174 mm (H) x 116 mm (L) x 112 mm (T); Large: 174 mm (H) x 116 mm (L) x 115 mm (T)  
Gewicht: 113 g (für alle Größen identisch)  
Druckbereich: 3,9 hPa – 39,2 hPa (für alle Größen identisch)  
Totraumvolumen: Small: 240 ml; Medium: 265 ml; Large: 290 ml  
Widerstand: bei 50 l/min: 0,40 hPa, bei 100 l/min: 0,70 hPa (für alle Größen identisch)  
Schalleistungspegel: 38,9 +/- 3,2 dB(A)  
Schalldruckpegel: 30,9 +/- 3,2 dB(A)  
Lieferumfang: – Maskenkörper mit Kissen und Stirnstütze, – Schlauchanschluss inkl. Drehgelenk, – Kopfbänderung, – Gebrauchsanweisung

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe** 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.18.0033

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

**Produktmerkmale**

Nicht besetzt

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe** 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.18.0034

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

**Produktmerkmale**

Nicht besetzt

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe** 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.30.5063

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

**Produktmerkmale**

Nicht besetzt

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen**

Positionsnummer: 15.25.31.0035

Bezeichnung: Kolibri comtrain premium extra S; Art.-Nrn.: Karton 2165950, Beutel  
2165951

Art.-Nr.: -

Hersteller: IGEFA Handelsgesellschaft mbH & Co.KG

**Produktmerkmale**

Inkontinenzunterhose mit erhöhter Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 825,27 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 8,01 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,11 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 296,8 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 60 cm bis 100 cm

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe** 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.31.3057

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

**Produktmerkmale**

Nicht besetzt

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**

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

**Produktgruppe 18 Kranken-/ Behindertenfahrzeuge**

Positionsnummer: 18.50.03.0256

Bezeichnung: Catalyst 5 VX

Art.-Nr.: -

Hersteller: Ki Mobility LLC

**Produktmerkmale**

-

Sitzbreite: 36-56 cm

Sitztiefe: 36-51 cm

Sitzhöhe: vorn: 34-53 cm, hinten: 29 -51 cm

Sitzwinkel: 0-20°

Rückenhöhe: 23-50 cm

Rückenwinkel: 72 - 108°

Leergewicht: 10,89 kg

zul. Nutzergewicht: 136 kg

Kraftknoten: ja

Fahrsitz: nein

Gesamtbreite: Sitzbreite + 16 cm

Bereifung hinten: 20"-26"

Radsturz: 0-4°

Bereifung vorne: 3"-8"

Bremse: Feststellbremse durch Nutzer zu bedienen, optional zusätzlich Betriebsbremse

Anwendungsklasse:

Lieferumfang: S. GA. S. 19

Art.-Nr.: -

**Produktmerkmale**

-

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 18 Kranken-/ Behindertenfahrzeuge**

Positionsnummer: 18.50.03.6018  
Bezeichnung: Airon  
Art.-Nr.: -  
Hersteller: SORG Rollstuhltechnik GmbH & Co.KG

**Produktmerkmale**

Adaptivstarrrahmenrollstuhl aus pulverbeschichtetem Aluminium-Rohrrahmen, in verschiedenen Rahmenvarianten und -winkeln, nach vorne umklappbarer und arretierbarer im Winkel einstellbarer Rückenlehne, Sitzbespannung/kissen, gepolsterte Rückenbespannung, optional Fester Sitz und Fester- Rücken, mittels Steckachsen abnehmbare Greifreifen-Antriebsräder hinten, die variabel in Position und Radsturz einstellbar sind, Justierung von Kipppunkt, Radstand, Sitzwinkel und Vorspur möglich, Lenkrollen vorn, durchgehende höhenverstellbare Fußplatten, verschiedene Seitenteile und Armlehnen optional erhältlich, Kniehebelbremse oder optional mit Trommelbremse.

Sitzbreite:	320–500 mm; aus jeder Sitzbreite 20 mm mitwachsend
Sitztiefe:	320–500 mm; aus jeder Sitzbreite 3 x 100 mm mitwachsend
Sitzhöhe:	vorne: 380–560 mm, hinten: 365–510 mm
Sitzwinkel:	0°–10°
Rückenhöhe:	250–500 mm; aus jeder Höhe max. 25 mm mitwachsend
Rückenwinkel:	74°–118°
Leergewicht:	10,9 kg (Rahmen SB/ST 32/32, Antriebsräder 22", Lenkräder 4" PU, Beinstütze durchgehend, Sitz- und Rückenbespannung, Seitenteile)
zul. Nutzergewicht:	120 kg
Gesamtbreite:	von SB + 20 cm bis SB + 40,5 cm

## Produktmerkmale

Bereifung hinten:	22“, 24“, 25“
Radsturz:	1°, 3°, 5°, 7°
Bereifung vorne:	4“, 5“, 6“
Bremse:	Standard: Kniehebelbremse, optional: Trommelbremse, Kompaktbremse, Seilzugbremse

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 18 Kranken-/ Behindertenfahrzeuge**

Positionsnummer: 18.99.03.2036  
Bezeichnung: Forest 3 SU  
Art.-Nr.: -  
Hersteller: VERMEIREN GROUP

**Produktmerkmale**

Elektrorollstuhl mit motorisch betriebener Stehvorrichtung, aus pulverbeschichtetem Stahlrohrrahmen, Antrieb über zwei Getriebemotore, Antriebsräder hinten und frei mitlaufende Schwenkrädern vorne. Aufgebaut ist der Rollstuhl über das Sitzsystem mit Sitz- und Rückenrahmen und elektrischen Sitzverstellfunktionen (Rücken, Sitzneigung, Beinstützen, Liegen) sowie dem Grundrahmen. Weiterhin ist das Produkt ausgestattet mit einer aktiven Beleuchtung sowie einer programmierbaren Steuerung.

Sitzbreite:	40 cm, 45 cm
Sitztiefe:	42 cm, 44,5 cm, 47 cm
Sitzwinkel:	3,5°– 84,5°
Sitzhöhe:	52 cm (gem. vom Sitzrahmen o. Polster)
Rückenhöhe:	610 mm
Rückenwinkel:	Sitzbreite 40: 11° – 30° Sitzbreite 45: 11° – 84°
Gesamtbreite:	602 mm (SB 40 cm), 670 mm (SB 45 cm)
Leergewicht:	165,00 kg
zul. Nutzergewicht:	130,00 kg
Bereifung hinten:	Rennprofil: 350 x 70 mm Luft (2) Blockierungsprofil: 342 x 70 mm Luft (2)
Bereifung mittig:	
Bereifung vorne:	260 x 85 mm Luft ; 230 x 65 mm Luft; 200 x 50 mm Luft
Batterien:	2 x 12V AGM / 80 Ah / 20 h

## Produktmerkmale

Steuerung:	LiNX
Ladegerät:	8 Ah IVRA
Kraftknoten:	nein
Fahrsitz:	nein
Anwendungs-kategorie:	B

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**

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

**Produktgruppe 18 Kranken-/ Behindertenfahrzeuge**

Positionsnummer: 18.99.07.0026

Bezeichnung: Axiom Back DL

Art.-Nr.: -

Hersteller: Ki Mobility LLC

**Produktmerkmale**

Axiom Backs bestehen aus einer leichten Aluminiumschale, die nach Ihrer Wahl zu vier verschiedenen Konturformen und drei Stufen von Unterstützungsoptionen geformt wird, um eine optimale Rumpfstabilität und eine individuelle Passform zu gewährleisten.

Material:	Aluminium, Schaumstoff
Rückenbreite:	12" (30,5cm) / 14" (35,6 cm) / 16" (40,6 cm) / 18" (45,7 cm) / 20" (50,8 cm) / 22" (55,9 cm)
Rückenhöhe:	14" (35,6 cm) / 16" (40,6 cm) / 18" (45,7 cm) Medium 20" (50,8 cm) / 22" (55,9 cm) Hoch
Rollstuhlbreiten:	Rückenbreite +2" (5 cm)
Höhen:	Höhenverstellung 6 cm
Konturtiefe:	15,2 cm
Max. Belastbarkeit:	136 kg
Eigengewicht:	1814-3629 g
Winkeleinstellung:	20°
-	-

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 18 Kranken-/ Behindertenfahrzeuge**

Positionsnummer: 18.99.07.0027

Bezeichnung: Axiom Back PL

Art.-Nr.: -

Hersteller: Ki Mobility LLC

**Produktmerkmale**

Axiom Backs bestehen aus einer leichten Aluminiumschale, die nach Ihrer Wahl zu vier verschiedenen Konturformen und drei Stufen von Unterstützungsoptionen geformt wird, um eine optimale Rumpfstabilität und eine individuelle Passform zu gewährleisten.

Material: Aluminium, Schaumstoff

Rückenbreite: 12" (30,5cm) / 14" (35,6 cm) / 16" (40,6 cm) / 18" (45,7 cm) /  
20" (50,8 cm) / 22" (55,9 cm)

Rückenhöhe: 8" (20,3 cm) / 10" (25,4 cm) / 12" (30,5cm) Niedrig 14" (35,6  
cm) / 16" (40,6 cm) / 18" (45,7 cm) Medium 20" (50,8 cm) / 22"  
(55,9 cm) Hoch

Rollstuhlbreiten: Rückenbreite +2" (5 cm)

Höhen: Höhenverstellung 6 cm

Konturtiefe: 9,3 cm

Max. Belastbarkeit: 136 kg

Eigengewicht: 1361-3402 g

Winkeleinstellung: 20°

-

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 18 Kranken-/ Behindertenfahrzeuge**

Positionsnummer: 18.99.07.0028

Bezeichnung: Axiom Back PB

Art.-Nr.: -

Hersteller: Ki Mobility LLC

**Produktmerkmale**

Axiom Backs bestehen aus einer leichten Aluminiumschale, die nach Ihrer Wahl zu vier verschiedenen Konturformen und drei Stufen von Unterstützungsoptionen geformt wird, um eine optimale Rumpfstabilität und eine individuelle Passform zu gewährleisten.

Material: Aluminium, Schaumstoff

Rückenbreite: 12" (30,5cm) / 14" (35,6 cm) / 16" (40,6 cm) / 18" (45,7 cm) / 20" (50,8 cm) / 22" (55,9 cm)

Rückenhöhe: 8" (20,3 cm) / 10" (25,4 cm) / 12" (30,5cm) Niedrig 14" (35,6 cm) / 16" (40,6 cm) / 18" (45,7 cm) Medium

Rollstuhlbreiten: Rückenbreite +2" (5 cm)

Höhen: Höhenverstellung 6 cm

Konturtiefe: 5,7 cm

Max. Belastbarkeit: 136 kg

Eigengewicht: 1361-2722 g

Winkeleinstellung: 20°

-

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 18 Kranken-/ Behindertenfahrzeuge**

Positionsnummer: 18.99.08.0007

Bezeichnung: Gearwheel; Art.-Nrn.: GW1050, GW1052, GW1054

Art.-Nr.: -

Hersteller: Decon Wheel AB

**Produktmerkmale**

Bei GEARWHEEL handelt es sich um mechanisch schaltbare Rollstuhlrädern mit Planetengetriebe welche, an marktüblichen Rollstühlen angebracht werden können. Die Gangschaltung ermöglicht eine variabelere Einstellung an unterschiedliche Fahrbedingungen. Die Gangschaltung an beiden Rädern regelt zwei möglichen Gänge, also 1:1 und einen niedrigeren Gang. Dazu kommt eine integrierte Rückfahrsperrre. Ein weiteres Element ist das Adaptersystem, welches eine Anpassung an das jeweilige Rollstuhlmodell ermöglicht.

Radgröße: 22, 24, 25 Zoll

Gewicht: 2551 g ohne Antriebsrad und Reifen

Nutzergewicht: max. 125 kg.

Lieferumfang: 2 x Gearwheel;

Art.-Nrn.: GW1050, GW1052, GW1054 2 x Adaptern 6 x  
Gebrauchsanweisung

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen**

Positionsnummer: 23.04.03.3073

Bezeichnung: Aspen CI Knee

Art.-Nr.: 652001, 652006, 652002, 652007, 652003, 652008, 652004, 652009

Hersteller: Aspen Medical Products Inc.

**Produktmerkmale**

Knieführungsorthese mit Rahmen- und Schienensystem aus Aluminium, Flexions- und Extensionsbegrenzung von 0°, 30°, 45°, 60°, 75°, 90° bzw. 0° 5', 10', 15', 20', 25°, mit insgesamt sechs unelastischen Klettverschlüssen (mittels Umlenköse und sog. One-Step Verschluss) zur Fixierung an Ober- und Unterschenkel, inkl. Kondylenpolster. Diese Knieorthese wird in vier Größen für rechts oder links angeboten.

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen**

Positionsnummer: 23.04.04.1025

Bezeichnung: Aspen OA Knee+

Art.-Nr.: Left – Up to 76cm thigh 651011, Right – Up to 76 cm thigh 651012

Hersteller: Aspen Medical Products Inc.

**Produktmerkmale**

Knieorthese zur Entlastung eines medialen oder lateralen Kompartiment, bestehend aus einem einseitigen Schienensystem aus Aluminium mit Flexions- und Extensionsbegrenzung von 0°, 45°, 60°, 75°, 90° bzw. 5°, 10°, 15°, 20°, 25°. Vier unelastische, zirkuläre Klettverschlüsse (mittels Umlenköse und One-Step Verschluss) zur Fixierung an Ober- und Unterschenkel. Diese Knieorthese wird in einer Universalgröße bis 76 cm Oberschenkelumfang für links oder rechts angeboten.

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen**

Positionsnummer: 23.04.04.1026

Bezeichnung: Aspen OA Knee Wrap

Art.-Nr.: Small – Left 651021 /, Small – Right 651026, Medium – Left 651022, Medium – Right 651027, Large – Left 651023, Large – Right 651028, X-Large – Left 651024, X-Large – Right 651029, XX-Large – Left 651025, XX-Large – Right 651030

Hersteller: rollerwerk medical engineering & consulting

**Produktmerkmale**

Knieorthese zur Entlastung des medialen oder lateralen Kompartiment, bestehend aus einem teil-elastischen, textilen Grundkörper (sog. Warp-System/offen) mit einem einseitigen Schienensystem aus Aluminium mit Flexions- und Extensionsbegrenzung von 0°, 30°, 45°, 60°, 75°, 90° bzw. 0°, 5°, 10°, 15°, 20°, 25°, und Klettverschlüssen. An Ober- und Unterschenkel befindet sich je ein zusätzlicher Klettverschluss zur Fixierung. Die Orthese wird in 5 Größen für links oder rechts angeboten.

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe** 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23.07.02.5021

Bezeichnung: EXOS MANU ADVANCE

Art.-Nr.: 329-31-1111 bis 329-72-1111

Hersteller: DJO Global

**Produktmerkmale**

Handgelenk-/Unterarmorthese (schalenartig), bestehend aus einem thermoplastisch verformbaren Kunststoff mit innenliegender Kaschierung als Polster und einem Verschlusssystem mit einer sog. Zentralschnürung zur einhändigen Bedienung, in fünf Größen von 18,5 cm bis über 28 cm Handgelenkumfang für recht oder links.

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe** 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23.09.04.0068

Bezeichnung: OmoLoc® 15

Art.-Nr.: 12073641170000

Hersteller: Bauerfeind AG

**Produktmerkmale**

Schultergelenksorthese zur Fixierung und Abduktion des Schultergelenkes, mit ca. 15° Abduktion mittels Schaumstoffkissen, Armtrage tasche mit Klettverschlüssen zur Fixierung des Unterarms, Thorax- und gepolsterten Schultergurt mit Klettverschlüssen, in einer Universalgröße für rechts oder links.

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe** 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29.26.01.3005

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

**Produktmerkmale**

Nicht besetzt

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe** 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29.26.02.0036

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

**Produktmerkmale**

Nicht besetzt

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe** 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29.26.02.2056

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

**Produktmerkmale**

Nicht besetzt

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe** 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29.26.02.3007

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

**Produktmerkmale**

Nicht besetzt

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe** 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29.26.11.6174

Bezeichnung: StomOdor Maxi Spray 210 ml; Art.-Nr.: STOM210DE

Art.-Nr.: -

Hersteller: ALP ecology s.r.o.

**Produktmerkmale**

Spray zur Geruchsneutralisation bei einem Stomawechsel zur Anwendung im oder am Stomabeutel

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe** 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29.26.11.6175

Bezeichnung: StomOdor Mini Spray 50 ml; Art.-Nr.: STOM50DE

Art.-Nr.: -

Hersteller: ALP ecology s.r.o.

**Produktmerkmale**

Spray zur Geruchsneutralisation bei einem Stomawechsel zur Anwendung im oder am Stomabeutel

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe** 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29.26.11.6176

Bezeichnung: StomOdor Drops 35 ml; Art.-Nr.: STOMOILDE

Art.-Nr.: -

Hersteller: ALP ecology s.r.o.

**Produktmerkmale**

Tabletten zur Geruchsneutralisation zur Anwendung in einem Stomabeutel

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 33 Toilettenhilfen**

Positionsnummer: 33.40.01.1017

Bezeichnung: Toilettensitzerhöhung TSE 120 ohne Armlehnen

Art.-Nr.: 520500300

Hersteller: Drive Medical GmbH & Co. KG

**Produktmerkmale**

Toilettensitzerhöhung aus Kunststoff mit Deckel, höhenverstellbar in drei Stufen, Schrägstellung der Sitzfläche möglich, Fixierung auf dem WC-Becken im Austausch zur vorhandenen Toilettenbrille durch höhenverstellbaren Anschlag und zwei Feststellschrauben.

Gesamtbreite:	46 cm
Gesamttiefe:	49 cm
Sitzbreite:	37,5 cm
Sitztiefe:	43,5 cm
Sitzhöhe:	8,5 cm, 12 cm oder 15,5 cm
Innere Öffnung:	20,5 cm x 27 cm
Max. Belastbarkeit:	120 kg
Gewicht:	2,7 kg
Material:	Polypropylen, Polyamid

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**

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

**Produktgruppe 33 Toilettenhilfen**

Positionsnummer: 33.40.04.1013  
Bezeichnung: Bärli Toilettenstuhl  
Art.-Nr.: 60840-1, 60840-2, 60840-3  
Hersteller: interco Group GmbH

**Produktmerkmale**

-

Sitzbreite:	-
Breite:	-
Sitztiefe:	-
Länge:	-
Rückenhöhe:	-
Höhe:	-
zul. Nutzergewicht:	-
Sitzbreite vorne:	-
Sitzbreite hinten:	-
Sitzhöhe:	-
Rückenbreite oben:	-
Rückenbreite unten:	-
Sitzneigung:	-
Rollendurchmesser:	-
Gewicht ohne Zubehör:	-
max. Nutzergewicht:	-

Feststehender Toilettenstuhl für Kinder, höhenverstellbar, in drei Größen lieferbar. Der Toilettenstuhl ist mit einer höhen- und tiefenverstellbaren Fußauflage, einer Kopfstütze und einem einfachen Brustgurt ausgestattet, Sitzfläche ist mit integrierten, als Spritzschutz fungierenden

## **Produktmerkmale**

Spreizkeil ausgestattet, Arm- und Rückenlehnen bilden eine Einheit, Toilettentopf wird von hinten eingeschoben. Das Produkt muß mit Toilettentopf Art.-Nr. 60840 und Begurtung ausgeliefert werden. Die als Option erhältlichen Laufrollen entsprechen nicht den Anforderungen.

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 37 Brustprothesen**

Positionsnummer: 37.35.05.0017

Bezeichnung: Anita-Silikonbrustprothese Velvety Softlite; Art.-Nr.: 1068X

Art.-Nr.: -

Hersteller: Anita Dr. Helbig GmbH & Co.KG

**Produktmerkmale**

Leicht-Silikonbrustprothese mit druckentlastender Rückseite

Einschichtausführung:	ja
Mehrschichtausführung:	nein
Symmetrisch:	ja
Asymmetrisch:	nein
Individuell befüllbar:	nein
Größen:	von 70 bis 115
Gewicht:	von 138 g bis 510 g
Belüftungskammer:	nein
Fixierung im BH:	ja
Permanente Haftfläche:	nein
Auswechselbare Haftfläche:	nein
Haftstreifen:	nein
Zubehör:	nein

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**

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

**Produktgruppe 37 Brustprothesen**

Positionsnummer: 37.35.08.3006

Bezeichnung: ABC MyShape Triangle mit Amandasil™ Technology; Art.-Nr.: 10276

Art.-Nr.: -

Hersteller: American Breast Care, LP

**Produktmerkmale**

Individuell zurichtbare Brustprothese mit druckentlastender Rückseite zur Definitifversorgung.

Einschichtausführung:	nein
Mehrschichtausführung:	ja
Symmetrisch:	ja
Asymmetrisch:	nein
Individuell befüllbar:	nein
Größen:	von 3 bis 12
Gewicht:	von 139 g bis 717 g
Belüftungskammer:	nein
Fixierung im BH:	nein
Permanente Haftfläche:	nein
Auswechselbare Haftfläche:	nein
Haftstreifen:	nein
Zubehör:	nein

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 02.08.2021 -**  
**Bundesanzeiger vom 23.08.2021**  
**Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

**Produktgruppe 37 Brustprothesen**

Positionsnummer: 37.35.08.8002

Bezeichnung: ABC MyShaper mit Amandasil™ Technology; Art.-Nr.: 11276

Art.-Nr.: -

Hersteller: American Breast Care, LP

**Produktmerkmale**

Individuell zurichtbare Brustprothese als Schalenprothese zum Ausgleich mit druckentlastender Rückseite zur Definitifversorgung.

Einschichtausführung:	nein
Mehrschichtausführung:	ja
Symmetrisch:	ja
Asymmetrisch:	nein
Individuell befüllbar:	nein
Größen:	von 3 bis 12
Gewicht:	von 107 g bis 595 g
Belüftungskammer:	nein
Fixierung im BH:	nein
Permanente Haftfläche:	nein
Auswechselbare Haftfläche:	nein
Haftstreifen:	nein
Zubehör:	nein