
Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.02.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.02.2022
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 02 Adaptionshilfen

Positionsnummer: 02.40.04.1024

Bezeichnung: Greifhilfe Bussard

Art.-Nr.: 14671 410, 14671 420, 14671 430, 14671 415, 14671 425

Hersteller: Ludwig Bertram GmbH

Produktmerkmale

-

Längen: -

Gewicht: -

Traglast: -

Greifkopfföffnung: -

-

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.02.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.02.2022
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 02 Adaptionshilfen

Positionsnummer: 02.40.04.1025

Bezeichnung: Greifhilfe Adler

Art.-Nr.: 14671 110, 14671 120, 14671 130, 14671 115, 14671 125, 14671 135

Hersteller: Ludwig Bertram GmbH

Produktmerkmale

-

Längen: -

Gewicht: -

Traglast: -

Greifkopfföffnung: -

-

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.02.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.02.2022
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 02 Adaptionshilfen

Positionsnummer: 02.40.04.1026
Bezeichnung: Greifhilfe Sperber
Art.-Nr.: 14671 310, 14671 320
Hersteller: Ludwig Bertram GmbH

Produktmerkmale

Die Greifhilfe Sperber unterstützt bewegungseingeschränkte Personen beim Aufheben und Heranholen von Gegenständen. Art.-Nr. 14671 310 – 51 cm lang Art.-Nr. 14671 320 – 76 cm lang
Gewicht: 160 g, 180 g Öffnung Greifkopf: 10 bis 12 cm Greif-/Traglast: max. 1200 g Material:
Griff: Acrylnitril-Butadien-Styrol Greifrohr: Aluminium Greifkopf: rostfreier Stahl, Gummi

Längen: -
Gewicht: -
Traglast: -
Greifkopfföffnung: -
-

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.02.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.02.2022
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 04 Bade- und Duschhilfen

Positionsnummer: 04.40.03.1027
Bezeichnung: laguna Duschhocker mit Armlehnen
Art.-Nr.: 78700 600, 78700 800
Hersteller: Ludwig Bertram GmbH

Produktmerkmale

Duschhocker mit Armlehnen, siebenfach höhenverstellbar und Sitzfläche aus Kunststoff mit (Art.-Nr.: 78700800) oder ohne Hygieneausschnitt (Art.-Nr.: 78700600).

Empf. Körpergröße: 145 cm – 200 cm

Gesamtbreite: 49 cm

Gesamtlänge: 37 cm

Gesamthöhe: 62 cm – 77 cm

Sitzbreite: 46 cm

Sitztiefe: 33,5 cm

Sitzhöhe: 39 cm – 54 cm

Armlehnenhöhe: 23 cm

Breite zwischen den
Armlehnen: 46,4 cm

Gewicht: 2,6 kg

Max. Belastbarkeit: 150 kg

Material: Sitz, Armlehnen inkl. Befestigung: Polypropylen mit 30 % Glasfaser
Hockerbeine: eloxiertes Aluminium Federstifte: rostfreier Stahl Füße:
thermoplastisches Gummi sonstige Teile: Polypropylen und Polyethylen

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.02.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.02.2022
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 05 Bandagen

Positionsnummer: 05.07.02.0035

Bezeichnung: ManuTrain

Art.-Nr.: 110 5150 40*0+0°

Hersteller: Bauerfeind AG

Produktmerkmale

Handgelenk-Kompressionsbandage mit Daumenausparung, Silikonpelotte und zweiteiliges, zirkuläres Klettband ums Handgelenk bzw. Unterarm, Stabilisierungsschiene, in sechs Größe von 14 cm bis 20 cm.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.02.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.02.2022
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 10 Gehhilfen

Positionsnummer: 10.46.04.0022

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produkt wurde umgruppiert, neue Pos.-Nr.: 10.50.04.3001

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.02.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.02.2022
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.05.0020

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Nicht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.02.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.02.2022
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.13.1121

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Nicht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.02.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.02.2022
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 14 Inhalations- und Atemtherapiegeräte

Positionsnummer: 14.24.08.0007
Bezeichnung: GeloMuc
Art.-Nr.: 83 491 0101
Hersteller: G. Pohl-Boskamp GmbH & Co.KG

Produktmerkmale

Abmessungen(LxBxH): 81,6 mm x 42,6 mm
Gewicht: GeloMuc®: 55,0 – 57,0 g Stahlkugel: 27,5 – 28,5 g
Der GeloMuc® besteht aus folgenden Komponenten: 1. Hauptteil mit Mundstück 2. Trichter 3. Stahlkugel 4. Abschraubbares, mit Löchern versehenes Kopfteil Die Komponenten sind zusammengesetzt aus folgenden Ausgangsstoffen Hauptteil mit Mundstück, Trichter und das Kopfteil besteht aus einem Kunststoff und einem Farbstoff: • Polyoxymethylen (POM; Polyacetal) • Pigmentfarbstoff (chloriertes Kupferphthalocyanin) Die Stahlkugel besteht aus • V2A-Stahl, rostfrei
Der Druck, der nötig ist, um die Kugel im GeloMuc aus dem Trichter zu heben beträgt: 1268,65 – 1314,79 N/m² entspricht 0,0127 – 0,0131 bar entspricht 0,126865447 – 0,131478736 mm Wassersäule
Ausatemwiderstand:

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.02.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.02.2022
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.30.5250

Bezeichnung: Tena Lady Discreet Extra

Art.-Nr.: 760696

Hersteller: Essity Hygiene and Health AB

Produktmerkmale

Vorlagen für Harninkontinenz

- Flüssigkeitsaufnahme: 280,33 g

- Aufsauggeschwindigkeit: 7,16 ml/s

- Flüssigkeitsabgabe: 0,11 g

Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangabe: ca. 31 cm x 11 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.02.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.02.2022
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.30.5252

Bezeichnung: Tena Lady Discreet Extra Plus

Art.-Nr.: 761662

Hersteller: Essity Hygiene and Health AB

Produktmerkmale

Vorlage für Urininkontinenz

- Flüssigkeitsaufnahme: 357,95 g

- Aufsauggeschwindigkeit: 6,24 ml/s

- Flüssigkeitsabgabe: 0,09 g

Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangabe: ca. 34 cm x 13 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.02.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.02.2022
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.31.1010

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produkt wurde umgruppiert, neue Pos.-Nr.: 15.25.30.1032

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.02.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.02.2022
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.31.3001

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produkt wurde umgruppiert, neue Pos.-Nr.: 15.25.31.6006

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.02.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.02.2022
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.31.7001
Bezeichnung: MoliCare Slip maxi 9 Tropfen, Gr. M
Art.-Nr.: 165 532
Hersteller: PAUL HARTMANN AG

Produktmerkmale

Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1576,73 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 5,01 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,08 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 961,7 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben:

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.02.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.02.2022
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.31.8004
Bezeichnung: MoliCare Slip maxi 9 Tropfen, Gr. L
Art.-Nr.: 165 533
Hersteller: PAUL HARTMANN AG

Produktmerkmale

Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1812,43 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 5,95 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,07 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 1185,6 g
- Umfanggröße nach Herstellerangaben: 120-150 cm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.02.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.02.2022
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 18 Kranken-/ Behindertenfahrzeuge

Positionsnummer: 18.46.06.0005

Bezeichnung: ERGOFLIX®L

Art.-Nr.: -

Hersteller: Anhui JBH Medical Apparatus Co. Ltd.

Produktmerkmale

-

Breite: -

Sitzbreite: -

Höhe: -

Sitztiefe: -

Länge: -

Sitzhöhe: -

Sitzwinkel: -

Rückenhöhe: -

Rückenwinkel: -

Sitzneigung: -

Gesamtbreite: -

Leergewicht: -

zul. Nutzergewicht: -

Bereifung hinten: -

Bereifung vorne: -

Antrieb: -

Batterien: -

Bremsen: -

Fahrsitz: -

Produktmerkmale

- Steuerung: -
- Kraftknoten: -
- Batterie: -
- Anwendungsklasse: -
- Reichweite: -
- Geschwindigkeit: -
- Beleuchtung: -
- Steigfähigkeit: -
-

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.02.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.02.2022
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen

Positionsnummer: 21.34.02.1171
Bezeichnung: Contour XT
Art.-Nr.: 84157377 Contour XT Set mg/dl
Hersteller: Ascensia Diabetes Care Holdings AG

Produktmerkmale

Blutzuckermessgerät

Kalibrierung: Plasmakalibriert
Genauigkeit: -
Abmessungen (HxBxT): 77 mm x 57 mm x 19 mm, Display 40 mm x 30 mm
Gewicht: 47,5 g mit Batterie
Stromversorgung: 2 x 3 V Lithium-Batterien CR 2032 oder DL 2032
Betriebsdauer: ca. 1000 Messungen
Probenentnahme: Fingerbeere Kapillarblut
Probenmenge: 0,6 µl venöses oder kapillares Vollblut
Messeinheiten: mg/dl
Messbereich: 10 mg/dl bis 600 mg/dl
Messdauer: Messergebnis nach 5 Sekunden
Speicherkapazität: 480 Blutzuckermesswerte mit Datum und Uhrzeit sowie Durchschnittswerte für 7, 14 oder 30 Tage
Messergebnis nach: 5 Sekunden
Schnittstelle: Bluetooth, USB
Codierung: automatisch
Lieferumfang: 1 x Contour XT, Art.-Nr. 84157377 Contour USB Set mg/dl 1 x Benutzerhandbuch 1 x Etui 1 x Kurzanleitung 1 x 5 CONTOUR® NEXT

Produktmerkmale

Sensoren 1 x MICROLET®2 Stechhilfe von Bayer 1 x 5 MICROLET®

Lanzetten 1 x CR 2032 1 x Blutzuckertagebuch

Art.-Nr.: 84157377

Übertragung der

-

Messgerätedaten:

Umkarton Abmessungen: 164,5*115*45,5 mm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.02.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.02.2022
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen

Positionsnummer: 21.34.02.1172
Bezeichnung: Contour XT
Art.-Nr.: 84157385 Contour XT Set mmol/l
Hersteller: Ascensia Diabetes Care Holdings AG

Produktmerkmale

Blutzuckermessgerät

Kalibrierung: Plasmakalibriert
Genauigkeit: Keine Angabe
Abmessungen
(HxBxT): 77 mm x 57 mm x 19 mm, Display 40 mm x 30 mm
Gewicht: 47,5 g mit Batterie
Stromversorgung: 2 x 3 V Lithium-Batterien CR 2032 oder DL 2032
Betriebsdauer: ca. 1000 Messungen
Probenentnahme: Fingerbeere Kapillarblut
Probenmenge: 0,6 µl venöses oder kapillares Vollblut
Messeinheiten: mmol/l
Messbereich: 0,6 mmol/l bis 33,3 mmol/l
Messdauer: Messergebnis nach 5 Sekunden
Speicherkapazität: 480 Blutzuckermesswerte mit Datum und Uhrzeit sowie
Durchschnittswerte für 7, 14 oder 30 Tage
Messergebnis nach: 5 Sekunden
Schnittstelle: Bluetooth, USB
Codierung: automatisch
Lieferumfang: Keine Angabe
Art.-Nr.: 84157385

Produktmerkmale

1 x Contour XT, Art.-Nr. 84157385 Contour USB Set mmol/l 1 x
Übertragung der Benutzerhandbuch 1 x Etui 1 x Kurzanleitung 1 x 5 CONTOUR® NEXT
Messgerätedaten: Sensoren 1 x MICROLET®2 Stechhilfe von Bayer 1 x 5 MICROLET®
Lanzetten 1 x CR 2032 1 x Blutzuckertagebuch
Umkarton Abmessungen: 164,5*115*45,5 mm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.02.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.02.2022
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen

Positionsnummer: 21.34.02.1262
Bezeichnung: Contour Next One, mg/dl
Art.-Nr.: 84664731
Hersteller: Ascensia Diabetes Care Holdings AG

Produktmerkmale

Mit dem Blutzuckermesssystem CONTOUR®Next One können Menschen mit Diabetes in Eigenanwendung den Blutzucker im kapillaren Vollblut (Fingerbeere oder Handballen) und venösem Vollblut bestimmen. Neben dem klassischen Tagebucheintrag kann das Produkt mit der App CONTOUR® Diabetes, welche für alle gängigen Smart-phones erhältlich ist, genutzt werden. Die App ist nicht Teil des Lieferumfangs und kein Hilfsmittel. Die integrierte smartLIGHT-Funktion ermöglicht es, die unterschiedlichen Zielbereiche, gemäß einer Ampel (grün, rot, gelb)optisch darzustellen.

Kalibrierung:	Plasmareferenziert
Genauigkeit:	keine Angabe
Abmessungen (HxBxT):	97 mm x 28 mm x 14,9 mm
Gewicht:	36 g
Stromversorgung:	2 x 3 V Batterien Typ CR 2032 oder DL2032
Betriebsdauer:	mind. 1000 Messungen
Probenentnahme:	frisches kapillares oder venöses Blut
Probenmenge:	0,6 µl
Messeinheiten:	mg/dl
Messbereich:	10 mg/dl bis 600 mg/dl
Messdauer:	Messprinzip elektrochemisch/enzymatisch GDH-FAD
Speicherkapazität:	800 Blutzucker- und Kontrolllösungs-Messwerte mit Datum und Uhrzeit
Messergebnis nach:	keine Angabe

Produktmerkmale

Schnittstelle:	Mini-USB, Bluetooth
Codierung:	keine Angabe
Lieferumfang:	1 x Contour Next One, mg/dl, Art.-Nr. 84664731 2 x Batterien Typ CR 2032 1 x Benutzerhandbuch 1 x Kurzanleitung 1 x Diabetes-Tagebuch 1 x Etui 1 x MICROLET 2 Stechhilfe 1 x 10 MICROLET 2 Lanzetten 1 x 10 CONTOUR® NEXT Demo- Sensoren
Art.-Nr.:	84664731
Übertragung der Messgerätedaten:	PC-Verbindungskabel (optional)
Umkarton neue Abmessungen:	164,5*115*45,5 mm

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.02.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.02.2022**

Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen

Positionsnummer: 21.34.02.1270
Bezeichnung: Contour Next One, mmol/l
Art.-Nr.: 84664596
Hersteller: Ascensia Diabetes Care Holdings AG

Produktmerkmale

Das Contour Next One Blutzuckermesssystem ist zur Blutzuckerselbstkontrolle in frischem aus der Fingerbeere oder dem Handballen entnommenem kapillarem Vollblut bestimmt. Weiterhin gibt das Contour Next One bei jedem Messwert ein direktes Feedback, in Form von Farbsignalen (ähnlich einer Ampel), damit der Wert durch den Anwender sofort einordnet werden kann. Gelb = zu hoher Messwert – Risiko einer Überzuckerung! Grün = der Messwert liegt im Zielbereich Rot = zu niedriger Messwert – Risiko einer Unterzuckerung!

Kalibrierung:	Plasma
Genauigkeit:	Genauigkeit nach DIN/ISO 15197 99 %
Abmessungen (HxBxT):	14,9 mm x 28 mm x 97 mm
Gewicht:	36 g
Stromversorgung:	Zwei 3-Volt-Knopfzellen, Typ CR2032 oder DL2032
Betriebsdauer:	1000 Messungen
Probenentnahme:	Fingerbeere Kapillarblut, Handballen
Probenmenge:	0,6 µl
Messeinheiten:	mmol/l
Messbereich:	0,6 mmol/l bis 33,3 mmol/l
Messdauer:	Messergebnis nach 5 Sekunden
Speicherkapazität:	800 Blutzuckermesswerte mit Datum und Uhrzeit
Messergebnis nach:	Messergebnis nach 5 Sekunden
Schnittstelle:	USB-A
Codierung:	keine Angabe

Produktmerkmale

Lieferumfang: 1 x Contour Next One, mmol/l, Art.-Nr. 84664596 1 x Benutzerhandbuch 1 x Etui 1 x Kurzanleitung 1 x 10 Blutzuckermessstreifen 1 x Stechhilfe 1 x 10 Lanzetten

Art.-Nr.: 84664596

Übertragung der Messgerätedaten: keine Angabe

Umkarton neue Abmessungen: 164,5*115*45,5 mm

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.02.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.02.2022**

Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen

Positionsnummer: 21.34.02.1314
Bezeichnung: Contour NEXT mg/dl
Art.-Nr.: 90002582
Hersteller: Ascensia Diabetes Care Holdings AG

Produktmerkmale

Das Contour Next Blutzuckermesssystem ist zur Blutzuckerselbstkontrolle durch Menschen mit Diabetes und medizinisches Fachpersonal in frischem, aus der Fingerbeere oder dem Handballen entnommenem kapillarem Vollblut bestimmt.

Kalibrierung: Plasma
Genauigkeit: nach DIN/ISO 15197 99%
Abmessungen (HxBxT): 78,5 mm x 56 mm x 18 mm
Gewicht: 53 g mit Batterie
Stromversorgung: 2 x 3 V Lithiumzellen
Betriebsdauer: ca. 5 Jahre
Probenentnahme: Fingerbeere Kapillarblut
Probenmenge: 0,6 µl
Messeinheiten: mg/dl
Messbereich: 10 mg/dl bis 600 mg/dl
Messdauer: Messergebnis nach 5 Sekunden
Speicherkapazität: 800 Blutzuckermesswerte mit Datum und Uhrzeit
Messergebnis nach: 5 Sekunden
Schnittstelle: Bluetooth
Codierung: Keine Angabe
Lieferumfang: 1 x Contour NEXT mg/dl; Art.-Nr. 90002582 1 x Benutzerhandbuch 1 x Etui 1 x Kurzanleitung 1 x 10

Produktmerkmale

Bluzuckermessstreifen 1 x Stechhilfe 1 x 10 Lanzetten

Art.-Nr.: 90002582

Übertragung der
Messgerätedaten: Bluetooth

Umkarton Abmessungen: 164,5*115*45,5 mm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.02.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.02.2022

Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen

Positionsnummer: 21.34.02.1315
Bezeichnung: Contour NEXT mmol/L
Art.-Nr.: 90002583
Hersteller: Ascensia Diabetes Care Holdings AG

Produktmerkmale

Das Contour Next Blutzuckermesssystem ist zur Blutzuckerselbstkontrolle durch Menschen mit Diabetes und medizinisches Fachpersonal in frischem, aus der Fingerbeere oder dem Handballen entnommenem kapillarem Vollblut bestimmt

Kalibrierung: Plasma
Genauigkeit: Genauigkeit nach DIN/ISO 15197 99%
Abmessungen (HxBxT): 78,5 mm x 56 mm x 18 mm
Gewicht: 53 g mit Batterie
Stromversorgung: 2 x 3 V Lithiumzellen
Betriebsdauer: ca. 5 Jahre
Probenentnahme: Fingerbeere Kapillarblut
Probenmenge: 0,6 µl
Messeinheiten: mmol/L
Messbereich: 0,6 mmol/L bis 33,3 mmol/L
Messdauer: Messergebnis nach 5 Sekunden
Speicherkapazität: 800 Blutzuckermesswerte mit Datum und Uhrzeit
Messergebnis nach: 5 Sekunden
Schnittstelle: Bluetooth
Codierung: Keine Angabe
Lieferumfang: 1 x Contour NEXT mmol/L; Art.-Nr. 90002583 1 x Benutzerhandbuch 1 x Etui 1 x Kurzanleitung 1 x 10

Produktmerkmale

	Bluzuckermessstreifen 1 x Stechhilfe 1 x 10 Lanzetten
Art.-Nr.:	90002583
Übertragung der Messgerätedaten:	keine Angabe
Umkarton Abmessungen:	164,5*115*45,5 mm

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.02.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.02.2022
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23.07.02.5020

Bezeichnung: EXOS Hand-/Unterarmorthese mit 4-Finger-Fixierung

Art.-Nr.: 328-31-111, 328-41-111. 328-51-111, 328-61-111. 328-71-111 328-
32-111, 328-42-111. 328-52-111. 328-62-111, 328-72411

Hersteller: DJO Global

Produktmerkmale

Handgelenkorthese mit 4-Fingerauflage, bestehend aus einem thermoplastisch verformbaren Kunststoff in Schalenform zur individuellen Anpassung, mit innenliegender Kaschierung als Polster und einem Verschlussystem mit einer sog. Zentralschnürung, zwei Klettverschlüsse in Fingerbereich, in fünf Größen von 18,5 cm bis über 28 cm Handumfang.

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.02.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.02.2022
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

Produktgruppe 23 Orthesen/Schienen

Positionsnummer: 23.08.01.2002

Bezeichnung: OMNIMED Stabile Post-op Epi Elbow Brace

Art.-Nr.: EC40101, EC40102, EC40103, EC40104, EC40111, EC40112, EC40113,
EC40114

Hersteller: SMEDICO AG

Produktmerkmale

Ellenbogenorthese mit Einschluss der Hand zur Ruhigstellung des Ellenbogengelenks mit Immobilisierung des proximalen Radius-Ulnar-Gelenks, bestehend aus einem festen Textilmaterial, medial und lateral feste, gelenklose Aluminiumschienen, mit fünf Klettverschlüssen am Ober- und Unterarm und einen Klettband an der Mittelhand, in vier Größen.

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.02.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.02.2022
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29.26.06.0085

Bezeichnung: Conform 2 CeraPlus Basisplatte mit Haftrand, soft-konvex

Art.-Nr.: 14A00, 14A20, 14A25

Hersteller: Hollister Incorporated

Produktmerkmale

Basisplatte mit Hauthaftrandfläche für den Stomabeutel, konvex, Rastringgröße 45 mm, Lochgröße von 13 mm bis 25 mm ausschneidbar, 22 mm und 25 mm vorgestanzt, Fläche ca 104 cm².

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.02.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.02.2022
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 29 Stomaartikel

Positionsnummer: 29.26.12.0019

Bezeichnung: Hollister zweiteiliger High Output Beutel

Art.-Nr.: 38655, 38670, 38455

Hersteller: Hollister Incorporated Niederlassung Deutschland

Produktmerkmale

Stomabeutel zur postoperativen Versorgung, mit Rastring, Lochgrößen 55 mm oder 70 mm, transparente Folie, körperseitiges oder beidseitiges, beiges Vlies, Auslass mit Verschlussstopfen, Filter, unsteril, Beutelvolumen ca. 767 ml

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.02.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.02.2022
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 33 Toilettenhilfen

Positionsnummer: 33.40.04.2009

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Nicht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.02.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.02.2022
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 33 Toilettenhilfen

Positionsnummer: 33.40.04.2012

Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Nicht besetzt

Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes
- Nachtrag zum Hilfsmittelverzeichnis vom 03.02.2022 -
Bundesanzeiger vom 25.02.2022
Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 37 Brustprothesen

Positionsnummer: 37.35.08.8001
Bezeichnung: Amoena Balance Adapt Air MD
Art.-Nr.: 233
Hersteller: Amoena Medizin-Orthopädie-Technik GmbH

Produktmerkmale

Durch die Versicherte individuell zurichtbare Schalenprothese aus Silikon zum Ausgleich (Kombination aus Luftkammer und Silikon) mit integrierter Luftkammer und druckentlastender Rückseite zur Definitivversorgung.

Einschichtausführung:	nein
Mehrschichtausführung:	ja
Symmetrisch:	ja
Asymmetrisch:	nein
Individuell befüllbar:	ja
Größen:	2-12
Gewicht:	87-348 gr
Belüftungskammer:	ja
Fixierung im BH:	nein
Permanente Haftfläche:	nein
Auswechselbare Haftfläche:	nein
Haftstreifen:	nein
Zubehör:	Pumpzubehör für Luftkammer