
Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe	03 Applikationshilfen
Positionsnummer:	03. 36. 01. 1011
Bezeichnung:	Qufora IrriSedo Konus, Cone 15, Art.Nr. 53503-015
Hersteller:	MBH International A/S
Konstruktionsmerkmale:	<p>IrriSedo Konus, mechanisches, pumpabhängiges Spülsystem bestehend aus einem 1500 ml Kunststoffbeutel mit Abdeckung, einem Schlauchsegment mit Absperrhahn und Pumpball sowie Rektalkonus.</p> <p>Pumpball (LxD): 112 mm x 58 mm Schlauchlänge (LxD): 1000 mm x 10 mm Gewicht: 640 g Füllvolumen: 1500 ml Wasserbehälter Saugvolumen: 90 ml Rektalkonus (DxL): 11 mm x 120 mm, Anwendungszeit: Rektalkatheter sollen nach jeder Anwendung gewechselt werden. Irrigatorsystem mit Wasserbehälter, Schlauch und Handpumpe sollten alle 30 Tage gewechselt werden</p> <p>Lieferumfang: Qufora- IrriSedo Konus-Irrigatorsystem bestehend aus: 1 x Wasserbehälter inklusive Schlauch 1,5 L 1 x Handpumpe 1 x Absperrhahn 1 x 15 Rektalkonus 1 x Gebrauchsanweisung 1 x Aufbewahrungstasche</p>

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 04 Bade- und Duschhilfen

Positionsnummer: 04. 40. 01. 2001

Bezeichnung: ni cht besetzt

Hersteller: ni cht besetzt

Konstruktionsmerkmale: ni cht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 05 Bandagen

Positionsnummer: 05. 07. 02. 0105

Bezeichnung: ni cht besetzt

Hersteller: ni cht besetzt

Konstruktionsmerkmale: ni cht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 05 Bandagen

Positionsnummer: 05. 07. 02. 0106

Bezeichnung: ni cht besetzt

Hersteller: ni cht besetzt

Konstruktionsmerkmale: ni cht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 05 Bandagen

Positionsnummer: 05. 11. 04. 0015

Bezeichnung: carefix Post-Op Bra MARY; Art.-Nr.: 3343

Hersteller: TYTEX A/S

Konstruktionsmerkmale: Komprimierende Brustbandage bestehend aus einem Brustkorb umfassenden, elastischen Leibteil mit vorderem Haken- und Ösenverschluss sowie verstellbaren Trägern, in den Größen von 70 cm bis 135 cm Brustumfang, Cup AA bis F.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 05 Bandagen

Positionsnummer: 05. 11. 04. 0018

Bezeichnung: carefix Post-op Bra, MARIANNE; Art. -Nr. 3373

Hersteller: TYTEX A/S

Konstruktionsmerkmale: Komprimierende Brustbandage bestehend aus einem Brustkorb umfassenden, breitem, elastischen Leibteil mit vorderem Haken- und Ösenverschluss, sowie verstellbaren Trägern, in sieben Größen von 70 cm bis 135 cm Brustumfang, Cup AA bis F.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11. 29. 04. 0004

Bezeichnung: aks- saniflow III, Art. -Nr. 21233

Hersteller: aks Aktuelle Krankenpflege Systeme GmbH

Konstruktionsmerkmale: Beschreibung / Aufbau / Wirkprinzip:
Das aks- saniflow-System ist ein großzelliges luftgefülltes Antidekubitus-Wechseldrucksystem. Neben der Wechseldruckfunktion verfügt das Produkt über eine zuschaltbare Statikfunktion. Es funktioniert auf dem Prinzip der intermittierenden Entlastung des Auflagedrucks beim Patienten. Es wird als Matratzenauflagensystem verwendet. Die Wechseldruckmatratze und Aggregat sind durch zwei Versorgungsschläuche miteinander verbunden. Die Wechseldruckmatratze besteht aus insgesamt 17 großzelligen Luftkammern, die in zwei Luftkammerkreise aufgeteilt sind. Durch die Regeleinheit des Aggregates werden beide Luftkammerkreise alternierend in einem Zyklus von 12 Minuten be- und entlüftet. Dadurch werden die unterschiedlichen Körperbereiche abwechselnd druckentlastet. Zudem kommt es zu einer Anpassung der Wechseldruckmatratze der Körperkonturen mit daraus resultierender Verteilung des Körpergewichtes und Verminderung des Auflagedruckes. Der Fülldruck kann manuell an das Patientengewicht bzw. die momentane Belastungssituation angepasst werden. Die Matratze ist durch einen wasserundurchlässigen Matratzenüberzug, der durch Druckknöpfe an Kopf- und Fußende befestigt wird, geschützt.

Einsatzbereich / Indikation gemäß Herstellerangabe:
Das Antidekubitus-Wechseldrucksystem ist gemäß Herstellerangabe sowohl für die Dekubitusprophylaxe als auch für die Dekubidustherapie bis einschließlich Grad 3 nach EPUAP geeignet. Für die Prophylaxe ist das System in den Risikostufen gering bis einschließlich hoch gemäß Bradenskala anzuwenden. Der Betriebsmodusstatus erlaubt zusätzlich die Lagerung von Schmerzpatienten.

Ausschlusskriterien / Kontraindikation gemäß Herstellerangabe:
Das Produkt darf nicht bei Patienten mit akuten multiplen Trauma, instabilen Knochenbrüchen, instabilen Wirbelsäulenverletzung oder sonstigen Wirbelsäulenerkrankungen eingesetzt werden. Ausserdem darf das System nicht bei Patienten mit Wahrnehmungsstörung verwendet werden. Zudem wird vom Hersteller darauf verwiesen, dass Antidekubituswechseldrucksysteme Spastiken auslösen bzw. fördern können und ein Einsatz vom behandelnden Arzt individuell entschieden werden soll.

Randbedingungen für Einsatz gemäß Herstellerangabe:

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.29.04.0004

Bezeichnung: aks-saniflow III, Art.-Nr. 21233

Die Benutzergewichte sind einzuhalten. Das Produkt kann in einem Pflegebett oder sonstigem Standardbett genutzt werden. Dabei ist immer eine Schaumstoffunterlage bzw. die herkömmliche Matratze zu verwenden.

Artikelnummer: 21233
Größe Auflage: 90 cm x 200 cm x 13 cm
Gewicht der Auflage: 4,9 kg
Größe des Steuergerätes: 28 cm x 10 cm x 20,5 cm
Gewicht Steuergerät: 2,3 kg
Einstellmöglichkeiten: Druck mittels Druckregler, z. B. in Abhängigkeit vom Patientengewicht
Wahl zwischen Betriebsmodus "Wechseldruck" und "Statik"

Optischer Alarm: für Druckabfall
Akustischer Alarm: für Druckabfall
Sonstige Ausstattung: Schnellentlüftung, Statikfunktion manuell zuschaltbar

Anzahl der Luftzellen: 17 in einem Zweikammersystem
Größe der Luftzellen: 90 cm Länge und 13 cm Durchmesser
Anzahl statischer Kopfzellen: 0
Material der Auflage: 84 % Nylon, 16 % PVC
Bezeichnung des Bezuges: Matratzenbezug
Material des Bezuges: 40 % Nylon, 16 % PVC
Min. Patientengewicht: 40 kg
Max. Patientengewicht: 120 kg
Mikroklimaregulierung: passiv
Mikroklima Temperatur: 28,4 °C
Mikroklima Feuchte: 86,3 % rF
Mikroklima Klasse: K
Relative Druckentlastung: Bei Belastung mit 80 kg = 31 %
Bei Belastung mit 130 kg = 12 %
Druckentlastung Klasse: Bei Belastung mit 80 kg = Klasse H
Bei Belastung mit 130 kg = Klasse D
Kennwert Druck: Bei Belastung mit 80 kg:
- Maximaldruck 19,9 mmHg
- Minimaldruck 15,4 mmHg
- Mittlerer Druck 22,1 mmHg
Bei Belastung mit 130 kg:
- Maximaldruck 54,2 mmHg
- Minimaldruck 26,1 mmHg
- Mittlerer Druck 39,4 mmHg

Scherkräfte - Fmax: 177 N (dynamischer Betrieb)
165 N (statischer Betrieb)
Scherkräfte - Fquer: 172 N (dynamischer Betrieb)
153 N (statischer Betrieb)
Gleitreibungskoeffizient: 0,70 (dynamischer Betrieb)
0,62 (statischer Betrieb)
Horiz. Steifigkeit: 4,46 N/mm (dynamischer Betrieb)
6,82 N/mm (statischer Betrieb)

Betrieblautstärke: 30 dB(A)
Lieferumfang: 1. Steuergerät incl. Netzanschlusskabel und Schlauchleitungen
2. Wechseldruckauflagensystem
3. Bezug gemäß o.g. Spezifikation
Wiedereinsatz: gemäß Herstellerangabe nach Aufarbeitung möglich
Wartungen: einmal jährlich durch Hersteller bzw. durch Hersteller autorisierte Personen
Eintrag am: 15. 10. 2008

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 0558

Bezeichnung: KINDepoq EX XW, Art.-Nrn. 11200727 titan/platin, 1120728 titan/schwarz

Hersteller: KIND Hörgeräte GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: HdO- Gerät

Anzahl der Kanäle:	15-kanalig
Verstärkung:	45 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Richt- und 2 Kugelmikrofone
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 15 AGC 0, Anzahl 15
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 10
Bauart-Nr.:	DHI 2831
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Sonstige Ausstattung:	Rückkopplungsmanager, Telefonspule, Audiоеingang, mehrkanalige adaptive Direktionalität, Memory, situatives Learning, Pinna Effekt, 10 kHz Bandbreite, parallele Kompression, Binauralität

Eintrag am: 15. 09. 2007

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 0559

Bezeichnung: KINDepoq HSXW, Art.-Nrn. 11200725 titan/platin, 1120726 titan/schwarz

Hersteller: KIND Hörgeräte GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: HdO- Gerät

Anzahl der Kanäle:	15-kanalig
Verstärkung:	51 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Richt- und 2 Kugelmikrofone
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 15 AGC 0, Anzahl 15
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 10
Bauart-Nr.:	DHI 2829
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Sonstige Ausstattung:	Rückkopplungsmanager, Telefonspule, Audiоеingang, mehrkanalige adaptive Direktionalität, Memory, situatives Learning, Pinna Effekt, 10 kHz Bandbreite, parallele Kompression, Binauralität, DFC, My Voice, Passwort-schutz

Eintrag am: 15. 09. 2007

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe **13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13. 20. 12. 0561

Bezeichnung: KINDDual Ex XW, Art. -Nr. 11200886

Hersteller: KIND Hörgeräte GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	Hd0
Bauart-Nr. :	DHI 3249
Anzahl der Kanäle:	15-kanalig
Verstärkung:	45 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 15 AGC 0, Anzahl 15
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 10
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	ZL 312
Telefonspule:	ja
Audi oeingang:	ja
Sonstige Ausstattungen:	10 kHz-Bandbreite, Memory, Passwortschutz, adaptive Direktionalität, Pina-Effekt, Rückkopplungsmanager

Eintrag am: 15. 12. 2008

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 0562

Bezeichnung: KINDDual Ex, Art.-Nr. 11200887

Hersteller: KIND Hörgeräte GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	Hd0
Bauart-Nr.:	DHI 3252
Anzahl der Kanäle:	15-kanalig
Verstärkung:	45 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 8
	AGC 0, Anzahl 8
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer	
Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	ZL 10
Telefonspule:	ja
Audi oeingang:	ja
Sonstige Ausstattungen:	10 kHz-Bandbreite, Memory, Passwortschutz, adaptive Di- rektional ität, Pina-Effekt, Rückkoppl ungsmanager

Eintrag am: 15. 12. 2008

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 0567

Bezeichnung: KINDdot2 HP, Art.-Nr. 10201095

Hersteller: KIND Hörgeräte GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	Hd0 mit Ex-Hörer
Bauart-Nr.:	DHI 3597
Anzahl der Kanäle:	17-kanalig
Verstärkung:	52 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 17 AGC 0, Anzahl 17
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 9
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	-
Telefonspule:	nein
Audi oei ngang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	-
Ei ntrag am:	15. 10. 2009

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 0568

Bezeichnung: KINDjazz HS, Art.-Nr.: 11201064

Hersteller: KIND Hörgeräte GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	Hd0
Bauart-Nr.:	DHI 3385
Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
Verstärkung:	53 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 6 AGC 0, Anzahl 6
Klangblenden:	ja/aktiv/Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/3
Batterietyp:	k. A.
Telefonspule:	ja
Audi oeingang:	ja
Fernbedienun g opti onal :	nein
Sonstige Ausstattungen:	keine
Eintrag am: 25.02.2010	

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 0569

Bezeichnung: KINDselect HS, Art.-Nr.: 11201072

Hersteller: KIND Hörgeräte GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	Hd0
Bauart-Nr.:	DHI 3275
Anzahl der Kanäle:	9-kanalig
Verstärkung:	53 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 6 AGC 0, Anzahl 6
Klangblenden:	ja/aktiv/Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	k. A.
Telefonspule:	ja
Audi oeingang:	ja
Fernbedienun g opti onal :	nein
Sonstige Ausstattungen:	keine
Eintrag am: 25.02.2010	

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 0580

Bezeichnung: KINDselect HP, Art.-Nr.: 11201074

Hersteller: KIND Hörgeräte GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	Hd0
Bauart-Nr.:	DHI 3287
Anzahl der Kanäle:	9-kanalig
Verstärkung:	65 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 6 AGC 0, Anzahl 6
Klangblenden:	ja/aktiv/Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	k. A.
Telefonspule:	ja
Audi oeingang:	ja
Fernbedienun g opti onal :	nein
Sonstige Ausstattungen:	keine
Eintrag am: 25.02.2010	

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 0581

Bezeichnung: KINDjazz HP, Art.-Nr.: 11201066

Hersteller: KIND Hörgeräte GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	Hd0
Bauart-Nr.:	DHI 3387
Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
Verstärkung:	63 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 6 AGC 0, Anzahl 6
Klangblenden:	ja/aktiv/Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/3
Batterietyp:	k. A.
Telefonspule:	ja
Audi oeingang:	ja
Fernbedienun g opti onal :	nein
Sonstige Ausstattungen:	keine
Eintrag am: 25.02.2010	

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 0582

Bezeichnung: KINDreach HP, Art. -Nr.: 11201071

Hersteller: KIND Hörgeräte GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	Hd0
Bauart-Nr.:	DHI 3286
Anzahl der Kanäle:	17-kanalig
Verstärkung:	65 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 17
	AGC 0, Anzahl 17
Klangblenden:	ja/aktiv/Anzahl 9
Schaltung mehrerer	
Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	k. A.
Telefonspule:	ja
Audi oeingang:	ja
Fernbedienun g opti onal :	nein
Sonstige Ausstattungen:	keine
Eintrag am: 25.02.2010	

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 1342

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: KIND Hörgeräte GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppiert, neue Pos. -Nr 13. 20. 10. 0159

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 1680

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: KIND Hörgeräte GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppiert, neue Pos. -Nr 13. 20. 10. 0157

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 1681

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: KIND Hörgeräte GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppiert, neue Pos. -Nr 13. 20. 10. 0158

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 1415

Bezeichnung: KINDreach HS, Art. -Nr.: 11201069

Hersteller: KIND Hörgeräte GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Bauform: Hd0
Bauart-Nr. : DHI 3162
Anzahl der Kanäle: 17-kanalig
Verstärkung: 53 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofone: 2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem: dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschall druckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regel systeme: AGC I, Anzahl 17
AGC 0, Anzahl 17
Klangblenden: ja/aktiv/Anzahl 9
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4
Batterietyp: k. A.
Telefonspule: ja
Audi oeingang: ja
Fernbedienun g opti onal : nein
Sonstige Ausstattungen: keine
Eintrag am: 25.02.2010

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 5472

Bezeichnung: KINDtrend IV, Art.-Nrn. 10200925 rechts, 10200926 links

Hersteller: KIND Hörgeräte GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	IdO- Custom- Made- Gerät
Bauart- Nr. :	DHI 2801
Anzahl der Kanäle:	4- kanal ig
Verstärkung:	68 dB bei 2,5 kHz
Si gnal verarbei tung:	di gi tal
Mi krofone:	1 Kugel mi krofon
Mi krofon system:	omni di rekti onal
Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
Ei nstell bare Parameter:	alle di gi tal programmi erbar
Verstärkungsregel ung:	automati sch
AGC- Regel systeme:	AGC I, Anzahl 4 AGC 0, Anzahl 4
Kl angbl enden:	ja / akti v / Anzahl 4
Schal tung mehrerer	
Programme mögli ch:	ja/3
Batteri etyp:	13
Tel efonspul e:	ja
Audi oei ngang:	nei n
Sonsti ge Ausstattungen:	Programmwahl schal ter
Ei ntrag am: 15. 02. 2008	

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 5473

Bezeichnung: KINDtrend IT, Art.-Nrn. 10200927 rechts, 10200928 links

Hersteller: KIND Hörgeräte GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	IdO- Custom- Made- Gerät
Bauart- Nr. :	DHI 2801
Anzahl der Kanäle:	4- kanal ig
Verstärkung:	68 dB bei 2,5 kHz
Si gnal verarbei tung:	di gi tal
Mi krofone:	1 Kugel mi krofon
Mi krofon system:	omni di rekti onal
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Ei nstell bare Parameter:	alle di gi tal programmi erbar
Verstärkungsregel ung:	automati sch
AGC- Regel systeme:	AGC I, Anzahl 4 AGC 0, Anzahl 4
Kl angbl enden:	ja / akti v / Anzahl 4
Schal tung mehrerer	
Programme mögli ch:	ja/3
Batteri etyp:	13
Tel efonspul e:	ja
Audi oei ngang:	nei n
Sonsti ge Ausstattungen:	Programmwahl schal ter
Ei ntrag am: 15. 02. 2008	

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 5474

Bezeichnung: KINDnitro IC, Art.-Nrn. 10200989 rechts, 10200990 links

Hersteller: KIND Hörgeräte GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	IdO Custom-made-Gerät
Bauart-Nr.:	DHI 2963
Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
Verstärkung:	62 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 3 AGC 0, Anzahl 3
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/3
Batterietyp:	10
Telefonspule:	ja
Audi oeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	Programmwahl schalter
Eintrag am: 15. 04. 2008	

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 5475

Bezeichnung: KINDnitro Plus IC, Art.-Nrn. 10200987 rechts, 10200988 links

Hersteller: KIND Hörgeräte GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	IdO Custom-made-Gerät
Bauart-Nr.:	DHI 3004
Anzahl der Kanäle:	16-kanalig
Verstärkung:	62 dB bei 2,5 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofon:	1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 3 AGC 0, Anzahl 3
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 16
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/3
Batterietyp:	10
Telefonspule:	ja
Audiоеingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	Programmwahlschalter
Eintrag am: 15. 04. 2008	

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 5476

Bezeichnung: KINDnitro IT, Art.-Nrn. 10201109 rechts, 10201110 links

Hersteller: KIND Hörgeräte GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	IdO Custom-made-Gerät
Bauart-Nr.:	DHI 3120
Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
Verstärkung:	75 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofon:	1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 3 AGC 0, Anzahl 1
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/3
Batterietyp:	312
Telefonspule:	ja
Audiоеingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	Programmwahlschalter
Eintrag am: 15. 07. 2008	

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 5477

Bezeichnung: KINDnitro IV, Art.-Nrn. 10201107 rechts, 10201108 links

Hersteller: KIND Hörgeräte GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	IdO Custom-made-Gerät
Bauart-Nr.:	DHI 3120
Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
Verstärkung:	75 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofon:	1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 3 AGC 0, Anzahl 1
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/3
Batterietyp:	312
Telefonspule:	ja
Audi oeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	Programmwahl schalter
Eintrag am: 15. 07. 2008	

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 5478

Bezeichnung: KINDnitroPlus IT, Art.-Nrn. 10201117 rechts, 10201118 links

Hersteller: KIND Hörgeräte GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	IdO Custom-made-Gerät
Bauart-Nr.:	DHI 3126
Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
Verstärkung:	75 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofon:	1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 3 AGC 0, Anzahl 1
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/3
Batterietyp:	312
Telefonspule:	ja
Audiоеingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	Programmwahlschalter
Eintrag am: 15. 07. 2008	

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 5479

Bezeichnung: KINDnitroPlus IV, Art.-Nrn. 10201115 rechts, 10201116 links

Hersteller: KIND Hörgeräte GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	IdO Custom-made-Gerät
Bauart-Nr.:	DHI 3126
Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
Verstärkung:	75 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofon:	1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 3 AGC 0, Anzahl 1
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/3
Batterietyp:	312
Telefonspule:	ja
Audi oeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	Programmwahl schalter
Eintrag am: 15. 07. 2008	

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 5488

Bezeichnung: KINDepoq IC, Art.-Nrn. 10200899 rechts, 10200900 links

Hersteller: KIND Hörgeräte GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Semi - Modul - Gerät

Anzahl der Kanäle:	15-kanalig
Verstärkung:	40 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofon:	1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 15 AGC 0, Anzahl 15
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 10
Bauart-Nr.:	DHI 2837
Schaltung mehrerer Programme möglich:	nein
Sonstige Ausstattungen:	Parallele Kompression, 10 kHz Bandbreite, situatives Learning, Memory, mehrkanalige adaptive Direktionalität, Passwortschutz, Rückkopplungsmanager

Eintrag am: 15.09.2007

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 5489

Bezeichnung: KINDepoq ITXW, Art. -Nrn. 10200895 rechts, 10200896 links

Hersteller: KIND Hörgeräte GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Semi - Modul - Gerät

Anzahl der Kanäle:	15-kanalig
Verstärkung:	43 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 15 AGC 0, Anzahl 15
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 10
Bauart-Nr.:	DHI 2835
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Sonstige Ausstattungen:	Binauralität, DFC, My Voice, parallele Kompression, 10 kHz Bandbreite, situatives Learning, Memory, mehrkanalige adaptive Direktionalität, Passwortschutz, Rückkopplungsmanager

Eintrag am: 15. 09. 2007

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 5827

Bezeichnung: KINDSaphir IC, Art. -Nrn. 11201003 (rechts), 11201004 (links)

Hersteller: KIND Hörgeräte GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	IdO- Semi - Modul - Gerät
Bauart-Nr. :	DHI 3098
Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
Verstärkung:	41 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 6 AGC 0, Anzahl 6
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	10
Telefonspule:	nein
Audi oeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	8 kHz-Bandbreite, Memory, Passwortschutz, adaptive Direktionalität, Rückkopp- lungsmanager

Eintrag am: 15. 06. 2008

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 5828

Bezeichnung: KINDsaphirPlus IC, Art.-Nrn. 11201009 (rechts), 11201010 (links)

Hersteller: KIND Hörgeräte GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	IdO-Semi-Modul-Gerät
Bauart-Nr.:	DHI 3108
Anzahl der Kanäle:	8-kanalig
Verstärkung:	41 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 8 AGC 0, Anzahl 8
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 8
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	10
Telefonspule:	nein
Audi oeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	8 kHz-Bandbreite, Memory, Passwortschutz, adaptive Direktionalität, Rückkopp- lungsmanager

Eintrag am: 15. 06. 2008

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 5829

Bezeichnung: KINDlive 9 IC, Art.-Nrn. 10201287 rechts, 10201288 links

Hersteller: KIND Hörgeräte GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	IdO Gerät
Bauart-Nr.:	DHI 3613
Anzahl der Kanäle:	17-kanalig
Verstärkung:	36 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofon:	1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 17 AGC 0, Anzahl 17
Klangblenden:	ja/aktiv/Anzahl 9
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	-
Telefonspule:	nein
Audiоеingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	-
Eintrag am:	15. 10. 2009

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 5831

Bezeichnung: KINDlive 7 IC, Art.-Nrn. 10201279 rechts, 10201280 links

Hersteller: KIND Hörgeräte GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	IdO Gerät
Bauart-Nr.:	DHI 3613
Anzahl der Kanäle:	17-kanalig
Verstärkung:	36 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofon:	1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 17 AGC 0, Anzahl 17
Klangblenden:	ja/aktiv/Anzahl 7
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/3
Batterietyp:	-
Telefonspule:	nein
Audiоеingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	-
Eintrag am:	15. 10. 2009

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 5833

Bezeichnung: KINDjazz I, Art.-Nr. rechts 10201301 und links 10201302

Hersteller: KIND Hörgeräte GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	Id0
Bauart-Nr.:	DHI 3378
Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
Verstärkung:	45 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 6 AGC 0, Anzahl 6
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/3
Batterietyp:	k. A.
Telefonspule:	nein
Audi oeingang:	nein
Fernbedienun g opti onal :	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am: 25.02.2010	

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 5491

Bezeichnung: KINDepoq IVXW, Art. -Nrn. 10200897 rechts, 10200898 links

Hersteller: KIND Hörgeräte GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Semi - Modul - Gerät

Anzahl der Kanäle:	15-kanalig
Verstärkung:	48 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Richtmikrofone
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 15 AGC 0, Anzahl 15
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 10
Bauart-Nr.:	DHI 2833
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Sonstige Ausstattungen:	Binauralität, DFC, My Voice, parallele Kompression, 10 kHz Bandbreite, situatives Learning, Memory, mehrkanalige adaptive Direktionalität, Passwortschutz, Rückkopplungsmanager

Eintrag am: 15. 09. 2007

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 5496

Bezeichnung: KINDlive 7 I, Art.-Nrn. 10201275 rechts, 10201276 links

Hersteller: KIND Hörgeräte GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	IdO Gerät
Bauart-Nr.:	DHI 3610
Anzahl der Kanäle:	17-kanalig
Verstärkung:	47 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 17 AGC 0, Anzahl 17
Klangblenden:	ja/aktiv/Anzahl 7
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/3
Batterietyp:	-
Telefonspule:	nein
Audi oeingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	-
Ei ntrag am:	15. 10. 2009

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 5497

Bezeichnung: KINDjazz IP, Art.-Nr.: rechts 10201303 und links 10201304

Hersteller: KIND Hörgeräte GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	Id0
Bauart-Nr.:	DHI 3379
Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
Verstärkung:	52 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 6 AGC 0, Anzahl 6
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/3
Batterietyp:	k. A.
Telefonspule:	nein
Audi oeingang:	nein
Fernbedienun g opti onal :	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am:	25.02.2010

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe **13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13. 20. 12. 5498

Bezeichnung: KINDselect IP, Art.-Nr.: rechts 10201307 und links 10201308

Hersteller: KIND Hörgeräte GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	Id0
Bauart-Nr.:	DHI 3267
Anzahl der Kanäle:	9-kanalig
Verstärkung:	52 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 6 AGC 0, Anzahl 6
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 6
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	k. A.
Telefonspule:	nein
Audi oeingang:	nein
Fernbedienun g opti onal :	nein
Sonstige Ausstattungen:	nein
Eintrag am: 25.02.2010	

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 5892

Bezeichnung: KINDagil Pro ICP, Im-Ohr-Gerät; Art.-Nrn. 10201529 rechts, 10201530 links

Hersteller: KIND Hörgeräte GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	Id0
Bauart-Nr.:	DHI 3728
Anzahl der Kanäle:	10-kanalig
Verstärkung:	52 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofon:	1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 10 AGC 0, Anzahl 10
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 10
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Hochfrequenzbereich	
transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	-
Batterietyp:	ZL
Telefonspule:	ja/optional
Audiоеingang:	nein
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	10 kHz Bandbreite, Speech Guard, 3-stufige Lärmunterdrückung Passwortschutz, Rückkopplungsmanager DFC2,

Eintrag am: 19.03.2010

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe **13 Hörhilfen**

Positionsnummer: 13. 20. 12. 5895

Bezeichnung: KINDgala ICP, Art.-Nrn. 10201669 rechts, 10201670 links

Hersteller: KIND Hörgeräte GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Bauform: I d 0
Bauart-Nr. : DHI 3965
Anzahl der Kanäle: 6-kanalig
Verstärkung: 52 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung: digital
Mikrofon: 1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem: omnidirektional
Ausgangsschall druckbegrenzung: ja (MPO)
Einstellbare Parameter: alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung: automatisch, manuell
AGC-Regel systeme: AGC I, Anzahl 6
AGC 0, Anzahl 6
Klangblenden: ja/Verstärkung über 6 Kanäle
individuell einstellbar
Schaltung mehrerer Programme möglich: ja/4
Hochfrequenzbereich transponierende Software: -
Störschall unterdrückende Softwareauslegung: ja
Batterietyp: ZL 4
Telefonspule: -
Audi oeingang: -
Fernbedien ung opti onal : -
Sonstige Ausstattungen: 8 kHz Bandbreite, 3-stufige Lärm-
unterdrückung, Passwortschutz,
Rückkoppl ungsmanager DFC2

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe	13 Hörhilfen																																										
Positionsnummer:	13. 20. 12. 5909																																										
Bezeichnung:	KINDalera 5 ICP, Art.-Nrn. 10201937 (re.), 10201974 (li.)																																										
Hersteller:	KIND Hörgeräte GmbH & Co. KG																																										
Konstruktionsmerkmale:	<table><tr><td>Bauform:</td><td>Id0</td></tr><tr><td>Bauart-Nr.:</td><td>DHI 4342</td></tr><tr><td>Gerät baugleich mit:</td><td>ReSound Alera 5 AL510-P</td></tr><tr><td>Anzahl der Kanäle:</td><td>5-kanalig</td></tr><tr><td>Verstärkung:</td><td>46 dB bei 1,6 kHz</td></tr><tr><td>Signalverarbeitung:</td><td>digital</td></tr><tr><td>Mikrofon:</td><td>1 Kugelmikrofon</td></tr><tr><td>Mikrofonsystem:</td><td>omnidirektional</td></tr><tr><td>Ausgangsschalldruckbegrenzung:</td><td>ja (MPO)</td></tr><tr><td>Einstellbare Parameter:</td><td>alle digital programmierbar</td></tr><tr><td>Verstärkungsregelung:</td><td>automatisch, manuell</td></tr><tr><td>AGC-Regelsysteme:</td><td>AGC I, Anzahl 5 AGC 0, Anzahl 5</td></tr><tr><td>Klangblenden:</td><td>ja/Verstärkung in 5 Kanäle individuell einstellbar</td></tr><tr><td>Schaltung mehrerer Programme möglich:</td><td>ja/2</td></tr><tr><td>Hochfrequenzbereich transponierende Software:</td><td>-</td></tr><tr><td>Störschall unterdrückende Softwareauslegung:</td><td>nein</td></tr><tr><td>Batterietyp:</td><td>ZL 10</td></tr><tr><td>Telefonspule:</td><td>nein</td></tr><tr><td>Audioreingang:</td><td>nein</td></tr><tr><td>Fernbedienung optional:</td><td>nein</td></tr><tr><td>Sonstige Ausstattungen:</td><td>Noise Tracker II, Expansion etc.</td></tr></table>	Bauform:	Id0	Bauart-Nr.:	DHI 4342	Gerät baugleich mit:	ReSound Alera 5 AL510-P	Anzahl der Kanäle:	5-kanalig	Verstärkung:	46 dB bei 1,6 kHz	Signalverarbeitung:	digital	Mikrofon:	1 Kugelmikrofon	Mikrofonsystem:	omnidirektional	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 5 AGC 0, Anzahl 5	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 5 Kanäle individuell einstellbar	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/2	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	nein	Batterietyp:	ZL 10	Telefonspule:	nein	Audioreingang:	nein	Fernbedienung optional:	nein	Sonstige Ausstattungen:	Noise Tracker II, Expansion etc.
Bauform:	Id0																																										
Bauart-Nr.:	DHI 4342																																										
Gerät baugleich mit:	ReSound Alera 5 AL510-P																																										
Anzahl der Kanäle:	5-kanalig																																										
Verstärkung:	46 dB bei 1,6 kHz																																										
Signalverarbeitung:	digital																																										
Mikrofon:	1 Kugelmikrofon																																										
Mikrofonsystem:	omnidirektional																																										
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)																																										
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar																																										
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell																																										
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 5 AGC 0, Anzahl 5																																										
Klangblenden:	ja/Verstärkung in 5 Kanäle individuell einstellbar																																										
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/2																																										
Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-																																										
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	nein																																										
Batterietyp:	ZL 10																																										
Telefonspule:	nein																																										
Audioreingang:	nein																																										
Fernbedienung optional:	nein																																										
Sonstige Ausstattungen:	Noise Tracker II, Expansion etc.																																										

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe	13 Hörhilfen																																										
Positionsnummer:	13. 20. 12. 5916																																										
Bezeichnung:	KINDalera 7 ICP, Art.-Nrn. 10201981 (re.), 10201982 (li.)																																										
Hersteller:	KIND Hörgeräte GmbH & Co. KG																																										
Konstruktionsmerkmale:	<table><tr><td>Bauform:</td><td>I d0</td></tr><tr><td>Bauart-Nr. :</td><td>DHI 4347</td></tr><tr><td>Gerät baugleich mit:</td><td>ReSound Alera 7 AL710-P</td></tr><tr><td>Anzahl der Kanäle:</td><td>7-kanalig</td></tr><tr><td>Verstärkung:</td><td>46 dB bei 1,6 kHz</td></tr><tr><td>Signalverarbeitung:</td><td>digital</td></tr><tr><td>Mikrofon:</td><td>1 Kugelmikrofon</td></tr><tr><td>Mikrofonsystem:</td><td>omnidirektional</td></tr><tr><td>Ausgangsschalldruckbegrenzung:</td><td>ja (MPO)</td></tr><tr><td>Einstellbare Parameter:</td><td>alle digital programmierbar</td></tr><tr><td>Verstärkungsregelung:</td><td>automatisch, manuell</td></tr><tr><td>AGC-Regelsysteme:</td><td>AGC I, Anzahl 7 AGC 0, Anzahl 7</td></tr><tr><td>Klangblenden:</td><td>ja/Verstärkung in 7 Kanäle individuell einstellbar</td></tr><tr><td>Schaltung mehrerer Programme möglich:</td><td>ja/3</td></tr><tr><td>Hochfrequenzbereich transponierende Software:</td><td>-</td></tr><tr><td>Störschall unterdrückende Softwareauslegung:</td><td>-</td></tr><tr><td>Batterietyp:</td><td>ZL 10</td></tr><tr><td>Telefonspule:</td><td>nein</td></tr><tr><td>Audioreingang:</td><td>nein</td></tr><tr><td>Fernbedienung optional:</td><td>nein</td></tr><tr><td>Sonstige Ausstattungen:</td><td>Noise Tracker II, Expansion etc.</td></tr></table>	Bauform:	I d0	Bauart-Nr. :	DHI 4347	Gerät baugleich mit:	ReSound Alera 7 AL710-P	Anzahl der Kanäle:	7-kanalig	Verstärkung:	46 dB bei 1,6 kHz	Signalverarbeitung:	digital	Mikrofon:	1 Kugelmikrofon	Mikrofonsystem:	omnidirektional	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 7 AGC 0, Anzahl 7	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 7 Kanäle individuell einstellbar	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/3	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	-	Batterietyp:	ZL 10	Telefonspule:	nein	Audioreingang:	nein	Fernbedienung optional:	nein	Sonstige Ausstattungen:	Noise Tracker II, Expansion etc.
Bauform:	I d0																																										
Bauart-Nr. :	DHI 4347																																										
Gerät baugleich mit:	ReSound Alera 7 AL710-P																																										
Anzahl der Kanäle:	7-kanalig																																										
Verstärkung:	46 dB bei 1,6 kHz																																										
Signalverarbeitung:	digital																																										
Mikrofon:	1 Kugelmikrofon																																										
Mikrofonsystem:	omnidirektional																																										
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)																																										
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar																																										
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell																																										
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 7 AGC 0, Anzahl 7																																										
Klangblenden:	ja/Verstärkung in 7 Kanäle individuell einstellbar																																										
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/3																																										
Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-																																										
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	-																																										
Batterietyp:	ZL 10																																										
Telefonspule:	nein																																										
Audioreingang:	nein																																										
Fernbedienung optional:	nein																																										
Sonstige Ausstattungen:	Noise Tracker II, Expansion etc.																																										

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 5948	
Bezeichnung:	KINDverso 5 ICP	
Hersteller:	KIND Hörgeräte GmbH & Co. KG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	IdO
	Bauart-Nr. :	DHI 4996
	Gerät baugleich mit:	ReSound Verso 5 V0510-P
	Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
	Verstärkung:	49 dB bei 1,6 kHz
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofon:	1 Kugelmikrofon
	Mikrofonsystem:	omnidirektional
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 6 AGC 0, Anzahl 6
	Klangblenden:	ja/aktiv/ Verstärkung in 6 Kanälen individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Batterietyp:	ZL 13/ZL 312
	Telefonspule:	ja/optional
	Audioreingang:	nein
	Fernbedienung optional:	ja/ Unite
	Sonstige Ausstattungen:	WARP-Kompression, NoiseTracker II, PhoneNow, Expansion, Wireless Rückkopplungsmanagement etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 5952	
Bezeichnung:	KINDcredo ICP	
Hersteller:	KIND Hörgeräte GmbH & Co. KG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	IdO
	Bauart-Nr.:	DHI 5254
	Schutzklasse:	IP 57
	Baugleiche Geräte:	oticon Nera CIC Power 85
	Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
	Verstärkung:	52 dB bei 1,6 kHz
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofon:	1 Kugelmikrofon
	Mikrofonsystem:	omnidirektional
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MP0)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 6 AGC 0, Anzahl 6
	Klangblenden:	ja/Verstärkung über 6 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Batterietyp:	ZL 312
	Telefonspule:	ja
	Audiоеingang:	ja, drahtlos
	Fernbedienung optional:	nein
	Sonstige Ausstattungen:	Mehrmi krofontechnik (mehrkanalige adaptive Richt- wirkung), Rückkopplungs- und Störschall unterdrückung (Feedback Guard und 3-stufiges Lärm- Management), 8 kHz Bandbreite, Passwortschutz

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 5955	
Bezeichnung:	KINDIbra ICP	
Hersteller:	KIND Hörgeräte GmbH & Co. KG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0
	Bauart-Nr. :	DHI 5408
	Gerät baugleich mit:	audifon libra CIC P
	Anzahl der Kanäle:	8-kanalig Verstärkung:
	73 dB bei 1,6 kHz	
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
	Mikrofonsystem:	omnidirektional
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 8 AGC 0, Anzahl 1
	Klangblenden:	ja/aktiv/ Verstärkung über 16 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja/ANR
	Batterietyp:	ZL 10
	Telefonspule:	nein
	Audiоеingang:	nein
	Fernbedienung optional:	nein
	Sonstige Ausstattungen:	adaptive Rückkopplungsunter- drückung, Notch Filter, adaptive Störgeräuschunterdrückung, Expansion, DataLogging

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 5511	
Bezeichnung:	KINDverso 7 I WL	
Hersteller:	KIND Hörgeräte GmbH & Co. KG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	IdO
	Bauart-Nr.:	DHI 4712
	Gerät baugleich mit:	ReSound Verso 7 V0730-DW ReSound Verso 7 V0730-D
	Anzahl der Kanäle:	7-kanalig
	Verstärkung:	48 dB bei 1,6 kHz
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofon:	1 Kugelmikrofon
	Mikrofonsystem:	omnidirektional
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 7 AGC 0, Anzahl 7
	Klangblenden:	ja/aktiv/ Verstärkung in 7 Kanälen individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/3
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Batterietyp:	ZL 312
	Telefonspule:	ja/optional
	Audioreingang:	nein
	Fernbedienung optional:	ja/Unite
	Sonstige Ausstattungen:	WARP-Kompression, PhoneNow, Expansion (opt.), NoiseTracker II (opt.), DFS, MultiScope, Soft Switching, SmartStart, WindGuard, Natural Directionality etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 5830

Bezeichnung: KINDlive 9 ICP, Art. -Nrn. 10201289 rechts, 10201290 links

Hersteller: KIND Hörgeräte GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	IdO Gerät
Bauart-Nr. :	DHI 3612
Anzahl der Kanäle:	17-kanalig
Verstärkung:	42 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofon:	1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 17 AGC 0, Anzahl 17
Klangblenden:	ja/aktiv/Anzahl 9
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	-
Telefonspule:	nein
Audiоеingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	-
Eintrag am:	15. 10. 2009

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 5832

Bezeichnung: KINDlive 7 ICP, Art.-Nrn. 10201281 rechts, 10201282 links

Hersteller: KIND Hörgeräte GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	IdO Gerät
Bauart-Nr.:	DHI 3612
Anzahl der Kanäle:	17-kanalig
Verstärkung:	42 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofon:	1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 17 AGC 0, Anzahl 17
Klangblenden:	ja/aktiv/Anzahl 7
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/3
Batterietyp:	-
Telefonspule:	nein
Audiоеingang:	nein
Sonstige Ausstattungen:	-
Eintrag am:	15. 10. 2009

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 12. 6011

Bezeichnung: KINDvaria ICP, Art. -Nrn. 10201959 (re.) / 10201960 (li.)

Hersteller: KIND Hörgeräte GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale:

Bauform:	Id0
Bauart-Nr. :	DHI 4097
Gerät baugleich mit:	Oticon Ino CIC Power
Anzahl der Kanäle:	4-kanalig
Verstärkung:	52 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofon:	1 Kugelmikrofon
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 4 AGC 0, Anzahl 4
Klangblenden:	ja/aktiv/ Verstärkung in 4 Kanäle individuell einstellbar
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	-
Batterietyp:	ZL 10
Telefonspule:	nein
Audiоеingang:	nein
Fernbedienung optional:	nein
Sonstige Ausstattungen:	8 kHz Bandbreite, Lärmunterdrückung, AutoPhone, DAI, Rückkopplungsmanager DFC2

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 6216	
Bezeichnung:	KINDevo ICP K2, Art. -Nrn. R 10202429, L 10202430	
Hersteller:	KIND Hörgeräte GmbH & Co. KG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0
	Bauart-Nr. :	DHI 5695
	Schutzklasse:	-
	Gerät baugleich mit:	3 Series 30 CIC 115/50
	Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
	Verstärkung:	53 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90 dB:	-
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
	Mikrofonsystem:	omnidirektional
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 6 AGC 0, Anzahl 6
	Klangblenden:	ja/Verstärkung frequenzabhängig in 6 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Batterietyp:	ZL 10
	Telefonspule:	nein
	Audiоеingang:	nein
	Fernbedienung optional:	nein
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, Stör- schall unterdrückung, Windgeräuschunterdrückung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 6222	
Bezeichnung:	KINDevo ICP K1, Art. -Nrn. R 10202427 L 10202428	
Hersteller:	KIND Hörgeräte GmbH & Co. KG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0
	Bauart-Nr. :	DHI 5693
	Schutzklasse:	-
	Gerät baugleich mit:	3 Series 20 CIC 115/50
	Anzahl der Kanäle:	4-kanalig
	Verstärkung:	53 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90 dB:	-
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
	Mikrofonsystem:	omnidirektional
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 4 AGC 0, Anzahl 4
	Klangblenden:	ja/Verstärkung frequenzabhängig in 4 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Batterietyp:	ZL 10
	Telefonspule:	nein
	Audi oeingang:	nein
	Fernbedienung optional :	nein
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, Stör- schall unterdrückung, Windgeräuschunterdrückung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe	13 Hörhilfen																																														
Positionsnummer:	13. 20. 12. 6251																																														
Bezeichnung:	KINDevo ICP K4, Art. -Nrn. R 10202433, L 10202434																																														
Hersteller:	KIND Hörgeräte GmbH & Co. KG																																														
Konstruktionsmerkmale:	<table border="0"> <tr> <td>Bauform:</td> <td>Id0</td> </tr> <tr> <td>Bauart-Nr. :</td> <td>DHI 5699</td> </tr> <tr> <td>Schutzklasse:</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Gerät baugleich mit:</td> <td>3 Series 90 CIC 115/50</td> </tr> <tr> <td>Anzahl der Kanäle:</td> <td>12-kanalig</td> </tr> <tr> <td>Verstärkung:</td> <td>53 dB bei 1,6 kHz</td> </tr> <tr> <td>OSPL 90 dB:</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Signalverarbeitung:</td> <td>digital</td> </tr> <tr> <td>Mikrofone:</td> <td>1 Kugelmikrofon</td> </tr> <tr> <td>Mikrofonsystem:</td> <td>omnidirektional</td> </tr> <tr> <td>Ausgangsschall druckbegrenzung:</td> <td>ja (MPO)</td> </tr> <tr> <td>Einstellbare Parameter:</td> <td>alle digital programmierbar</td> </tr> <tr> <td>Verstärkungsregelung:</td> <td>automatisch, manuell</td> </tr> <tr> <td>AGC-Regelsysteme:</td> <td>AGC I, Anzahl 12 AGC 0, Anzahl 12</td> </tr> <tr> <td>Klangblenden:</td> <td>ja/Verstärkung frequenzabhängig in 12 Bändern individuell einstellbar</td> </tr> <tr> <td>Schaltung mehrerer Programme möglich:</td> <td>ja/4</td> </tr> <tr> <td>Hochfrequenzbereich transponierende Software:</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Störschall unterdrückende Softwareauslegung:</td> <td>ja</td> </tr> <tr> <td>Batterietyp:</td> <td>ZL 10</td> </tr> <tr> <td>Telefonspule:</td> <td>nein</td> </tr> <tr> <td>Audiоеingang:</td> <td>nein</td> </tr> <tr> <td>Fernbedienung optional:</td> <td>nein</td> </tr> <tr> <td>Sonstige Ausstattungen:</td> <td>Rückkopplungsauslöschung (Pure Wave), Störgeräuschunterdrückung, Hörbereichserweiterung, Data Logging</td> </tr> </table>	Bauform:	Id0	Bauart-Nr. :	DHI 5699	Schutzklasse:	-	Gerät baugleich mit:	3 Series 90 CIC 115/50	Anzahl der Kanäle:	12-kanalig	Verstärkung:	53 dB bei 1,6 kHz	OSPL 90 dB:	-	Signalverarbeitung:	digital	Mikrofone:	1 Kugelmikrofon	Mikrofonsystem:	omnidirektional	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 12 AGC 0, Anzahl 12	Klangblenden:	ja/Verstärkung frequenzabhängig in 12 Bändern individuell einstellbar	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja	Batterietyp:	ZL 10	Telefonspule:	nein	Audiоеingang:	nein	Fernbedienung optional:	nein	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung (Pure Wave), Störgeräuschunterdrückung, Hörbereichserweiterung, Data Logging
Bauform:	Id0																																														
Bauart-Nr. :	DHI 5699																																														
Schutzklasse:	-																																														
Gerät baugleich mit:	3 Series 90 CIC 115/50																																														
Anzahl der Kanäle:	12-kanalig																																														
Verstärkung:	53 dB bei 1,6 kHz																																														
OSPL 90 dB:	-																																														
Signalverarbeitung:	digital																																														
Mikrofone:	1 Kugelmikrofon																																														
Mikrofonsystem:	omnidirektional																																														
Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)																																														
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar																																														
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell																																														
AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 12 AGC 0, Anzahl 12																																														
Klangblenden:	ja/Verstärkung frequenzabhängig in 12 Bändern individuell einstellbar																																														
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4																																														
Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-																																														
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja																																														
Batterietyp:	ZL 10																																														
Telefonspule:	nein																																														
Audiоеingang:	nein																																														
Fernbedienung optional:	nein																																														
Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung (Pure Wave), Störgeräuschunterdrückung, Hörbereichserweiterung, Data Logging																																														

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 6255	
Bezeichnung:	KINDevo ICP K5, Art. -Nrn. R 10202435, L 10202436	
Hersteller:	KIND Hörgeräte GmbH & Co. KG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0
	Bauart-Nr. :	DHI 5701
	Schutzklasse:	-
	Gerät baugleich mit:	3 Series 110 CIC 115/50
	Anzahl der Kanäle:	16-kanalig
	Verstärkung:	53 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90 dB:	-
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
	Mikrofonsystem:	omnidirektional
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 16 AGC 0, Anzahl 16
	Klangblenden:	ja/Verstärkung frequenzabhängig in 16 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Batterietyp:	ZL 10
	Telefonspule:	nein
	Audiоеingang:	nein
	Fernbedienung optional:	nein
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung (Pure Wave), Störgeräuschunterdrückung, Hörbereichserweiterung, Data Logging

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 6258	
Bezeichnung:	KINDevo ICP K3, Art. -Nrn. R 10202431, L 10202432	
Hersteller:	KIND Hörgeräte GmbH & Co. KG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0
	Bauart-Nr. :	DHI 5697
	Schutzklasse:	-
	Gerät baugleich mit:	3 Series 70 CIC 115/50
	Anzahl der Kanäle:	8-kanalig
	Verstärkung:	53 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90 dB:	-
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
	Mikrofonsystem:	omnidirektional
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 8 AGC 0, Anzahl 8
	Klangblenden:	ja/Verstärkung frequenzabhängig in 8 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Batterietyp:	ZL 10
	Telefonspule:	nein
	Audiоеingang:	nein
	Fernbedienung optional:	nein
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung (Pure Wave), Störgeräuschunterdrückung, Hörbereichserweiterung, Data Logging

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 6264	
Bezeichnung:	KINDray ICP, Art.-Nrn. R 10202467, L 10202468	
Hersteller:	KIND Hörgeräte GmbH & Co. KG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0
	Bauart-Nr.:	DHI 4920
	Gerät baugleich mit:	Alta Pro CIC Power 85 Alta MIC Power 85 Alta Pro MIC Power 85 Alta CIC Power 85 KINDalta Pro ICP
	Anzahl der Kanäle:	10-kanalig
	Verstärkung:	52 dB bei 1,6 kHz
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofon:	1 Kugelmikrofon
	Mikrofonsystem:	omnidirektional
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MP0)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 10 AGC 0, Anzahl 10
	Klangblenden:	ja/aktiv/ Verstärkung in 10 Kanälen individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Batterietyp:	ZL 312
	Telefonspule:	nein
	Audioreingang:	nein
	Fernbedienung optional:	nein
	Sonstige Ausstattungen:	10 kHz Bandbreite, 3-stufige Lärmunterdrückung, SpeechGuard, Feedback Guard etc.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 6281	
Bezeichnung:	KINDvaraPlus ICP	
Hersteller:	KIND Hörgeräte GmbH & Co. KG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0
	Bauart-Nr. :	DHI 4109
	Gerät baugleich mit:	Oticon Ino PRO CIC Power
	Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
	Verstärkung:	52 dB bei 1,6 kHz
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofon:	1 Kugelmikrofon
	Mikrofonsystem:	omnidirektional
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 6 AGC 0, Anzahl 6
	Klängenblenden:	ja/aktiv/ Verstärkung in 6 Kanäle individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	-
	Batterietyp:	ZL 10
	Telefonspule:	nein
	Audioreingang:	nein
	Fernbedienung optional:	nein
	Sonstige Ausstattungen:	8 kHz Bandbreite, Lärmunterdrückung, AutoPhone, DAI, Rückkopplungsmanager DFC2

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 6285	
Bezeichnung:	KINDalera 9 ICP	
Hersteller:	KIND Hörgeräte GmbH & Co. KG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0
	Bauart-Nr. :	DHI 4352
	Gerät baugleich mit:	ReSound Alera 9 AL910-P
	Anzahl der Kanäle:	9-kanalig
	Verstärkung:	46 dB bei 1,6 kHz
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofon:	1 Kugelmikrofon
	Mikrofonsystem:	omnidirektional
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 9 AGC 0, Anzahl 9
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 9 Kanäle individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4 automatisch
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Batterietyp:	ZL 10
	Telefonspule:	nein
	Audioreingang:	nein
	Fernbedienung optional:	nein
	Sonstige Ausstattungen:	Noise Tracker II, Expansion etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 6479	
Bezeichnung:	KINDzeno ICP K4, Art.-Nr.: 022662	
Hersteller:	KIND Hörgeräte GmbH & Co. KG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0
	Bauart-Nr.:	DHI 5221
	Schutzklasse:	IP 57
	Gerät baugleich mit:	Nera Pro MIC Power 85 Nera2 Pro MIC Power 85 Nera Pro CIC Power 85 Nera2 Pro CIC Power 85
	Anzahl der Kanäle:	8-kanalig
	Verstärkung:	52 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	127 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofon:	2 Kugel- und 2 Richtmikrofon
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 8 AGC 0, Anzahl 8
	Klangblenden:	ja/Verstärkung über 16 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Batterietyp:	ZL 312
	Telefonspule:	ja
	Audi oeingang:	ja, drahtlos
	Fernbedienun g opti onal :	nein
	Wi rel ess:	-
	Sonstige Ausstattungen:	Mehrmi krofontechnik (mehrkanalige adaptive Richt- wirkung), Rückkopplungs- und Störschall unterdrückung (Feedback Guard und 3-stufiges Lärm- Management), 8 kHz Bandbreite, binaurale Synchronisation, Musik Panorama, Passwortschutz etc.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe	13 Hörhilfen																																																
Positionsnummer:	13. 20. 12. 6480																																																
Bezeichnung:	KINDzeno ICP K5, Art.-Nr. : 022663																																																
Hersteller:	KIND Hörgeräte GmbH & Co. KG																																																
Konstruktionsmerkmale:	<table border="0"> <tr> <td>Bauform:</td> <td>Id0</td> </tr> <tr> <td>Bauart-Nr. :</td> <td>DHI 4920</td> </tr> <tr> <td>Schutzklasse:</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Gerät baugleich mit:</td> <td>Alta MIC Power 85 Alta CIC Power 85 Alta Pro MIC Power 85 Alta2 MIC Power 85 Alta2 CIC Power 85 Alta2 Pro MIC Power 85 Alta Pro CIC Power 85 Alta2 Pro CIC Power 85 KINDalta Pro ICP KINDray ICP</td> </tr> <tr> <td>Anzahl der Kanäle:</td> <td>10-kanalig</td> </tr> <tr> <td>Verstärkung:</td> <td>52 dB bei 1,6 kHz</td> </tr> <tr> <td>OSPL 90:</td> <td>127 dB</td> </tr> <tr> <td>Signalverarbeitung:</td> <td>digital</td> </tr> <tr> <td>Mikrofon:</td> <td>1 Kugelmikrofon</td> </tr> <tr> <td>Mikrofonsystem:</td> <td>omnidirektional</td> </tr> <tr> <td>Ausgangsschall druckbegrenzung:</td> <td>ja (MPO)</td> </tr> <tr> <td>Einstellbare Parameter:</td> <td>alle digital programmierbar</td> </tr> <tr> <td>Verstärkungsregelung:</td> <td>automatisch, manuell</td> </tr> <tr> <td>AGC-Regel systeme:</td> <td>AGC I, Anzahl 10 AGC 0, Anzahl 10</td> </tr> <tr> <td>Klangblenden:</td> <td>ja/aktiv/ Verstärkung in 10 Kanälen individuell einstellbar</td> </tr> <tr> <td>Schaltung mehrerer Programme möglich:</td> <td>ja/4</td> </tr> <tr> <td>Hochfrequenzbereich transponierende Software:</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Störschall unterdrückende Softwareauslegung:</td> <td>ja</td> </tr> <tr> <td>Batterietyp:</td> <td>ZL 312</td> </tr> <tr> <td>Telefonspule:</td> <td>nein</td> </tr> <tr> <td>Audi oeingang:</td> <td>nein</td> </tr> <tr> <td>Fernbedienug optional :</td> <td>nein</td> </tr> <tr> <td>Wi rel ess:</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Sonstige Ausstattungen:</td> <td>10 kHz Bandbreite, 3-stufige Lärmunterdrückung, SpeechGuard, Feedback Guard etc.</td> </tr> </table>	Bauform:	Id0	Bauart-Nr. :	DHI 4920	Schutzklasse:	-	Gerät baugleich mit:	Alta MIC Power 85 Alta CIC Power 85 Alta Pro MIC Power 85 Alta2 MIC Power 85 Alta2 CIC Power 85 Alta2 Pro MIC Power 85 Alta Pro CIC Power 85 Alta2 Pro CIC Power 85 KINDalta Pro ICP KINDray ICP	Anzahl der Kanäle:	10-kanalig	Verstärkung:	52 dB bei 1,6 kHz	OSPL 90:	127 dB	Signalverarbeitung:	digital	Mikrofon:	1 Kugelmikrofon	Mikrofonsystem:	omnidirektional	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell	AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 10 AGC 0, Anzahl 10	Klangblenden:	ja/aktiv/ Verstärkung in 10 Kanälen individuell einstellbar	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja	Batterietyp:	ZL 312	Telefonspule:	nein	Audi oeingang:	nein	Fernbedienug optional :	nein	Wi rel ess:	-	Sonstige Ausstattungen:	10 kHz Bandbreite, 3-stufige Lärmunterdrückung, SpeechGuard, Feedback Guard etc.
Bauform:	Id0																																																
Bauart-Nr. :	DHI 4920																																																
Schutzklasse:	-																																																
Gerät baugleich mit:	Alta MIC Power 85 Alta CIC Power 85 Alta Pro MIC Power 85 Alta2 MIC Power 85 Alta2 CIC Power 85 Alta2 Pro MIC Power 85 Alta Pro CIC Power 85 Alta2 Pro CIC Power 85 KINDalta Pro ICP KINDray ICP																																																
Anzahl der Kanäle:	10-kanalig																																																
Verstärkung:	52 dB bei 1,6 kHz																																																
OSPL 90:	127 dB																																																
Signalverarbeitung:	digital																																																
Mikrofon:	1 Kugelmikrofon																																																
Mikrofonsystem:	omnidirektional																																																
Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)																																																
Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar																																																
Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell																																																
AGC-Regel systeme:	AGC I, Anzahl 10 AGC 0, Anzahl 10																																																
Klangblenden:	ja/aktiv/ Verstärkung in 10 Kanälen individuell einstellbar																																																
Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4																																																
Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-																																																
Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja																																																
Batterietyp:	ZL 312																																																
Telefonspule:	nein																																																
Audi oeingang:	nein																																																
Fernbedienug optional :	nein																																																
Wi rel ess:	-																																																
Sonstige Ausstattungen:	10 kHz Bandbreite, 3-stufige Lärmunterdrückung, SpeechGuard, Feedback Guard etc.																																																

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 6489	
Bezeichnung:	KINDzeno ICP K3, Art.-Nr. : 022660	
Hersteller:	KIND Hörgeräte GmbH & Co. KG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0
	Bauart-Nr. :	DHI 5254
	Schutzklasse:	IP 57
	Bauelemente:	Nera CIC Power 85 KINDcredo ICP Nera2 CIC Power 85 Nera MIC Power 85 Nera2 MIC Power 85
	Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
	Verstärkung:	52 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	119 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofon:	1 Kugelmikrofon
	Mikrofonsystem:	omnidirektional
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 6 AGC 0, Anzahl 6
	Klangblenden:	ja/Verstärkung über 6 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Batterietyp:	ZL 312
	Telefonspule:	ja
	Audioreingang:	ja, drahtlos
	Fernbedienung optional:	nein
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Mehr Mikrofontechnik (mehrkanalige adaptive Richtwirkung), Rückkopplungs- und Störschallunterdrückung (Feedback Guard und 3-stufiges Lärm-Management), 8 kHz Bandbreite, Passwortschutz

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 6490	
Bezeichnung:	KINDzeno ICP K2, Art.-Nr. : 022660	
Hersteller:	KIND Hörgeräte GmbH & Co. KG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	I d0
	Bauart-Nr. :	DHI 5656
	Schutzklasse:	-
	Gerät baugleich mit:	Ria Pro MIC Power 85 Ria Pro CIC Power 85 Ria2 Pro MIC Power 85 Ria2 Pro CIC Power 85
	Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
	Verstärkung:	52 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	125 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofon:	1 Kugelmikrofon
	Mikrofonsystem:	omnidirektional
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 6 AGC 0, Anzahl 6
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 6 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Batterietyp:	ZL 10
	Telefonspule:	nein
	Audiоеingang:	nein
	Fernbedienung optional:	nein
	Wireless:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, Störschall unterdrückung, Sprachlärmmanagement

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 6585	
Bezeichnung:	KINDevo ICP K2 WL, Art.-Nr.: 022686	
Hersteller:	KIND Hörgeräte GmbH & Co. KG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0
	Bauart-Nr.:	DHI 6347
	Schutzklasse:	-
	Gerät baugleich mit:	3 Series i30 CIC 115/50
	Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
	Verstärkung:	54 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	123 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
	Mikrofonsystem:	omnidirektional
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 6 AGC 0, Anzahl 6
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 6 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 4
	Telefonspule:	ja
	Audiointerface:	nein
	Fernbedienung optional:	nein
	Wireless:	-
	Sonstige Ausstattungen:	Hörbereichserweiterung, DataLogging, automatische Telefonerkennung, KINDsurfLink kompatibel

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 6586	
Bezeichnung:	KINDevo ICP K3 WL, Art.-Nr.: 022686	
Hersteller:	KIND Hörgeräte GmbH & Co. KG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0
	Bauart-Nr.:	DHI 6348
	Schutzklasse:	-
	Gerät baugleich mit:	3 Series i70 CIC 115/50
	Anzahl der Kanäle:	8-kanalig
	Verstärkung:	54 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	123 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
	Mikrofonsystem:	omnidirektional
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 8 AGC 0, Anzahl 8
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 8 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 4
	Telefonspule:	ja/optional
	Audiointerface:	nein
	Fernbedienung optional:	nein
	Wireless:	-
	Sonstige Ausstattungen:	Hörbereichserweiterung, DataLogging, automatische Telefonerkennung, KINDsurfLink kompatibel

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 6587	
Bezeichnung:	KINDevo ICP K4 WL, Art.-Nr.: 022686	
Hersteller:	KIND Hörgeräte GmbH & Co. KG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0
	Bauart-Nr.:	DHI 6349
	Schutzklasse:	-
	Gerät baugleich mit:	3 Series i90 CIC 115/50
	Anzahl der Kanäle:	12-kanalig
	Verstärkung:	54 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	123 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
	Mikrofonsystem:	omnidirektional
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 12 AGC 0, Anzahl 12
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 12 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 4
	Telefonspule:	ja/optional
	Audiointerface:	nein
	Fernbedienung optional:	nein
	Wireless:	-
	Sonstige Ausstattungen:	Hörschärferweiterung, DataLogging, automatische Telefonerkennung, KINDevoLink kompatibel, iQ-Boost, Hörsituationserkennung, binaurale Synchronisation

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 12. 6591	
Bezeichnung:	KINDevo ICP K5 WL, Art.-Nr.: 022686	
Hersteller:	KIND Hörgeräte GmbH & Co. KG	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0
	Bauart-Nr.:	DHI 6350
	Schutzklasse:	-
	Gerät baugleich mit:	3 Series i110 CIC 115/50
	Anzahl der Kanäle:	16-kanalig
	Verstärkung:	54 dB bei 1,6 kHz
	OSPL 90:	123 dB
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
	Mikrofonsystem:	omnidirektional
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MPO)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 16 AGC 0, Anzahl 16
	Klangblenden:	ja/Verstärkung in 16 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Rückkopplungsauslöschung:	ja
	Batterietyp:	ZL 4
	Telefonspule:	ja/optional
	Audiointerface:	nein
	Fernbedienung optional:	nein
	Wireless:	-
	Sonstige Ausstattungen:	Hörfrequenzweiterung, DataLogging, automatische Telefonerkennung, KINDsurfLink kompatibel, iQ-Boost, Hörsituationserkennung, binaurale Synchronisation

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 14. 1376

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: audi fon GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppiert, neue Pos. -Nr 13. 20. 14. 2081

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 14. 1389

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: audi fon GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppiert, neue Pos.-Nr 13. 20. 14. 2082

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 14. 1390

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: audi fon GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppiert, neue Pos.-Nr 13. 20. 14. 2083

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 14 Inhalations- und Atemtherapiegeräte

Positionsnummer: 14. 24. 16. 2037

Bezeichnung: JOYCE SilkGel vented, Art. -Nrn. WM 26118, WM 26128 und WM 26138

Hersteller: Löwenstein Medical Technology GmbH + Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Mehrfach verwendbares Nasen-Maskensystem für Systeme zur Schlafapnoe-Behandlung und zur nicht-invasiven Beatmung von Patienten.

Art. -Nr. : WM 26118, WM 26128, WM 26138

Größe: S, M, L

Lieferumfang: 1 x Maskenkörper
1 x Maskenwulst
1 x Kugelgelenk
1 x Kopfbefestigung
1 x Stirnstütze
1 x Stirnpolster
1 x Verschluss
1 x Gebrauchsanweisung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 01. 0094

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: Medi - Markt Medi zintechnik Vertriebs GmbH

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppiert, neue Pos. -Nr 15. 25. 30. 1025

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 01. 5228

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: Medi - Markt Medi zintechnik Vertriebs GmbH

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppiert, neue Pos. -Nr 15. 25. 30. 5088

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 03. 2462

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: Medi - Markt Medi zintechnik Vertriebs GmbH

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppiert, neue Pos. -Nr 15. 25. 31. 8159

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 03. 2465

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: Medi - Markt Medi zintechnik Vertriebs GmbH

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppiert, neue Pos. -Nr 15.25.31.8161

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 03. 2504

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: Medi - Markt Medi zintechnik Vertriebs GmbH

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppiert, neue Pos. -Nr 15. 25. 31. 5027

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 14. 7001

Bezeichnung: Speedi Cath Nelaton, Frauen; Art. -Nrn. : 27512, 27514, 27516

Hersteller: Coloplast A/S

Konstruktionsmerkmale: Einmalkatheter für Frauen, mit Nelatonspitze, aus Polyurethan, mit Gleitmittel und Gleitflüssigkeit, steril, CH 12, 14 und 16, Länge ca. 20 cm.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 14. 7009

Bezeichnung: Speedi Cath Nelaton, Männer; Art. -Nrn. : 27408, 27410, 27412, 27414, 27416, 27418

Hersteller: Coloplast A/S

Konstruktionsmerkmale: Einmalkatheter für Männer, mit Nelatonspitze, aus Polyurethan, mit hydrophiler Beschichtung, steril, CH 08, 10, 12, 14, 16 und 18, Länge ca. 40 cm.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 14. 7010

Bezeichnung: Speedi Cath Tiemann, Männer; Art. -Nrn. : 27490, 27492, 27494

Hersteller: Coloplast A/S

Konstruktionsmerkmale: Einmalkatheter für Männer, mit Tiemannspitze, aus Polyurethan, mit hydrophiler Beschichtung, steril, CH 10, 12, und 14, Länge ca. 40 cm.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 14. 7022

Bezeichnung: Speedi Cath Nelaton, Kinder; Art. -Nrn. : 27706, 27708, 27710

Hersteller: Coloplast A/S

Konstruktionsmerkmale: Einmalkatheter für Kinder, mit Nelatonspitze, aus Polyurethan, mit hydrophiler Beschichtung, steril, CH 06, CH 08 und CH 10, Länge ca. 20 cm.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 14. 7023

Bezeichnung: Speedi Cath Nelaton, Jugendliche; Art.-Nrn.: 27608, 27610, 27612

Hersteller: Coloplast A/S

Konstruktionsmerkmale: Einmalkatheter für männliche Jugendliche, mit Nelatonspitze, aus Polyurethan, mit hydrophiler Beschichtung, steril, CH 08, 10 und 12, Länge ca. 30 cm.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 15. 6119

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: Uronovis GmbH

Konstruktionsmerkmale: Produkt wurde umgruppiert, neue Pos.-Nr 15. 25. 15. 7003

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 8199

Bezeichnung: Lille Supreme Fit Large Extra Plus, Art.-Nr. LSFT7321 BR

Hersteller: Ontex BVBA

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzunterhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1099,50 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 8,43 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,12 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 757,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von über ca. 110 cm

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17. 06. 02. 1031

Bezeichnung: SIGVARI S TRADI TIONAL A-F / KKL 2

Hersteller: SIGVARI S AG

Konstruktionsmerkmale: Zwei zugkompressi onsstrumpf, Hal bschenkel, KKL 2
Größen S / M / L

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17. 06. 02. 2016

Bezeichnung: SIGVARI S TRADI TIONAL A-F / KKL 3

Hersteller: SIGVARI S AG

Konstruktionsmerkmale: Zwei zugkompressi onsstrumpf, Hal bschenkel, KKL 3
Größen S / M / L

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17. 06. 02. 3001

Bezeichnung: SIGVARI S TRADI TIONAL A-F / KKL 4

Hersteller: SIGVARI S AG

Konstruktionsmerkmale: Zwei zugkompressi onsrumpf, Hal bschenkel, KKL 4, Größen S / M / L.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17. 06. 03. 3001

Bezeichnung: SIGVARI S TRADI TIONAL A-G / KKL 4

Hersteller: SIGVARI S AG

Konstruktionsmerkmale: Zwei zugkompressi onsstrumpf, Oberschenkel, KKL 4
Größen S / M / L

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17. 06. 08. 1006

Bezeichnung: SIGVARIS ULCER X

Hersteller: SIGVARIS AG

Konstruktionsmerkmale: Zweiteiliges Kompressionsstrumpfsystem als zwei zugelastischer Kompressionsverband in Form eines dünnen Unterziehstrumpfes mit ca. 16,5 mmHg und eines stärkeren Überziehstrumpfes mit ca. 39 mmHg, die jeweils bis zum Knie reichen.

Lieferumfang: zwei Unterstrümpfe, ein Oberstrumpf.

Eintrag am: 15. 08. 2009

Größen:

small = 16368, long 16369

small plus = 16374, long 16375

medium = 16370, long 16371

medium plus = 16376, long 16377

large = 16372, long 16373

large plus = 16378, long 16379

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17. 06. 10. 3003

Bezeichnung: SIGVARI S TRADITIONAL A-D / KKL 4 CUSTOM MADE

Hersteller: SIGVARI S AG

Konstruktionsmerkmale: Kompressionsstrumpf in Maßanfertigung, A-D, KKL 4

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17. 06. 11. 1044

Bezeichnung: SIGVARIS TRADITIONAL A-F / KKL 2 CUSTOM MADE

Hersteller: SIGVARIS AG

Konstruktionsmerkmale: Kompressionsstrumpf in Maßanfertigung, A-F, KKL 2

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17. 06. 11. 2016

Bezeichnung: SIGVARIS TRADITIONAL A-F / KKL 3 CUSTOM MADE

Hersteller: SIGVARIS AG

Konstruktionsmerkmale: Kompressionsstrumpf in Maßanfertigung, A-F, KKL 3

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17. 06. 11. 3003

Bezeichnung: SIGVARI S TRADITIONAL A-F / KKL 4 CUSTOM MADE

Hersteller: SIGVARI S AG

Konstruktionsmerkmale: Kompressionsstrumpf in Maßanfertigung, A-F, KKL 4

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17. 06. 12. 3003

Bezeichnung: SIGVARI S TRADITIONAL A-G / KKL 4 CUSTOM MADE

Hersteller: SIGVARI S AG

Konstruktionsmerkmale: Kompressionsstrumpf in Maßanfertigung, A-G, KKL 4

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17. 06. 13. 3003

Bezeichnung: SIGVARIS TRADITIONAL A-T / KKL 4 CUSTOM MADE

Hersteller: SIGVARIS AG

Konstruktionsmerkmale: Kompressionsstrumpfhose in Maßanfertigung, A-M, KKL 4

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 18 Kranken-/ Behindertenfahrzeuge

Positionsnummer: 18. 50. 03. 0110

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: nicht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 18 Kranken-/ Behindertenfahrzeuge

Positionsnummer: 18. 50. 03. 0111

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: nicht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 18 Kranken-/ Behindertenfahrzeuge

Positionsnummer: 18. 50. 03. 0112

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: nicht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 18 Kranken-/ Behindertenfahrzeuge

Positionsnummer: 18. 50. 03. 0113

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: nicht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 18 Kranken-/ Behindertenfahrzeuge

Positionsnummer: 18. 65. 01. 0001

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: nicht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 18 Kranken-/ Behindertenfahrzeuge

Positionsnummer: 18. 65. 01. 2000

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: nicht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 18 Kranken-/ Behindertenfahrzeuge

Positionsnummer: 18. 99. 05. 0003

Bezeichnung: nicht besetzt

Hersteller: nicht besetzt

Konstruktionsmerkmale: nicht besetzt

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23. 04. 05. 1004

Bezeichnung: Patella Pro, Orthese mit Gelenken, Art.-Nr. 8320N

Hersteller: Otto Bock HealthCare Deutschland GmbH

Konstruktionsmerkmale: Elastische Orthese zur Beeinflussung und Korrektur des Patellagleitweges, mit seitlichen Gelenkschienen, verstellbarem Druck- bzw. Zugsystem um Kniescheibe, zirkulären Klettgurten an Ober- und Unterschenkel, in sechs Größen von 32 cm bis 48 cm.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23. 14. 02. 0002

Bezeichnung: TIGGES Lumbal orthese; Art. -Nrn. : 53535, 53539, 53575, 53579

Hersteller: TIGGES-Zours GmbH

Konstruktionsmerkmale: Elastische Lumbalstützbandage für eine zweistufige Therapie, veränderbare große Gliederpelotte, Stabilisierungselemente, Unterstützungsurte, in verschiedenen Farben und den Größen von 75 cm bis 125 cm, in einer Damen- und Herrenversion.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23. 14. 03. 3002

Bezeichnung: TIGGES Wirbelsäulenstützbandage; Art.-Nrn.: 01122, 01125, 01129

Hersteller: TIGGES-Zours GmbH

Konstruktionsmerkmale: Elastische Bandage aus Gummigurt, mit breitem Klettverschluss auf der Vorderseite, doppelten, elastischen Unterstützungsgurten, ebenfalls mit Klettverschluss auf beiden Seiten, verstellbaren, seitlichen Federverstärkungen, flacher, flexibler Gliederpelotte im Lumbalbereich, in verschiedenen Farben und den Größen 65 bis 120 cm Umfang.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23. 14. 03. 3003

Bezeichnung: TIGGES Wirbelsäulenstützbandage; Art.-Nrn.: 01222, 01225, 01229

Hersteller: TIGGES-Zours GmbH

Konstruktionsmerkmale: Elastische Bandage aus Gummigurt, mit breitem Klettverschluss auf der Vorderseite, doppelte, elastische Unterstützungsgurte, ebenfalls mit Klettverschluss auf beiden Seiten, verstellbare, seitliche Federverstärkungen, flache, flexible Gliederpelotte im Lumbalbereich, in verschiedenen Farben und den Größen 65 bis 120 cm Umfang (breite Ausführung).

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23. 14. 03. 3004

Bezeichnung: TIGGES Wirbelsäulenstützbandage; Art.-Nrn.: 01705, 01706, 01708

Hersteller: TIGGES-Zours GmbH

Konstruktionsmerkmale: Elastische Bandage mit flacher, flexibler Gliederpelotte und
Unterstützungsgurten sowie Klettverschluss, in verschiedenen Farben
und den Größen von
65 bis 120 cm.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23. 14. 03. 4003

Bezeichnung: TIGGES Damenhosenbandage; Art. -Nr.: 01709

Hersteller: TIGGES-Zours GmbH

Konstruktionsmerkmale: Elastische Bandage mit flexibler Gliederpelotte und
Unterstützungsgurten sowie mehrfachem Hakenverschluss.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29. 26. 08. 0023

Bezeichnung: Irrigations-Set Nr. 900-20

Hersteller: Dansac GmbH

Konstruktionsmerkmale: Set bestehend aus Wasserbehälter mit einem Fassungsvermögen von 1500 ml und Messskala, Ausstreifbeutel, Schlauch und Klemme, Konos sowie Bürste

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 08. März 2018 -
Bundesanzeiger Nr. vom 23. März 2018
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 33 Toilettenhilfen

Positionsnummer: 33. 40. 02. 0006

Bezeichnung: Toilettenstützgestell; Art.-Nr.: 570806

Hersteller: SNC HERDEGEN

Konstruktionsmerkmale: Toilettenstützgestell aus pulverbeschichtetem Stahl, U-förmiger Rahmen, höhen- und breitenverstellbar, mit Armpolstern.

Max. Belastbarkeit: 138 kg
Gewicht: 4,9 kg
Gesamtbreite: 61 cm - 65 cm
Gesamtlänge: 47,5 cm
Gesamthöhe: 65 cm bis 79 cm
Material: Stahlrahmen pulverbeschichtet,
Armlehnen Polyurethan