
Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 01 Absauggeräte

Positionsnummer: 01. 24. 01. 1024

Bezeichnung: Tracheofirst® Compact; Art.-Nr. : 67600

Hersteller: Andreas Fahl Medizintechnik-Vertrieb GmbH

Konstruktionsmerkmale: Artikel: portables Absauggerät für Netzbetrieb
Größe (H x T x B): ca. 364 mm x 213 mm x 175 mm
Gewicht: 2,2 kg
Saugleistung: 24 l/min
Endvakuum: -0,76 bar
Anschlussspannung: 100 V - 240 V 50/60 Hz oder 12 V DC
Lieferumfang: - Grundgerät
 - Netzgerät incl. Netzkabel
 - 12 V Autoadapter
 - Mehrweg-Sekretbehältersystem
 (incl. Absaugschlauch und Fingertipp)
 - Spülflasche, mehrfach verwendbar (500 ml)
 - Bakterien-, Luftfilter
 - Transporttasche
 - Gebrauchsanweisung

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 01 Absauggeräte

Positionsnummer: 01. 24. 02. 1032

Bezeichnung: Tracheoport® Compact; Art.-Nr.: 63600

Hersteller: Andreas Fahl Medizintechnik-Vertrieb GmbH

Konstruktionsmerkmale: Artikel: portables Absauggerät für Netz- und Batteriebetrieb
Größe (H x B x T): ca. 220 mm x 340 mm x 160 mm
Gewicht: 2,4 kg incl. Akku
Saugleistung: 24 l/min
Endvakuum: -0,76 bar
Vakuumanzeige: über LED auf dem Bedienfeld
Betriebszeit: mit Akku ca. 60 min
Anschlussspannung: In: AC 100 - 240 V, 50 - 60 Hz
Out: DC 12V/4A
Netzteil: separates Ladenetzteil
Lieferumfang: - Grundgerät
- Netzgerät incl. Netzkabel
- 12 V Autoadapter
- Mehrweg-Sekretbehältersystem (incl. Absaugschlauch und Fingertiip)
- Spülflasche, mehrfach verwendbar (500 ml)
- Bakterien-, Luftfilter
- Transporttasche
- Gebrauchsanweisung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 01 Absauggeräte

Positionsnummer: 01. 24. 02. 1033

Bezeichnung: Tracheoport® Junior; Art.-Nr.: 63800

Hersteller: Andreas Fahl Medizintechnik-Vertrieb GmbH

Konstruktionsmerkmale:

Artikel:	portables Absauggerät für Netz- und Batteriebetrieb für Kinder
Größe (H x B x T):	ca. 220 mm x 340 mm x 160 mm
Gewicht:	2,4 kg incl. Akku
Saugleistung:	24 l/min
Endvakuum:	-0,25 bar
Vakuumanzeige:	über LED auf dem Bedienfeld
Betriebszeit:	mit Akku ca. 60 min
Anschlussspannung:	In: AC 100 - 240 V, 50 - 60 Hz Out: DC 12V/4A
Netzteil:	separates Ladenetzteil
Lieferumfang:	<ul style="list-style-type: none"> - Grundgerät - Netzgerät incl. Netzkabel - 12 V Autoadapter - Mehrweg-Sekretbehältersystem (incl. Absaugschlauch und Fingertiip) - Spülflasche, mehrfach verwendbar (500 ml) - Bakterien-, Luftfilter - Transporttasche - Gebrauchsanweisung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe **03 Applikationshilfen**

Positionsnummer: 03.29.05.1001

Bezeichnung: A6 TouchCare System, Insulin-Management-System, mg/dL (und A6 Reservoir-Patches) Art.-Nr.: MD-SY-011C (und MD-JN-011)

Hersteller: Medtrum Technologies Inc.

Konstruktionsmerkmale: Die Insulin Patch-Pumpe A6 TouchCare System® (und Verbrauchsartikel A6 Reservoir-Patches) besteht aus zwei Komponenten:
1. der selbstklebenden, wasserdichten Patch-Pumpe, der die Insulinpumpeinheit (Pumpenbasis), das Insulinreservoir (Reservoir-Patch), die Stahlkanüle sowie die notwendige Technik beinhaltet und direkt auf die Haut appliziert,
2. dem Personal-Diabetes-Manager (PDM), einem menügeführten portablen Gerät zur Steuerung der Patch-Pumpe.
Beide Komponenten kommunizieren ohne Schlauch über eine sichere Funkverbindung miteinander. Die insulingefüllte Patch-Pumpe verbleibt bis zu 72 Stunden auf der Haut, bevor sie ausgetauscht wird.

Folgende Komponenten sind im Starter Set enthalten:

1 x Personal Diabetes Manager (MD-SY-011C)
1 x Schutzhülle für PDM
1 x USB-Ladekabel und Netzadapter
1 x Benutzerhandbuch (UG882111DE)
1 x Pumpenbasis (MD-JN-012)
10 x A6 Reservoir-Patches (MD-JN-011)

Technische Daten der Patch-Pumpe:

Abmessungen (BxLxH): 33,3 mm x 56,3 mm x 13,3 mm
Gewicht: 21,5 g
Reservoirvolumen: 200 Einheiten
Einführtiefe Kanüle: 8 mm
Insulinkonzentration: U-100
Abgabegenauigkeit: Basal +/- 5 %
Bolus +/- 5 %
Schutzklasse: IP X8

Technische Daten des PDM:

Abmessungen (BxLxH): 76,2 mm x 4,84 mm x 9,375
Gewicht: 42,4 g
Batterie: integrierter 3,8-V-Lithium-Ionen-Polymer Akku
Batterielebensdauer: ungefähr 1 Woche nach voller Aufladung
Profilspeicher: CA: 5400 Datensätze/90 Tage

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03. 29. 05. 1001

Bezeichnung: A6 TouchCare System, Insulin-Management-System, mg/dL (und A6 Reservoir-Patches) Art.-Nr.: MD-SY-011C (und MD-JN-011)
Basalrate: 0,00 IE/h bis 10 IE/h
Basalratenprofile: 5 Profile mit je 48 Segmenten pro Profil
Basalratenschritte: 0,05 IE/h
Bolusschritt: 0,05 IE oder 0,1 IE
Max. Bolusgröße: 25 Einheiten
Alarmentypen: Visuell, akustisch und taktil

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe **03 Applikationshilfen**

Positionsnummer: 03.29.05.1002

Bezeichnung: A6 TouchCare System - Insulin-Management-System (und A6 Reservoir-Patches);
Art.Nr. : MD-SY-011 (und MD-JN-011)

Hersteller: Medtrum Technologies Inc.

Konstruktionsmerkmale: Die Insulin Patch-Pumpe A6 TouchCare System[®] (und Verbrauchsartikel A6 Reservoir-Patches) besteht aus zwei Komponenten:
1. der selbstklebenden, wasserdichten Patch-Pumpe, der die Insulinpumpeinheit (Pumpenbasis), das Insulinreservoir (Reservoir-Patch), die Stahlkanüle sowie die notwendige Technik beinhaltet und direkt auf die Haut appliziert,
2. dem Personal-Diabetes-Manager (PDM), einem menügeführten portablen Gerät zur Steuerung der Patch Pumpe.
Beide Komponenten kommunizieren ohne Schlauch über eine sichere Funkverbindung miteinander. Die insulingefüllte Patch Pumpe verbleibt bis zu 72 Stunden auf der Haut, bevor sie ausgetauscht wird.

Folgende Komponenten sind im Starter Set enthalten:

1 x Personal Diabetes Manager (MD-FM-011)
1 x Benutzerhandbuch (UG882011DE)
1 x Pumpenbasis (MD-JN-012)
10 x A6 Reservoir-Patches (MD-JN-011)

Technische Daten der Patch-Pumpe:

Abmessungen (BxLxH): 33,3 mm x 56,3 mm x 13,3 mm
Gewicht: 21,5 g
Reservoirvolumen: 200 Einheiten
Einführtiefe Kanüle: 8 mm
Insulinkonzentration: U-100
Abgabegenauigkeit: Basal +/- 5 %
Bolus +/- 5 %
Schutzklasse: IP X8

Technische Daten des PDM:

Abmessungen (BxLxH): 50 mm x 18,5 mm x 80 mm
Gewicht: 43 g
Bildschirm: 1,8 Zoll LCD (4,6 cm Diagonal)
Batterie: 2 x alk. Microzellen
Batterielebensdauer: ca. 28 Tage
Profilspeicher: CA: 5400 Datensätze/90 Tage
Basalrate: 0,00 IE/h bis 10 IE/h
Basalratenprofile: 5 Profile mit je 48 Segmenten pro Profil

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.29.05.1002

Bezeichnung: A6 TouchCare System - Insulin-Management-System (und A6 Reservoir-Patches);
Art.Nr.: MD-SY-011 (und MD-JN-011)
Basalratenschritte: 0,05 IE/h
Bolusschritt: 0,05 IE oder 0,1 IE
Max. Bolusgröße: 25 Einheiten
Alarmtypen: Visuell, akustisch und taktil
Batterie: 1 x Alkalibatterie AAA 1,5 V

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 04 Bade- und Duschhilfen

Positionsnummer: 04. 40. 03. 1029

Bezeichnung: Duschhocker AQ-TICA Club; Art. -Nrn. : 540332, 540333

Hersteller: Herdegen SAS

Konstruktionsmerkmale: Duschhocker mit Arml ehnen und kleiner Rückenlehne, stufig höhenverstellbar, mit Beinen aus Aluminium und Sitzfläche aus Kunststoff mit Hygieneausschnitt. Im Lieferumfang ist ein Eimer enthalten, der unter dem Hygieneausschnitt geschoben werden kann. Das Produkt ist modular aufgebaut, so dass Arml ehnen und Rückenlehne über eine Steckverbindung abgenommen werden können.

Gesamtbreite:	58 cm
Gesamtlänge:	52 cm
Gesamthöhe:	61 cm - 77 cm (mit Arml ehnen)
Sitzbreite:	46,5 cm
Sitztiefe:	45 cm
Sitzhöhe:	43,5 cm 59,5 cm
Arml ehnenhöhe:	17,5 cm
Höhe Rückenlehne:	12 cm
Breite zwischen den Arml ehnen:	46,5 cm
Gewicht:	6 kg
Zul. Nutzergewicht:	130 kg
Material:	Aluminium, PP und PVC

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 04 Bade- und Duschhilfen

Positionsnummer: 04. 40. 03. 2047

Bezeichnung: Duschstuhl AQ-TICA Confort; Art. -Nrn. : 540330, 540331

Hersteller: Herdegen SAS

Konstruktionsmerkmale: Duschstuhl mit Armlernen und Rückenlehne, stufig höhenverstellbar, mit Beinen aus Aluminium und Sitzfläche aus Kunststoff mit Hygieneausschnitt. Im Lieferumfang ist ein Eimer enthalten, der unter dem Hygieneausschnitt geschoben werden kann. Das Produkt ist modular aufgebaut, so dass Armlernen und Rückenlehne über eine Steckverbindung abgenommen werden können.

Gesamtbreite: 58 cm
Gesamtlänge: 52 cm
Gesamthöhe: 82,5 cm - 98,5 cm (mit Armlernen)
Sitzbreite: 46,5 cm
Sitztiefe: 45 cm
Sitzhöhe: 43,5 cm 59,5 cm
Armlernenhöhe: 17,5 cm
Höhe Rückenlehne: 39 cm
Breite zwischen
den Armlernen: 46,5 cm
Gewicht: 7,3 kg
Zul. Nutzergewicht: 130 kg
Material: Aluminium, PP und PVC

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 04 Bade- und Duschhilfen
Positionsnummer: 04. 40. 03. 3003
Bezeichnung: Aufsatz-Waschliege für Badewannen; Art.-Nrn.: BaMd-18080 Typ A, BaMd-17075 Typ B, BaMd-17070 Typ C
Hersteller: TheraMedical GmbH

Konstruktionsmerkmale: Dusch- und Waschliege als Aufsatz auf die vorhandene Badewanne in drei möglichen Größen, bestehend aus einem Untergestell aus Aluminium zur Auflage auf den Badewannenrand und Aufnahme der Liegeflächeneinsätze, Abstandshaltern zur Fixierung des Untergestells, zwei Liegebrettern aus querverstrebten Aluminiumprofilen mit textil umfassten Lamellen, Aluminiumplatte als Spritzschutz, die an der vorderen Längsseite eingesteckt werden kann sowie einem Kopfkissen. Wegen des Aufbaus auf die vorhandene Badewanne muss ein umlaufender Wannenrand von mindestens 4 cm und ein Abstand zwischen Wannenoberkante und Armaturen bzw. Anbauten wie Mischbatterie, Wanneneinlauf, Badewannengriff etc. von mind. 11 cm vorhanden sein.

	Typ A	Typ B	Typ C
Empf. Wannenmaß außen:	180 cm x 80 cm	170 cm x 75 cm	170 cm x 70 cm
Empf. Wannenmaß innen:	60 cm bis 70 cm	55 cm bis 65 cm	50 cm bis 60 cm
Untergestell:	177 x 82 x 7 cm	167 x 75 x 7 cm	167 x 70 x 7 cm
Liegeeinsatz:	89 x 80 x 12 cm	84 x 75 x 12 cm	84 x 70 x 12 cm
Spritzschutz:	177 x 31 cm	167 x 31 cm	167 x 31 cm
Kissen:	56 x 19 x 10 cm für alle Typen		
Gewicht:	33 kg	29 kg	28 kg
Max. Belastbarkeit:	150 kg für alle Typen		
Material:	pulverbeschichtetes/lackiertes Aluminium, Polyamid-, Polyester- und Baumwoll-Textilgewebe, Schaumstoff		

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 05 Bandagen

Positionsnummer: 05. 07. 02. 0154

Bezeichnung: MANUDYN POLLEX, Art. -Nr. 07657

Hersteller: SPORLASTIC GmbH

Konstruktionsmerkmale: Elastische Handgelenkbandage (geschlossen) mit Pelotte und volarer Kunststoffschiene in sechs Größen von unter 15 cm bis 21 cm Handgelenkumfang.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 07 Blindenhilfsmittel

Positionsnummer: 07. 99. 03. 1011

Bezeichnung: Gaudio-Braille 40 Standard, Model THDZ-40

Hersteller: GAUDIO-BRAILLE

Konstruktionsmerkmale: Braillezeile mit 40 Brailleelementen, 40 Positionstasten, 2 Lesetasten und 6 Displaytasten zur Funktionssteuerung, variabler Einsatz mit Laptop- und Desktop-PC mittels Bluetooth-Verbindung möglich, die Multiprotokollfähigkeit erlaubt den Einsatz von Steuersoftware verschiedener Hersteller.
Abmessung (BxHxT): 330 mm x 40 mm x 106 mm
Gewicht: 830 g
Interface: USB2-Anschluss an PC oder Bluetooth
Betriebssysteme: In Verbindung mit Screenreader-Software
Windows XP; 7; 10
Apple - IOS AB Version 10

Lieferumfang: 1 x Gaudio-Braille 40 Standard, Model THDZ-40,
Art.-Nr. xxxxx
1 x Mini-USB2-Anschlusskabel
1 x Steuersoftware
1 x Bedienungsanleitungen

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 10 Gehhilfen

Positionsnummer: 10. 50. 04. 1238

Bezeichnung: Rollator Senio Art. -Nr.: 4004

Hersteller: Bischoff & Bischoff Medizin- und Rehabilitationsprodukte GmbH

Konstruktionsmerkmale: Faltbarer Rollator aus Stahl, zur Anwendung im Innen- und Außenbereich auf festem und ebenem Untergrund, höhenverstellbaren Schiebegriffen, Sitzfunktion, lenkbare Vorderräder, Einkaufskorb, Ankipphilfe, Doppelfunktionsbremshebel an den Schiebegriffen mit Feststellbremse und Bremswirkung auf die Hinterräder.

Empf. Körpergröße: 159 cm - 190 cm
Max. Belastbarkeit: 136 kg
Max. Beladung Tasche: 5 kg
Eigengewicht: 9,8 kg (inkl. Zubehör)
Sitzbreite: 38 cm
Sitzhöhe: 61 cm
Verstellbare
Schiebegriffhöhe: max. 98 cm
Breite zwischen
den Griffen: 43 cm
Gesamtbreite: 59 cm
Gesamtlänge: 68 cm
Gesamthöhe: max. 98 cm
Faltmaße (LxBxH): 59 cm x 24,5 cm x 70 cm
Wendekreis: 81,5 cm
Bereifung: 20 cm x 5 cm
Material: Rahmen Stahl pulverbeschichtet,
Sitzpolster PU, Handgriffe PP/TPE SEPS

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 10 Gehhilfen

Positionsnummer: 10. 50. 04. 2002

Bezeichnung: Actimo Basic XXL; Art.-Nr.: 05374739

Hersteller: Rehaforum MEDICAL GmbH

Konstruktionsmerkmale: Faltbarer Rollator aus Stahl, zur Anwendung im Innen- und Außenbereich auf festem und ebenem Untergrund, höhenverstellbaren Schiebegriffen, Sitzfunktion, lenkbare Vorderräder, Einkaufskorb, Ankipphilfe, Doppelfunktionsbremshebel an den Schiebegriffen mit Feststellbremse und Bremswirkung auf die Hinterräder.

Empf. Körpergröße: 160 cm - 190 cm

Max. Belastbarkeit: 280 kg

Max. Beladung Tasche: 5 kg

Eigengewicht: 15 kg (inkl. Zubehör)

Sitzbreite: 48 cm

Sitzhöhe: 55 cm

Verstellbare

Schiebegriffhöhe: 84 cm - 91,5 cm

Breite zwischen

den Griffen: 59 cm

Gesamtbreite: 81 cm

Gesamtlänge: 61 cm

Gesamthöhe: 84 cm - 91,5 cm

Faltmaße (LxBxH): 29 cm x 81 cm x 95 cm

Wendekreis: 98 cm

Bereifung: 18 cm x 4,5 cm

Material: Rahmen lackierter Stahl,
Sitzpolster Polyurethan/Polypropylen,
Räder thermoplastische Elastomere, Griffe PVC

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 12 Hilfsmittel bei Tracheostoma und Laryngektomie

Positionsnummer: 12. 24. 01. 0062

Bezeichnung: Blom-Singer® LOW PRESSURE 16 Fr. Voice Prothesis; Art.-Nrn.: BE6009, LP16-008, BE6010, LP16-012, BE6011, BE6012, BE6013, BE6014, BE6015

Hersteller: Freudenberg Medical, LLC

Konstruktionsmerkmale: Die Blom-Singer® Low Pressure Voice Prothesis ist eine Stimmprothese mit integriertem Klappenventil, die vom geschulten Anwender selbstständig gewechselt werden kann (Wechselprothese). Die aus medizinischem Silikon gefertigte Prothese verfügt am ösophagealen Flange über einen röntgendichten Ring und ist als 16 Fr. Variante in den Größen 4 - 20 erhältlich.

Abmessungen (DxL): 6,8 mm x 4 mm
 6,8 mm x 6 mm
 6,8 mm x 8 mm
 6,8 mm x 10 mm
 6,8 mm x 12 mm
 6,8 mm x 14 mm
 6,8 mm x 16 mm
 6,8 mm x 18 mm
 6,8 mm x 20 mm

Gewicht: - g

Max. Verweildauer: k. A.

Lieferumfang: 1 x Blom-Singer® LOW PRESSURE
 16 Fr. Voice Prothesis;
 Art.-Nr. BE6009
 Art.-Nr. LP16-008
 Art.-Nr. BE6010
 Art.-Nr. LP16-012
 Art.-Nr. BE6011
 Art.-Nr. BE6012
 Art.-Nr. BE6013
 Art.-Nr. BE6014
 Art.-Nr. BE6015
1 x Einführhilfe Dilator
1 x Gebrauchsanweisung
1 x Stimmprothesen-Pass

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	12 Hilfsmittel bei Tracheostoma und Laryngektomie
Positionsnummer:	12. 24. 01. 0063
Bezeichnung:	Blom-Singer® DUCKBILL 16 Fr. Voice Prosthesis; Art.-Nrn.: DB16-006, DB16-008, BE6000, DB16-012, BE6001, BE6002, BE6004
Hersteller:	Freudenberg Medical, LLC
Konstruktionsmerkmale:	Die Blom-Singer® DUCKBILL Voice Prosthesis ist eine Stimmprothese mit integriertem Klappenventil, die vom geschulten Anwender selbstständig gewechselt werden kann (Wechselprothese). Die aus medizinischem Silikon gefertigte Prothese verfügt am ösophagealen Flange über einen röntgendichten Ring und ist als 16 Fr. Variante in den Größen 6 - 18 erhältlich.
Abmessungen (DxL):	6,8 mm x 6 mm 6,8 mm x 8 mm 6,8 mm x 10 mm 6,8 mm x 12 mm 6,8 mm x 14 mm 6,8 mm x 18 mm
Gewicht:	- g
Max. Verweildauer:	k. A.
Lieferumfang:	1 x Blom-Singer® DUCKBILL 16 Fr. Voice Prosthesis; Art.-Nr. DB16-006 Art.-Nr. DB16-008 Art.-Nr. BE6000 Art.-Nr. DB16-012 Art.-Nr. BE6001 Art.-Nr. BE6002 Art.-Nr. BE6004 1 x Einführhilfe Dilator 1 x Gebrauchsanweisung 1 x Stimmprothesen-Pass

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 12 Hilfsmittel bei Tracheostoma und Laryngektomie

Positionsnummer: 12. 24. 01. 0064

Bezeichnung: Blom-Singer® LOW PRESSURE 20 Fr. Voice Prothesis; Art.-Nrn.: BE2014, LP20-008, BE2018, LP20-012, BE2022, BE2026, BE2030, E2033

Hersteller: Freudenberg Medical, LLC

Konstruktionsmerkmale: Die Blom-Singer® Low Pressure Voice Prothesis ist eine Verweilprothese mit integriertem Klappenventil welche vom geschulten Anwender selbstständig gewechselt werden kann (Wechselprothese". Die aus medizinischem Silikon gefertigte Prothese verfügt am ösophagealen Flange über einen röntgendichten Ring und ist als 20 Fr. Variante in den Größen 6 - 25 erhältlich.

Abmessungen (DxL): 6,8 mm x 6 mm
 6,8 mm x 8 mm
 6,8 mm x 10 mm
 6,8 mm x 12 mm
 6,8 mm x 14 mm
 6,8 mm x 18 mm
 6,8 mm x 22 mm
 6,8 mm x 25 mm

Gewicht: - g

Max. Verweildauer: k. A.

Lieferumfang: 1 x Blom-Singer® LOW PRESSURE
 Shunt-Ventil unsteril, 20 Fr.,
 Art.-Nr. BE2014
 Art.-Nr. LP20-008
 Art.-Nr. BE2018
 Art.-Nr. LP20-012
 Art.-Nr. BE2022
 Art.-Nr. BE2026
 Art.-Nr. BE2030
 Art.-Nr. BE2033
 1 x Einführhilfe Dilator
 1 X Gebrauchsanweisung
 1 x Stimmprothesen-Pass

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	12 Hilfsmittel bei Tracheostoma und Laryngektomie
Positionsnummer:	12. 24. 02. 0045
Bezeichnung:	PHONTRACH® KOMBI LINGO-PHON, Gr. 7-13; Art.-Nr.: 14930-xx (entsprechend Gr. 7-13)
Hersteller:	Andreas Fahl Medizintechnik-Vertrieb GmbH
Konstruktionsmerkmale:	Trachealkanüle aus weichem Silikon - inkl. Siebung und Sprechventil, mit 22 mm Adapter (KOMBI) für den Langzeitgebrauch, Gebrauchsdauer max. 3-6 Monate.
Material:	Silikon, PVC
Farbe:	Rohr transparent
Größe:	7 mm, 8 mm, 9 mm, 10 mm, 11 mm, 12 mm, 13 mm
Gewicht:	4 g bis 6 g
Länge:	von 65 mm bis 90 mm
Durchmesser - Außen:	von 10,2 mm bis 16,6 mm
- Innen:	von 7,2 mm bis 13,0 mm
Sonderanfertigungen:	-
Wiederaufarbeitung:	nicht möglich
Lieferumfang:	PHONTRACH® KOMBI LINGO-PHON, Gr. 7-13; Art.-Nr.: 14930-xx (entsprechend Gr. 7-13) 1 x Sprechventil 1 x 15 mm Konnektor (UNI) 1 x Kanülentrageband 1 x Gebrauchsanweisung 1 x Kanülenpass

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	12 Hilfsmittel bei Tracheostoma und Laryngektomie
Positionsnummer:	12. 24. 03. 1096
Bezeichnung:	DURAVENT® + 1 IC; Art.-Nr.: 11001- xx (entsprechend der Größen 3-13)
Hersteller:	Andreas Fahl Medizintechnik-Vertrieb GmbH
Konstruktionsmerkmale:	Artikel: DURAVENT® UNI 1 IC Trachealkanüle, kurz, bestehend aus einer Außenkanüle sowie einer Innenkanüle mit flachem Profil (IC). Ein Easy-Lock 6-Kant Verschluss dient der sicheren Befestigung der Innenkanüle
Material:	PVC
Farbe:	Schild und Rohr transparent
Größe:	5 mm, 6 mm, 7 mm, 8 mm, 9 mm, 10 mm, 11 mm, 12 mm, 13 mm
Gewicht:	12 g bis 14 g
Länge:	von 55 mm bis 90 mm
Außenkanüle	
Durchmesser - Außen:	von 6,6 mm bis 15,2 mm
- Innen:	von 5,4 mm bis 13,0 mm
Innenkanüle	
Durchmesser - Außen:	von 5,4 mm bis 13,0 mm
- Innen:	von 4,3 mm bis 11,2 mm
Sonderanfertigungen:	-
Wiederaufarbeitung:	nicht möglich
Lieferumfang:	1 x DURAVENT® + 1 IC; Art.-Nr.: 11001- xx 1 x Innenkanüle 1 x Kanülentrageband 1 x Gebrauchsanweisung 1 x Kanülenpass

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	12 Hilfsmittel bei Tracheostoma und Laryngektomie																																
Positionsnummer:	12. 24. 03. 1097																																
Bezeichnung:	DURAVENT® KOMBI + 1 ICK; Art.-Nr.: 11081- xx (entsprechend der Größen 5-13)																																
Hersteller:	Andreas Fahl Medizintechnik-Vertrieb GmbH																																
Konstruktionsmerkmale:	<table><tr><td>Artikel:</td><td>DURAVENT® KOMBI + 1 ICK Trachealkanüle, kurz, bestehend aus einer Außenkanüle sowie einer Innenkanüle mit 22 mm KOMBI-Adapter (ICK / KOMBI) um HMEs anzuschließen.</td></tr><tr><td></td><td>Ein Easy-Lock 6-Kant Verschluss dient der sicheren Befestigung der Innenkanüle</td></tr><tr><td>Material:</td><td>PVC</td></tr><tr><td>Farbe:</td><td>Schild und Rohr transparent</td></tr><tr><td>Größe:</td><td>5 mm, 6 mm, 7 mm, 8 mm, 9 mm, 10 mm, 11 mm, 12 mm, 13 mm</td></tr><tr><td>Gewicht:</td><td>14 g bis 16 g</td></tr><tr><td>Länge:</td><td>von 55 mm bis 90 mm</td></tr><tr><td>Außenkanüle</td><td></td></tr><tr><td>Durchmesser - Außen:</td><td>von 6,6 mm bis 15,2 mm</td></tr><tr><td>- Innen:</td><td>von 5,4 mm bis 13,0 mm</td></tr><tr><td>Innenkanüle</td><td></td></tr><tr><td>Durchmesser - Außen:</td><td>von 5,4 mm bis 13,0 mm</td></tr><tr><td>- Innen:</td><td>von 4,3 mm bis 11,2 mm</td></tr><tr><td>Sonderanfertigungen:</td><td>-</td></tr><tr><td>Wiederaufarbeitung:</td><td>nicht möglich</td></tr><tr><td>Lieferumfang:</td><td>1 x DURAVENT® KOMBI + 1 ICK; Art.-Nr.: 11081-xx 1 x Innenkanüle 1 x Kanülentrageband 1 x Gebrauchsanweisung 1 x Kanülenpass</td></tr></table>	Artikel:	DURAVENT® KOMBI + 1 ICK Trachealkanüle, kurz, bestehend aus einer Außenkanüle sowie einer Innenkanüle mit 22 mm KOMBI-Adapter (ICK / KOMBI) um HMEs anzuschließen.		Ein Easy-Lock 6-Kant Verschluss dient der sicheren Befestigung der Innenkanüle	Material:	PVC	Farbe:	Schild und Rohr transparent	Größe:	5 mm, 6 mm, 7 mm, 8 mm, 9 mm, 10 mm, 11 mm, 12 mm, 13 mm	Gewicht:	14 g bis 16 g	Länge:	von 55 mm bis 90 mm	Außenkanüle		Durchmesser - Außen:	von 6,6 mm bis 15,2 mm	- Innen:	von 5,4 mm bis 13,0 mm	Innenkanüle		Durchmesser - Außen:	von 5,4 mm bis 13,0 mm	- Innen:	von 4,3 mm bis 11,2 mm	Sonderanfertigungen:	-	Wiederaufarbeitung:	nicht möglich	Lieferumfang:	1 x DURAVENT® KOMBI + 1 ICK; Art.-Nr.: 11081-xx 1 x Innenkanüle 1 x Kanülentrageband 1 x Gebrauchsanweisung 1 x Kanülenpass
Artikel:	DURAVENT® KOMBI + 1 ICK Trachealkanüle, kurz, bestehend aus einer Außenkanüle sowie einer Innenkanüle mit 22 mm KOMBI-Adapter (ICK / KOMBI) um HMEs anzuschließen.																																
	Ein Easy-Lock 6-Kant Verschluss dient der sicheren Befestigung der Innenkanüle																																
Material:	PVC																																
Farbe:	Schild und Rohr transparent																																
Größe:	5 mm, 6 mm, 7 mm, 8 mm, 9 mm, 10 mm, 11 mm, 12 mm, 13 mm																																
Gewicht:	14 g bis 16 g																																
Länge:	von 55 mm bis 90 mm																																
Außenkanüle																																	
Durchmesser - Außen:	von 6,6 mm bis 15,2 mm																																
- Innen:	von 5,4 mm bis 13,0 mm																																
Innenkanüle																																	
Durchmesser - Außen:	von 5,4 mm bis 13,0 mm																																
- Innen:	von 4,3 mm bis 11,2 mm																																
Sonderanfertigungen:	-																																
Wiederaufarbeitung:	nicht möglich																																
Lieferumfang:	1 x DURAVENT® KOMBI + 1 ICK; Art.-Nr.: 11081-xx 1 x Innenkanüle 1 x Kanülentrageband 1 x Gebrauchsanweisung 1 x Kanülenpass																																

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	12 Hilfsmittel bei Tracheostoma und Laryngektomie
Positionsnummer:	12. 24. 03. 1098
Bezeichnung:	DURAVENT® XL + 1 IC; Art.-Nr.: 11201- xx (entsprechend der Größen 5-13)
Hersteller:	Andreas Fahl Medizintechnik-Vertrieb GmbH
Konstruktionsmerkmale:	Artikel: DURAVENT® XL + 1 IC Trachealkanüle, extra lang, bestehend aus einer Außenkanüle sowie einer Innenkanüle mit flachem Profil (IC). Ein Easy-Lock 6-Kant Verschluss dient der sicheren Befestigung der Innenkanüle
Material:	PVC
Farbe:	Schild und Rohr transparent
Größe:	5 mm, 6 mm, 7 mm, 8 mm, 9 mm, 10 mm, 11 mm, 12 mm, 13 mm
Gewicht:	14 g bis 16 g
Länge:	von 95 mm bis 125 mm
Außenkanüle	
Durchmesser - Außen:	von 6,6 mm bis 15,2 mm
- Innen:	von 5,4 mm bis 13,0 mm
Innenkanüle	
Durchmesser - Außen:	von 5,4 mm bis 13,0 mm
- Innen:	von 4,3 mm bis 11,2 mm
Sonderanfertigungen:	-
Wiederaufarbeitung:	nicht möglich
Lieferumfang:	1 x DURAVENT® XL + 1 IC; Art.-Nr.: 11201- xx 1 x Innenkanüle 1 x Kanülentrageband 1 x Gebrauchsanweisung 1 x Kanülenpass

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	12 Hilfsmittel bei Tracheostoma und Laryngektomie
Positionsnummer:	12. 24. 04. 1037
Bezeichnung:	SPIRAFLEX ® Short Uni Lingo-Phon IICX + IICFX + SV; Art.-Nr.: 17508 - xx
Hersteller:	Andreas Fahl Medizintechnik-Vertrieb GmbH
Konstruktionsmerkmale:	Artikel: SPIRAFLEX ® Short Uni Lingo-Phon IICX + IICFX + SV Trachealkanüle, kurz, bestehend aus einer Spiralkanüle mit Lochung sowie einer Innenkanüle ungefensert/ungesiabt, und einer Innenkanüle gefensert Material: Silikon, Metall, PVC Farbe: Schildweiß, Rohr transparent Größe: 6 mm, 7 mm, 8 mm, 9 mm, 10 mm, 11 mm Gewicht: 42 g bis 46 g Länge: von 61 mm bis 88 mm Außenkanüle Durchmesser - Außen: von 9,4 mm bis 14,4 mm - Innen: von 6,0 mm bis 11,0 mm Innenkanüle Durchmesser - Außen: von 5,5 mm bis 10,5 mm - Innen: von 4,5 mm bis 9,5 mm Sonderanfertigungen: - Wiederaufarbeitung: nicht möglich Lieferumfang: SPIRAFLEX ® Short Uni Lingo-Phon IICX + IICFX + SV; Art.-Nr.: 17508 - xx 1 x Innenkanüle gefensert 1 x Innenkanüle 1 x Hustenkappe 1 x 15 mm Konnektor (UNI) 1 x Sprechventil 1 x Kanülentrageband 1 x Gebrauchsanweisung 1 x Kanülentrageband 1 x Kanülenpass 1 x Dekanüliierungsstopfen 1 x Einführhilfe

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	12 Hilfsmittel bei Tracheostoma und Laryngektomie
Positionsnummer:	12. 24. 04. 1038
Bezeichnung:	Fahl® Biesalski + 2IC + Speaking Valve; Art.-Nr.: 17900-xx
Hersteller:	Andreas Fahl Medizintechnik-Vertrieb GmbH
Konstruktionsmerkmale:	Artikel: FAHL® BIESALSKI 2 IC + Speaking valve Trachealkanüle mit adaptierbaren 15 mm Konnektor und Sprechventil, bestehend aus einer geschlossenen Außenkanüle sowie zwei geschlossenen Innenkanülen. Sprechventil, Konnektor und Hustenkappe können über einen Bajonettverschluss an der Trachealkanüle befestigt werden.
	Material: Silikon, PVC (thermosensitiver medizinischer Kunststoff)
	Farbe: Schild/Rohr transparent
	Größe: 4 mm, 5 mm, 6 mm, 7 mm, 8 mm, 9 mm, 10 mm, 11 mm, 12 mm
	Gewicht: 18 g bis 19 g
	Länge: von 44 mm bis 77 mm
	Außenkanüle Durchmesser - Außen: von 8,4 mm bis 17,4 mm - Innen: von 4,0 mm bis 12,0 mm
	Innenkanüle Durchmesser - Außen: von 5,6 mm bis 13,9 mm - Innen: von 2,3 mm bis 9,8 mm
	Sonderanfertigungen: -
	Wiederaufarbeitung: nicht möglich
	Lieferumfang: FAHL® BIESALSKI 2 IC + Speaking valve Art.-Nr.: 17900 – 04 bis 12 1 x Außenkanüle 2 x Innenkanülen 1 x Sprechventil 1 x Hustenkappe 1 x 15 mm Konnektor (UNI) 1 x Kanülentrageband 1 x Gebrauchsanweisung 1 x Kanülenpass

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	12 Hilfsmittel bei Tracheostoma und Laryngektomie
Positionsnummer:	12. 24. 06. 0007
Bezeichnung:	SPIRAFLEX® MRT Uni, Gr. 6-11 mm; Art.-Nr.: 17521-xx (entsprechend Gr. 06-11)
Hersteller:	Andreas Fahl Medizintechnik-Vertrieb GmbH
Konstruktionsmerkmale:	<p>Artikel: SPIRAFLEX® MRT Uni Trachealkanüle, mit variabel verstellbarem Kanülenschild, 15 mm Konnektor (UNI), um Beatmungs-Equipment oder HMEs anzuschließen sowie einer Einführhilfe welche auch gleichzeitig zum Aufnehmen von Sekretflüssigkeiten genutzt werden kann. Am Ende der Einführhilfe befindet sich zusätzlich ein Schlauchverbinder/Fingertip, durch den der Absaugschlauch des Absauggerätes mit der Einführhilfe verbunden wird.</p> <p>Material: PVC Farbe: Schildweiß, Rohr transparent Größe: 6 mm, 7 mm, 8 mm, 9 mm, 10 mm, 11 mm Gewicht: 39 g bis 45 g Länge: von 52 mm bis 123 mm Außenkanüle Durchmesser - Außen: von 8,4 mm bis 14,2 mm - Innen: von 6,0 mm bis 11,0 mm Sonderanfertigungen: - Wiederaufarbeitung: nicht möglich Lieferumfang: SPIRAFLEX® MRT Uni, Gr. 6-11 mm; Art.-Nr.: 17521-xx 1 x 15 mm Konnektor (UNI) 1 x Einführhilfe/Sekretabsaugung 1 x Gebrauchsanweisung 1 x Kanülentrageband 1 x Kanülenpass</p>

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	12 Hilfsmittel bei Tracheostoma und Laryngektomie
Positionsnummer:	12. 24. 06. 1003
Bezeichnung:	DURAVENT® + 1 ICU; Art. -Nr.: 11011- xx (entsprechend der Größen 3-13)
Hersteller:	Andreas Fahl Medizintechnik-Vertrieb GmbH
Konstruktionsmerkmale:	Artikel : DURAVENT® UNI 1 ICU Trachealkanüle, kurz, bestehend aus einer Außenkanüle sowie einer Innenkanülen mit 15 mm Konnektor (ICU / UNI). Ein Easy-Lock 6-Kant Verschluss dient der sicheren Befestigung der Innenkanüle
Material:	PVC
Farbe:	Schild und Rohr transparent
Größe:	3 mm, 3,5 mm, 4 mm, 5 mm, 6 mm, 7 mm, 8 mm, 9 mm, 10 mm, 11 mm, 12 mm, 13 mm
Gewicht:	14 g bis 16 g
Länge:	von 55 mm bis 90 mm
Außenkanüle	
Durchmesser - Außen:	von 3,8 mm bis 15,2 mm
- Innen:	von 2,7 mm bis 13,0 mm
Innenkanüle	
Durchmesser - Außen:	von 2,7 mm bis 13,0 mm
- Innen:	von 1,8 mm bis 11,2 mm
Sonderanfertigungen:	-
Wiederaufarbeitung:	nicht möglich
Lieferumfang:	1 x DURAVENT® + 1 ICU; Art. -Nr.: 11011- xx 1 x Innenkanüle 1 x Kanülentrageband 1 x Gebrauchsanweisung 1 x Kanülenpass

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	12 Hilfsmittel bei Tracheostoma und Laryngektomie
Positionsnummer:	12. 24. 06. 1004
Bezeichnung:	DURAVENT® UNI XL + 1 ICU; Art.-Nr.: 11211- xx (entsprechend der Größen 5-13)
Hersteller:	Andreas Fahl Medizintechnik-Vertrieb GmbH
Konstruktionsmerkmale:	Artikel: DURAVENT® UNI XL + 1 ICU Trachealkanüle, kurz, bestehend aus einer Außenkanüle sowie einer Innenkanülen mit 15 mm Konnektor (ICU / UNI). Ein Easy-Lock 6-Kant Verschluss dient der sicheren Befestigung der Innenkanüle Material: PVC Farbe: Schildweiß, Rohr transparent Größe: 5 mm, 6 mm, 7 mm, 8 mm, 9 mm, 10 mm, 11 mm, 12 mm, 13 mm Gewicht: 14 g bis 16 g Länge: von 95 mm bis 125 mm Außenkanüle Durchmesser - Außen: von 6,6 mm bis 15,2 mm - Innen: von 5,4 mm bis 13,0 mm Innenkanüle Durchmesser - Außen: von 5,4 mm bis 13,0 mm - Innen: von 4,3 mm bis 11,2 mm Sonderanfertigungen: - Wiederaufarbeitung: nicht möglich Lieferumfang: 1 x DURAVENT® UNI XL + 1 ICU; Art.-Nr.: 11211- xx 1 x Innenkanüle 1 x Kanülentrageband 1 x Gebrauchsanweisung 1 x Kanülenpass

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	12 Hilfsmittel bei Tracheostoma und Laryngektomie	
Positionsnummer:	12. 24. 07. 0010	
Bezeichnung:	Spi raflex® MRT UNI CUFF, Gr. 6-11 mm; Art. -Nr.: 17520-xx (entsprechend Gr. 06-11)	
Hersteller:	Andreas Fahl Medi zi ntechni k-Ver tri eb GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Arti kel :	SPIRAFLEX ® MRT UNI CUFF Tracheal kanüle, mit variabel verstellbarem Kanülenschild, 15 mm Konnektor (UNI), um Beatmungs-Equipment oder HMEs anzuschließen, mit Niederdruckmanschette/Cuff, sowie einer Einführhilfe welche auch gleichzeitig zum Aufnehmen von Sekretflüssigkeiten genutzt werden kann. Am Ende der Einführhilfe befindet sich zusätzlich ein Schlauchverbinder/Fingertip, durch den der Absaugschlauch des Absauggerätes mit der Einführhilfe verbunden wird. MRT Trachealkanülen können auch während einer Magnetresonanztomographie (MRT) vom Patienten getragen werden.
	Material:	PVC, Silikon, Metall
	Farbe:	Schild weiß, Rohr transparent
	Größe:	6 mm, 7 mm, 8 mm, 9 mm, 10 mm, 11 mm
	Gewicht:	39 g bis 45 g
	Länge:	von 52 mm bis 123 mm
	Außenkanüle	
	Durchmesser - Außen:	von 8,4 mm bis 14,2 mm
	- Innen:	von 6,0 mm bis 11,0 mm
	Cuffdruck:	15 bis 22 mmHg
	Cuffart:	Niederdruckcuff
	Sonderanfertigungen:	-
	Wiederaufarbeitung:	nicht möglich
	Lieferumfang:	Spi raflex® MRT UNI CUFF, Gr. 6-11 mm; Art. -Nr.: 17520-xx 1 x 15 mm Konnektor (UNI) 1 x Einführhilfe/Sekretabsaugung 1 x Gebrauchsanweisung 1 x Kanülentrageband 1 x Kanülenpass

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	12 Hilfsmittel bei Tracheostoma und Laryngektomie	
Positionsnummer:	12. 24. 07. 0011	
Bezeichnung:	Spiraflex® UNI CUFF, Gr. 7-11 mm; Art.-Nr.: 17519-xx (entsprechend Gr. 07-11)	
Hersteller:	Andreas Fahl Medizintechnik-Vertrieb GmbH	
Konstruktionsmerkmale:	Artikel:	SPIRAFLEX® MRT UNI CUFF Trachealkanüle, mit variabel verstellbarem Kanülenschild, 15 mm Konnektor (UNI), um Beatmungs-Equipment oder HMEs anzuschließen, mit Niederdruckmanschette/Cuff, sowie einer Einführhilfe welche auch gleichzeitig zum Aufnehmen von Sekretflüssigkeiten genutzt werden kann. Am Ende der Einführhilfe befindet sich zusätzlich ein Schlauchverbinder/Fingertip, durch den der Absaugschlauch des Absauggerätes mit der Einführhilfe verbunden wird.
	Material:	PVC, Silikon, Metall
	Farbe:	Schild weiß, Rohr transparent
	Größe:	7 mm, 8 mm, 9 mm, 10 mm, 11 mm
	Gewicht:	43 g bis 56 g
	Länge:	155 mm
	Außenkanüle	
	Durchmesser - Außen:	von 10 mm bis 14 mm
	- Innen:	von 7,0 mm bis 11,0 mm
	Cuffdruck:	15 bis 22 mmHg
	Cuffart:	Niederdruckcuff
	Sonderanfertigungen:	-
	Wiederaufarbeitung:	nicht möglich
	Lieferumfang:	Spiraflex® UNI CUFF, Gr. 7-11 mm; Art.-Nr.: 17519-xx 1 x 15 mm Konnektor (UNI) 1 x Einführhilfe/Sekretabsaugung 1 x Gebrauchsanweisung 1 x Kanülentrageband 1 x Kanülenpass

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 12 Hilfsmittel bei Tracheostoma und Laryngektomie

Positionsnummer: 12. 24. 09. 2005

Bezeichnung: Fahl® Biesalski IC; Art. -Nr.: 17905- xx (entsprechend der Größen 06-12)

Hersteller: Andreas Fahl Medizintechnik-Vertrieb GmbH

Konstruktionsmerkmale: Artikel: Fahl® Biesalski IC Innenkanülen
Material: PVC
Farbe: Schildweiß, Rohr transparent
Größe: 6 mm, 7 mm, 8 mm, 9 mm, 10 mm,
 11 mm, 12 mm
Gewicht: 4 g
Länge: von 52 mm bis 77 mm

Innenkanüle
Durchmesser - Außen: von 6,0 mm bis 12,0 mm
 - Innen: von 3,9 mm bis 9,8 mm
Sonderanfertigungen: -
Wiederaufarbeitung: nicht möglich
Lieferumfang: 1 x Fahl® Biesalski IC; Art. -Nr.: 17905- xx
 3 x Innenkanüle
 1 x Gebrauchsanweisung
 1 x Kanülenpass

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 12 Hilfsmittel bei Tracheostoma und Laryngektomie

Positionsnummer: 12. 24. 12. 0001

Bezeichnung: SECUTRACH® Duscheschutz; Art. -Nr.: 47000

Hersteller: Andreas Fahl Medizintechnik-Vertrieb GmbH

Konstruktionsmerkmale: Der LARYVOX® SECUTRACH® Duscheschutz besteht aus einer Kappe aus weichem Kunststoff und dient zum Schutz des Tracheostomas beim Duschen und Haarewaschen. Die Luftöffnungen befinden sich im unteren Bereich der Kappe, hierdurch strömt die Atemluft ein. Ein dünner seitlicher Schutzrand optimiert die Abdichtung und somit den Wasserschutz.

Das Produkt ist auf verschiedene Halsweiten anpassbar.

VPE = 1 Stück

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 12 Hilfsmittel bei Tracheostoma und Laryngektomie

Positionsnummer: 12. 24. 12. 0002

Bezeichnung: LARYVOX® SECUTRACH® Duscheschutz; Art.-Nr. : 47400

Hersteller: Andreas Fahl Medizintechnik-Vertrieb GmbH

Konstruktionsmerkmale: Der LARYVOX® SECUTRACH® Duscheschutz besteht aus einem Kunststoffgehäuse und dient zum Schutz des Tracheostomas beim Duschen und Haarewaschen. Die Öffnung für die Atemluft ist in einem 90° Winkel nach unten angebracht. So ist der Schutz vor Wasser sowie eine gleichzeitige Luftzufuhr möglich. Das Produkt ist mit einem Multiadapter ausgestattet und kann mit einem 15 mm Konnektor (UNI), z. B. einer Trachealkanüle und mit einem 22 mm Adapter (KOMBI), z. B. LARYVOX® Tape Flexible Basisplatten verwendet werden.

LARYVOX® SECUTRACH® darf keinesfalls bei einem Vollbad und beim Wassersport angewendet werden.

VPE = 1 Stück

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	12 Hilfsmittel bei Tracheostoma und Laryngektomie
Positionsnummer:	12. 99. 04. 0004
Bezeichnung:	COMBI PHON® 02, Art. -Nr. REF 27132
Hersteller:	Andreas Fahl Medizintechnik-Vertrieb GmbH
Konstruktionsmerkmale:	<p>Artikel : COMBI PHON® 02 mit Sauerstoffanschluss und Multiadapter ist ein Sprechventil mit Silikonmembran. Es besteht aus einem Kunststoffgehäuse sowie einem Deckel mit Ventilfunktion. Die Ventilmembran ist mittig am Deckel fixiert und schließt im Ruhezustand das Sprechventil. Das Kunststoffgehäuse verfügt zur Patientenseite hin über eine zentrale Öffnung</p> <p>mit 15 mm-Innendurchmesser und gewährleistet so die Verbindung mit einem 15 mm-Standardkonnektor.</p> <p>Der äußere Durchmesser des Endstücks/Konnektors beträgt 22 mm und ist somit auch kompatibel zu allen üblichen 22 mm-Aufnahmesystemen.</p> <p>Material : PVC Farbe: weiß Größe: - 15,4 mm Innen 22,8 mm Außen</p> <p>Gewicht: 3 g Länge: 18,4 mm Wiederaufarbeitung: nicht möglich Lieferumfang: COMBI PHON® 02, Art. -Nr. REF 27132 1 x Sprechventile 1 x Gebrauchsanweisung</p>

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 15. 0012

Bezeichnung: la belle BC D 50; Art.-Nrn.: 48016 - 48019, 48304 - 48307

Hersteller: Audi a Akustik GmbH

Konstruktionsmerkmale: Knochenleitungshörbrillenbügel

Anzahl der Kanäle:	16-kanalig
Verstärkung:	32 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofone:	2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja
Einstellbare Parameter:	programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
Regelsysteme:	AGC 0, Anzahl 4
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 16
Bauart-Nr.:	9454
GC(einst. Verstärkungsreserve):	ja
Schal tung mehrerer	
Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	312
Telefonspule:	nein
Audi oeingang:	ja
Sonstige seri enmäßige	
Ausstattung:	nein

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 15. 0013

Bezeichnung: la belle BC D 50 Junior; Art. -Nrn.: 48028, 48029, 48392, 48473, 48302, 48303, 48474, 48393

Hersteller: Audi a Akustik GmbH

Konstruktionsmerkmale: Knochenleitungshörbrillenbügel für Kinder

Anzahl der Kanäle:	16-kanalig
Verstärkung:	32 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofon:	2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja
Einstellbare Parameter:	programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
Regelsysteme:	AGC 0, Anzahl 4
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 16
Bauart-Nr.:	9454
GC(einst. Verstärkungsreserve):	ja
Schaltung mehrerer	
Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	312
Telefonspule:	nein
Audiointerface:	ja
Sonstige seriennmäßige	
Ausstattung:	nein

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 15. 0014

Bezeichnung: la belle BC D 50 headset; Art.-Nrn.: 48034, 48035, 48388, 48477, 48300, 48301, 48478, 48389

Hersteller: Audi a Akustik GmbH

Konstruktionsmerkmale: Knochenleitungshörbrillenbügel als Headset

Anzahl der Kanäle:	16-kanalig
Verstärkung:	32 dB bei 1,6 kHz
Signalverarbeitung:	digital
Mikrofon:	2 Kugelmikrofone
Mikrofonsystem:	omnidirektional
Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja
Einstellbare Parameter:	programmierbar
Verstärkungsregelung:	automatisch
Regelsysteme:	AGC 0, Anzahl 4
Klangblenden:	ja / aktiv / Anzahl 16
Bauart-Nr.:	9454
GC(einst. Verstärkungsreserve):	ja
Schaltung mehrerer	
Programme möglich:	ja/4
Batterietyp:	312
Telefonspule:	nein
Audiointerface:	ja
Sonstige seriennmäßige	
Ausstattung:	nein

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 22. 5080	
Bezeichnung:	Geno 1 CIC 75	
Hersteller:	Oticon A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0
	Bauart-Nr.:	DHI 5253
	Schutzklasse:	IP 57
	Baugleiche Geräte:	-
	Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
	Verstärkung:	42 dB bei 1,6 kHz
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	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
	Audioreingang:	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, binaurale Synchronisation, Passwortschutz

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 22. 5081	
Bezeichnung:	Geno 1 CIC 85	
Hersteller:	Oticon A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	IdO
	Bauart-Nr.:	DHI 5254
	Schutzklasse:	IP 57
	Baugleiche Geräte:	-
	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 102
	Telefonspule:	ja, und optional über StreamerPro
	Audiоеingang:	ja, drahtlos
	Fernbedienung optional:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Mehrmi krofontechnik (mehrkanalige adaptive Richt- wirkung), Rückkopplungs- und Störschall unterdrückung (Feedback Guard und 3-stufiges Lärm- Management), 8 kHz Bandbreite, Passwortschutz Bluetooth-Kopplung optional

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 22. 5082	
Bezeichnung:	Geno 1 ITC/HS 75	
Hersteller:	Oticon A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0
	Bauart-Nr. :	DHI 5255
	Schutzklasse:	IP 57
	Baugleiche Geräte:	-
	Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
	Verstärkung:	43 dB bei 1,6 kHz
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	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
	Audiоеingang:	ja, drahtlos
	Fernbedienung optional:	Streamer Pro
	Sonstige Ausstattungen:	Mehrmi krontechnik (mehrkanalige adaptive Richt- wirkung), Rückkopplungs- und Störschall unterdrückung (Feedback Guard und 3-stufiges Lärm- Management), Funk-/Schnittstel- lentechnologie, FM- und Audi o- Eingang sowie Telefonspule über Streamer Pro, integrierte Tele- fonspule, FM-Kompatibilitäts- filter, Speech Guard 2.0 und 8 kHz Bandbreite, binaurale Synchronisation, Musik Panorama, Power Bass, Passwort- schutz

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 22. 5083	
Bezeichnung:	Geno 1 ITC/HS 85	
Hersteller:	Oticon A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0
	Bauart-Nr. :	DHI 5256
	Schutzklasse:	IP 57
	Baugleiche Geräte:	-
	Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
	Verstärkung:	51 dB bei 1,6 kHz
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	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
	Audiоеingang:	ja, drahtlos
	Fernbedienung optional:	Streamer Pro
	Sonstige Ausstattungen:	Mehrmi krontechnik (mehrkanalige adaptive Richt- wirkung), Rückkopplungs- und Störschall unterdrückung (Feedback Guard und 3-stufiges Lärm- Management), Funk-/Schnittstel- lentechnologie, FM- und Audi o- Eingang sowie Telefonspule über Streamer Pro, integrierte Tele- fonspule, FM-Kompatibilitäts- filter, Speech Guard 2.0 und 8 kHz Bandbreite, binaurale Synchronisation, Musik Panorama, Power Bass, Passwort- schutz

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 22. 5084	
Bezeichnung:	Geno 1 ITC/HS 90	
Hersteller:	Oticon A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0
	Bauart-Nr. :	DHI 5257
	Schutzklasse:	IP 57
	Baugleiche Geräte:	NERA Halb-Concha Power 90 KINDcredo IP
	Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
	Verstärkung:	56 dB bei 1,6 kHz
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
	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/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:	Streamer Pro
	Sonstige Ausstattungen:	Mehrmi krontechnik (mehrkanalige adaptive Richt- wirkung), Rückkopplungs- und Störschall unterdrückung (Feedback Guard und 3-stufiges Lärm- Management), Funk-/Schnittstel- lentechnologie, FM- und Audi o- Eingang sowie Telefonspule über Streamer Pro, integrierte Tele- fonspule, FM-Kompatibilitäts- filter, Speech Guard 2.0 und 8 kHz Bandbreite, binaurale Synchronisation, Musik

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13. 20. 22. 5084

Bezeichnung: Geno 1 ITC/HS 90

Panorama, Power Bass, Passwort-
schutz

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 22. 5085	
Bezeichnung:	Geno 1 ITC/HS 100	
Hersteller:	Oticon A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0
	Bauart-Nr.:	DHI 5687
	Gerät baugleich mit:	Nera Halb-Concha Power 100
	Schutzklasse:	-
	Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
	Verstärkung:	67 dB bei 1,6 kHz
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	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 13
	Telefonspule:	ja und optional über StreamerPro
	Audiоеingang:	ja, optional über StreamerPro
	Fernbedienung optional:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, Wire- less, Störschallunterdrückung, Sprachrhythmenmanagement

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 22. 5086	
Bezeichnung:	Geno 1 ITE FS 85	
Hersteller:	Oticon A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0
	Bauart-Nr. :	DHI 5259
	Schutzklasse:	IP 57
	Baugleiche Geräte:	-
	Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
	Verstärkung:	51 dB bei 1,6 kHz
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	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
	Audiоеingang:	ja, drahtlos
	Fernbedienung optional:	Streamer Pro
	Sonstige Ausstattungen:	Mehrmi krontechnik (mehrkanalige adaptive Richt- wirkung), Rückkopplungs- und Störschall unterdrückung (Feedback Guard und 3-stufiges Lärm- Management), Funk-/Schnittstel- lentechnologie, FM- und Audi o- Eingang sowie Telefonspule über Streamer Pro, integrierte Tele- fonspule, FM-Kompatibilitäts- filter, Speech Guard 2.0 und 8 kHz Bandbreite, binaurale Synchronisation, Musik Panorama, Power Bass, Passwort- schutz

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 22. 5087	
Bezeichnung:	Geno 1 ITE FS 100	
Hersteller:	Oticon A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0
	Bauart-Nr. :	DHI 5688
	Gerät baugleich mit:	-
	Schutzklasse:	-
	Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
	Verstärkung:	67 dB bei 1,6 kHz
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MP0)
	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 13
	Telefonspule:	ja und optional über StreamerPro
	Audiоеingang:	ja, optional über StreamerPro
	Fernbedienung optional:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, Wire- less, Störschallunterdrückung, Sprachrmmmanagement

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 22. 5088	
Bezeichnung:	Geno 2 CIC 75	
Hersteller:	Oticon A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0
	Bauart-Nr.:	DHI 5655
	Gerät baugleich mit:	-
	Schutzklasse:	-
	Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
	Verstärkung:	42 dB bei 1,6 kHz
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	1 Kugelmikrofon
	Mikrofonsystem:	omnidirektional
	Ausgangsschall druckbegrenzung:	ja (MP0)
	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:	ja, optional über StreamerPro
	Audiоеingang:	ja, optional über StreamerPro
	Fernbedienung optional:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, Störschall unterdrückung, Sprachärmmanagement Bluetooth-Kopplung optional

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 22. 5089	
Bezeichnung:	Geno 2 ITE FS 100	
Hersteller:	Oticon A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	IdO
	Bauart-Nr.:	DHI 5664
	Gerät baugleich mit:	-
	Schutzklasse:	-
	Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
	Verstärkung:	67 dB bei 1,6 kHz
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MP0)
	Einstellbare Parameter:	alle digital programmierbar
	Verstärkungsregelung:	automatisch, manuell
	AGC-Regelsysteme:	AGC I, Anzahl 6 AGC O, 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 13
	Telefonspule:	ja und optional über StreamerPro
	Audiоеingang:	ja, optional über StreamerPro
	Fernbedienung optional:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, Wireless Störschallunterdrückung, Sprachrhythmenmanagement

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 22. 5090	
Bezeichnung:	Geno 2 CIC 85	
Hersteller:	Oticon A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0
	Bauart-Nr. :	DHI 5656
	Gerät baugleich mit:	Ria Pro MIC Power 85
	Schutzklasse:	-
	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 in 6 Bändern individuell einstellbar
	Schaltung mehrerer Programme möglich:	ja/4
	Hochfrequenzbereich transponierende Software:	-
	Störschall unterdrückende Softwareauslegung:	ja
	Batterietyp:	ZL 10
	Telefonspule:	ja, optional über StreamerPro
	Audiоеingang:	ja, optional über StreamerPro
	Fernbedienung optional:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, Störschallunterdrückung, Sprachärmmanagement Bluetooth-Kopplung optional

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 22. 5091	
Bezeichnung:	Geno 2 ITC/HS 75	
Hersteller:	Oticon A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	IdO
	Bauart-Nr.:	DHI 5657
	Gerät baugleich mit:	Ria Pro Halb-Concha 75
	Schutzklasse:	-
	Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
	Verstärkung:	43 dB bei 1,6 kHz
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MP0)
	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 312
	Telefonspule:	ja und optional über StreamerPro
	Audiоеingang:	ja, optional über StreamerPro
	Fernbedienung optional:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, Wireless Störschallunterdrückung, Sprachrhythmenmanagement

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 22. 5092	
Bezeichnung:	Geno 2 ITC/HS 85	
Hersteller:	Oticon A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	IdO
	Bauart-Nr.:	DHI 5658
	Gerät baugleich mit:	Ria Pro Halb-Concha 85
	Schutzklasse:	-
	Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
	Verstärkung:	51 dB bei 1,6 kHz
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MP0)
	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 312
	Telefonspule:	ja und optional über StreamerPro
	Audiоеingang:	ja, optional über StreamerPro
	Fernbedienung optional:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, Wireless Störschallunterdrückung, Sprachrhythmenmanagement

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 22. 5093	
Bezeichnung:	Geno 2 ITC/HS 90	
Hersteller:	Oticon A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0
	Bauart-Nr. :	DHI 5659
	Gerät baugleich mit:	Ria Pro Halb-Concha Power 90
	Schutzklasse:	-
	Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
	Verstärkung:	56 dB bei 1,6 kHz
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofon:	2 Kugel- und 2 Richtmikrofon
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MP0)
	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 312
	Telefonspule:	ja und optional über StreamerPro
	Audiоеingang:	ja, optional über StreamerPro
	Fernbedienung optional:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, Wireless Störschallunterdrückung, Sprachmanagement

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 22. 5094	
Bezeichnung:	Geno 2 ITC/HS 100	
Hersteller:	Oticon A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	Id0
	Bauart-Nr.:	DHI 5660
	Gerät baugleich mit:	Ria Pro Halb-Concha Power 100
	Schutzklasse:	-
	Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
	Verstärkung:	67 dB bei 1,6 kHz
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MP0)
	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 312
	Telefonspule:	ja und optional über StreamerPro
	Audiоеingang:	ja, optional über StreamerPro
	Fernbedienung optional:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, Wireless Störschallunterdrückung, Sprachmanagement

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	13 Hörhilfen	
Positionsnummer:	13. 20. 22. 5095	
Bezeichnung:	Geno 2 ITE FS 85	
Hersteller:	Oticon A/S	
Konstruktionsmerkmale:	Bauform:	IdO
	Bauart-Nr.:	DHI 5662
	Gerät baugleich mit:	-
	Schutzklasse:	-
	Anzahl der Kanäle:	6-kanalig
	Verstärkung:	51 dB bei 1,6 kHz
	Signalverarbeitung:	digital
	Mikrofone:	2 Kugel- und 2 Richtmikrofone
	Mikrofonsystem:	dual mit Richtcharakteristik
	Ausgangsschalldruckbegrenzung:	ja (MP0)
	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 13
	Telefonspule:	ja und optional über StreamerPro
	Audiоеingang:	ja, optional über StreamerPro
	Fernbedienung optional:	ja
	Sonstige Ausstattungen:	Rückkopplungsauslöschung, Wireless Störschallunterdrückung, Sprachmanagement

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 14 Inhalations- und Atemtherapiegeräte

Positionsnummer: 14. 24. 01. 0155

Bezeichnung: Compact; Art. -Nr.: NE-C101-D

Hersteller: 3A HEALTH CARE S. r. l.

Konstruktionsmerkmale: Gerätetyp: Druckluft-Vernebler
 Stromversorgung: Netz 230 V AC, 50 Hz
 Gewicht: 1,05 kg
 Abmessungen(LxBxH): 145 x 124 x 182 mm
 Teilchenspektrum: MMAD 2,6 µm,
 RF 76 %
 Füllmenge Vernebler: 2 ml - 12 ml
 Aerosolflussrate: 0,35 ml/min
 Lautstärke: ca. 58 dB(A)

Lieferumfang: - Kompressor-Grundgerät mit Netzzuleitung
 - Luftschlauch 100 cm
 - Verneblerset
 - Winkeladapter
 - Mundstück
 - Nasenstück
 - Kindermaske
 - Erwachsenenmaske
 - 3 Ersatzluftfilter
 - Gebrauchsanweisung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
 - Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
 Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
 Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 14 Inhalations- und Atemtherapiegeräte

Positionsnummer: 14. 24. 04. 9001

Bezeichnung: Platinum S 02-Konzentrator, Art. -Nr. IRC5 LX02 AWQ

Hersteller: Invacare Deutschland GmbH

Konstruktionsmerkmale:

Gerätetyp:	Druckgasfülleinheit zum Betrieb mit Sauerstoffkonzentratoren des Typs Invacare, PlatinumS Sense02, Pos. -Nr. 14. 24. 04. 0054
Gewicht:	15 kg
Leistungsaufnahme:	175 W
max. Ausgangsdruck:	137 bar
max. Eingangsfluss:	2, 2 l/min
Max. Eingangsdruck:	1, 4 bar
Wartung:	wartungsfrei
Lieferumfang:	Grundgerät mit Bedienungsanleitung und Netzkabel sowie Verbindungsschlauch zum Konzentrator

Zum Betrieb werden zwei Druckgasflaschen à 1, 43 l Füllvolumen der Position 14. 99. 99. 1009 benötigt. Der Betrieb mit anderen Flaschen ist nicht erlaubt/möglich. Ebenfalls wird ein Sauerstoffkonzentrator der Pos. -Nr. 14. 24. 04. 0054 benötigt.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 14 Inhalations- und Atemtherapiegeräte

Positionsnummer: 14. 24. 06. 0013

Bezeichnung: VisionAire mit patientenseitigem Befeuchter Kit, Art.-Nrn. AS098-5 mit KI333-1

Hersteller: AirSep Corporation

Konstruktionsmerkmale: Gerädetyp: Sauerstoffkonzentrator für den stationären, netzabhängigen Einsatz
Trasporthilfen: Tragegriff, Griffmulden und 4 Lenkrollen
Energieversorgung: 230 V AC, 50 Hz
Leistungsaufnahme: 290 W
Sauerstoffflow: 1 bis 5 l/min
O₂-Konzentration: 90 %
Gewicht: ca. 13,6 kg
Größe: 35,8 cm x 29,2 cm x 52,8 cm
Geräuschpegel: -
Reinigung: thermische Desinfizierung möglich
Wartung: keine
Lieferumfang: 1. Grundgerät mit Netzkabel, Filter und Bedienungsanleitung
 2. Luftbefeuchter zur patientennahen Befeuchtung incl. Adapter und Aufstellhilfen
 3. Verbindungsschläuche
Eintrag am: 15. 07. 2009

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	14 Inhalations- und Atemtherapiegeräte																								
Positionsnummer:	14. 24. 06. 0014																								
Bezeichnung:	Compact 525KS, Art. -Nr. 525KS-Kit																								
Hersteller:	DeVilbiss Healthcare GmbH																								
Konstruktionsmerkmale:	<table><tr><td>Gerätetyp:</td><td>Sauerstoffkonzentrator für den stationären, netzabhängigen Einsatz</td></tr><tr><td>Tragehilfen:</td><td>Tragegriff, Griffmulden und 4 Lenkrollen</td></tr><tr><td>Energieversorgung:</td><td>230 V 50 Hz</td></tr><tr><td>Leistungsaufnahme:</td><td>296 W bei 2,5 l 312 W bei 5 l</td></tr><tr><td>Sauerstoffflow:</td><td>0,5 bis 5 l/min</td></tr><tr><td>O₂-Konzentration:</td><td>93 +/- 3 % bei 2 l/min, 93 +/- 3 % bei 5 l/min</td></tr><tr><td>Gewicht:</td><td>ca. 16,3 kg</td></tr><tr><td>Größe:</td><td>620 mm x 340 mm x 300 mm</td></tr><tr><td>Geräuschpegel:</td><td>< 40 dbA</td></tr><tr><td>Reinigung:</td><td>gemäß GBA durch den Anwender</td></tr><tr><td>Wartung:</td><td>Gerätewartung, alle zwei Jahre Kompressor, Behälter, Dichtungen und Ansaugfilter mit Funktionsprüfung und externer Sauerstoffprüfung durch den Fachhändler</td></tr><tr><td>Lieferumfang:</td><td>1. Grundgerät mit Netzkabel und Filter, Bedienungsanleitung 2. Luftbefeuchter aus Hartplastik für Sauerstoffkonzentratoren 3. Adapter für den Luftbefeuchter 4. Adapter für den Sauerstoffschluch</td></tr></table>	Gerätetyp:	Sauerstoffkonzentrator für den stationären, netzabhängigen Einsatz	Tragehilfen:	Tragegriff, Griffmulden und 4 Lenkrollen	Energieversorgung:	230 V 50 Hz	Leistungsaufnahme:	296 W bei 2,5 l 312 W bei 5 l	Sauerstoffflow:	0,5 bis 5 l/min	O ₂ -Konzentration:	93 +/- 3 % bei 2 l/min, 93 +/- 3 % bei 5 l/min	Gewicht:	ca. 16,3 kg	Größe:	620 mm x 340 mm x 300 mm	Geräuschpegel:	< 40 dbA	Reinigung:	gemäß GBA durch den Anwender	Wartung:	Gerätewartung, alle zwei Jahre Kompressor, Behälter, Dichtungen und Ansaugfilter mit Funktionsprüfung und externer Sauerstoffprüfung durch den Fachhändler	Lieferumfang:	1. Grundgerät mit Netzkabel und Filter, Bedienungsanleitung 2. Luftbefeuchter aus Hartplastik für Sauerstoffkonzentratoren 3. Adapter für den Luftbefeuchter 4. Adapter für den Sauerstoffschluch
Gerätetyp:	Sauerstoffkonzentrator für den stationären, netzabhängigen Einsatz																								
Tragehilfen:	Tragegriff, Griffmulden und 4 Lenkrollen																								
Energieversorgung:	230 V 50 Hz																								
Leistungsaufnahme:	296 W bei 2,5 l 312 W bei 5 l																								
Sauerstoffflow:	0,5 bis 5 l/min																								
O ₂ -Konzentration:	93 +/- 3 % bei 2 l/min, 93 +/- 3 % bei 5 l/min																								
Gewicht:	ca. 16,3 kg																								
Größe:	620 mm x 340 mm x 300 mm																								
Geräuschpegel:	< 40 dbA																								
Reinigung:	gemäß GBA durch den Anwender																								
Wartung:	Gerätewartung, alle zwei Jahre Kompressor, Behälter, Dichtungen und Ansaugfilter mit Funktionsprüfung und externer Sauerstoffprüfung durch den Fachhändler																								
Lieferumfang:	1. Grundgerät mit Netzkabel und Filter, Bedienungsanleitung 2. Luftbefeuchter aus Hartplastik für Sauerstoffkonzentratoren 3. Adapter für den Luftbefeuchter 4. Adapter für den Sauerstoffschluch																								
Eintrag am:	15.05.2008																								

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	14 Inhalations- und Atemtherapiegeräte																								
Positionsnummer:	14. 24. 06. 0015																								
Bezeichnung:	Invacare Perfecto2, Art. -Nr. 1521652-IRC5P02-DE																								
Hersteller:	Invacare Medical Equipment Co., Ltd. Unit 2B, Export Processing Zone																								
Konstruktionsmerkmale:	<table><tr><td>Gerätetyp:</td><td>Sauerstoffkonzentrator für den stationären, netzabhängigen Einsatz</td></tr><tr><td>Tragehilfen:</td><td>Tragegriff, Griffmulden und 4 Lenkrollen</td></tr><tr><td>Energieversorgung:</td><td>230 AC, 50 Hz</td></tr><tr><td>Leistungsaufnahme:</td><td>300 W</td></tr><tr><td>Sauerstofffluss:</td><td>0,5 bis 5 l/min</td></tr><tr><td>O₂-Konzentration:</td><td>87 % bis 95,6 %</td></tr><tr><td>Gewicht:</td><td>ca. 20,5 kg</td></tr><tr><td>Größe:</td><td>38,1 cm x 58,4 cm x 30,5 cm</td></tr><tr><td>Geräuschpegel:</td><td>ca. 37 dbA</td></tr><tr><td>Reinigung:</td><td>gemäß Gebrauchsanweisung durch den Anwender möglich</td></tr><tr><td>Wartung:</td><td>einmal jährlich</td></tr><tr><td>Lieferumfang:</td><td><ol style="list-style-type: none">1. Grundgerät mit Netzkabel und Filter, Bedienungsanleitung2. Luftbefeuchter zur patientenfernen Befeuchtung incl. aller Adapter und Aufstellhilfen3. Verbindungsschläuche</td></tr></table>	Gerätetyp:	Sauerstoffkonzentrator für den stationären, netzabhängigen Einsatz	Tragehilfen:	Tragegriff, Griffmulden und 4 Lenkrollen	Energieversorgung:	230 AC, 50 Hz	Leistungsaufnahme:	300 W	Sauerstofffluss:	0,5 bis 5 l/min	O ₂ -Konzentration:	87 % bis 95,6 %	Gewicht:	ca. 20,5 kg	Größe:	38,1 cm x 58,4 cm x 30,5 cm	Geräuschpegel:	ca. 37 dbA	Reinigung:	gemäß Gebrauchsanweisung durch den Anwender möglich	Wartung:	einmal jährlich	Lieferumfang:	<ol style="list-style-type: none">1. Grundgerät mit Netzkabel und Filter, Bedienungsanleitung2. Luftbefeuchter zur patientenfernen Befeuchtung incl. aller Adapter und Aufstellhilfen3. Verbindungsschläuche
Gerätetyp:	Sauerstoffkonzentrator für den stationären, netzabhängigen Einsatz																								
Tragehilfen:	Tragegriff, Griffmulden und 4 Lenkrollen																								
Energieversorgung:	230 AC, 50 Hz																								
Leistungsaufnahme:	300 W																								
Sauerstofffluss:	0,5 bis 5 l/min																								
O ₂ -Konzentration:	87 % bis 95,6 %																								
Gewicht:	ca. 20,5 kg																								
Größe:	38,1 cm x 58,4 cm x 30,5 cm																								
Geräuschpegel:	ca. 37 dbA																								
Reinigung:	gemäß Gebrauchsanweisung durch den Anwender möglich																								
Wartung:	einmal jährlich																								
Lieferumfang:	<ol style="list-style-type: none">1. Grundgerät mit Netzkabel und Filter, Bedienungsanleitung2. Luftbefeuchter zur patientenfernen Befeuchtung incl. aller Adapter und Aufstellhilfen3. Verbindungsschläuche																								

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	14 Inhalations- und Atemtherapiegeräte	
Positionsnummer:	14. 24. 06. 0016	
Bezeichnung:	Invacare Perfecto2, Modell IRC5P02VAW-HMV, Art.-Nr. 1521652-IRC5P02VDE	
Hersteller:	Invacare Rehabilitation Equipment (Suzhou), Co., Ltd.	
Konstruktionsmerkmale:	Gerätetyp:	Sauerstoffkonzentrator für den stationären Einsatz
	Tragehilfen:	Tragegriff und 4 Rollen
	Sauerstofffluss:	bis 5 l/min
	Einstellung:	stufenlos mit integriertem Flowmeter
	O ₂ -Konzentration:	95,6% - 87% zwischen 0,5 bis 5 L/min
	Leistungsaufnahme:	280-320 W
	Betriebsgeräusch:	ca. 40 dB(A)
	Lieferumfang:	1. Grundgerät mit Netzkabel und Bedienungsanleitung 2. Set für patientennahe Befeuchtung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 14 Inhalations- und Atemtherapiegeräte

Positionsnummer: 14. 24. 06. 0017

Bezeichnung: Sauerstoffkonzentrator Kröber 02, Art.-Nr. KR02.00

Hersteller: Kröber GmbH

Konstruktionsmerkmale: Gerätetyp: Sauerstoffkonzentrator für stationären Einsatz

 Transporthilfen: 4 Rollen und Tragegriff

 Fluss bis: 6 l/min

 Einstellung: stufenlos, mit integriertem Flowmeter

 O₂-Konzentration: bis 4 l/min 95 %

 bis 5 l/min 85 %

 bis 6 l/min 75 %

 Leistungsaufnahme: 350 W

 Betriebsgeräusch: ca. 35 dB(A)

 Lieferumfang: 1. Grundgerät mit Netzkabel und Bedienungsanleitung

 2. Set für externe Befeuchter, Art.-Nr. KR02.03

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 14 Inhalations- und Atemtherapiegeräte

Positionsnummer: 14. 24. 06. 0018

Bezeichnung: Sauerstoffkonzentrator aeroplus 5, Art.-Nr. AE5.00

Hersteller: Kröber GmbH

Konstruktionsmerkmale: Gerätetyp: Sauerstoffkonzentrator für den stationären Einsatz

 Transporthilfen: Tragegriff und 4 Rollen

 Sauerstoffflow: bis 5 l/min

 Einstellung: stufenlos mit integriertem Flowmeter

 O₂-Konzentration: bis 3 l/min 95 %
 bis 4 l/min 93 %
 bis 5 l/min 85 %

 Leistungsaufnahme: 95 W

 Betriebsgeräusch: ca. 38,9 dB(A)

 Lieferumfang: 1. Grundgerät mit Netzkabel und Bedienungsanleitung
 2. Set für patientennahe Befeuchtung

 Eintrag am: 15. 10. 2009

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 14 Inhalations- und Atemtherapiegeräte

Positionsnummer: 14. 24. 06. 0019

Bezeichnung: Précise 6000 M, Art.-Nr. 056.100

Hersteller: Medi cap Medizintechnik GmbH

Konstruktionsmerkmale: Gerätetyp: Sauerstoffkonzentrator für stationären Einsatz
 Transporthilfen: 4 Rollen und Tragegriff
 Fluß bis: 0,1 l/min - 5 l/min
 Einstellung: stufenlos, mit Flowmeter
 O₂-Konzentration: bis 3 l/min 95 %, bis 4 l/min 90 %, bis 5 l/min 82 %
 Leistungsaufnahme: ca. 330 W
 Betriebsgeräusch: ca. 39 dB(A)
 Lieferumfang: 1. Grundgerät mit Netzkabel und Bedienungsanleitung, Art.-Nr. 056.100
 2. Befeuchter befüllbar, Art.-Nr. CH 200
Das Produkt ist baugleich mit dem Produkt, gelistet unter der Pos.-Nr. 14. 24. 04. 0047

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe **14 Inhalations- und Atemtherapiegeräte**

Positionsnummer: 14. 24. 06. 0020

Bezeichnung: Pr cise 6000 MS, Art. -Nr. 057. 100

Hersteller: Medi cap Medi zintechnik GmbH

Konstruktionsmerkmale: Gerätetyp: Sauerstoffkonzentrator für stationären Einsatz

 Transporthilfen: 4 Rollen und Tragegriff

 Fluß bis: 0, 1 l/min - 6 l/min

 Einstellung: stufenlos, mit Flowmeter

 O2-Konzentration: bis 4 l/min 95 %, bis 5 l/min 88 %, bis 6 l/min 80 %

 Leistungsaufnahme: ca. 350 W

 Betriebsgeräusch: ca. 39 dB(A)

 Lieferumfang: 1. Grundgerät mit Netzkabel und Bedienungsanleitung, Art. -Nr. 057. 100

 2. Befeuchter befüllbar, Art. -Nr. CH 200

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 14 Inhalations- und Atemtherapiegeräte

Positionsnummer: 14. 24. 06. 0021

Bezeichnung: Mark 5 Nuvo, Art.-Nr. 0301-0022

Hersteller: Ni dek Medical Products Inc.

Konstruktionsmerkmale: Gerätetyp: Sauerstoffkonzentrator für stationären Einsatz
Transporthilfen: 4 Rollen unter Gerät und Tragegriff
Fluss bis: 5,0 l/min
Einstellung: stufenlos, mit Flowmeter
O₂-Konzentration: bis 2 l/min > 93 %
 bis 4 l/min > 91 %
 bis 5 l/min > 90 %
Leistungsaufnahme: ca. 360 W
Betriebsgeräusch: ca. 39 dB(A)
Gewicht: ca. 24 kg
Wartung: alle 12 Monate
Lieferumfang: 1. Grundgerät mit Netzkabel und Bedienungsanleitung
 2. Externer Anfeuchter zur patientenfernen Befeuchtung

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 14 Inhalations- und Atemtherapiegeräte

Positionsnummer: 14. 24. 06. 1001

Bezeichnung: Zen-0 lite; Art.-Nrn.: RS-00600 (RS 00608-GS, RS 00608-GD) mit RS-00617

Hersteller: GCE Gas Control Equipment Ltd.

Konstruktionsmerkmale: Mobiler Sauerstoffkonzentrator, mit (Art.-Nr. RS-00608-GD) oder ohne Ersatzakku (Art.-Nr. RS-00608-GS), Sauerstoffbolus einstellbar in 5 Programmstufen.

Transporthilfen: Transporttasche
Spannungsversorgung: AC-Netzteil 100 V - 240 V / 50-60 Hz in, 24 V / 5 A out

DC-Netzteil 11,5 V - 16 V in, 24 V / 5 A out

Akku: Li-Akku
Akku-Laufzeit: ca. 4h bei Stufe 2, 18 BPM

Leistungsaufnahme: k. A.

Gewicht (ohne Tasche): 2,5 kg

Größe: 24,9 cm x 23,5 cm x 9,7 cm

Geräuschpegel: 37 dB(A) bei Stufe 2

Sauerstoffflow

Programmstufe:	1,0	2,0	3,0	4,0
5,0				

Bolus (20 BPM):	11 ml	22 ml	33 ml	44 ml
53ml				

Mi nutenvolumen:	220 ml	440 ml	660 ml	880 ml
1060 ml				

Flowäqui val ent:	0,5 l/mi n	1 l/mi n	2 l/mi n	2,5 l/mi n
3 l/mi n				

O2-Konzentration: 87 % bis 96 % bei allen Durchflussraten
Frequenz: 15 – 40 BPM

Lieferumfang: 1.) Zen-0 lite Konzentrator mit Akku, Art.-Nr. RS-00608-GS
oder
Zen-0 lite Konzentrator mit Akku sowie Ersatzakku, Art.-Nr. RS-00608-GD

2.) Wechselstromnetzteil 100 V - 240 V / 50-60 Hz in, 24 V / 5 A out

3.) Gleichstromnetzteil 11,5 V - 16 V in, 24 V / 5 A out

4.) Transporttasche

5.) Werkzeug zum Filterwechsel, Art.-Nr.

Produktgruppe 14 Inhalations- und Atemtherapiegeräte

Positionsnummer: 14. 24. 06. 1001

Bezeichnung: Zen-0 lite; Art.-Nrn.: RS-00600 (RS 00608-GS, RS 00608-GD) mit RS-00617
RS-00617

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe	14 Inhalations- und Atemtherapiegeräte																						
Positionsnummer:	14. 24. 06. 1002																						
Bezeichnung:	Inogen One G3 System, Art. -Nr. IS-300																						
Hersteller:	Inogen, Inc.																						
Konstruktionsmerkmale:	<table><tr><td>Gerätetyp:</td><td>Sauerstoffkonzentratoren für netzabhängigen und netzunabhängigen mobilen Einsatz</td></tr><tr><td>Tragehilfen:</td><td>Tragegriff, Transporttasche</td></tr><tr><td>Energieversorgung:</td><td>AC 100 V - 240 V; 50/60 Hz, DC 13,5 - 15 V und interner Akku</td></tr><tr><td>Leistungsaufnahme:</td><td>max. 135 W</td></tr><tr><td>Sauerstofffluss:</td><td>Äquivalent 1 bis 5 l/min</td></tr><tr><td>O₂-Konzentration:</td><td>90 % bei allen Durchflussraten</td></tr><tr><td>Gewicht:</td><td>ca. 2,19 kg</td></tr><tr><td>Größe:</td><td>22,2 cm x 7,6 cm x 21 cm</td></tr><tr><td>Geräuschpegel:</td><td>37,9 dB(A)</td></tr><tr><td>Wartung:</td><td>keine Wartung durch Patienten erforderlich</td></tr><tr><td>Lieferumfang:</td><td>1. Sauerstoffkonzentratoren 2. interner wechselbarer Akku 3. Netzteil 6. Transporttasche</td></tr></table>	Gerätetyp:	Sauerstoffkonzentratoren für netzabhängigen und netzunabhängigen mobilen Einsatz	Tragehilfen:	Tragegriff, Transporttasche	Energieversorgung:	AC 100 V - 240 V; 50/60 Hz, DC 13,5 - 15 V und interner Akku	Leistungsaufnahme:	max. 135 W	Sauerstofffluss:	Äquivalent 1 bis 5 l/min	O ₂ -Konzentration:	90 % bei allen Durchflussraten	Gewicht:	ca. 2,19 kg	Größe:	22,2 cm x 7,6 cm x 21 cm	Geräuschpegel:	37,9 dB(A)	Wartung:	keine Wartung durch Patienten erforderlich	Lieferumfang:	1. Sauerstoffkonzentratoren 2. interner wechselbarer Akku 3. Netzteil 6. Transporttasche
Gerätetyp:	Sauerstoffkonzentratoren für netzabhängigen und netzunabhängigen mobilen Einsatz																						
Tragehilfen:	Tragegriff, Transporttasche																						
Energieversorgung:	AC 100 V - 240 V; 50/60 Hz, DC 13,5 - 15 V und interner Akku																						
Leistungsaufnahme:	max. 135 W																						
Sauerstofffluss:	Äquivalent 1 bis 5 l/min																						
O ₂ -Konzentration:	90 % bei allen Durchflussraten																						
Gewicht:	ca. 2,19 kg																						
Größe:	22,2 cm x 7,6 cm x 21 cm																						
Geräuschpegel:	37,9 dB(A)																						
Wartung:	keine Wartung durch Patienten erforderlich																						
Lieferumfang:	1. Sauerstoffkonzentratoren 2. interner wechselbarer Akku 3. Netzteil 6. Transporttasche																						

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	14 Inhalations- und Atemtherapiegeräte																						
Positionsnummer:	14. 24. 06. 1003																						
Bezeichnung:	LifeChoice Activox 4L; Art.-Nr.: XYC100B-P4L																						
Hersteller:	Inova Labs Inc.																						
Konstruktionsmerkmale:	<table><tr><td>Gerätetyp:</td><td>Sauerstoffkonzentratoren für netzabhängigen und netzunabhängigen mobilen Einsatz</td></tr><tr><td>Tragehilfen:</td><td>Tragegriff, Transporttasche</td></tr><tr><td>Energieversorgung:</td><td>AC 100 V - 240 V; 50/60 Hz, DC 13,5 - 15 V und interner Akku</td></tr><tr><td>Leistungsaufnahme:</td><td>max. 75 W</td></tr><tr><td>Sauerstofffluss:</td><td>Äquivalent 1 bis 4 l/min</td></tr><tr><td>O₂-Konzentration:</td><td>93 % bei allen Durchflussraten</td></tr><tr><td>Gewicht:</td><td>ca. 2,0 kg</td></tr><tr><td>Größe:</td><td>22,98 cm x 11,12 cm x 20 cm</td></tr><tr><td>Geräuschpegel:</td><td><40 dB(A)</td></tr><tr><td>Wartung:</td><td>keine Wartung durch Patienten erforderlich</td></tr><tr><td>Lieferumfang:</td><td><ol style="list-style-type: none">1. Sauerstoffkonzentratoren2. interner wechselbarer Akku3. Gleichstromnetzteil, Wechselstromnetzteil6. Tragetasche, verstellbare Riemen für Tasche7. Einlumige, 2-Meter lange Standard-Nasenkanüle8. Zubehörtasche</td></tr></table>	Gerätetyp:	Sauerstoffkonzentratoren für netzabhängigen und netzunabhängigen mobilen Einsatz	Tragehilfen:	Tragegriff, Transporttasche	Energieversorgung:	AC 100 V - 240 V; 50/60 Hz, DC 13,5 - 15 V und interner Akku	Leistungsaufnahme:	max. 75 W	Sauerstofffluss:	Äquivalent 1 bis 4 l/min	O ₂ -Konzentration:	93 % bei allen Durchflussraten	Gewicht:	ca. 2,0 kg	Größe:	22,98 cm x 11,12 cm x 20 cm	Geräuschpegel:	<40 dB(A)	Wartung:	keine Wartung durch Patienten erforderlich	Lieferumfang:	<ol style="list-style-type: none">1. Sauerstoffkonzentratoren2. interner wechselbarer Akku3. Gleichstromnetzteil, Wechselstromnetzteil6. Tragetasche, verstellbare Riemen für Tasche7. Einlumige, 2-Meter lange Standard-Nasenkanüle8. Zubehörtasche
Gerätetyp:	Sauerstoffkonzentratoren für netzabhängigen und netzunabhängigen mobilen Einsatz																						
Tragehilfen:	Tragegriff, Transporttasche																						
Energieversorgung:	AC 100 V - 240 V; 50/60 Hz, DC 13,5 - 15 V und interner Akku																						
Leistungsaufnahme:	max. 75 W																						
Sauerstofffluss:	Äquivalent 1 bis 4 l/min																						
O ₂ -Konzentration:	93 % bei allen Durchflussraten																						
Gewicht:	ca. 2,0 kg																						
Größe:	22,98 cm x 11,12 cm x 20 cm																						
Geräuschpegel:	<40 dB(A)																						
Wartung:	keine Wartung durch Patienten erforderlich																						
Lieferumfang:	<ol style="list-style-type: none">1. Sauerstoffkonzentratoren2. interner wechselbarer Akku3. Gleichstromnetzteil, Wechselstromnetzteil6. Tragetasche, verstellbare Riemen für Tasche7. Einlumige, 2-Meter lange Standard-Nasenkanüle8. Zubehörtasche																						

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	14 Inhalations- und Atemtherapiegeräte	
Positionsnummer:	14. 24. 06. 1004	
Bezeichnung:	SimplyGo Mini mit erweitertem Akku; Art.-Nr.: 1113608	
Hersteller:	Respironics Inc.	
Konstruktionsmerkmale:	Gerätetyp:	Sauerstoffkonzentrator für netzabhängigen und netzunabhängigen mobilen Einsatz
	Transporthilfen:	Transporttasche
	Energieversorgung:	AC 100 V - 240 V; 50/60 Hz, DC 12 - 16 V
	Leistungsaufnahme:	max. 120 W
	Sauerstofffluss:	einstellbar in 5 Stufen (atemzuggesteuert)
	O ₂ -Konzentration:	96 % bei allen Durchflussraten
	Gewicht:	ca. 2,7 kg
	Größe:	25,9 cm x 9,1 cm x 21,1 cm
	Geräuschpegel:	40 dB(A)
	Wartung:	keine Wartung durch Patienten erforderlich
	Lieferumfang:	1. Sauerstoffkonzentrator 2. wechselbarer Akku 3. Netzteil 6. Transporttasche + Zubehörtasche

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 14 Inhalations- und Atemtherapiegeräte

Positionsnummer: 14. 24. 06. 1006

Bezeichnung: Invacare Platinum Mobile; Art. -Nrn. : POC1- 100C- DE, POC1- 100C2- DE

Hersteller: Invacare Corporation

Konstruktionsmerkmale: Mobiler Sauerstoffkonzentrator, mit einem (Art. -Nr. POC1- 100C- DE) oder zwei Akkus (Art. -Nr. POC1- 100C2- DE), Sauerstoffbolus einstellbar in 5 Programmstufen.

Transporthilfen: Transporttasche
Spannungsversorgung: AC 110 V - 240 V, 50-60 Hz
 DC 11 V - 16 V

Akku: Li-Ionen 14,4 V / 5800 mAh
Leistungsaufnahme: 18 W – 45 W je nach Programmstufe

Gewicht (mit Tasche): 2,5 kg, Art. -Nr. POC1- 100C- DE
 3,0 kg, Art. -Nr. POC1- 100C2- DE

Größe: 23,9 cm x 18,8 cm x 9,4 cm
Geräuschpegel: max. 40 dB(A) bei Stufe 2

Sauerstoffflow					
Programmstufe:	P1	P2	P3	P4	P5
Bolus (20 BPM):	11 ml	22 ml	33 ml	44 ml	50 ml
Minutenvolumen:	220 ml	440 ml	660 ml	880 ml	1000 ml
Flowäquivalent:	1 l/min	2 l/min	3 l/min	4 l/min	5 l/min
Reichweite 1 Akku:	5,08 h	3,5 h	2,33 h	1,75 h	1,75 h
Reichweite 2 Akku:	10,17 h	7 h	4,66 h	3,5 h	3,5 h

O2-Konzentration: 87 % bis 96 % bei allen Durchflussraten
Frequenz: 15 – 40 BPM

Lieferumfang: 1.) Platinum Mobile, Art. -Nr. POC1- 100C- DE
 oder
 Platinum Mobile, Art. -Nr. POC1- 100C2- DE
 2.) Wechselstromnetzteil
 3.) 12V DC-Autoadapter
 4.) Transporttasche
 5.) Nasenkanüle 1200 mm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 14 Inhalations- und Atemtherapiegeräte

Positionsnummer: 14. 24. 06. 4002

Bezeichnung: Eclipse 5, Art.-Nr. 0802-0224

Hersteller: Cai re Inc.

Konstruktionsmerkmale: Gerätetyp: Sauerstoffkonzentrator für
netzabhängigen und netzunabhängigen
mobilen Einsatz
Transporthilfen: Tragegriff und Caddy
Energieversorgung: AC 100 V - 240 V; 50 Hz /60 Hz
DC 12 V und interner Akku

Leistungsaufnahme: AC max. 200 W
DC max. 150 W
Sauerstofffluss: 0,5 bis 3 l/min im Konstantmodus
Stufen 1 bis 6 im Pulsmodus
O₂-Konzentration: mi nd. 90 % bei 2 l/min (Konstantmodus)
mi nd. 87 % bei 3 l/min (Konstantmodus)
Gewicht: ca. 8,1 kg mit Akku
ca. 6,6 kg ohne Akku
Größe: 49 cm x 31,2 cm x 18 cm
Geräuschpegel: ca. 38 dB(A) bei 2 l/min
Wartung: einmal jährlich
Lieferumfang: 1. Grundgerät mit Filter und
Bedienungsanleitung
2. Externes Netzteil mit Anschlusskabel
3. Gleichspannungsadapter für DC-Betrieb
4. Akku
5. Caddy

Eintrag am: 15. 12. 2007

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	14 Inhalations- und Atemtherapiegeräte																				
Positionsnummer:	14. 24. 06. 5001																				
Bezeichnung:	SimplyGo Sauerstoffkonzentrator; Art.-Nr.: 1069058																				
Hersteller:	Respironics Inc.																				
Konstruktionsmerkmale:	<table><tr><td>Gerätetyp:</td><td>Sauerstoffkonzentrator für netzabhängigen und netzunabhängigen mobilen Einsatz</td></tr><tr><td>Transporthilfen:</td><td>Tragegriff, Transporttasche und Caddy</td></tr><tr><td>Energieversorgung:</td><td>AC 100 V - 240 V; 50/60 Hz, DC 19 V und interner Akku</td></tr><tr><td>Leistungsaufnahme:</td><td>max. 150 W</td></tr><tr><td>Sauerstofffluss:</td><td>bis 2 l/min im kontinuierlichen Modus bis 2 l/min im PulseDose-Modus</td></tr><tr><td>O₂-Konzentration:</td><td>90 % für alle Flowrateneinstellungen</td></tr><tr><td>Gewicht:</td><td>ca. 4,5 kg mit Akku ca. 3,8 kg ohne Akku</td></tr><tr><td>Größe:</td><td>29,2 cm x 25,4 cm x 15,2 cm</td></tr><tr><td>Geräuschpegel:</td><td>< 40 dB(A) bei Stufe 2 Impulsmodus</td></tr><tr><td>Lieferumfang:</td><td>1. Bedienungsanleitung 2. Befeuchter (optional) 3. Lithium-Akku 4. Ladegerät 5. Netzteil 6. KFZ-Adapter 7. Transporttasche 8. Trolley</td></tr></table>	Gerätetyp:	Sauerstoffkonzentrator für netzabhängigen und netzunabhängigen mobilen Einsatz	Transporthilfen:	Tragegriff, Transporttasche und Caddy	Energieversorgung:	AC 100 V - 240 V; 50/60 Hz, DC 19 V und interner Akku	Leistungsaufnahme:	max. 150 W	Sauerstofffluss:	bis 2 l/min im kontinuierlichen Modus bis 2 l/min im PulseDose-Modus	O ₂ -Konzentration:	90 % für alle Flowrateneinstellungen	Gewicht:	ca. 4,5 kg mit Akku ca. 3,8 kg ohne Akku	Größe:	29,2 cm x 25,4 cm x 15,2 cm	Geräuschpegel:	< 40 dB(A) bei Stufe 2 Impulsmodus	Lieferumfang:	1. Bedienungsanleitung 2. Befeuchter (optional) 3. Lithium-Akku 4. Ladegerät 5. Netzteil 6. KFZ-Adapter 7. Transporttasche 8. Trolley
Gerätetyp:	Sauerstoffkonzentrator für netzabhängigen und netzunabhängigen mobilen Einsatz																				
Transporthilfen:	Tragegriff, Transporttasche und Caddy																				
Energieversorgung:	AC 100 V - 240 V; 50/60 Hz, DC 19 V und interner Akku																				
Leistungsaufnahme:	max. 150 W																				
Sauerstofffluss:	bis 2 l/min im kontinuierlichen Modus bis 2 l/min im PulseDose-Modus																				
O ₂ -Konzentration:	90 % für alle Flowrateneinstellungen																				
Gewicht:	ca. 4,5 kg mit Akku ca. 3,8 kg ohne Akku																				
Größe:	29,2 cm x 25,4 cm x 15,2 cm																				
Geräuschpegel:	< 40 dB(A) bei Stufe 2 Impulsmodus																				
Lieferumfang:	1. Bedienungsanleitung 2. Befeuchter (optional) 3. Lithium-Akku 4. Ladegerät 5. Netzteil 6. KFZ-Adapter 7. Transporttasche 8. Trolley																				

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 14 Inhalations- und Atemtherapiegeräte

Positionsnummer: 14. 24. 12. 2008

Bezeichnung: BREAS Vivo 55; Art.-Nr.: 221103

Hersteller: BREAS Medical AB

Konstruktionsmerkmale: Druck- und volumenkontrolliertes Beatmungsgerät zur kontinuierlichen oder intermittierenden Atemunterstützung für Kinder über 10 kg und Erwachsene die eine invasive oder nichtinvasive mechanische Beatmung benötigen, als lebenserhaltende Maßnahme sofern eine Wiederbelebungsausrüstung zur Verfügung steht.

Kontraindikationen gemäß Herstellerangabe:

Die Anwendung des Produktes ist kontraindiziert, wenn ein Patient mit einer höheren Sauerstoffkonzentration (FiO₂) beatmet werden muss, als jene, die sich durch eine Niederdruck-Sauerstoffversorgung von 15 l/min kombiniert mit den jeweiligen Beatmungsgeräteeinstellungen erzielen lässt.

Gewicht: 5,3 kg ohne externem Akku (Click-Batterie)

6,9 kg mit externem Akku (Click-Batterie)

Abmessungen (BxHxT): 34,8 x 12 x 26,4 cm ohne externem Akku
(Click-Batterie)

34,8 x 12 x 29 cm mit externem Akku (Click-

Batterie)

Energieversorgung

Wechselspannungsnetz: 100 - 240 V AC, 50 - 60 Hz

Batterie: 24 V ± 6 V DC, 7 A

Interner Akku: Li-Ionen, 2,6 Ah

Externer Akku: Li-Ionen, 5,2 Ah

Akkubetriebsdauer: ca. 3,5 h Akku intern

ca. 8 h Akku extern

Leistungsaufnahme: max. 300 VA

Betrieblautstärke: 30 dB (A) in 1 m Abstand, CPAP-Modus 10 hPa

Beatmungsparameter

Atemzugvolumen: 300 ml - 2000 ml (Erwachsene)

100 ml - 300 ml (Pädiatrie)

Atemfrequenz: 4 - 40 bpm (Erwachsene)

6 - 60 bpm (Pädiatrie)

Inspirationszeit: 0,3 s - 5 s (Erwachsene)

0,3 s - 2 s (Pädiatrie)

Beatmungsdruckbereich: 4 hPa - 50 hPa (Erwachsene)

4 hPa - 35 hPa (Pädiatrie)

PEEP: 2 hPa, bei Leckageschluchsystem

4 hPa - 20 hPa, bei Schlauchsystem mit

aktivem Ausatemventil

Produktgruppe 14 Inhalations- und Atemtherapiegeräte

Positionsnummer: 14. 24. 12. 2008

Bezeichnung: BREAS Vivo 55; Art. -Nr.: 221103

Beatmungsmodi : PSV, PSV(TgV), PCV, PCV(TgV), PCV(A), PCV(A
+TgV), PCV-SIMV,
PCV-MPV, VCV, VCV(A), VCV-SIMV, VCV-MPV, CPAP

Wartungen: alle 12 Monate durch den Hersteller

Lieferumfang: 1. Grundgerät Breas Vivo 55 inkl. internem
Akku

2. Geräetasche
3. Netzkabel
4. Lufteinlassfilter grob/fein
5. Einschluachsystem mit aktivem

Ausatemventil

6. Einschluachsystem mit Leckageventil
7. Sauerstoffadapter
8. Gebrauchsanweisung
9. Mediziproduktebuch

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 14 Inhalations- und Atemtherapiegeräte

Positionsnummer: 14. 24. 12. 3013

Bezeichnung: BREAS Vivo 65; Art.-Nr.: 225103

Hersteller: BREAS Medical AB

Konstruktionsmerkmale: Druck- und volumenkontrolliertes Beatmungsgerät zur kontinuierlichen oder intermittierenden Atemunterstützung für Kinder über 5 kg und Erwachsene die eine invasive oder nichtinvasive mechanische Beatmung benötigen, als lebenserhaltende Maßnahme sofern eine Wiederbelaubungsausrüstung zur Verfügung steht.

Kontraindikationen gemäß Herstellerangabe:

Die Anwendung des Produktes ist kontraindiziert, wenn ein Patient mit einer höheren Sauerstoffkonzentration (FiO₂) beatmet werden muss, als jene, die sich durch eine Niederdruck-Sauerstoffversorgung von 15 l/min kombiniert mit den jeweiligen Beatmungsgeräteeinstellungen erzielen lässt.

Gewicht: 5,3 kg ohne externem Akku (Click-Batterie)

6,9 kg mit externem Akku (Click-Batterie)

Abmessungen (BxHxT): 34,8 x 12 x 26,4 cm ohne externem Akku
(Click-Batterie)

34,8 x 12 x 29 cm mit externem Akku (Click-

Batterie)

Energieversorgung

Wechselspannungsnetz: 100 - 240 V AC, 50 - 60 Hz

Batterie: 24 V ± 6 V DC, 7 A

Interner Akku: Li-Ionen, 2,6 Ah

Externer Akku: Li-Ionen, 5,2 Ah

Akkubetriebsdauer: ca. 3,5 h Akku intern

ca. 8 h Akku extern

Leistungsaufnahme: max. 300 VA

Betrieblautstärke: 30 dB (A) in 1 m Abstand, CPAP-Modus 10 hPa

Beatmungsparameter

Atemzugvolumen: 300 ml - 2000 ml (Erwachsene)

50 ml - 300 ml (Pädiatrie)

Atemfrequenz: 4 - 40 bpm (Erwachsene)

6 - 60 bpm (Pädiatrie)

Inspirationszeit: 0,3 s - 5 s (Erwachsene)

0,3 s - 2 s (Pädiatrie)

Beatmungsdruckbereich: 4 hPa - 50 hPa (Erwachsene)

4 hPa - 35 hPa (Pädiatrie)

PEEP: 2 hPa, bei Leckageschluchsystem

4 hPa - 20 hPa, bei Schlauchsystem mit

aktivem Ausatemventil

Produktgruppe 14 Inhalations- und Atemtherapiegeräte

Positionsnummer: 14. 24. 12. 3013

Bezeichnung: BREAS Vivo 65; Art. -Nr.: 225103

Beatmungsmodi : PSV, PSV(TgV), PCV, PCV(TgV), PCV(A), PCV(A
+TgV), PCV-SIMV,
PCV-MPV, VCV, VCV(A), VCV-SIMV, VCV-MPV, CPAP

Wartungen: alle 12 Monate durch den Hersteller

Lieferumfang:
Akku

1. Grundgerät Breas Vivo 65 inkl. internem
2. Geräetasche
3. Netzkabel
4. Lufteinlassfilter grob/fein
5. Doppelschlauchsystem, Erwachsene
6. Doppelschlauchsystem, Pädiatrie
7. Einsatz Expirationsventil, Erwachsene
8. Einsatz Expirationsventil, Pädiatrie
9. Sauerstoffadapter
10. Gebrauchsanweisung
11. Medizinproduktebuch

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 14 Inhalations- und Atemtherapiegeräte

Positionsnummer: 14. 24. 16. 6058

Bezeichnung: CARA Full Face; Art-Nrn.: WM 25630, WM 25640, WM 25650

Hersteller: Löwenstein Medical Technology GmbH + Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Mehrfach verwendbares Nasen-Mund-Maskensystem als Verbindungselement zwischen Patient und Therapiegerät, für Systeme zur Schlafapnoe-Behandlung und zur nicht invasiven, nicht lebenserhaltenden Beatmung.

Art. -Nrn. :	WM 25630	WM 25640	WM 25650
Größe:	S	M	L
Abmessungen:	93 mm x 145 mm x 89 mm	95 mm x 160 mm x 90 mm x	95 mm 174 mm 91 mm
Gewicht:	93 g	97 g	102 g
Druckbereich:	4 hPa bis 25 hPa		
Totraumvolumen:	180 ml	219 ml	244 ml
Widerstand:	0,15 hPa bei 50 l/min 0,5 hPa bei 100 l/min		
Schallleistungspegel:	19 dB(A) ± 3 dB(A)		
Schalldruckpegel:	27 dB(A) ± 3 dB(A)		
Lieferumfang:	1 x Maskenkörper 1 x Maskenkissen 1 x Schlauchanschluss inkl. Drehgelenk 1 x Kopfbänderung 1 x Gebrauchsanweisung		

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 06. 1063

Bezeichnung: SAUER-Urinauffangbeutel, Bettbeutel Art.-Nrn. 793.22120-10, 793.22120-30

Hersteller: Manfred Sauer GmbH

Konstruktionsmerkmale: Urinbettbeutel aus PVC, 3000 ml Volumen, mit Ablassventil,
Rückflusssperre, Schlauchlänge ca. 120 cm, unsteril.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 21. 0098

Bezeichnung: restifem ® Größe small, Art.-Nr. R011S, restifem ® Größe medium, Art.-Nr. R011M, restifem ® Größe Set (small + medium), Art.-Nr. R011Set

Hersteller: CE Medizinprodukte GmbH

Konstruktionsmerkmale: Pessar aus Silikon in zwei Größen (small und medium).

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 0046

Bezeichnung: Abri Wing S1 Premium Art. -Nr. 1000009115

Hersteller: ABENA International A/S

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit normaler Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 691,53 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 12,47 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,16 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 474,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 50 cm bis 85 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 3056

Bezeichnung: Abri Wing S2 Premium Art.-Nr. 1000009116

Hersteller: ABENA International A/S

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit erhöhter Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 844,39 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 11,34 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,07 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 566,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 50 cm bis 85 cm

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 4086

Bezeichnung: Abri Wing M1 Premium Art. -Nr. 1000009118

Hersteller: ABENA International A/S

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit erhöhter Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 921,18 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 10,75 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,10 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 479,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 70 cm bis 110 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 6036

Bezeichnung: Abri Wing S3 Premium Art.-Nr. 1000009117

Hersteller: ABENA International A/S

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1211,83 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 11,93 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,06 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 752,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 50 cm bis 85 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 7135

Bezeichnung: Abri Wing M3 Premium Art. -Nr. 1000009120

Hersteller: ABENA International A/S

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1783,59 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 13,19 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,05 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 747,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 70 cm bis 110 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 7136

Bezeichnung: Abri Wing M4 Premium Art. -Nr. 1000009121

Hersteller: ABENA International A/S

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1924,83 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 12,32 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,05 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 1058,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 70 cm bis 110 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 7137

Bezeichnung: Abri Wing M2 Premium Art. -Nr. 1000009119

Hersteller: ABENA International A/S

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1187,03 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 10,71 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,06 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 552,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 70 cm bis 110 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 7138

Bezeichnung: Soffi sof Air Dry Pants - Maxi Größe Medium, Art.-Nr. 02870

Hersteller: S. I. L. C. S. p. A.

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzunterhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1282, 11 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 5, 79 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0, 05 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 626, 0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von ca. 80 cm bis 110 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 8291

Bezeichnung: Abri Wing L4 Premium, Art.-Nr. 1000009125

Hersteller: ABENA International A/S

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 2020,69 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 14,25 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,05 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 1024,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 90 cm bis 135 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 8292

Bezeichnung: Abri Wing XL1 Premium Art. -Nr. 1000009126

Hersteller: ABENA International A/S

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1328,48 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 12,32 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,19 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 480,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 110 cm bis 160 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 8293

Bezeichnung: Abri Wing XL3 Premium Art. -Nr. 1000009128

Hersteller: ABENA International A/S

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 2283,13 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 11,44 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,05 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 902,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 110 cm bis 160 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 8294

Bezeichnung: Abri Wi ng XL2 Premi um, Art. -Nr. 1000009127

Hersteller: ABENA GmbH

Konstruktionsmerkmale: Inkonti nenzwi ndel hose mi t hoher Sauglei stung

- Fl üssi gkei tsaufnahme: 1582, 75 g
- Aufsauggeschwi ndi gkei t: 12, 41 ml /s
- Fl üssi gkei tsabgabe: 0, 12 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 669, 0 g
- Umfanggröße nach Herstel l erangaben: von 110 cm bis 160 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 8295

Bezeichnung: Abri Wing L3 Premium Art. -Nr. 1000009124

Hersteller: ABENA International A/S

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1803,97 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 13,77 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,06 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 1146,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 90 cm bis 135 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 8296

Bezeichnung: Abri Wing L2 Premium Art.-Nr. 1000009123

Hersteller: ABENA International A/S

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1273,94 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 7,79 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,06 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 779,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 90 cm bis 135 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 8297

Bezeichnung: Abri Wing L1 Premium Art. -Nr. 1000009122

Hersteller: ABENA International A/S

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1069,69 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 14,29 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,09 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 561,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 90 cm bis 135 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 8298

Bezeichnung: amd pant xlarge maxi, Art.-Nr. 12045000

Hersteller: AMD, Activ Medical Disposable

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzunterhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1285,32 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 5,04 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,07 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 546,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von ca. 110cm bis 170 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15. 25. 31. 8299

Bezeichnung: Soffi sof Air Dry Pants - Maxi Größe Large, Art.-Nr. 02871

Hersteller: S. I. L. C. S. p. A.

Konstruktionsmerkmale: Inkontinenzunterhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1435,08 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 6,29 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,05 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 694,0 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: über ca. 110 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 16 Kommunikationshilfen

Positionsnummer: 16. 99. 03. 0046

Bezeichnung: Accent 800-20 DIGITAL, Art.-Nr.: AC 8D

Hersteller: Prentke Romich GmbH

Konstruktionsmerkmale: Produktmerkmale:

Bei dem Accent 800-20 DIGITAL, Art.-Nr. AC 8 D, handelt es sich um eine mobile Kommunikationshilfe mit Sprachausgabe zur symbolbasierten Kommunikation. Als Kommunikationssoftware kommt im Accent 800-20 DIGITAL die Software NuVoice zum Einsatz. NuVoice ermöglicht das Verwalten von Wortschatzprogrammen, basierend auf Rastern/Deckblättern mit 2 bis 144 Feldern. Eine Reihe von Wortschatzprogrammen wird serienmäßig mitgeliefert (siehe unten). Felder können mit Symbolen und/oder Text gestaltet werden. Sie können digitale (natürliche Sprache) oder synthetische Aussagen (Text, der durch die vorhandene Sprachsynthese in gesprochene Sprache umgewandelt) enthalten oder mit Funktionen zum Navigieren im Wortschatzprogramm bzw. Steuern des Gerätes belegt werden. Der Anwender ruft vorgespeichertes Vokabular ab oder gibt buchstabenweise die gewünschten Äußerungen ein. Das Gerät gibt die Aussagen dann lautsprachlich wieder. Zusätzlich wird der zu einer gespeicherten Mitteilung hinterlegte Text im Textfenster angezeigt. Der Accent 800-20 DIGITAL verfügt über eine verständliche, in der Lautstärke und Sprechgeschwindigkeit einstellbare, synthetische Stimme. Das vorhandene Vokabular kann direkt auf dem Accent 800-20 DIGITAL geändert und/oder erweitert werden. Neue Mitteilungen werden über eine Bildschirmtastatur eingetippt oder in das eingebaute Mikrofon gesprochen und mit einer Symbolsequenz verknüpft und stehen dann zur sofortigen Verwendung zur Verfügung. Anpassungen am Vokabular können aber auch über den mitgelieferten PC-Editor (Windows) erfolgen. Vokabulare und Einteilungen können mit dem mitgelieferten USB-Stick zwischen dem Accent 800-20 DIGITAL und PC übertragen werden. Das Vokabular kann direkt auf dem Accent 800-20 DIGITAL geändert und/oder erweitert werden. Neue Mitteilungen werden über eine Bildschirmtastatur eingetippt oder in das eingebaute Mikrofon gesprochen und mit einer Symbolsequenz verknüpft und stehen dann zur sofortigen Verwendung zur Verfügung. Anpassungen am Vokabular können aber auch über den mitgelieferten PC-Editor (Windows) erfolgen. Vokabulare und Einstellungen können mit dem mitgelieferten USB-Stick zwischen dem Accent 800-20 DIGITAL und PC übertragen werden. Die auf dem Gerät laufende Software NuVoice erlaubt das Anlegen von Seiten mit 4, 8, 15, 45, 60, 84 und 144 Feldern. Die Schrift im Textfenster kann in fünf verschiedenen Größen angezeigt werden. Rückmeldungen über eine erfolgte Eingabe werden optional über einen

Produktgruppe 16 Kommunikationshilfen

Positionsnummer: 16. 99. 03. 0046

Bezeichnung: Accent 800-20 DIGITAL, Art.-Nr.: AC 8D
Piep-Ton, über eine auditive Ansage (über Kopfhörer oder Lautsprecher) und/oder durch grafisches Hervorheben des Tastenfeldes im Display gegeben. Tastenfelder können verborgen werden. Über die Funktion Vokabular Management kann das zur Verfügung stehende Vokabular dynamisch angepasst werden.
Der Accent 800-20 DIGITAL kann auf folgende Arten angesteuert werden:

- durch direktes Drücken der Tasten, z. B mit dem Finger einer Hand
- im Ein- oder Zwei-Tasten-Scanning mit verschiedenen Scanningvarianten
- über externe, mauskompatible USB-Geräte (Joystick, Headmouse)

Die Ansteuerungsoptionen lassen sich in vielfältiger Weise an die Bedürfnisse und Möglichkeiten des Benutzers anpassen. Das Display / der Touchscreen steht auch für Eingaben zur Verfügung, wenn eine andere Ansteuerungsart gewählt ist.
Mit dem eingebauten Lithium-Ionen-Akku ist der Accent 800-20 DIGITAL 11 bis 13 Stunden mobil einsetzbar. Eine Benutzung während des Ladens ist möglich. Das gespeicherte Vokabular des Accent 800-20 DIGITAL kann mit dem mitgelieferten USB-Stick auf einen PC übertragen und gesichert werden.

Bildschirm: Kapazitiver 8"-Touchscreen
Bildschirmauflösung: 1280 x 800 Bildpunkte
Abmessung (BxHxT): 23,0 cm x 15,0 cm x 4,0 cm
Gewicht: 1,2 kg
Lautsprecher: 2
Mikrofon: 2
Kamera: 2,0 Megapixel Front
8,0 Megapixel Rückseite

Anschlüsse: 1 x USB 3.0
2 x USB 2.0
1 x USB 2.0 für die Kopfmaus
1 x Mini-USB Ausgang
Bluetooth Klasse 2
IR-Umfeldkontrolle
2 x 3,5 mm Anschluss für externe Taster
1 x 3,5 mm Anschluss für Außenlautsprecher

Akku: 7,5 V/7,76 Ah
Akkulaufzeit: ca. 11 - 13 Stunden

Lieferumfang:

- ACCENT 800-20 DIGITAL, Art.-Nr. AC8D, Kommunikationshilfe für symbol- und schriftbasierte Kommunikation mit NuVoice Kommunikationssoftware
- Sprachsynthese der Hersteller Acapela, Icona und Nuance mit je einer männlichen und einer weiblichen Stimme
- Wortvorhersage inkl. Vorhersage des nächsten Wortes
- Fremdsprachoptionen (Sprachausgabe und Wortvorhersage in Englisch, Französisch und Spanisch)
- Netzteil (Ladegerät)
- USB-Stick (zur Datenübertragung von/zum PC)
- USB-BT-Dongle zur drahtlosen Computeransteuerung
- PC-Editor zum Bearbeiten, Sichern und Übertragen von Vokabular
- Handbuch / Anleitung
- integrierter Aufstellbügel

Software:

Ausführung „Minspeak“:

Quasselkiste 15 - Vokabular mit ca. 230 Wörtern auf einer 15-Felder-Oberfläche

Quasselkiste 45 - Vokabular mit ca. 800 Wörtern auf einer 45-Felder-Oberfläche

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 16 Kommunikationshilfen

Positionsnummer: 16. 99. 03. 1020

Bezeichnung: Kommunikationshilfe NovaChat 7 ABC, Art.-Nr. NC7 Plus

Hersteller: Prentke Romich GmbH

Konstruktionsmerkmale: wird nicht mehr hergestellt, befindet sich jedoch noch im
Wiedereinsatz.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 16 Kommunikationshilfen

Positionsnummer: 16. 99. 03. 2069

Bezeichnung: Kommuni kationshilfe NovaChat 10, Art.-Nr. NC 10

Hersteller: Prentke Romi ch GmbH

Konstruktionsmerkmale: Das Produkt basiert auf einem herkömmlichen Samsung Android-Tablet/ Smartphone. Dieses wird mit der behinderungsgerechten Kommunikationssoftware erweitert. Das NovaChat befindet sich in einer speziellen Schutzvorrichtung. Das Case besteht zum einen aus einem farbigen Clip-on-Cover und auf der Unterseite einem von dem Clip-on-Cover unabhängigen integrierten Verstärker für die Sprachausgabe. Das Tablet/Smartphone wird hierdurch nur minimal vergrößert. Alle anderen Funktionen des Tablets/Smartphones bleiben erhalten. Das Case verfügt über eine eigene Energieversorgung.

Bildschirm: Kapazitiver 10 Zoll Touchscreen Bildschirmauflösung:
1280 x 800 Bildpunkte Abmessung(BxHxT):
27 cm x 22 cm x 5,5 cm

Gewicht: 942 g

Lautsprecher: 2

Mikrofon: 1

Kamera: 2,0 Megapixel

Anschlüsse: 1 x Micro-USB

1 x Micro-SDHC-Karte

Bluetooth Klasse 2

IR-Umfeldkontrolle

2 x 3,5 mm Anschluss für externe Taster

1 x 3,5 mm Anschluss für Kopfhörer

Akku: 3,7 V/7000 mAh

Akkulaufzeit: ca. 8 Stunden

Betriebssystem: Android 4.0

Lieferumfang:

- Symbolstix-Symbol-Bibliothek mit ca. 14.000 Symbolen
- Ivona Sprachsynthese mit je einer männlichen und einer weiblichen Stimme (deutsch und englisch)
- Netzteil (Ladegerät)
- USB-Kabel (zur Datenübertragung von/zum PC)
- PC-Editor zum Bearbeiten, Sichern und Übertragen von

Vokabular

- Handbuch /Anleitung

Software:

- Ausführung „MetaChat“:
- MetaChat 45 - Vokabular mit ca. 2.300 Wörtern auf einer 45-Felder-Oberfläche
- METACOM-Symbol-Bibliothek mit ca. 3.800 Symbolen

Produktgruppe 16 Kommunikationshilfen

Positionsnummer: 16.99.03.2069

Bezeichnung: Kommunikationshilfe NovaChat 10, Art.-Nr. NC 10

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe **16 Kommunikationshilfen**

Positionsnummer: 16. 99. 03. 3010

Bezeichnung: Accent 1000-20 AS, Art.-Nr.: AC 10AS

Hersteller: Prentke Romich GmbH

Konstruktionsmerkmale: Bei dem Accent 1000-20 AS, Art.-Nr. AC 10 AS, handelt es sich um eine mobile Kommunikationshilfe mit Sprachausgabe zur symbol- und schriftbasierten Kommunikation mit NuEye-Augensteuerung. Als Kommunikationssoftware kommt im Accent 1000-20 AS die Software NuVoice zum Einsatz. NuVoice ermöglicht das Verwalten von Wortschatzprogrammen, basierend auf Rastern/Deckblättern mit 2 bis 144 Feldern. Eine Reihe von Wortschatzprogrammen wird serienmäßig mitgeliefert (siehe unten).

Felder können mit Symbolen und/oder Text gestaltet werden. Sie können digitale (natürliche Sprache) oder synthetische Aussagen (Text, der durch die vorhandene Sprachsynthese in gesprochene Sprache umgewandelt) enthalten oder mit Funktionen zum Navigieren im Wortschatzprogramm bzw. Steuern des Gerätes belegt werden. Der Anwender ruft vorgeschichtetes Vokabular ab oder gibt buchstabenweise die gewünschten Äußerungen ein. Das Gerät gibt die Aussagen dann lautsprachlich wieder. Zusätzlich wird der zu einer gespeicherten Mitteilung hinterlegte Text im Textfenster angezeigt.

Der Accent 1000-20 AS verfügt über eine verständliche, in der Lautstärke und Sprechgeschwindigkeit einstellbare, synthetische Stimme. Das vorhandene Vokabular kann direkt auf dem Accent 1000-20 AS geändert und/oder erweitert werden.

Neue Mitteilungen werden über eine Bildschirmtastatur eingetippt oder in das eingebaute Mikrofon gesprochen und mit einer Symbolsequenz verknüpft und stehen dann zur sofortigen Verwendung zur Verfügung. Anpassungen am Vokabular können aber auch über den mitgelieferten PC-Editor (Windows) erfolgen. Vokabulare und Einteilungen können mit dem mitgelieferten USB-Stick zwischen dem Accent 1000-20 AS und PC übertragen werden.

Das Vokabular kann direkt auf dem Accent 1000-20 AS geändert und/oder erweitert werden. Neue Mitteilungen werden über eine Bildschirmtastatur eingetippt oder in das eingebaute Mikrofon gesprochen und mit einer Symbolsequenz verknüpft und stehen dann zur sofortigen Verwendung zur Verfügung. Anpassungen am Vokabular können aber auch über den mitgelieferten PC-Editor (Windows) erfolgen. Vokabulare und Einstellungen können mit dem mitgelieferten USB-Stick zwischen dem Accent 1000-20 AS und PC übertragen werden.

Produktgruppe 16 Kommunikationshilfen

Positionsnummer: 16. 99. 03. 3010

Bezeichnung: Accent 1000-20 AS, Art.-Nr.: AC 10AS

Die auf dem Gerät laufende Software NuVoice erlaubt das Anlegen von Seiten mit 4, 8, 15, 45, 60, 84 und 144 Feldern. Die Schrift im Textfenster kann in fünf verschiedenen Größen angezeigt werden. Rückmeldungen über eine erfolgte Eingabe werden optional über einen Piep-Ton, über eine auditive Ansage (über Kopfhörer oder Lautsprecher) und/oder durch grafisches Hervorheben des Tastenfeldes im Display gegeben. Tastenfelder können verborgen werden. Über die Funktion Vokabular Management kann das zur Verfügung stehende Vokabular dynamisch angepasst werden.

Der Accent 1000-20 AS kann auf folgende Arten angesteuert werden:

- durch die NuEye-Augensteuerung
- durch direktes Drücken der Tasten, z. B mit dem Finger einer Hand
- im Ein- oder Zwei-Tasten-Scanning mit verschiedenen Scanningvarianten
- über externe, mauskompatible USB-Geräte (Joystick, Headmouse)

Die Ansteuerungsoptionen lassen sich in vielfältiger Weise an die Bedürfnisse und Möglichkeiten des Benutzers anpassen. Das Display / der Touchscreen steht auch für Eingaben zur Verfügung, wenn eine andere Ansteuerungsart gewählt ist.

Mit dem eingebauten Lithium-Ionen-Akku ist der Accent 1000-20 AS, 13 bis 15 Stunden mobil einsetzbar. Eine Benutzung während des Ladens ist möglich. Das gespeicherte Vokabular des Accent 1000-20 kann mit dem mitgelieferten USB-Stick auf einen PC übertragen und gesichert werden.

Bildschirm:	Kapazitiver 10,1"-Touchscreen
Bildschirmauflösung:	1280 x 800 Bildpunkte
Abmessung (BxHxT):	28,3 cm x 18,5 cm x 3,5 cm
Gewicht:	1,66 kg
Lautsprecher:	2
Mikrofon:	2
Kamera:	2,0 Megapixel Front 8,0 Megapixel Rückseite
Anschlüsse:	2 x USB 3.0 1 x USB 2.0 für die Augensteuerung 1 x USB 2.0 für die Kopfmaus 1 x Mini-USB Ausgang Bluetooth Klasse 2 IR-Umfeldkontrolle 2 x 3,5 mm Anschluss für externe Taster 1 x 3,5 mm Anschluss für Außenlautsprecher
Akku:	7,5 V/7,76 Ah
Akkulaufzeit:	ca. 13 - 15 Stunden
NuEye-Augensteuerung	
Abmessung (BxHxT):	24,0 cm x 3,5 cm x 2,5 cm
Gewicht:	0,13 kg
Software:	Eyetracker

Lieferumfang:

- ACCENT 1000-20 AS, Art:-Nr. AC10 AS, Kommunikationshilfe für symbol- und schriftbasierte Kommunikation mit NuVoice Kommunikationssoftware
- NuEye-Augensteuerung
- Sprachsynthese der Hersteller Acapela, Icona und Nuance mit je einer männlichen und einer weiblichen Stimme
- Wortvorhersage inkl. Vorhersage des nächsten Wortes
- Fremdsprachoptionen (Sprachausgabe und Wortvorhersage in Englisch, Französisch und Spanisch)
- Netzteil (Ladegerät)
- USB-Stick (zur Datenübertragung von/zum PC)
- USB-BT-Dongle zur drahtlosen Computeransteuerung
- PC-Editor zum Bearbeiten, Sichern und Übertragen von Vokabular
- Handbuch / Anleitung
- integrierter Aufstellbügel

Software:

Ausführung „Minspeak“:

Quasselkiste 15 - Vokabular mit ca. 230 Wörtern auf einer 15-Felder-Oberfläche

Quasselkiste 45 - Vokabular mit ca. 800 Wörtern auf einer 45-Felder-Oberfläche

Quasselkiste 60 - Vokabular mit ca. 1.500 Wörtern auf einer 60-Felder-Oberfläche

Wortstrategie 84 - Vokabular mit ca. 2.800 Wörtern auf einer 84-Felder-Oberfläche

Wortstrategie 144 - Vokabular mit ca. 3.000 Wörtern auf einer 144-Felder-Oberfläche

ABC 45 mit einer 45-Felder-Oberfläche

ABC 45 Metacom mit einer 45-Felder-Oberfläche (benötigt METACOM-Symbolsammlung)

ABC 60 mit einer 60-Felder-Oberfläche

ABC 60 Metacom mit einer 60-Felder-Oberfläche (benötigt METACOM-Symbolsammlung)

MetaChat mit einer 45-Felder-Oberfläche (benötigt METACOM-Symbolsammlung)

LoGoFoXX 50 mit einer 50-Felder-Oberfläche

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 16 Kommunikationshilfen

Positionsnummer: 16. 99. 03. 3011

Bezeichnung: Accent 1400 ABC AS; Art. -Nr.: AC 14 ABC AS

Hersteller: Prentke Romich GmbH

Konstruktionsmerkmale: Produktmerkmale:

Bei dem Accent 1400 ABC AS, Art. -Nr. AC 14 AS – ABC, handelt es sich um eine mobile Kommunikationshilfe mit Sprachausgabe zur schriftbasierten Kommunikation. Als Kommunikationssoftware kommt im Accent 1400 ABC AS die Software NuVoice zum Einsatz. NuVoice ermöglicht das Verwalten von Wortschatzprogrammen, basierend auf Rastern/Deckblättern mit 2 bis 144 Feldern. Eine Reihe von Wortschatzprogrammen wird serienmäßig mitgeliefert (siehe unten). Felder können mit Symbolen und/oder Text gestaltet werden. Sie können digitale (natürliche Sprache) oder synthetische Aussagen (Text, der durch die vorhandene Sprachsynthese in gesprochene Sprache umgewandelt) enthalten oder mit Funktionen zum Navigieren im Wortschatzprogramm bzw. Steuern des Gerätes belegt werden. Der Anwender ruft vorgespeichertes Vokabular ab oder gibt buchstabenweise die gewünschten Äußerungen ein. Das Gerät gibt die Aussagen dann lautsprachlich wieder. Zusätzlich wird der zu einer gespeicherten Mitteilung hinterlegte Text im Textfenster angezeigt. Der Accent 1400 ABC AS verfügt über eine verständliche, in der Lautstärke und Sprechgeschwindigkeit einstellbare, synthetische Stimme. Das vorhandene Vokabular kann direkt auf dem Accent 1400 ABC AS geändert und/oder erweitert werden. Neue Mitteilungen werden über eine Bildschirmtastatur eingetippt oder in das eingebaute Mikrofon gesprochen und mit einer Symbolsequenz verknüpft und stehen dann zur sofortigen Verwendung zur Verfügung. Anpassungen am Vokabular können aber auch über den mitgelieferten PC-Editor (Windows) erfolgen. Vokabulare und Einteilungen können mit dem mitgelieferten USB-Stick zwischen dem Accent 1400 ABC AS und PC übertragen werden. Das Vokabular kann direkt auf dem Accent 1400 ABC AS geändert und/oder erweitert werden. Neue Mitteilungen werden über eine Bildschirmtastatur eingetippt oder in das eingebaute Mikrofon gesprochen und mit einer Symbolsequenz verknüpft und stehen dann zur sofortigen Verwendung zur Verfügung. Anpassungen am Vokabular können aber auch über den mitgelieferten PC-Editor (Windows) erfolgen. Vokabulare und Einstellungen können mit dem mitgelieferten USB-Stick zwischen dem Accent 1400 ABC AS und PC übertragen werden. Die auf dem Gerät laufende Software NuVoice erlaubt das Anlegen von Seiten mit 4, 8, 15, 45, 60, 84 und 144 Feldern. Die Schrift im Textfenster kann in fünf verschiedenen Größen angezeigt werden. Rückmeldungen über eine erfolgte Eingabe werden optional über einen Piep-Ton, über eine auditive Ansage (über Kopfhörer oder

Produktgruppe 16 Kommunikationshilfen

Positionsnummer: 16. 99. 03. 3011

Bezeichnung: Accent 1400 ABC AS; Art.-Nr.: AC 14 ABC AS
Lautsprecher) und/oder durch grafisches Hervorheben des Tastenfeldes im Display gegeben. Tastenfelder können verborgen werden.
Über die Funktion Vokabular Management kann das zur Verfügung stehende Vokabular dynamisch angepasst werden.
Der Accent 1400 ABC AS kann auf folgende Arten angesteuert werden:

- durch NuEye-Augensteuerung
- durch direktes Drücken der Tasten, z. B mit dem Finger einer Hand
- im Ein- oder Zwei-Tasten-Scanning mit verschiedenen Scanningvarianten
- über externe, mauskompatible USB-Geräte (Joystick, Headmouse)

Die Ansteuerungsoptionen lassen sich in vielfältiger Weise an die Bedürfnisse und Möglichkeiten des Benutzers anpassen. Das Display / der Touchscreen steht auch für Eingaben zur Verfügung, wenn eine andere Ansteuerungsart gewählt ist.
Mit dem eingebauten Lithium-Ionen-Akku ist der Accent 1400 ABC AS, 18 bis 22 Stunden mobil einsetzbar. Eine Benutzung während des Ladens ist möglich. Das gespeicherte Vokabular des Accent 1400 ABC AS kann mit dem mitgelieferten USB-Stick auf einen PC übertragen und gesichert werden.

Bildschirm:	Kapazitiver 14"-Touchscreen
Bildschirmauflösung:	1980 x 1080 Bildpunkte
Abmessung (BxHxT):	36,0 cm x 22,0 cm x 7,4 cm
Gewicht:	2,7 kg
Lautsprecher:	2
Mikrofon:	1
Kamera:	2,0 Megapixel Front 5,0 Megapixel Rückseite
Anschlüsse:	1 x USB 3.0 2 x USB 2.0 für die Augensteuerung 1 x USB 2.0 für die Kopfmaus 1 x Mini-USB Ausgang 1 x USB 2.0 für den Eyetracker Bluetooth Klasse 2 IR-Umfeldkontrolle 2 x 3,5 mm Anschluss für externe Taster 1 x 3,5 mm Anschluss für Außenlautsprecher 1 x HDMI MIT HDCP-Support
Akku:	7,5 V/20 Ah
Akkulaufzeit:	ca. 18 - 22 Stunden
NuEye-Augensteuerung	
Abmessung (BxHxT):	24,0 cm x 3,5 cm x 2,5 cm
Gewicht:	0,13 kg
Software:	Eyetracker
Lieferumfang:	
-	ACCENT 1400 ABC AS, Art.-Nr. AC 14 AS – ABC, Kommunikations- hilfe für schriftbasierte Kommunikation mit NuVoice Kommunikationssoftware
-	NuEye-Augensteuerung
-	Sprachsynthese der Hersteller Acapela, Icona und Nuance mit je einer männlichen und einer weiblichen Stimme
-	Wortvorhersage inkl. Vorhersage des nächsten Wortes
-	Fremdsprachoptionen (Sprachausgabe und Wortvorhersage in

- Englisch, Französisch und Spanisch)
- Netzteil (Ladegerät)
- USB-Stick (zur Datenübertragung von/zum PC)
- USB-BT-Dongle zur drahtlosen Computeransteuerung
- PC-Editor zum Bearbeiten, Sichern und Übertragen von Vokabular
- Handbuch / Anleitung
- integrierter Aufstellbügel

Software:

Ausführung „ NuVoice “:

ABC 45 mit einer 45-Felder-Oberfläche

ABC 45 Metacom mit einer 45-Felder-Oberfläche (benötigt METACOM-Symbolsammlung)

ABC 60 mit einer 60-Felder-Oberfläche

ABC 60 Metacom mit einer 60-Felder-Oberfläche (benötigt METACOM-Symbolsammlung)

MetaChat mit einer 45-Felder-Oberfläche (benötigt METACOM-Symbolsammlung)

LoGoFoXX 50 mit einer 50-Felder-Oberfläche

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 16 Kommunikationshilfen

Positionsnummer: 16. 99. 03. 3012

Bezeichnung: Accent 1400 AS, Art.-Nr.: AC 14AS

Hersteller: Prentke Romich GmbH

Konstruktionsmerkmale: Produktmerkmale:

Bei dem Accent 1400 AS, Art.-Nr. AC 14 AS, handelt es sich um eine mobile Kommunikationshilfe mit Sprachausgabe zur symbol- und schriftbasierten Kommunikation mit NuEye-Augensteuerung. Als Kommunikationssoftware kommt im Accent 1400 AS die Software NuVoice zum Einsatz. NuVoice ermöglicht das Verwalten von Wortschatzprogrammen, basierend auf Rastern/Deckblättern mit 2 bis 144 Feldern. Eine Reihe von Wortschatzprogrammen wird serienmäßig mitgeliefert (siehe unten).

Felder können mit Symbolen und/oder Text gestaltet werden. Sie können digitale (natürliche Sprache) oder synthetische Aussagen (Text, der durch die vorhandene Sprachsynthese in gesprochene Sprache umgewandelt) enthalten oder mit Funktionen zum Navigieren im Wortschatzprogramm bzw. Steuern des Gerätes belegt werden. Der Anwender ruft vorgeschichtes Vokabular ab oder gibt buchstabenweise die gewünschten Äußerungen ein. Das Gerät gibt die Aussagen dann lautsprachlich wieder. Zusätzlich wird der zu einer gespeicherten Mitteilung hinterlegte Text im Textfenster angezeigt. Der Accent 1400 AS verfügt über eine verständliche, in der Lautstärke und Sprechgeschwindigkeit einstellbare, synthetische Stimme. Das vorhandene Vokabular kann direkt auf dem Accent 1400 AS geändert und/oder erweitert werden.

Neue Mitteilungen werden über eine Bildschirmtastatur eingetippt oder in das eingebaute Mikrofon gesprochen und mit einer Symbolsequenz verknüpft und stehen dann zur sofortigen Verwendung zur Verfügung. Anpassungen am Vokabular können aber auch über den mitgelieferten PC-Editor (Windows) erfolgen. Vokabulare und Einteilungen können mit dem mitgelieferten USB-Stick zwischen dem Accent 1400 AS und PC übertragen werden.

Das Vokabular kann direkt auf dem Accent 1400 AS geändert und/oder erweitert werden. Neue Mitteilungen werden über eine Bildschirmtastatur eingetippt oder in das eingebaute Mikrofon gesprochen und mit einer Symbolsequenz verknüpft und stehen dann zur sofortigen Verwendung zur Verfügung. Anpassungen am Vokabular können aber auch über den mitgelieferten PC-Editor (Windows) erfolgen. Vokabulare und Einstellungen können mit dem mitgelieferten USB-Stick zwischen dem Accent 1400 AS und PC übertragen werden.

Die auf dem Gerät laufende Software NuVoice erlaubt das Anlegen von Seiten mit 4, 8, 15, 45, 60, 84 und 144 Feldern. Die Schrift im Textfenster kann in fünf verschiedenen Größen angezeigt werden. Rückmeldungen über eine erfolgte Eingabe werden optional über einen

Produktgruppe 16 Kommunikationshilfen

Positionsnummer: 16. 99. 03. 3012

Bezeichnung: Accent 1400 AS, Art.-Nr.: AC 14AS

Piep-Ton, über eine auditive Ansage (über Kopfhörer oder Lautsprecher) und/oder durch grafisches Hervorheben des Tastenfeldes im Display gegeben. Tastenfelder können verborgen werden. Über die Funktion Vokabular Management kann das zur Verfügung stehende Vokabular dynamisch angepasst werden. Der Accent 1400 AS kann auf folgende Arten angesteuert werden:

- durch die NuEye-Augensteuerung
- durch direktes Drücken der Tasten, z. B mit dem Finger einer Hand
- im Ein- oder Zwei-Tasten-Scanning mit verschiedenen Scanningvarianten
- über externe, mauskompatible USB-Geräte (Joystick, Headmouse)

Die Ansteuerungsoptionen lassen sich in vielfältiger Weise an die Bedürfnisse und Möglichkeiten des Benutzers anpassen. Das Display / der Touchscreen steht auch für Eingaben zur Verfügung, wenn eine andere Ansteuerungsart gewählt ist. Mit dem eingebauten Lithium-Ionen-Akku ist der Accent 1400 AS, 18 bis 22 Stunden mobil einsetzbar. Eine Benutzung während des Ladens ist möglich. Das gespeicherte Vokabular des Accent 1400 AS kann mit dem mitgelieferten USB-Stick auf einen PC übertragen und gesichert werden.

Bildschirm:	Kapazitiver 14"-Touchscreen
Bildschirmauflösung:	1980 x 1080 Bildpunkte
Abmessung (BxHxT):	36,0 cm x 22,0 cm x 7,4 cm
Gewicht:	2,7 kg
Lautsprecher:	2
Mikrofon:	1
Kamera:	2,0 Megapixel Front 5,0 Megapixel Rückseite
Anschlüsse:	2 x USB 3.0 1 x USB 2.0 für die Augensteuerung 1 x USB 2.0 für die Kopfmaus 1 x Mini-USB Ausgang 1 x USB 2.0 für den Eyetracker Bluetooth Klasse 2 IR-Umfeldkontrolle 2 x 3,5 mm Anschluss für externe Taster 1 x 3,5 mm Anschluss für Außenlautsprecher 1 x HDMI MIT HDCP-Support
Akku:	7,5 V/20 Ah
Akkuladungszeit:	ca. 18 - 22 Stunden
NuEye-Augensteuerung	
Abmessung (BxHxT):	24,0 cm x 3,5 cm x 2,5 cm
Gewicht:	0,13 kg
Software:	Eyetracker

Lieferumfang:

- ACCENT 1400 AS, Art.-Nr. AC 14 AS, Kommunikationshilfe für symbol- und schriftbasierte Kommunikation mit NuVoice Kommunikationssoftware
- NuEye-Augensteuerung
- Sprachsynthese der Hersteller Acapela, Icona und Nuance mit je einer männlichen und einer weiblichen Stimme

- Wortvorhersage inkl. Vorhersage des nächsten Wortes
- Fremdsprachoptionen (Sprachausgabe und Wortvorhersage in Englisch, Französisch und Spanisch)
- Netzteil (Ladegerät)
- USB-Stick (zur Datenübertragung von/zum PC)
- USB-BT-Dongle zur drahtlosen Computeransteuerung
- PC-Editor zum Bearbeiten, Sichern und Übertragen von Vokabular
- Handbuch / Anleitung
- integrierter Aufstellbügel

Software:

Ausführung „Minspeak“:

Quasselkiste 15 - Vokabular mit ca. 230 Wörtern auf einer 15-Felder-Oberfläche

Quasselkiste 45 - Vokabular mit ca. 800 Wörtern auf einer 45-Felder-Oberfläche

Quasselkiste 60 - Vokabular mit ca. 1.500 Wörtern auf einer 60-Felder-Oberfläche

Wortstrategie 84 - Vokabular mit ca. 2.800 Wörtern auf einer 84-Felder-Oberfläche

Wortstrategie 144 - Vokabular mit ca. 3.000 Wörtern auf einer 144-Felder-Oberfläche

ABC 45 mit einer 45-Felder-Oberfläche

ABC 45 Metacom mit einer 45-Felder-Oberfläche (benötigt METACOM-Symbolsammlung)

ABC 60 mit einer 60-Felder-Oberfläche

ABC 60 Metacom mit einer 60-Felder-Oberfläche (benötigt METACOM-Symbolsammlung)

MetaChat mit einer 45-Felder-Oberfläche (benötigt METACOM-Symbolsammlung)

LoGoFoXX 50 mit einer 50-Felder-Oberfläche

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 16 Kommunikationshilfen

Positionsnummer: 16. 99. 03. 3013

Bezeichnung: Accent 1000-20 ABC AS; Art.-Nr.: AC 10 ABC AS

Hersteller: Prentke Romich GmbH

Konstruktionsmerkmale: Produktmerkmale:

Bei dem Accent 1400 ABC AS, Art.-Nr. AC 14 AS – ABC, handelt es sich um eine mobile Kommunikationshilfe mit Sprachausgabe zur schriftbasierten Kommunikation. Als Kommunikationssoftware kommt im Accent 1400 ABC AS die Software NuVoice zum Einsatz. NuVoice ermöglicht das Verwalten von Wortschatzprogrammen, basierend auf Rastern/Deckblättern mit 2 bis 144 Feldern. Eine Reihe von Wortschatzprogrammen wird serienmäßig mitgeliefert (siehe unten). Felder können mit Symbolen und/oder Text gestaltet werden. Sie können digitale (natürliche Sprache) oder synthetische Aussagen (Text, der durch die vorhandene Sprachsynthese in gesprochene Sprache umgewandelt) enthalten oder mit Funktionen zum Navigieren im Wortschatzprogramm bzw. Steuern des Gerätes belegt werden. Der Anwender ruft vorgespeichertes Vokabular ab oder gibt buchstabenweise die gewünschten Äußerungen ein. Das Gerät gibt die Aussagen dann lautsprachlich wieder. Zusätzlich wird der zu einer gespeicherten Mitteilung hinterlegte Text im Textfenster angezeigt. Der Accent 1400 ABC AS verfügt über eine verständliche, in der Lautstärke und Sprechgeschwindigkeit einstellbare, synthetische Stimme. Das vorhandene Vokabular kann direkt auf dem Accent 1400 ABC AS geändert und/oder erweitert werden. Neue Mitteilungen werden über eine Bildschirmtastatur eingetippt oder in das eingebaute Mikrofon gesprochen und mit einer Symbolsequenz verknüpft und stehen dann zur sofortigen Verwendung zur Verfügung. Anpassungen am Vokabular können aber auch über den mitgelieferten PC-Editor (Windows) erfolgen. Vokabulare und Einteilungen können mit dem mitgelieferten USB-Stick zwischen dem Accent 1400 ABC AS und PC übertragen werden. Das Vokabular kann direkt auf dem Accent 1400 ABC AS geändert und/oder erweitert werden. Neue Mitteilungen werden über eine Bildschirmtastatur eingetippt oder in das eingebaute Mikrofon gesprochen und mit einer Symbolsequenz verknüpft und stehen dann zur sofortigen Verwendung zur Verfügung. Anpassungen am Vokabular können aber auch über den mitgelieferten PC-Editor (Windows) erfolgen. Vokabulare und Einstellungen können mit dem mitgelieferten USB-Stick zwischen dem Accent 1400 ABC AS und PC übertragen werden. Die auf dem Gerät laufende Software NuVoice erlaubt das Anlegen von Seiten mit 4, 8, 15, 45, 60, 84 und 144 Feldern. Die Schrift im Textfenster kann in fünf verschiedenen Größen angezeigt werden. Rückmeldungen über eine erfolgte Eingabe werden optional über einen Piep-Ton, über eine auditive Ansage (über Kopfhörer oder

Produktgruppe 16 Kommunikationshilfen

Positionsnummer: 16. 99. 03. 3013

Bezeichnung: Accent 1000-20 ABC AS; Art.-Nr.: AC 10 ABC AS
Lautsprecher) und/oder durch grafisches Hervorheben des Tastenfeldes im Display gegeben. Tastenfelder können verborgen werden.
Über die Funktion Vokabular Management kann das zur Verfügung stehende Vokabular dynamisch angepasst werden.
Der Accent 1400 ABC AS kann auf folgende Arten angesteuert werden:

- durch NuEye-Augensteuerung
- durch direktes Drücken der Tasten, z. B mit dem Finger einer Hand
- im Ein- oder Zwei-Tasten-Scanning mit verschiedenen Scanningvarianten
- über externe, mauskompatible USB-Geräte (Joystick, Headmouse)

Die Ansteuerungsoptionen lassen sich in vielfältiger Weise an die Bedürfnisse und Möglichkeiten des Benutzers anpassen. Das Display / der Touchscreen steht auch für Eingaben zur Verfügung, wenn eine andere Ansteuerungsart gewählt ist.
Mit dem eingebauten Lithium-Ionen-Akku ist der Accent 1400 ABC AS, 18 bis 22 Stunden mobil einsetzbar. Eine Benutzung während des Ladens ist möglich. Das gespeicherte Vokabular des Accent 1400 ABC AS kann mit dem mitgelieferten USB-Stick auf einen PC übertragen und gesichert werden.

Bildschirm:	Kapazitiver 14"-Touchscreen
Bildschirmauflösung:	1980 x 1080 Bildpunkte
Abmessung (BxHxT):	36,0 cm x 22,0 cm x 7,4 cm
Gewicht:	2,7 kg
Lautsprecher:	2
Mikrofon:	1
Kamera:	2,0 Megapixel Front 5,0 Megapixel Rückseite
Anschlüsse:	1 x USB 3.0 2 x USB 2.0 für die Augensteuerung 1 x USB 2.0 für die Kopfmaus 1 x Mini-USB Ausgang 1 x USB 2.0 für den Eyetracker Bluetooth Klasse 2 IR-Umfeldkontrolle 2 x 3,5 mm Anschluss für externe Taster 1 x 3,5 mm Anschluss für Außenlautsprecher 1 x HDMI MIT HDCP-Support
Akku:	7,5 V/20 Ah
Akkulaufzeit:	ca. 18 - 22 Stunden
NuEye-Augensteuerung	
Abmessung (BxHxT):	24,0 cm x 3,5 cm x 2,5 cm
Gewicht:	0,13 kg
Software:	Eyetracker
Lieferumfang:	

- ACCENT 1400 ABC AS, Art.-Nr. AC 14 AS – ABC, Kommunikationshilfe für schriftbasierte Kommunikation mit NuVoice Kommunikationssoftware
- NuEye-Augensteuerung
- Sprachsynthese der Hersteller Acapela, Icona und Nuance mit je einer männlichen und einer weiblichen Stimme
- Wortvorhersage inkl. Vorhersage des nächsten Wortes

- Fremdsprachoptionen (Sprachausgabe und Wortvorhersage in Englisch, Französisch und Spanisch)
- Netzteil (Ladegerät)
- USB-Stick (zur Datenübertragung von/zum PC)
- USB-BT-Dongle zur drahtlosen Computeransteuerung
- PC-Editor zum Bearbeiten, Sichern und Übertragen von Vokabular
- Handbuch / Anleitung
- integrierter Aufstellbügel

Software:

Ausführung „ NuVoice “:

ABC 45 mit einer 45-Felder-Oberfläche

ABC 45 Metacom mit einer 45-Felder-Oberfläche (benötigt METACOM-Symbolsammlung)

ABC 60 mit einer 60-Felder-Oberfläche

ABC 60 Metacom mit einer 60-Felder-Oberfläche (benötigt METACOM-Symbolsammlung)

MetaChat mit einer 45-Felder-Oberfläche (benötigt METACOM-Symbolsammlung)

LoGoFoXX 50 mit einer 50-Felder-Oberfläche

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 16 Kommunikationshilfen

Positionsnummer: 16. 99. 03. 3014

Bezeichnung: Tobii I-Series+, I-12+ mit Augensteuerung; Art.-Nrn: 113161, 113165

Hersteller: Tobii Technology AB

Konstruktionsmerkmale: Kommunikationshilfe DynaVox I-Serie I-12+ mit Augensteuerung, kapazitiven 12-Zoll-Display und integrierten Lautsprechern. Das Produkt kann in zwei Varianten konfiguriert und ausgeliefert werden:

Variante 1: Das Produkt wird mit der Kommunikationssoftware „Communicator 5“ geliefert. Neben Communicator 5 sind auch die Sono Suite (Sono Primo, Sono Flex, Sono Lexis, Sono Key und LiterAACy2) enthalten.

Variante 2: Das Produkt wird mit der Kommunikationssoftware „Compass“ inkl. der Inhalte der Gateway-Kommunikationsstrategie geliefert. Neben Gateway sind auch LiterAACy sowie METACOM-Symbole enthalten.

Weitere Inhalte bieten Vorlagen für Fotoseiten, ein Seitenset für den Bereich Pflege und viele Seiten für die Verhaltensunterstützung. Neben dem dynamischen Display, sowie der Software zur Symbol- und Schriftsprache, ist es möglich, flexible Oberflächengestaltung zu gestalten. Das Produkt ist mit entsprechenden Schnittstellen ausgestattet, um variable Ansteuerungsverfahren (Maus, Headmaus, Joystick) zu ermöglichen.

Die Sprachausgabe erfolgt mittels der INOVA- oder Acapela-Stimmen, so dass eine ausreichende Anzahl an Stimmen, Tonlagen und Sprachen zur Verfügung stehen.

Das integrierte Umfeldkontrollsystem ermöglicht eine ferngesteuerte, zentrale Bedienung von infrarotgesteuerten Geräten wie z. B. TV oder Licht. Das Einlesen der jeweiligen Signale geht über vorbereitete Seiten; die Signale werden im Raum verteilt. Verbindungen per WLAN und Bluetooth gewährleisten ein breites Kommunikationsspektrum. Ein weiteres Extra sind die beiden integrierten Kameras: Mit der einen können Bilder von der Umgebung gemacht werden, die Frontkamera ist auf den Nutzer gerichtet.

Kommunikationssoftware: Communicator 5 oder Compass

Sprachausgabe: IVONA, Acapela

Bildschirm: 12,1“

Bildschirmauflösung: 1024 x 768

Touchscreen: Kapazitiver 10-Punkt Multi-Touchscreen

Abmessungen (BxHxT): 121 mm x 108 mm x 41 mm

Gewicht: 2,8 kg

Produktgruppe 16 Kommunikationshilfen

Positionsnummer: 16.99.03.3014

Bezeichnung: Tobii I-Series+, I-12+ mit Augensteuerung; Art.-Nrn: 113161, 113165

Lautsprecher: 2 x 3 W geschlossen
Mikrofon: 1 x Mikrofon (analog)
Arbeitsspeicher: 4GB DDR3
Betriebssystem: Microsoft Windows 8.1
Flash-Speicher: 2,5" SSD 120GB
SD-Karte: Micro SD-Karte 32GB
Anschlüsse: Micro-USB, USB-A-Anschluss, Micro-HDMI, Kopfhörer-/Mikrofonbuchse, zwei Schalteranschlüsse, Anschlussmöglichkeit für Taster- und Infrarot-Adapter

WLAN: IEEE 802.11 b/g/n
Dual-Diversity-Antennensystem

Bluetooth: V 2.1

Fernbedienung: Integrierte Bibliothek, IR-Fernbedienung (IR-Smart-Learning), unterstützt die üblichen Fernbedienungsfunktionen

Kamera: Rückseite: 5 Megapixel
Vorderseite: 2 Megapixel

Akkulaufzeit: > 9 Stunden normaler Betrieb
Akkuladezeit: < 5,4 Stunden

Halterungssysteme: Adapterplatte für Daessy und REHADapt

Stromversorgung: Eingang: Universal (100-240 V
Wechselstrom/50-60 Hz, 1,5 A)
Ausgang: +24 V Gleichstrom/2,71 A
IP 43

Schutzklasse: IP 43

Eyetracker
Abstand: 40 cm bis 90 cm
Toleranzbereich: 50 cm x 36 cm
Kopfbewegung: 30 cm/s
Blickdatenrate: 30 Hz
Blickgenauigkeit: 0,4° bis 0,5°
Lieferumfang: 1 x Tobii I-Series+, I-12+ (Communicator 5)
mit

Augensteuerung
Art.-Nr.: 113161

oder

1 x Tobii I-Series+, I-12+ (Compass) mit Augensteuerung,
Art.-Nr.: 113165
inkl. eingebauten Lithium-Ionen-Akku
inkl. Betriebssystem „Windows 8.1“
1 x Applikationssoftware „Communicator 5“
1 x synthetische Stimmen Acapela HQ männlich

und

weiblich, jeweils deutsch, auch englisch
1 x Ladegerät mit USB-Anschlussleitung 24 V
1 x Micro-USB-zu-USB-Adapter
1 x externe Speichereinheit USB-Stick mit
Produkt-Dokumentation und

Installationsdateien für die Hardware-
Installation
1 x Benutzerhandbuch und weitere Anleitungen

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 16 Kommunikationshilfen

Positionsnummer: 16. 99. 03. 3015

Bezeichnung: Tobii I-Series+, I-15+ mit Augensteuerung; Art.-Nrn: 113163, 113167

Hersteller: Tobii Technology AB

Konstruktionsmerkmale: Kommunikationshilfe DynaVox I-Serie I-15+ mit Augensteuerung, kapazitiven 15-Zoll-Display und integrierten Lautsprechern. Das Produkt kann in zwei Varianten konfiguriert und ausgeliefert werden:

Variante 1: Das Produkt wird mit der Kommunikationssoftware „Communicator 5“ geliefert. Neben Communicator 5 sind auch die Sono Suite (Sono Primo, Sono Flex, Sono Lexis, Sono Key und LiterAACy2) enthalten.

Variante 2: Das Produkt wird mit der Kommunikationssoftware „Compass“ inkl. der Inhalte der Gateway-Kommunikationsstrategie geliefert. Neben Gateway sind auch LiterAACy sowie METACOM-Symbole enthalten.

Weitere Inhalte bieten Vorlagen für Fotoseiten, ein Seitenset für den Bereich Pflege und viele Seiten für die Verhaltensunterstützung. Neben dem dynamischen Display, sowie der Software zur Symbol- und Schriftsprache, ist es möglich, flexible Oberflächengestaltung zu gestalten. Das Produkt ist mit entsprechenden Schnittstellen ausgestattet, um variable Ansteuerungsverfahren (Maus, Headmaus, Joystick) zu ermöglichen.

Die Sprachausgabe erfolgt mittels der INOVA- oder Acapela-Stimmen, so dass eine ausreichende Anzahl an Stimmen, Tonlagen und Sprachen zur Verfügung stehen.

Das integrierte Umfeldkontrollsystem ermöglicht eine ferngesteuerte, zentrale Bedienung von infrarotgesteuerten Geräten wie z.B. TV oder Licht. Das Einlesen der jeweiligen Signale geht über vorbereitete Seiten; die Signale werden im Raum verteilt. Verbindungen per WLAN und Bluetooth gewährleisten ein breites Kommunikationsspektrum. Ein weiteres Extra sind die beiden integrierten Kameras: Mit der einen können Bilder von der Umgebung gemacht werden, die Frontkamera ist auf den Nutzer gerichtet.

Kommunikationssoftware: Communicator 5
Sprachausgabe: IVONA, Acapela
Bildschirm: 15,4“
Bildschirmauflösung: 1024 x 768
Touchscreen: Kapazitiver 10-Punkt Multi-Touchscreen
Abmessungen (BxHxT): 369 mm x 326 mm x 112 mm
Gewicht: 3,8 kg
Lautsprecher: 2 x 3 W geschlossen

Produktgruppe 16 Kommunikationshilfen

Positionsnummer: 16. 99. 03. 3015

Bezeichnung: Tobii I-Series+, I-15+ mit Augensteuerung; Art.-Nrn: 113163, 113167

Mikrofon: 1 x Mikrofon (analog)

Arbeitsspeicher: 4GB DDR3

Betriebssystem: Microsoft Windows 8.1

Flash-Speicher: 2,5" SSD 120GB

SD-Karte: Micro SD-Karte 32GB

Anschlüsse: Micro-USB, USB-A-Anschluss, Micro-HDMI, Kopfhörer-/Mikrofonbuchse, zwei Schalteranschlüsse, Anschlussmöglichkeit für Taster- und Infrarot-Adapter

WLAN: IEEE 802.11 b/g/n
Dual-Diversity-Antennensystem

Bluetooth: V 2.1

Fernbedienung: Integrierte Bibliothek, IR-Fernbedienung (IR-Smart-Learning), unterstützt die üblichen Fernbedienungsfunktionen

Kamera: Rückseite: 5 Megapixel
Vorderseite: 2 Megapixel

Akkulaufzeit: > 9 Stunden normaler Betrieb

Akkuladezeit: < 5,4 Stunden

Halterungssysteme: Adapterplatte für Daessy und REHADapt

Stromversorgung: Eingang: Universal (100-240 V

Wechselstrom/50-60 Hz, 1,5 A)

Schutzklasse: Ausgang: +24 V Gleichstrom/2,71 A

Eyetracker: IP 43

Abstand: 40 cm bis 90 cm

Toleranzbereich: 50 cm x 36 cm

Kopfbewegung: 30 cm/s

Blickdatenrate: 30 Hz

Blickgenauigkeit: 0,4° bis 0,5°

Lieferumfang: 1 x Tobii I-Series+, I-15+ (Communicator 5) mit

Augensteuerung,
Art.-Nrn: 113163

oder

1 x Tobii I-Series+, I-15+ (Compass) mit Augensteuerung,
Art.-Nr.: 113167
inkl. eingebauten Lithium-Ionen-Akku
inkl. Betriebssystem „Windows 8.1“
1 x Applikationssoftware „Communicator 5“
1 x synthetische Stimmen Acapela HQ männlich

und

weiblich, jeweils deutsch, auch englisch
1 x Ladegerät mit USB-Anschlussleitung 24 V
1 x Micro-USB-zu-USB-Adapter
1 x externe Speichereinheit USB-Stick mit Produkt-Dokumentation und Installationsdateien für die Hardware-

Installation
1 x Benutzerhandbuch und weitere Anleitungen

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17. 06. 01. 0117

Bezeichnung: Juzo Move, med. Kompressionswadenstrümpfe, Serienfertigung, KKL1, Art.-Nr. 3611

Hersteller: Julius Zorn GmbH

Konstruktionsmerkmale: Zwei zugkompressionsstrumpf, knielang, KKL 1

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17. 06. 01. 1219

Bezeichnung: BELSANA evo®luti on

Hersteller: BELSANA Medi zi ni sche Erzeugni sse

Konstruktionsmerkmale: Zwei zugkompressi onsrumpf, kni el ang, KKL 2

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17. 06. 01. 1220

Bezeichnung: Juzo Move med. Kompressionswadenstrümpfe, Serienfertigung, KKL 2, Art.-Nr. 3612

Hersteller: Julius Zorn GmbH

Konstruktionsmerkmale: Zwei zugkompressionsstrumpf, knielang, KKL 2

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17. 06. 03. 0102

Bezeichnung: Juzo Move med. Kompressi onsschenkel strümpfe, Seri enferti gung, KKL 1, Art. -Nr.
3611

Hersteller: Jul ius Zorn GmbH

Konstruktionsmerkmale: Zwei zugkompressi onsstrumpf, Oberschenkel, KKL 1

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17. 06. 03. 1168

Bezeichnung: Juzo Move med. Kompressi onsschenkel strümpfe, Seri enfertigung, KKL 2, Art. -Nr.
3612

Hersteller: Julius Zorn GmbH

Konstruktionsmerkmale: Zwei zugkompressi onsstrumpf, Oberschenkel, KKL 2

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17. 06. 04. 0107

Bezeichnung: Juzo Move, med. Kompressionsstrumpfhose, Serienfertigung, KKL1, Art. -Nr. 3611

Hersteller: Julius Zorn GmbH

Konstruktionsmerkmale: Zwei zugkompressions-Strumpfhose, KKL 1

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17. 06. 04. 1181

Bezeichnung: Juzo Move, med. Kompressionsstrumpfhose, Serienfertigung, KKL2, Art. -Nr. 3612

Hersteller: Julius Zorn GmbH

Konstruktionsmerkmale: Zwei zugkompressions-Strumpfhose, KKL 2

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17. 06. 10. 0088

Bezeichnung: Juzo Move, med. Kompressionsstrumpfhose, Maßfertigung, KKL2, Art. -Nr. 3611

Hersteller: Julius Zorn GmbH

Konstruktionsmerkmale: Kompressionsstrumpf in Maßanfertigung, A-D, KKL 1

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17. 06. 10. 1134

Bezeichnung: Juzo Move, med. Kompressionswadenstrümpfe, Maßanfertigung, KKL 2, Art.-Nr. 3612

Hersteller: Julius Zorn GmbH

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

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17. 06. 11. 0059

Bezeichnung: Juzo Move, med. Kompressionshalbschenkelstrümpfe, Maßfertigung, KKL1, Art.-Nr. 3611

Hersteller: Julius Zorn GmbH

Konstruktionsmerkmale: Kompressionsstrumpf in Maßanfertigung, A-F, KKL 1

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17. 06. 11. 1091

Bezeichnung: Juzo Move med. Kompressionshalbschenkelstrümpfe, Maßfertigung, KKL 2, Art. -Nr. 3612

Hersteller: Julius Zorn GmbH

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

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17. 06. 12. 0076

Bezeichnung: Juzo Move med. Kompressi onsschenkel strümpfe, Maßfertigung, KKL 1, Art.-Nr.
3611

Hersteller: Julius Zorn GmbH

Konstruktionsmerkmale: Kompressi onsstrumpf i n Maßanfertigung, A-G, KKL 1

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17. 06. 12. 1120

Bezeichnung: Juzo Move med. Kompressi onsschenkel strümpfe, Maßfertigung, KKL 2, Art.-Nr.
3612

Hersteller: Julius Zorn GmbH

Konstruktionsmerkmale: Kompressi onsstrumpf i n Maßanferti gung, A-F, KKL 2

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17. 06. 13. 0073

Bezeichnung: Juzo Move med. Kompressionsstrumpfhose, Maßfertigung, KKL 1, Art. -Nr. 3611

Hersteller: Julius Zorn GmbH

Konstruktionsmerkmale: Kompressionsstrumpfhose in Maßanfertigung, A-T, KKL 1

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17. 06. 13. 1116

Bezeichnung: Juzo Move, med. Kompressionsstrumpfhose, Maßfertigung, KKL2, Art. -Nr. 3612

Hersteller: Julius Zorn GmbH

Konstruktionsmerkmale: Kompressionsstrumpfhose in Maßanfertigung, A-T, KKL 2

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17. 06. 21. 0015

Bezeichnung: medi ven 550 Bein B-T, Art. -Nr. B1Lxxx

Hersteller: medi GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Kompressionsstrumpf-Leggingshose in Maßanfertigung, flachgestrickt,
KKL 1

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17. 06. 21. 0016

Bezeichnung: medi ven mondi B-T, Kompressions-Leggings, KKL1, Art.-Nr. C1Lxxx

Hersteller: medi GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Kompressionsstrumpf-Leggingshose in Maßanfertigung, flachgestrickt,
KKL 1

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17. 06. 21. 1017

Bezeichnung: medi ven 550 Bein B-T, Art. -Nr. B2Lxxx

Hersteller: medi GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Kompressionsstrumpf-Leggingshose in Maßanfertigung, flachgestrickt,
KKL 2

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17. 06. 21. 1018

Bezeichnung: medi ven mondi B-T, Kompressions-Leggings, KKL2, Art.-Nr. C2Lxxx

Hersteller: medi GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Kompressionsstrumpf-Leggingshose in Maßanfertigung, flachgestrickt,
KKL 2

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17. 06. 21. 2017

Bezeichnung: medi ven 550 Bein B-T, Art. -Nr. B3Lxxx

Hersteller: medi GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Kompressionsstrumpf-Leggingshose in Maßanfertigung, flachgestrickt,
KKL 4

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17. 06. 21. 2018

Bezeichnung: medi ven mondi B-T, Kompressions-Leggings, KKL3, Art.-Nr. C3Lxxx

Hersteller: medi GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Kompressionsstrumpf-Leggingshose in Maßanfertigung, flachgestrickt,
KKL 3

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17. 06. 21. 3011

Bezeichnung: medi ven 550 Bein B-T, Art. -Nr. B4Lxxx

Hersteller: medi GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Kompressionsstrumpf-Leggingshose in Maßanfertigung, flachgestrickt,
KKL 3

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17. 06. 22. 0015

Bezeichnung: medi ven 550 Bein F-T, Art. -Nr. B1Mxxx

Hersteller: medi GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Kompressionsstrumpf-Radlerhose in Maßanfertigung, flachgestrickt,
KKL 1

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17. 06. 22. 0016

Bezeichnung: medi ven mondi F-T, Kompressions-Radlerhose, KKL 1, Art.-Nr. C1Mxxx

Hersteller: medi GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Kompressionsstrumpf-Radlerhose in Maßanfertigung, flachgestrickt,
KKL 1.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17. 06. 22. 1018

Bezeichnung: medi ven 550 Bein F-T, Art. -Nr. B2Mxxx

Hersteller: medi GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Kompressionsstrumpf-Radlerhose in Maßanfertigung, flachgestrickt,
KKL 2

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17. 06. 22. 1019

Bezeichnung: medi ven mondi F-T, Kompressions-Radlerhose, KKL 2, Art.-Nr. C2Mxxx

Hersteller: medi GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Kompressionsstrumpf-Radlerhose in Maßanfertigung, flachgestrickt,
KKL 2.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17. 06. 22. 2017

Bezeichnung: SIGVARIS OPTIFORM HOLD Radlerhose CCL 3, Art. -Nr. 94667

Hersteller: SIGVARIS AG

Konstruktionsmerkmale: Kompressionsstrumpf-Radlerhose in Maßanfertigung, flachgestrickt,
KKL 3

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17. 06. 22. 2018

Bezeichnung: medi ven 550 Bein F-T, Art. -Nr. B3Mxxx

Hersteller: medi GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Kompressionsstrumpf-Radlerhose in Maßanfertigung, flachgestrickt,
KKL 3

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17. 06. 22. 2019

Bezeichnung: medi ven mondi F-T, Kompressions-Radlerhose, KKL 3, Art.-Nr. C3Mxxx

Hersteller: medi GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Kompressionsstrumpf-Radlerhose in Maßanfertigung, flachgestrickt,
KKL 3.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 17 Hilfsmittel zur Kompressionstherapie

Positionsnummer: 17. 06. 22. 3011

Bezeichnung: medi ven 550 Bein F-T, Art. -Nr. B4Mxxx

Hersteller: medi GmbH & Co. KG

Konstruktionsmerkmale: Kompressionsstrumpf-Radlerhose in Maßanfertigung, flachgestrickt,
KKL 4

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 18 Kranken-/ Behindertenfahrzeuge

Positionsnummer: 18. 50. 03. 6001

Bezeichnung: CESA / CESA Abdu; Art.-Nr.: 3220-00SB, 3221-00SB, 3222-00SB / 3227-00SB,
3228-00SB, 3229-00SB

Hersteller: HOGGI GmbH

Konstruktionsmerkmale: Aktivrollstuhl aus pulverbeschichtetem Aluminiumboxrahmen mit geschlossenen Beinstützen, die Teil der Rahmenkonstruktion sind, mit nach vorne winkelverstellbarer Rückenlehne, fester Sitz- und Rückenbespannung, Schiebegriffen, auf Steckachsen abnehmbaren Greifreifen-Antriebsrädern hinten, die über Lochplatten in Position und Radsturz einstellbar sind, Lenkrollen vorn, hochklappbarem Fußbrett, angeschraubten, höhenverstellbaren Armlernen sowie Kniehebelbremse oder Trommelbremse.

Rahmengröße 1

Sitzbreite: 24 cm bis 30 cm
Sitztiefe: 24 cm bis 36 cm
Sitzhöhe: 36 cm bis 42 cm vorne

Rahmengröße 2

Sitzbreite: 28 cm bis 36 cm
Sitztiefe: 26 cm bis 42 cm
Sitzhöhe: 37 cm bis 45 cm vorne

Rahmengröße 3

Sitzbreite: 34 cm bis 44 cm
Sitztiefe: 32 cm bis 48 cm
Sitzhöhe: 41 cm bis 93 cm vorne

Rückenwinkel: - 10° bis +10° einstellbar

Gesamtbreite: 515 mm/660 mm RG 1
525 mm/730 mm RG 2
655 mm/850 mm RG 3

Leergewicht: 12,5 kg bis 13,5 kg

zul. Nutzergewicht: 60 kg bis 100 kg

Bereifung hinten: 22 bis 24 Zoll

Radsturz: 3°, 6°, 9°, 12°

Bereifung vorne: 3 bis 6 Zoll

Kraftknoten: ???

Fahrsitz: ???

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 19 Krankenpflegeartikel

Positionsnummer: 19. 40. 01. 7020

Bezeichnung: adi.flex 220; Art. -Nr.: 267

Hersteller: Hermann Bock GmbH

Konstruktionsmerkmale: Behindertengerechtes Schwerlastbett, zerlegbar, mit vierteiliger Liegefläche aus Federholzleisten, optional mit Aluminium- oder Stahl liegefläche, absenkbaren Seitengittern sowie Betthäuptern in Holzdekor.

Gewicht:	126 kg
Breite:	133 cm
Länge:	219,5 cm
Höhe:	102 cm – 162 cm
Größe der Liegefläche:	120 cm x 200 cm
Ausführung der Liegefläche:	Federholzleisten, optional mit Aluminium- oder Stahl liegefläche
Teilung der Liegefläche:	viergeteilt
Liegehöhe:	23 - 83 cm
Höhenverstellung:	Hubsäulen in Betthäupter integriert, elektromotorisch
Kopfteil:	-
Rückenlehne:	0° - 70° winkelverstellbar, elektromotorisch
Schenkel lehne:	0° - 42° winkelverstellbar, elektromotorisch
Unterschenkel lehne:	-
Sonstige Verstellungen:	-
Seitengitter:	durchgehende Holzseitsicherung, absenkbar
Seitengitterhöhe:	39 cm
Matratzenhöhe:	bis 15 cm
Sperreinrichtung:	Sperreinrichtung integriert in der Handbedienung
Notabsenkung:	Rückenlehne (elektrisch mittels 9-V-Blockbatterie)
Potentialausgleichsschlüssel:	nein
Steuerung/Antriebe:	MD120-L3 785/600 (Li-Ion)
Spannungsversorgung:	SMPS-Steckernetzteil (Li-Ion)
Eingangsspannung:	100-240 V AC, 50/60 Hz
Ausgangsspannung:	35 V DC
Scheinleistung:	70 VA
Schallpegel:	k. A.
Schutzart:	IP X4
Schutzklasse:	II
Bettgalgen:	optional

Produktgruppe 19 Krankenpflegeartikel

Positionsnummer: 19.40.01.7020

Bezeichnung: adi.flex 220; Art.-Nr.: 267

Max. Arbeitslast: 155 kg

Max. Patientengewicht: 220 kg

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 19 Krankenpflegeartikel

Positionsnummer: 19. 40. 02. 5019

Bezeichnung: Zusatz Handgelenkfixation; Art.-Nr.: BCF4200 S, M, L, XL

Hersteller: B. & W. biOCARE GmbH

Konstruktionsmerkmale: Fixierbandagensystem in vier Größen zur Fixierung der Handgelenke, bestehend aus zwei Gurten die seitlich am Bettrahmen befestigt werden und Manschetten zur Aufnahme der Handgelenke. Die Befestigung und Fixierung erfolgt mittels Magnetschlösser die durch Gurtösen hindurch geführt werden. Durch die Anordnung mehrerer Metallösen im Gurt kann sowohl die Gurtlänge als auch der Fixierumfang variiert werden. Das Produkt ist in Verbindung mit dem Standard-Bauchgurt (Art.-Nr. 4101) des Herstellers zu verwenden. Im Lieferumfang sind enthalten zwei Gurte, vier Schlösser und ein Magnetschlüssel.

Größe:	S	M	L	XL
Art.-Nr. :	BCF4200S	BCF4200M	BCF4200L	
BCF4200XL				
Vorgesehen für				
Handgelenksumfang:	8 – 18 cm	12 - 22 cm	17 - 27 cm	23 - 34 cm
Manschettenlänge:	20 cm	29 cm	32 cm	40 cm
Gurtbreite:	8 cm	8 cm	8 cm	8 cm
Gewicht:	0,4 kg	0,4 kg	0,5 kg	0,5 kg
Max. Bettenbreite:	100 cm	100 cm	100 cm	100 cm
Material:	50 % Baumwolle/50 % Polyester			

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 19 Krankenpflegeartikel

Positionsnummer: 19. 40. 02. 5020

Bezeichnung: Zusatz Fußgelenkfixation; Art.-Nr.: BCF4300 S, M, L, XL

Hersteller: B. & W. biOCARE GmbH

Konstruktionsmerkmale: Fixierbandagensystem in vier Größen zur Fixierung der Fußgelenke, bestehend aus einem Verbindungsgurt der quer über das Bett bzw. die Matratze gespannt und seitlich am Bettrahmen befestigt wird sowie zwei Gurten mit Manschetten zur Aufnahme der Fußgelenke. Die Befestigung und Fixierung erfolgt mittels Magnetschlösser die durch Gurtösen hindurch geführt werden. Durch die Anordnung mehrerer Metallösen im Gurt kann sowohl die Gurtlänge als auch der Fixierumfang variiert werden. Das Produkt ist in Verbindung mit dem Standard-Bauchgurt (Art.-Nr. 4101) des Herstellers zu verwenden. Im Lieferumfang sind ein Verbindungsgurt, zwei Fixationsgurte, vier Schlösser und ein Magnetschlüssel enthalten.

Größe:	S	M	L	XL
Art. -Nr. :	BCF4300S	BCF4300M	BCF4300L	
BCF4300XL				
Vorgesehen für				
Fußgelenkumfang:	11 - 22 cm	19 - 28 cm	25 - 35 cm	31 - 43 cm
Manschettenlänge:	26 cm	32 cm	40 cm	48 cm
Gurtbreite:	8 cm	8 cm	8 cm	8 cm
Gewicht:	0,4 kg	0,4 kg	0,5 kg	0,5 kg
Max. Bettenbreite:	100 cm	100 cm	100 cm	100 cm
Material:	50 % Baumwolle/50 % Polyester			

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 19 Krankenpflegeartikel

Positionsnummer: 19. 40. 02. 5021

Bezeichnung: Zusatz Fußgelenkfixation, schwer entflammbar; Art.-Nr.: BCF4300 S-SE, M-SE, L-SE, XL-SE

Hersteller: B. & W. bioCARE GmbH

Konstruktionsmerkmale: Fixierbandagensystem in vier Größen zur Fixierung der Fußgelenke, bestehend aus einem Verbindungsgurt der quer über das Bett bzw. die Matratze gespannt und seitlich am Bettrahmen befestigt wird sowie zwei Gurten mit Manschetten zur Aufnahme der Fußgelenke. Die Befestigung und Fixierung erfolgt mittels Magnetschlösser die durch Gurtösen hindurch geführt werden. Durch die Anordnung mehrerer Metallösen im Gurt kann sowohl die Gurtlänge als auch der Fixierumfang variiert werden. Das Produkt ist in Verbindung mit dem Standard-Bauchgurt (Art.-Nr. 4101) des Herstellers zu verwenden. Im Lieferumfang sind ein Verbindungsgurt, zwei Fixationsgurte, vier Schlösser und ein Magnetschlüssel enthalten. Die Gurte sind aus schwer entflammarem Material gefertigt.

Größe:	S	M	L	XL
Art. -Nr. :	BCF4300S-SE	BCF4300M-SE	BCF4300L-SE	
	BCF4300XL-SE			
Vorgesehen für				
Fußgelenkumfang:	11 - 22 cm	19 - 28 cm	25 - 35 cm	31 - 43 cm
Manschettenlänge:	26 cm	32 cm	40 cm	48 cm
Gurtbreite:	8 cm	8 cm	8 cm	8 cm
Gewicht:	0,4 kg	0,4 kg	0,5 kg	0,5 kg
Max. Bettenbreite:	100 cm	100 cm	100 cm	100 cm
Material:	Trevira CS			

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 19 Krankenpflegeartikel

Positionsnummer: 19. 40. 02. 5022

Bezeichnung: Zusatz Schnellfixation Hand; Art.-Nr.: BCF4120 S, M, L, XL

Hersteller: B. & W. biOCARE GmbH

Konstruktionsmerkmale: Fixierbandagensystem in vier Größen zur Fixierung der Handgelenke, bestehend aus einem Gurt der quer über das Bett bzw. die Matratze gespannt und seitlich am Bettrahmen befestigt wird sowie Manschetten zur Aufnahme der Handgelenke. Die Befestigung und Fixierung erfolgt mittels Magnetschlösser die durch Gurtösen hindurch geführt werden. Durch die Anordnung mehrerer Metallösen im Gurt kann sowohl die Gurtlänge als auch der Fixierumfang variiert werden. Das Produkt ist in Verbindung mit dem Standard-Bauchgurt (Art.-Nr. 4101) des Herstellers zu verwenden. Im Lieferumfang enthalten sind ein Gurt, vier Schlösser und ein Magnetschlüssel.

Größe:	S	M	L	XL
Art. -Nr. :	BCF4120S	BCF4120M	BCF4120L	
BCF4120XL				
Vorgesehen für				
Handgelenksumfang:	8 – 18 cm	12 - 22 cm	17 - 27 cm	23 - 34 cm
Manschettenlänge:	20 cm	29 cm	32 cm	40 cm
Gurtbreite:	8 cm	8 cm	8 cm	8 cm
Gewicht:	0,5 kg	0,6 kg	0,6 kg	0,7 kg
Max. Bettenbreite:	100 cm	100 cm	100 cm	100 cm
Material:	50 % Baumwolle/50 % Polyester			

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 19 Krankenpflegeartikel

Positionsnummer: 19. 40. 02. 5023

Bezeichnung: Zusatz Schnellfixation Fuß; Art. -Nr.: BCF4130 S, M, L, XL

Hersteller: B. & W. biOCARE GmbH

Konstruktionsmerkmale: Fixierbandagensystem in vier Größen zur Fixierung der Fußgelenke, bestehend aus einem Gurt der quer über das Bett bzw. Die Matratze gespannt und seitlich am Bettrahmen befestigt wird sowie Manschetten zur Aufnahme der Handgelenke. Die Befestigung und Fixierung erfolgt mittels Magnetschlösser die durch Gurtösen hindurch geführt werden. Durch die Anordnung mehrerer Metallösen im Gurt kann sowohl die Gurtlänge als auch der Fixierumfang variiert werden. Das Produkt ist in Verbindung mit dem Standard-Bauchgurt (Art.-Nr. 4101) des Herstellers zu verwenden. Im Lieferumfang enthalten sind ein Gurt, vier Schlösser und ein Magnetschlüssel.

Größe:	S	M	L	XL
Art. -Nr. :	BCF4130S	BCF4130M	BCF4130L	
BCF4130XL				
Vorgesehen für				
Fußgelenkumfang:	11 – 22 cm	19 - 28 cm	25 - 35 cm	31 - 43 cm
Manschettenlänge:	26 cm	32 cm	40 cm	48 cm
Gurtbreite:	8 cm	8 cm	8 cm	8 cm
Gewicht:	0,5 kg	0,6 kg	0,6 kg	0,7 kg
Max. Bettenbreite:	100 cm	100 cm	100 cm	100 cm
Material:	50 % Baumwolle/50 % Polyester			

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:**

Produktgruppe 20 Lagerungshilfen

Positionsnummer: 20. 39. 01. 1009

Bezeichnung: Sitzring, Art. -Nr. 25670 000

Hersteller: Ludwig Bertram GmbH

Konstruktionsmerkmale: Ringförmiges Sitzkissen aus Schaumstoff mit dem Durchmesser ca. 45 cm (außen) und ca. 15 cm (innen), Höhe ca. 8 cm, mit Baumwollbezug.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe	21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen
Positionsnummer:	21. 43. 01. 0011
Bezeichnung:	A6 TouchCare CGM-System mg/dl (und "Glukose Sensor"); Art.-Nr.: MD-MY-012C (und MD-JY-006)
Hersteller:	Medtrum Technologies Inc.
Konstruktionsmerkmale:	Das A6 Touch Care CGM-System (und Verbrauchsartikel A6) besteht aus Einzelkomponenten welche eine Erstversorgung für bis zu 28 Tage sichern. Folgende Komponenten sind in dem Starter Set enthalten: 1 x CGM-Sendeanlage: - Transmitter (MD-TY-012) - Transmitter Dock (MD-LQ-003) - USB Ladekabel (MD-AV-001) 1 x Personal Diabetes Manager (MD-FM-008) 1 x Benutzerhandbuch (UG883112DE) 4 x Glukosesensor (MD-JY-006) mit Packungsbeilage (GF0000036) CGM-Sendeanlage Abmessungen: 36,1 mm x 19,4 mm x 12 mm Gewicht: 4,8 g Betriebstemperaturbereich: +5° C bis +40° C Betriebsfeuchtigkeitbereich: 20% bis 90% RL Atmosphärischer Druckbereich für Betrieb: 700 bis 1060 hPa Lagerluftfeuchtigkeitbereich: 20% bis 90% RL Atmosphärischer Druck für die Lagerung: 700 bis 1060 hPa Stromversorgung: Eingebaute 3,7 V Lithium-Ionen-Polymer-Batterie Schutzklasse: IPX8 (2,5 m, 60 min) Datenspeicher: 15 Tage Funkreichweite: bis zu 10 m Kalibrierung: alle 12 Stunden Personal Diabetes Manager (PDM) Abmessungen: 76,2 mm x 4,84 mm x 9,375 mm Gewicht: 42,4 g Betriebstemperaturbereich: +5° C bis +40° C Betriebsluftfeuchtigkeitbereich: 20% bis 90% RL Atmosphärischer Druckbereich für Betrieb: 700 bis 1060 hPa Lagerluftfeuchtigkeitbereich: 20% bis 90% RL Atmosphärischer Druck für die Lagerung: 700 bis 1060 hPa

Produktgruppe	21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen	
Positionsnummer:	21. 43. 01. 0011	
Bezeichnung:	A6 TouchCare CGM-System mg/dl (und "Glukose Sensor"); Art.-Nr.: MD-MY-012C (und MD-JY-006)	
	Alarmtypen:	Visuell, akustisch und taktil
	Batterie:	integrierter 3,8-V-Lithium-Ionen-
	Polymer	Akku
	Batterielaufzeit:	ungefähr 1 Woche nach voller Aufladung
	Datenspeicher:	speichert automatisch die Daten der letzten 90 Tage
	Funkreichweite:	bis zu 10 m mit der Sendeanlage
	Lautstärke:	52,3 dB(A) gemessen aus 1 m Entfernung
	Sensor	
	Lagertemperaturbereich:	+2° C bis + 30° C
	Lagerluftfeuchtigkeitsbereich:	20% bis 90 % RL
	Atmosphärischer Druckbereich für die Lagerung:	700 bis 1060 hPa
	Glukosebereich:	2,2 bis 22,2 mmol/L (40 bis 400 mg/dl)
	Sensorgenauigkeit:	MARD <9,1%
	Liegedauer:	bis zu 7 Tage

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 22 Mobilitätshilfen

Positionsnummer: 22. 50. 01. 0094

Bezeichnung: Faltrampe TriFold 9C, Art. -Nr.: F013129

Hersteller: FBT Fahrzeug- und Maschinenbau AG

Konstruktionsmerkmale: Einteilige, mobile Faltrampe aus Carbon, mit seitlichem Überfahrschutz.

Stauraß (H x B x T): 6,6 cm x 25,7 cm x 90 cm

Nutzbare Breite: 80 cm

Höhe Überfahrschutz: 4,5 cm

Max. Höhe/Steigung: bei 12% Steigung: 10,7 cm; bei 18 % Steigung:
15,9 cm

Gewicht: 4,5 kg

Belastbarkeit: 500 kg

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23. 04. 01. 0057

Bezeichnung: Access KIS 0°, Art. -Nr. 1550

Hersteller: THUASNE

Konstruktionsmerkmale: Starre, dreiteilige Knieorthese zur Immobilisierung (gerade), aus textilem, gepolstertem Material mit vier Gurten und Klettverschlüssen, drei Stabilisierungsstäben aus Aluminium, in vier Beinlängen von 50 cm bis über 80 cm.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23. 04. 04. 1020

Bezeichnung: Unloader ONE X, Knieorthesen zur Entlastung und Führung

Hersteller: ÖSSUR HF.

Konstruktionsmerkmale: Knieorthese zur Entlastung des lateralen oder medialen Kompartiment, bestehend aus einer gepolsterten Ober- und Unterschenkelhalbschale aus Kunststoff und einem lateral geführtem, einseitigen Schienensystem.
Diese Orthese verfügt über ein polyzentrisches, in Flexion und Extension einstellbares Gelenk. Die Befestigung am Bein erfolgt über ein Gurtsystem mit individueller Einstellmöglichkeit. Diese Knieorthese wird in fünf Größen für rechts bzw. links angeboten.

Artikelnummern:

UOX0518711 Standard XS rechts medial
UOX0518712 Standard S rechts medial
UOX0518713 Standard M rechts medial
UOX0518714 Standard L rechts medial
UOX0518715 Standard XL rechts medial
UOX0518711 Standard XS links medial
UOX0518712 Standard S links medial
UOX0518713 Standard M links medial
UOX0518714 Standard L links medial
UOX0518715 Standard XL links medial
UOX0528711 Standard XS rechts lateral
UOX0528712 Standard S rechts lateral
UOX0528713 Standard M rechts lateral
UOX0528714 Standard L rechts lateral
UOX0528715 Standard XL rechts lateral
UOX0628711 Standard XS links lateral
UOX0628712 Standard S links lateral
UOX0628713 Standard M links lateral
UOX0628714 Standard L links lateral
UOX0628715 Standard XL links lateral
UOX1518711 Kurz XS rechts medial
UOX1518712 Kurz S rechts medial
UOX1518713 Kurz M rechts medial
UOX1518714 Kurz L rechts medial
UOX1518715 Kurz XL rechts medial
UOX1618711 Kurz XS links medial
UOX1618712 Kurz S links medial
UOX1618713 Kurz M links medial
UOX1618714 Kurz L links medial

Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23. 04. 04. 1020

Bezeichnung: Unloader ONE X, Knieorthesen zur Entlastung und Führung

UOX1618715	Kurz XL	links medial
UOX1528711	Kurz XS	rechts lateral
UOX1528712	Kurz S	rechts lateral
UOX1528713	Kurz M	rechts lateral
UOX1528714	Kurz L	rechts lateral
UOX1528715	Kurz XL	rechts lateral
UOX1628711	Kurz XS	links lateral
UOX1628712	Kurz S	links lateral
UOX1628713	Kurz M	links lateral
UOX1628714	Kurz L	links lateral
UOX1628715	Kurz XL	links lateral

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23. 11. 01. 0012

Bezeichnung: Evergreen SI, Art. -Nr. 36-2102, 36-2104, 36-2106

Hersteller: Aspen Medical Products Inc.

Konstruktionsmerkmale: Unelastische Beckenorthese zur Stabilisierung des Iliosakralgelenks, aus festem, unelastischem Material, mit Flaschenzug-Gurtsystem und Klettverschluss, innen liegenden Silikonstreifen, in drei Größen von 64 cm bis von 152 cm Beckenumfang.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29. 26. 01. 2157

Bezeichnung: Dansac NovaLife TRE 1 geschlossene Beutel, plan, Art.-Nr. MT001-15, MT001-25, MT001-30, MT001-35, MT005-15, MT005-25, MT005-30, MT007-15, MT007-25, MT007-30, MT006-15, MT008-15

Hersteller: Dansac A/S

Konstruktionsmerkmale: Kolostomiebeutel mit Hautschutzplatte als Klebefläche, plan, Aktivkohle-filter, beidseitiges, hautfarbenes Vlies, Sichtfenster, Lochgrößen von 15 - 55/70/90 mm ausschneidbar, Beutelvolumen ca. 357 ml bis ca. 555 ml.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29. 26. 01. 2158

Bezeichnung: Welland Aurum® Kolostomiebeutel, plan, maxi, hautfarben, Art.-Nr. XMHCL513

Hersteller: Welland Medical Ltd.

Konstruktionsmerkmale: Kolostomiebeutel mit Hautschutzplatte als Klebefläche, plan, Aktivkohle-filter, beidseitiges, hautfarbendes Vlies, Sichtfenster, Lochgrößen von 13 mm bis 60/80 mm ausschneidbar, Beutelvolumen ca. 450 ml.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29. 26. 01. 3057

Bezeichnung: Dansac NovaLife TRE 1 geschlossene Beutel, konvex+soft konvex, Art.-Nr.
MT035-24, MT035-25, MT031-37, MT031-30, MT031-35, MT031-46, MT031-59, MT032-37,
MT071-24, MT071-25, MT071-34, MT071-30, MT071-35, MT071-44, MT071-54

Hersteller: Dansac A/S

Konstruktionsmerkmale: Kolostomiebeutel mit Hautschutzplatte als Klebefläche, konvex,
Aktivkohle-filter, beidseitiges, hautfarbendes Vlies, Sichtfenster,
Lochgrößen von
15 - 59 mm ausschneidbar oder vorgestanzt 25 mm , 30 mm und 35 mm,
Beutelvolumen ca. 430 ml oder ca. 590 ml.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29. 26. 02. 2169

Bezeichnung: Dansac Novalife TRE 1 Ausstrei fbeutel plan, Art. -Nr. MT023- 15, MT023- 25, MT023- 30, MT023- 35, MT015- 15, MT017- 15, MT024- 15, MT016- 15, MT018- 15

Hersteller: Dansac A/S

Konstruktionsmerkmale: Ausstrei fbeutel mit Hautschutzpl atte als Klebefl äche, plan, beidsei tiges, hautfarbenes Vlies, Sichtfenster, Aktivkohlefilter, Lochgrößen von 15/25/30/35 - 55/70/90 mm ausschnei dbar, klammerloser Verschl uss, Beutelvolumen ca. 345 ml bis ca. 535 ml.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29. 26. 02. 3076

Bezeichnung: Dansac Novalife TRE 1 Ausstreifbeute, konvex+soft konvex, Art. -Nrn. : MT045- 24, MT041- 37, MT041- 35, MT041- 46, MT041- 59, MT042- 59, MT081- 24, MT081- 25, MT081- 34, MT081- 30, MT083- 34, MT081- 44, MT081- 54, MT084- 34, MT082- 54

Hersteller: Dansac A/S

Konstruktionsmerkmale: Ausstreifbeutel mit Hautschutzplatte als Klebefläche, konvex, beidseitiges, hautfarbenedes Vlies oder transparent, Sichtfenster, Aktivkohlefilter, Lochgrößen von 15 - 55/70/90 mm ausschneidbar oder vorgestanzt 25 mm, 30 mm und 35 mm, klammerloser Verschluss, Beutelvolumen ca. 350 bis c. 540 ml.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29. 26. 04. 1104

Bezeichnung: Dansac Novalife TRE 1 Minibeutel, Art. -Nrn. : MT026-15, MT003-15, MT003-25,
MT003-30, MT041-24

Hersteller: Dansac A/S

Konstruktionsmerkmale: Minibeutel geschlossen oder Ausstreifbeutel mit Hautschutzplatte als
Klebefläche, beidseitiges, hautfarbendes Vlies, Sichtfenster,
Aktivkohlefilter, Lochgrößen von 15 - 38/50 mm ausschneidbar,
Beutelvolumen ca. 270 ml.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29. 26. 11. 2049

Bezeichnung: Welland HyperSeal® Hautschutzringe mit Manuka Honig, Art.-Nr. XMHWA300

Hersteller: Welland Medical Ltd.

Konstruktionsmerkmale: Hautschutzring zur individuellen Anpassung mit einem Durchmesser von 50 mm und einer Lochgröße von 19 mm.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 31 Schuhe

Positionsnummer: 31. 03. 03. 4141

Bezeichnung: Madrid Verbandschuh, Art.-Nrn. TS1000-XXS, -XS, -S, -M, -L, -XL

Hersteller: FIOR & GENTZ GmbH

Konstruktionsmerkmale: Verbandschuh bestehend aus einer durchgehenden Kunststoff-sole, im Vorfußbereich abrollerleichternd gestaltet, zehen-freier, textiler bis an die Knöchel reichender Schaft. Der Schuhschaft kann vollständig geöffnet werden und wird mittels zweier Klettverschlüsse verschlossen und am Schuh fixiert. Größen 35 bis 49.
Eintrag am: 15.03.2007

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 37 Brustprothesen

Positionsnummer: 37. 35. 02. 0003

Bezeichnung: Brustprothese als Vollprothese, Amoena Essential 3S; Art.-Nr.: 363

Hersteller: Amoena Medizin-Orthopädie-Technik GmbH

Konstruktionsmerkmale: Brustprothese aus Silikon zur Definitivversorgung.

Einschichtausführung: ja
Mehrschichtausführung: nein
Symmetrisch: ja
Asymmetrisch: nein
Individuell befüllbar: nein
Größen: von 1 bis 12
Gewicht: von 116 g bis 906 g
Fixierung im BH: nein
Permanente Haftfläche: nein
Auswechselbare Haftfläche: nein
Haftstreifen: nein
Zubehör: nein

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 12. September 2019 -
Bundesanzeiger Nr. vom 02. Oktober 2019
Folgendes Produkt wird in das Hilfsmittelverzeichnis eingestellt:

Produktgruppe 37 Brustprothesen

Positionsnummer: 37. 35. 08. 3001

Bezeichnung: Spezial -Brustprothese als Vollprothese, Amoena Adapt Air Xtra Light 2SN; Art. -
Nr. : 326

Hersteller: Amoena Medi z i n- Orthopädi e- Techni k GmbH

Konstruktionsmerkmale: Individuell zuri chta bare Leicht -Brustprothese (Kombi nation aus
Luftkammer und Leichtsilikon) mit integri erter Luftkammer und
druckentlastender Rückseite aus Silikon zur Defi nitivversorgung, 40
% gewi chtsreduzi ert.

Ei nschi chta usführung:	nei n
Mehrschi chta usführung:	ja
Symmetri sch:	ja
Asymmetri sch:	nei n
Indi vi duell befüll bar:	ja
Größen:	von 1 bis 14
Gewi cht:	von 70 g bis 795 g
Bel üftungskammer:	ja
Fixi erung i m BH:	ja
Permanente Haftfl äche:	nei n
Auswechsel bare Haftfl äche:	nei n
Haftstrei fen:	nei n
Zubehör:	Pumpzubehör Etui