
Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -
Bundesanzeiger vom 25.10.2021
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.29.04.1001

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Nicht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -
Bundesanzeiger vom 25.10.2021
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.29.04.1002

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Nicht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -
Bundesanzeiger vom 25.10.2021
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.39.02.1006

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Nicht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -
Bundesanzeiger vom 25.10.2021
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.12.3020
Bezeichnung: CHEER 40 Power
Art.-Nr.: 162549
Hersteller: Sonic Innovations, Inc.

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 6779
Energiequelle:	ZL 13
Gerät baugleich mit:	-
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	67 dB bei 1,6 kHz
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal- OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	139 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	9 - kanalig
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	Hörumgebungen 11
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden (MPO)
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	keine Angaben
Frequenzmodifikation:	nein
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	keine Angaben

Produktmerkmale

Windgeräuschunterdrückung:

vorhanden

Bluetooth Audio:

keine Angaben

sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:

AutoPhone, 8 kHz Bandbreite, Soft
Noise Reduction, etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -
Bundesanzeiger vom 25.10.2021
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.12.3021
Bezeichnung: CHEER 40 MINI RITE (100-Hörer Power Otoplastik)
Art.-Nr.: 159216
Hersteller: Sonic Innovations, Inc.

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 6784
Energiequelle:	ZL 312
Gerät baugleich mit:	-
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	70 dB bei 1,6 kHz
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	132 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	9-kanalig
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	keine Angaben
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	- Hörumgebungen 11
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	keine Angaben
Frequenzmodifikation:	nein
Telefonspule:	nein
Audioeingang (DAI):	nein
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	keine Angaben

Produktmerkmale

Windgeräuschunterdrückung:

vorhanden

Bluetooth Audio:

keine Angaben

sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:

AutoPhone, 8kHz Bandbreite, Soft
Noise Reduction, etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -
Bundesanzeiger vom 25.10.2021
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.12.3022
Bezeichnung: CHEER 40 MINI RITE (100-Hörer Dome)
Art.-Nr.: 159216
Hersteller: Sonic Innovations, Inc.

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 6783
Energiequelle:	ZL 312
Gerät baugleich mit:	-
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	66 dB bei 1,6 kHz
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	132 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	9-kanalig
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	Hörumgebungen 11
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	keine Angaben
Frequenzmodifikation:	nein
Telefonspule:	nein
Audioeingang (DAI):	nein
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	keine Angaben

Produktmerkmale

Windgeräuschunterdrückung:

vorhanden

Bluetooth Audio:

keine Angaben

sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:

AutoPhone, 8kHz Bandbreite, Soft
Noise Reduction, etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -
Bundesanzeiger vom 25.10.2021
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.12.3023
Bezeichnung: CHEER 40 MINI RITE (85-Hörer)
Art.-Nr.: 159216
Hersteller: Sonic Innovations, Inc.

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 6782
Energiequelle:	ZL 312
Gerät baugleich mit:	-
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	58 dB bei 1,6 kHz
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	127 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	9-kanalig
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	Hörumgebungen 11
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	keine Angaben
Frequenzmodifikation:	nein
Telefonspule:	nein
Audioeingang (DAI):	nein
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	keine Angaben

Produktmerkmale

Windgeräuschunterdrückung:

vorhanden

Bluetooth Audio:

keine Angaben

sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:

AutoPhone, 8kHz Bandbreite, Soft
Noise Reduction, etc

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -
Bundesanzeiger vom 25.10.2021
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.12.3024
Bezeichnung: CHEER 40 MINI RITE (60-Hörer)
Art.-Nr.: 159216
Hersteller: Sonic Innovations, Inc.

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 6781
Energiequelle:	ZL 312
Gerät baugleich mit:	-
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	51 dB bei 1,6 kHz
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	9-kanalig
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	Hörumgebungen 11
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	keine Angaben
Frequenzmodifikation:	nein
Telefonspule:	nicht vorhanden
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	keine Angaben

Produktmerkmale

Windgeräuschunterdrückung:

vorhanden

Bluetooth Audio:

keine Angaben

sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:

AutoPhone, 8kHz Bandbreite, Soft
Noise Reduction,

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -
Bundesanzeiger vom 25.10.2021
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.12.3025
Bezeichnung: CHEER 40 NANO
Art.-Nr.: 159258
Hersteller: Sonic Innovations, Inc.

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 6780
Energiequelle:	ZL 312
Gerät baugleich mit:	-
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	58 dB bei 1,6 kHz
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	128 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	9-kanalig
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	Hörumgebungen 11
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	keine Angaben
Frequenzmodifikation:	nein
Telefonspule:	nein
Audioeingang (DAI):	nein
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	keine Angaben

Produktmerkmale

Windgeräuschunterdrückung:

vorhanden

Bluetooth Audio:

keine Angaben

sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:

8kHz Bandbreite, Soft Noise
Reduction, etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -
Bundesanzeiger vom 25.10.2021
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.12.3026
Bezeichnung: CHEER 20 NANO
Art.-Nr.: 159269
Hersteller: Sonic Innovations, Inc.

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 6795
Energiequelle:	ZL 312
Gerät baugleich mit:	-
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	54 dB bei 1,6 kHz
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	128 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	9 - kanalig
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	Hörumgebungen 5
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	keine Angaben
Frequenzmodifikation:	nein
Telefonspule:	nein
Audioeingang (DAI):	nein
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	keine Angaben

Produktmerkmale

Windgeräuschunterdrückung:

vorhanden

Bluetooth Audio:

keine Angaben

sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:

8kHz Bandbreite, Soft Noise
Reduction, etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -
Bundesanzeiger vom 25.10.2021
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.12.3027
Bezeichnung: CHEER 20 Power
Art.-Nr.: 162554
Hersteller: Sonic Innovations, Inc.

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 6794
Energiequelle:	ZL 13
Gerät baugleich mit:	-
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	67 dB bei 1,6 kHz
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	138 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	9 – kanalgig
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	Hörumgebungen 5
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	keine Angaben
Frequenzmodifikation:	nein
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	keine Angaben

Produktmerkmale

Windgeräuschunterdrückung:

vorhanden

Bluetooth Audio:

keine Angaben

sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:

AutoPhone, 8kHz Bandbreite, Soft
Noise Reduction, etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -
Bundesanzeiger vom 25.10.2021
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.12.3248
Bezeichnung: CHEER 20 MINI RITE (60-Hörer)
Art.-Nr.: 159224
Hersteller: Sonic Innovations, Inc.

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 7102
Energiequelle:	ZL 312
Gerät baugleich mit:	-
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	51 dB bei 1,6 kHz
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	9 - kanalg
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	Hörumgebungen 5
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	keine Angaben
Frequenzmodifikation:	nein
Telefonspule:	nein
Audioeingang (DAI):	nein
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	keine Angaben

Produktmerkmale

Windgeräuschunterdrückung:

vorhanden

Bluetooth Audio:

keine Angaben

sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:

AutoPhone, 8kHz Bandbreite, Soft
Noise Reduction etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -
Bundesanzeiger vom 25.10.2021
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.12.3249
Bezeichnung: CHEER 20 MINI RITE (85-Hörer)
Art.-Nr.: 159224
Hersteller: Sonic Innovations, Inc.

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 7103
Energiequelle:	ZL 312
Gerät baugleich mit:	-
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	58 dB bei 1,6 kHz
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	127 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	9 – kanalig
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	5
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	keine Angaben
Frequenzmodifikation:	nein
Telefonspule:	nein
Audioeingang (DAI):	nein
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	keine Angaben

Produktmerkmale

Windgeräuschunterdrückung:

vorhanden

Bluetooth Audio:

keine Angaben

sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:

AutoPhone, 8kHz Bandbreite, Soft
Noise Reduction etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -
Bundesanzeiger vom 25.10.2021
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.12.3250
Bezeichnung: CHEER 20 MINI RITE (100-Hörer Dome)
Art.-Nr.: 159224
Hersteller: Sonic Innovations, Inc.

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 7103
Energiequelle:	ZL 312
Gerät baugleich mit:	-
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	66 dB bei 1,6 kHz
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	131 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	voehangen
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	9 - kanalig
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	Hörumgebungen 5
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	keine Angaben
Frequenzmodifikation:	nein
Telefonspule:	nein
Audioeingang (DAI):	nein
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	keine Angaben

Produktmerkmale

Windgeräuschunterdrückung:

vorhanden

Bluetooth Audio:

keine Angaben

sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:

AutoPhone, 8kHz Bandbreite, Soft
Noise Reduction etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -
Bundesanzeiger vom 25.10.2021
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.12.3251
Bezeichnung: CHEER 20 MINI RITE (100-Hörer Power Otoplastik)
Art.-Nr.: 159224
Hersteller: Sonic Innovations, Inc.

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 7105
Energiequelle:	ZL 312
Gerät baugleich mit:	-
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	69 dB bei 1,6 kHz
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	132 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	9 - kanalg
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	Hörumgebungen 5
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	keine Angaben
Frequenzmodifikation:	nein
Telefonspule:	nein
Audioeingang (DAI):	nein
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	keine Angaben

Produktmerkmale

Windgeräuschunterdrückung:

vorhanden

Bluetooth Audio:

keine Angaben

sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:

AutoPhone, 8kHz Bandbreite, Soft
Noise Reduction etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -
Bundesanzeiger vom 25.10.2021
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.12.6796
Bezeichnung: CHEER 40 ITCD
Art.-Nr.: 159119 (li), 159118 (re)
Hersteller: Sonic Innovations, Inc.

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 6790
Energiequelle:	ZL 312
Gerät baugleich mit:	-
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	50 dB bei 1,6 kHz
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	127 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	9-kanalig
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	Hörumgebung 11
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	keine Angaben
Frequenzmodifikation:	nein
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nein
DataLogging:	vorhanden

Produktmerkmale

manuelle Bedienelemente am Gerät:	vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	keine Angaben
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	keine Angaben
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	verschiedene Sprachen, REM, Expansion, binaurale Koordination, Speech Cue, DataLearning

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -
Bundesanzeiger vom 25.10.2021
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.12.6797
Bezeichnung: CHEER 40 ITC
Art.-Nr.: 159097 (li), 159096 (re)
Hersteller: Sonic Innovations, Inc.

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 6788
Energiequelle:	ZL 312
Gerät baugleich mit:	-
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	49 dB bei 1,6 kHz
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	126 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	9 – kanalig
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	Hörumgebungen 11
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	keine Angaben
Frequenzmodifikation:	nein
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nein
DataLogging:	vorhanden

Produktmerkmale

manuelle Bedienelemente am Gerät:	vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	keine Angaben
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	keine Angaben
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	verschiedene Sprachen, REM, Expansion, binaurale Koordination, Speech Cue, DataLearning

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -
Bundesanzeiger vom 25.10.2021
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.12.6798
Bezeichnung: CHEER 40 ITCW
Art.-Nr.: 159112 (li), 159111 (re)
Hersteller: Sonic Innovations, Inc.

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 6789
Energiequelle:	ZL 312
Gerät baugleich mit:	-
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	49 dB bei 1,6 kHz
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	127 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	9-kanalig
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	Hörumgebungen 11
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	keine Angaben
Frequenzmodifikation:	nein
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nein
DataLogging:	vorhanden

Produktmerkmale

manuelle Bedienelemente am Gerät:	vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	keine Angaben
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	kein Angaben
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	verschiedene Sprachen, REM, Expansion, binaurale Koordination, Speech Cue, DataLearning

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -
Bundesanzeiger vom 25.10.2021
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.12.6799
Bezeichnung: CHEER 40 ITCPDW
Art.-Nr.: 159131 (li), 159130 (re)
Hersteller: Sonic Innovations, Inc.

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 6791
Energiequelle:	ZL 312
Gerät baugleich mit:	-
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	65 dB bei 1,6 kHz
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	133 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	9-kanalig
Störschallunterdrückung:	-
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	Hörumgebungen: 11
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	keine Angaben
Frequenzmodifikation:	nein
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nein
DataLogging:	vorhanden

Produktmerkmale

manuelle Bedienelemente am Gerät:	vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	keine Angaben
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	keine Angaben
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	verschiedene Sprachen, REM, Expansion, binaurale Koordination, Speech Cue, DataLearning

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -
Bundesanzeiger vom 25.10.2021
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.12.6800
Bezeichnung: CHEER 40 ITEPDW
Art.-Nr.: 159147 (li), 159146 (re)
Hersteller: Sonic Innovations, Inc.

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 6793
Energiequelle:	ZL 312
Gerät baugleich mit:	-
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	65 dB bei 1,6 kHz
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	134 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	9 – kanalig
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	Hörumgebungen 11
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	keine Angaben
Frequenzmodifikation:	nein
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nein
DataLogging:	vorhanden

Produktmerkmale

manuelle Bedienelemente am Gerät:	vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	keine Angaben
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	keine Angaben
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	verschiedene Sprachen, REM, Expansion, binaurale Koordination, Speech Cue, DataLearning

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -
Bundesanzeiger vom 25.10.2021
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.12.6804
Bezeichnung: CHEER 60 IIC
Art.-Nr.: 159093
Hersteller: Sonic Innovations, Inc.

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 6769
Energiequelle:	ZL 10
Gerät baugleich mit:	-
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	39 dB bei 1,6 kHz
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	118 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	9-kanalig
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	3
Anzahl automatischer Hörsituationen:	Hörumgebungen 13
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	keine Angaben
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nein
Audioeingang (DAI):	nein
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	vorhanden

Produktmerkmale

Impulsschallunterdrückung:	keine Angaben
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	keine Angaben
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	verschiedene Sprachen, REM, Expansion, binaurale Koordination

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -
Bundesanzeiger vom 25.10.2021
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.12.6805
Bezeichnung: CHEER 60 CIC
Art.-Nr.: 159049
Hersteller: Sonic Innovations, Inc.

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 6770
Energiequelle:	ZL 10
Gerät baugleich mit:	-
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	40 dB bei 1,6 kHz
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	9-kanalig
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	13
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	keine Angaben
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	keine Angaben
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nein
Audioeingang (DAI):	nein
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	vorhanden

Produktmerkmale

Impulsschallunterdrückung:	vorhanden
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	keine Angaben
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	verschiedene Sprachen, REM, Expansion, binaurale Koordination, Speech Cue

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -
Bundesanzeiger vom 25.10.2021
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.12.6806
Bezeichnung: CHEER 60 CICPW
Art.-Nr.: 159091
Hersteller: Sonic Innovations, Inc.

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 6772
Energiequelle:	ZL 10
Gerät baugleich mit:	-
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	49 dB bei 1,6 kHz
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	126 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	9-kanalig
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	Hörumgebungen 13
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	keine Angaben
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	keine Angaben
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nein
Audioeingang (DAI):	nicht vorhanden
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	vorhanden

Produktmerkmale

Impulsschallunterdrückung:	keine Angaben
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	keine Angaben
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	verschiedene Sprachen, REM, Expansion, binaurale Koordination, Speech Cu

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -
Bundesanzeiger vom 25.10.2021
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.12.6807
Bezeichnung: CHEER 60 CICW
Art.-Nr.: 159089
Hersteller: Sonic Innovations, Inc.

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 6771
Energiequelle:	ZL 10
Gerät baugleich mit:	-
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	40 dB bei 1,6 kHz
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	119 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	9-kanalig
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	13
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	vorhanden (MPO)
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	keine Angaben
Frequenzmodifikation:	vorhanden
Telefonspule:	nein
Audioeingang (DAI):	nein
DataLogging:	vorhanden
manuelle Bedienelemente am Gerät:	vorhanden

Produktmerkmale

Impulsschallunterdrückung:	keine Angaben
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	keine Angaben
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	verschiedene Sprachen, REM, Expansion, binaurale Koordination, Speech Cue

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -
Bundesanzeiger vom 25.10.2021
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.12.6882
Bezeichnung: CHEER 20 ITEPDW
Art.-Nr.: 159342 (li), 159341 (re)
Hersteller: Sonic Innovations, Inc.

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 6799
Energiequelle:	ZL 13
Gerät baugleich mit:	-
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	65 dB bei 1,6 kHz
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	132 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	9 – kanalig
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	Hörumgebungen 5
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	keine Angaben
Frequenzmodifikation:	nein
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nein
DataLogging:	vorhanden

Produktmerkmale

manuelle Bedienelemente am Gerät:	vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	keine Angaben
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	keine Angaben
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Soft Noise Reduction, Speech Cue Priority, Wind Noise Reduction, Soft Noise Reduction, FittingLINK

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -
Bundesanzeiger vom 25.10.2021
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.12.6913
Bezeichnung: CHEER 40 ITED
Art.-Nr.: 159139 (li), 159138 (re)
Hersteller: Sonic Innovations, Inc.

Produktmerkmale

Bauart-Nr.:	DHI 6792
Energiequelle:	ZL 13
Gerät baugleich mit:	-
maximale Verstärkung (HFA-FOG am 2ccm-Kuppler):	50 dB bei 1,6 kHz
maximaler Ausgangsschall- druckpegel (Maximal-OSPL90 am 2ccm-Kuppler):	129 dB
programmierbare digitale Signalverarbeitung:	vorhanden
Anzahl unabhängiger Kanäle (jeweils mit einstellb. AGC):	9 – kanalig
Störschallunterdrückung:	vorhanden
Rückkopplungsunterdrückung:	vorhanden
Anzahl manueller Hörprogramme:	4
Anzahl automatischer Hörsituationen:	Hörumgebunge 11
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Schallaufnahme /Richtcharakteristik:	keine Angaben
Frequenzmodifikation:	nein
Telefonspule:	vorhanden
Audioeingang (DAI):	nein
DataLogging:	vorhanden

Produktmerkmale

manuelle Bedienelemente am Gerät:	vorhanden
Impulsschallunterdrückung:	keine Angaben
Windgeräuschunterdrückung:	vorhanden
Bluetooth Audio:	keine Angaben
sonstige Merkmale gemäß Herstellerangaben:	Soft Noise Reduction, Speech Cue Priority, Data Learning, Soft Noise Reduction, FittingLINK

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -
Bundesanzeiger vom 25.10.2021
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.04.1000

Bezeichnung: Urinableiter für Frauen

Art.-Nr.: 9840

Hersteller: Hollister Incorporated Niederlassung Deutschland

Produktmerkmale

Urinbeutel mit Klebefläche und Ablassventil, mit anpassbarer Hautschutzfläche für bettlägerige Frauen, aus PVC. Empfohlene Tragezeit 1 Tag

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -
Bundesanzeiger vom 25.10.2021
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.04.2000

Bezeichnung: Urinableiter für Männer

Art.-Nr.: 9811

Hersteller: Hollister Incorporated Niederlassung Deutschland

Produktmerkmale

Urinbeutel mit Klebefläche und Ablassventil, mit anpassbarer Hautschutzfläche für Anschluss an
Urinbeutel Rapid. Empfohlene Tragezeit 1 Tag

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -
Bundesanzeiger vom 25.10.2021
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.31.2007
Bezeichnung: TENA Pants Normal XL
Art.-Nr.: 791761
Hersteller: Essity Germany GmbH

Produktmerkmale

-
- Flüssigkeitsaufnahme: 638,20 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 7,25 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,07 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 405,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: ca. 120 cm bis 160 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -
Bundesanzeiger vom 25.10.2021
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 16 Kommunikationshilfen

Positionsnummer: 16.99.02.1009

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Nicht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -
Bundesanzeiger vom 25.10.2021
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 16 Kommunikationshilfen

Positionsnummer: 16.99.02.1010

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Nicht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -
Bundesanzeiger vom 25.10.2021
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 16 Kommunikationshilfen

Positionsnummer: 16.99.03.2015

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Nicht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -
Bundesanzeiger vom 25.10.2021
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 16 Kommunikationshilfen

Positionsnummer: 16.99.03.2016

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Nicht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -
Bundesanzeiger vom 25.10.2021
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 16 Kommunikationshilfen

Positionsnummer: 16.99.03.2019

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Nicht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -
Bundesanzeiger vom 25.10.2021
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 16 Kommunikationshilfen

Positionsnummer: 16.99.03.2020

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Nicht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -
Bundesanzeiger vom 25.10.2021
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 16 Kommunikationshilfen

Positionsnummer: 16.99.03.2029

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Nicht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -
Bundesanzeiger vom 25.10.2021
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 16 Kommunikationshilfen

Positionsnummer: 16.99.03.2030

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Nicht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -
Bundesanzeiger vom 25.10.2021
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 16 Kommunikationshilfen

Positionsnummer: 16.99.03.2049

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Nicht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -
Bundesanzeiger vom 25.10.2021
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.07.0005

Bezeichnung: Spring Spezial-Strumpfleber SK25

Art.-Nr.: 7998111

Hersteller: Ultrana GmbH

Produktmerkmale

Klebestift

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -
Bundesanzeiger vom 25.10.2021
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.07.0006

Bezeichnung: Schiebler KLEBI

Art.-Nr.: -

Hersteller: Ultrana GmbH

Produktmerkmale

Klebestift

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -
Bundesanzeiger vom 25.10.2021
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17.06.07.0011

Bezeichnung: Compressana Adhäsions-Roll-on

Art.-Nr.: 0116

Hersteller: Ultrana GmbH

Produktmerkmale

Hautkleber für Kompressionsstrümpfe, 59 ml Flasche.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -
Bundesanzeiger vom 25.10.2021
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 18 Kranken-/ Behindertenfahrzeuge

Positionsnummer: 18.46.01.0021
Bezeichnung: artosy ergo
Art.-Nr.: -
Hersteller: METEK Köber&Michalski OHG

Produktmerkmale

Zerlegbarer Duschrollstuhl mit einem Edelstahlrahmen, Schwenkrollen vorne und abnehmbaren Greifreifenrädern hin-ten, die Sitzfläche besteht aus zwei Polsterelementen aus geschäumtem Material und ist in der Breite des Hygieneaus-schnittes verstellbar, verstellbare Sitztiefe und Sitzhöhe, seitlich abschwinkbare, gepolsterte Armlehnen, Ausstattung mit einer Toiletteneinrichtung optional möglich.

Sitzbreite:	46 – 50 cm einstellbar
Sitztiefe:	34 – 43 cm einstellbar
Rückenhöhe:	42 cm
Sitzhöhe:	48 bis 55 cm einstellbar
Gesamtbreite:	67 cm
zul. Nutzergewicht:	125 kg
Leergewicht:	16,4 kg
Bereifung hinten:	22 Zoll
Bereifung vorne:	4 Zoll

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -
Bundesanzeiger vom 25.10.2021
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 18 Kranken-/ Behindertenfahrzeuge

Positionsnummer: 18.46.01.2017
Bezeichnung: artosy buggy
Art.-Nr.: -
Hersteller: METEK Köber&Michalski OHG

Produktmerkmale

Zerlegbarer Duschrollstuhl mit einem Edelstahlrahmen und vier Schwenkrollen, die Sitzfläche besteht aus zwei Polster-elementen aus geschäumtem Material und ist in der Breite des Hygieneausschnittes verstellbar, verstellbare Sitztiefe und Sitzhöhe, seitlich abschwenkbare, gepolsterte Armlehnen, Ausstattung mit einer Toiletteneinrichtung optional möglich.

Sitzbreite:	46 – 50 cm einstellbar
Sitztiefe:	34 – 43 cm einstellbar
Rückenhöhe:	42 cm
Sitzhöhe:	48 bis 55 cm einstellbar
Gesamtbreite:	55 cm
zul. Nutzergewicht:	125 kg
Leergewicht:	13,3 kg
Bereifung:	4 Zoll

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -
Bundesanzeiger vom 25.10.2021
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 18 Kranken-/ Behindertenfahrzeuge

Positionsnummer: 18.46.05.0020

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produkt wurde umgruppiert, neue Pos.-Nr.: 18.46.06.0005

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -
Bundesanzeiger vom 25.10.2021
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 18 Kranken-/ Behindertenfahrzeuge

Positionsnummer: 18.51.05.3004

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produkt wurde umgruppiert, neue Pos.-Nr.: 18.46.06.0006

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -
Bundesanzeiger vom 25.10.2021
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 18 Kranken-/ Behindertenfahrzeuge

Positionsnummer: 18.99.08.0007

Bezeichnung: Gearwheel

Art.-Nr.: GW22K, GW22KA, GW22L, GW22LA, GW24K, GW24KA, GW24L, GW24LA,
GW25K, GW25KA, GW25L, GW25LA

Hersteller: Gearwheel AB

Produktmerkmale

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

Radgröße: 22", 24", 25"

Gewicht: 2551 g ohne Antriebsrad und Reifen

Nutzergewicht: max. 125 kg

Lieferumfang: 2 x Gearwheel, 2 x Adaptern, Gebrauchsanweisung

Art.-Nrn.: GW22K GW22KA GW22L GW22LA GW24K GW24KA
GW24L GW24LA GW25K GW25KA GW25L GW25LA

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -
Bundesanzeiger vom 25.10.2021
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 19 Krankenpflegeartikel

Positionsnummer: 19.40.05.3039

Bezeichnung: TEMDEX® Krankenunterlagen, 40 x 60 cm, 6-lagig

Art.-Nr.: 112 100

Hersteller: TEMCA GmbH & Co. KG

Produktmerkmale

Saugende Bettschutzeinlage zum Einmalgebrauch, 0,40 x 0,60 m

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -
Bundesanzeiger vom 25.10.2021
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 19 Krankenpflegeartikel

Positionsnummer: 19.40.05.3040

Bezeichnung: TEMDEX® Krankenunterlagen, 40 x 60 cm, 12-lagig

Art.-Nr.: 112 193

Hersteller: TEMCA GmbH & Co. KG

Produktmerkmale

Saugende Bettschutzeinlage zum Einmalgebrauch, 0,40 x 0,60 m

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -
Bundesanzeiger vom 25.10.2021
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 19 Krankenpflegeartikel

Positionsnummer: 19.40.05.4036

Bezeichnung: TEMDEX® Krankenunterlagen, 60 x 60 cm, 6-lagig

Art.-Nr.: 112 131

Hersteller: TEMCA GmbH & Co. KG

Produktmerkmale

Saugende Bettschutzeinlage zum Einmalgebrauch, 0,60 x 0,60 m

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -
Bundesanzeiger vom 25.10.2021
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 19 Krankenpflegeartikel

Positionsnummer: 19.40.05.4037

Bezeichnung: TEMDEX® Krankenunterlagen, 60 x 60 cm, 12-lagig

Art.-Nr.: 112 223

Hersteller: TEMCA GmbH & Co. KG

Produktmerkmale

Saugende Bettschutzeinlage zum Einmalgebrauch, 0,60 x 0,60 m

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -
Bundesanzeiger vom 25.10.2021
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 19 Krankenpflegeartikel

Positionsnummer: 19.40.05.4038

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Nicht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -
Bundesanzeiger vom 25.10.2021
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 19 Krankenpflegeartikel

Positionsnummer: 19.40.05.4049

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Nicht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -
Bundesanzeiger vom 25.10.2021
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 19 Krankenpflegeartikel

Positionsnummer: 19.40.05.4050

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Nicht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -
Bundesanzeiger vom 25.10.2021
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 19 Krankenpflegeartikel

Positionsnummer: 19.40.05.5039

Bezeichnung: TEMDEX® Krankenunterlagen, 60 x 90 cm, 6-lagig

Art.-Nr.: 112 162

Hersteller: TEMCA GmbH & Co. KG

Produktmerkmale

Saugende Bettschutzeinlage zum Einmalgebrauch, 0,60 x 0,90 m

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -
Bundesanzeiger vom 25.10.2021
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 19 Krankenpflegeartikel

Positionsnummer: 19.40.05.5040

Bezeichnung: TEMDEX® Krankenunterlagen, 60 x 90 cm, 12-lagig

Art.-Nr.: 112 254

Hersteller: TEMCA GmbH & Co. KG

Produktmerkmale

Saugende Bettschutzeinlage zum Einmalgebrauch, 0,60 x 0,90 m

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -
Bundesanzeiger vom 25.10.2021
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 19 Krankenpflegeartikel

Positionsnummer: 19.40.05.5041

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Nicht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -
Bundesanzeiger vom 25.10.2021
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 19 Krankenpflegeartikel

Positionsnummer: 19.40.05.5059

Bezeichnung: TEMDEX® Krankenunterlagen, 60 x 90 cm, 8-lagig

Art.-Nr.: 113 015

Hersteller: TEMCA GmbH & Co. KG

Produktmerkmale

Saugende Bettschutzeinlage zum Einmalgebrauch, 60 x 90 cm.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -
Bundesanzeiger vom 25.10.2021
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 19 Krankenpflegeartikel

Positionsnummer: 19.40.05.5060

Bezeichnung: TEMDEX® Krankenunterlagen, 60 x 90 cm, 10-lagig

Art.-Nr.: 113 480

Hersteller: TEMCA GmbH & Co. KG

Produktmerkmale

Saugende Bettschutzeinlage zum Einmalgebrauch, 60 x 90 cm.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -
Bundesanzeiger vom 25.10.2021
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

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: Aspen Medical Products Inc.

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 05.10.2021 -
Bundesanzeiger vom 25.10.2021
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 33 Toilettenhilfen

Positionsnummer: 33.40.04.0003

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Nicht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -
Bundesanzeiger vom 25.10.2021
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 33 Toilettenhilfen

Positionsnummer: 33.40.04.0012
Bezeichnung: artosy travel
Art.-Nr.: -
Hersteller: METEK Köber&Michalski OHG

Produktmerkmale

Zerlegbarer Toilettenstuhl mit einem Edelstahlrahmen, abnehmbaren Standbeinen, die Sitzfläche besteht aus zwei Polster-elementen aus geschäumtem Material und ist in der Breite des Hygieneausschnittes verstellbar, verstellbare Sitztiefe, gepolsterte Sitzabdeckung, seitlich abschwenkbare, gepolsterte Armlehnen, wahlweise quadratische Toilettenwanne oder Standard-Toiletteneimer, jeweils mit Deckel.

Sitzbreite:	46 – 50 cm einstellbar
Sitztiefe:	34 – 43 cm einstellbar
Rückenhöhe:	42 cm
Sitzhöhe:	55 cm
Gesamtbreite:	67 cm
zul. Nutzergewicht:	125 kg
Leergewicht:	8,6 kg

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 05.10.2021 -
Bundesanzeiger vom 25.10.2021
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 33 Toilettenhilfen

Positionsnummer: 33.40.04.2004

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Nicht besetzt