Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.29.02.0004
Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.29.02.0005
Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 03 Applikationshilfen

Positionsnummer: 03.29.12.1151

Bezeichnung: Sterilized Infusion Sets for Single Use, (Detachable, 9mmx70cm)

Art.-Nr.: ES491

Hersteller: Wuxi Apex Medical Co., Ltd.

Produktmerkmale

Das Infusionsset Apex medical Sterilisiertes Infusionsset zum Einmalgebrauch, Modell Easy Set-I dient zur kontinuierlichen, subkutanen Verabreichung von Arzneimitteln mittels einer ambulanten Infusionspumpe und eines geeigneten Arzneimittelreservoirs. Geeigneten Infusionspumpen sind die Apex Micro sc Infusion Pump und die TruCare-I-Insulinpumpe von Apex Medical. Ein geeignetes Arzneimittelreservoir ist das Sterile Ambulant Drug Reservoir von Apex Medical. Modell: Easy Set-I. Das Infusionsset kann mit den Arzneimitteln Insulin und Treprostinil verwendet werden. Die maximale Liegedauer beträgt drei Tage.

Material: Stahlkanüle (27G, 9mm), nicht pyrogen, kein Latex

Schlauchlänge: 70 cm

Durchmesser: 1,4 mm

Gewicht: 4,48 g

Subkutane Kanule mit Klebepad Einfuhrnadel

Zusammensetzung: Zweiteiliger Anschlussschlauch mit Luer-Lock

Anschluss, trennbar mit interner Schlauchverbindung

1 x Infusionsset 1 x sterile zweiteilige

Lieferumfang: Verschlusskappe für die interne Schlauchverbindung

VE mit 10 Stück

Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 04 Bade- und Duschhilfen

Positionsnummer: 04.40.02.0036

Bezeichnung: Felia Badewannenbrett

Art.-Nr.: CA330

Hersteller: Foshan Shunkangda Medical Tech Co., Ltd.

Produktmerkmale

Max. Belastbarkeit:

Badewannenbrett aus Kunststoff mit seitlich angebrachtem Handgriff. Das Produkt ist geeignet für Badewannen mit einer Innenbreite von 41 cm bis 62 cm.

135 kg

Länge: 71 mc
Breite: 32 cm
Höhe: 18,5 cm
Verstellbereich Klemmzapfen: 41 – 62 cm
Gewicht: 2,5 kg

Material: Sitz: PE, Füße: Gummi

Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 04 Bade- und Duschhilfen

Positionsnummer: 04.40.02.1014

Bezeichnung: Fiona Badewannensitz

Art.-Nr.: CA336L

Hersteller: Foshan Shunkangda Medical Tech Co., Ltd.

Produktmerkmale

Einhängbarer Badewannensitz mit Rahmenkonstruktion aus Aluminiumrohren und Sitzfläche aus Kunststoff.

Empf. Körpergröße: 160 – 190 cm

zul. Nutzergewicht: 135 kg Gewicht: 1,5 kg

Gesamtbreite: 80 – 90 cm

Innere Wannenbreite: 73,5 – 83,5 cm

Gesamtlänge: 27 cm
Gesamthöhe: 18 cm
Sitzbreite: 42 cm
Sitztiefe: 23 cm

Material: Gestell: Aluminium, Sitz: PE

Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 04 Bade- und Duschhilfen

Positionsnummer: 04.40.02.2019

Bezeichnung: Luna Badewannensitz mit Rückenlehne

Art.-Nr.: CA3362U

Hersteller: Foshan Shunkangda Medical Tech Co., Ltd.

Produktmerkmale

Einhängbarer Badewannensitz mit Rückenlehne, Rahmenkonstruktion aus rostfreiem Stahl sowie Sitzfläche aus Kunststoff.

Empf. Körpergröße: 160 – 190 cm

Max. Belastbarkeit: 135 cm Gewicht: 3,6 kg

Gesamtbreite: 74 – 79,5 cm Innenbreite: 62,5 – 68 cm

Gesamthöhe: 41 cm
Sitzbreite: 38 cm
Sitztiefe: 28 cm

Material: Gestell: rostfreier Stahl, Sitz: PE

Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 04 Bade- und Duschhilfen

Positionsnummer: 04.40.03.0049

Bezeichnung: Tobi Duschklappsitz zur Wandmontage

Art.-Nr.: CA3742

Hersteller: Foshan Shunkangda Medical Tech Co., Ltd.

Produktmerkmale

Duschklappsitz zur Wandmontage mit Sitzfläche aus Kunststoff,

zul. Nutzergewicht: 135 kg
Gewicht: 2,77 kg
Gesamttiefe: 40 cm
Gesamtbreite: 49 cm

Gesamthöhe: 39 – 54 cm

Sitztiefe: 40 cm Sitzbreite: 49 cm Höhe Halterungen: 16 cm

Materialien: Gestell: Aluminium, Sitz: PE

Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 04 Bade- und Duschhilfen

Positionsnummer: 04.40.03.1032

Bezeichnung: Max Duschhocker mit Armlehnen

Art.-Nr.: CA3552L

Hersteller: Foshan Shunkangda Medical Tech Co., Ltd.

Produktmerkmale

Duschhocker aus Kunststoff mit Armlehnen, stufig höhenverstellbar mit rutschfesten Standfüßen

Empf. Körpergröße: 160–190 cm

Gesamtbreite: 51 cm
Gesamtlänge: 44 cm

Gesamthöhe: 56-68 cm

Sitzbreite: 40 cm Sitztiefe: 33 cm

Sitzhöhe: 41 – 53 cm

Armlehnenhöhe: 15 cm
Breite zwischen den Armlehnen: 49 cm
Gewicht: 2,8 kg
Max. Belastbarkeit: 135 kg

Material: Gestell: Aluminium, Sitz: PE, Polster: EVA

Produktgruppe 05 Bandagen

Positionsnummer: 05.11.04.0027

Bezeichnung: Kompressionsgürtel

Art.-Nr.: 0776N (weiß) 0789N (schwarz), 45043 rose nude Hersteller: Amoena Medizin-Orthopädie-Technik GmbH

Produktmerkmale

Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 09 Elektrostimulationsgeräte

Positionsnummer: 09.37.02.2003

Bezeichnung: KT Neuro
Art.-Nr.: GENB-0020
Hersteller: MEDEL GmbH

Produktmerkmale

Handtragbares, akkubetriebenes 4-Kanal(2 EMG-Kanäle) Elektrostimulationsgerät mit Farbdisplay Konstruktionsmerkmale:

Kanäle: 4

Amplitude: 100 mA max.

Impulsform: Biphasischer Rechteckimpuls

Frequenz: 1-100 HzImpulsweite: $10-500 \mu \text{s}$

Arbeits-/Ruheperiode: 1-60 s/1-60 s

Pulsanstiegszeit: 0-5 Sek.

Spannungsversorgung: 7,2 V DC (3,35 AH Lithium-Ionen-Akku)

Abmessungen: 172x92x39 mm

Gewicht: 432g

Therapiespeicher: ja

KT Neuro, Ladestation, Netzteil: HPU25-108-P01N002-E2B6-24V,

Elektrodenkabel: farbi-ger Kabelsatz, 5 Stück, 90 cm,

Lieferumfang: Elektrodenhauptkabel, Bedienungsanleitung, Gerätekoffer, Statistik-

Auslesekit, Flextrode Plus 4x6 cm, oval (4 Stk. je Packung)

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.01.3014
Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.:

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.01.3015
Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.01.3037
Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.01.3045
Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.:

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.01.3046
Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.:

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.01.3060
Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.01.3072
Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.01.3073
Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.:

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.01.3098
Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.01.3112
Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.02.0013
Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.02.0020 Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.02.0026 Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.02.0027
Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.02.0028
Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.02.0033
Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.02.0036
Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.02.0040
Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.02.0046
Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.02.0048
Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.02.0052
Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.02.0071
Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.02.0072
Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.02.0073
Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.02.0074
Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.02.0091 Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.02.0092
Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.02.0093
Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.02.0095
Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.02.0097
Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.02.0098
Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.:

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produkt wurde umgruppiert, neue Pos.-Nr.: 11.11.03.4056

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.02.0099
Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.02.1001 Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.03.4016
Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.:

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.03.5010
Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.03.5026 Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.03.5027
Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.03.5044
Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.03.5045
Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.03.5046
Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.03.5050
Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.03.5070
Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.03.5073
Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.03.5081 Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.03.5091 Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.:

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.04.1010
Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.04.1013
Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.04.2001 Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.04.2002 Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.:

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.04.2003 Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.04.2008
Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.04.2011 Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.04.2024
Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.04.2025 Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.:

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.04.2032 Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.04.2045
Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.04.2046 Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.:

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.04.2047
Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.:

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.04.2055
Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.04.2061 Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.04.2062 Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.04.2072 Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.04.2073
Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.04.2074
Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.04.2075
Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.:

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.04.2091 Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.:

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.04.2095
Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.04.2098
Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.:

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.04.2104
Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.04.2108
Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.:

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.04.2110
Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.04.2111
Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.04.3000 Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.04.3001 Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.04.3002 Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.04.3003 Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.11.04.3004
Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.29.08.1005 Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.:

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.39.03.1015
Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.39.03.1016
Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.39.03.4014
Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 11 Hilfsmittel gegen Dekubitus

Positionsnummer: 11.39.03.4015
Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.:

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6430 Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 13 Hörhilfen

Positionsnummer: 13.20.22.6433
Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 14 Inhalations- und Atemtherapiegeräte

Positionsnummer: 14.24.01.0005 Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 14 Inhalations- und Atemtherapiegeräte

Positionsnummer: 14.24.01.0006
Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.30.2018

Bezeichnung: Abri-Man Special

Art.-Nr.: 300744, 1000021333 Hersteller: ABENA International A/S

Produktmerkmale

Inkontinenzvorlage mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1286,77 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 9,80 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,08 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 626,0 g

– Abmessung/Umfanggröße nach Herstellerangaben: ca. 73 cm x 37 cm

-

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.30.5008

Bezeichnung: Femisan Hygiene-Einlagen, normal
Art.-Nr.: Produkt UDI-DI 04013209000289
Hersteller: Intigena GmbH & Co. KG LK Mahnke

Produktmerkmale

Vorlage für Urininkontinenz

- Flüssigkeitsaufnahme: 161,74 g- Aufsauggeschwindigkeit: 10,08 ml/s

- Flüssigkeitsabgabe: 0,05 g

Abmessung ca.: 36 x 12 cm

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.30.5223

Bezeichnung: ABENA Man Formula 1

Art.-Nr.: 1000017162, 1000021335 Hersteller: ABENA International A/S

Produktmerkmale

Vorlage für Urininkontinenz

- Flüssigkeitsaufnahme: 221,19 g- Aufsauggeschwindigkeit: 14,37 ml/s

- Flüssigkeitsabgabe: 0,08 g

ca. 29,5 cm x 22,5/10,5 cm

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.30.5224

Bezeichnung: ABENA Man Formula 2

Art.-Nr.: 1000017163, 1000021336

Hersteller: ABENA International A/S

Produktmerkmale

Vorlage für Urininkontinenz

- Flüssigkeitsaufnahme: 298,24 g- Aufsauggeschwindigkeit: 8,50 ml/s

- Flüssigkeitsabgabe: 0,10 g

ca. 29,5 cm x 23/10,5 cm

Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.31.1020

Bezeichnung: Abri-Flex Premium M0, Abena Pants M0

Art.-Nr.: 1000016664, 1000017173, 1000021320, 1000021331

Hersteller: ABENA International A/S

Produktmerkmale

Inkontinenzunterhose mit normaler Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 532,74 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 8,82 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,08 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 353,0 g

- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 80 cm bis 110 cm

Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.31.2022

Bezeichnung: Abri-Flex Premium LO, Abena Pants LO

Art.-Nr.: 1000016665, 1000017174, 1000021321, 1000021332

Hersteller: ABENA International A/S

Produktmerkmale

Inkontinenzunterhose mit normaler Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 520,32 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 7,65 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,08 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 444,0 g

- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 100 cm bis 140 cm

Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.31.3017

Bezeichnung: Abri-FlexPremium XS 1

Art.-Nr.: 41070, 1000003163, 1999905354

Hersteller: ABENA International A/S

Produktmerkmale

Inkontinenzunterhose mit erhöhter Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 882,91 g
- Aufsauggeschwindigkeit: 5,88 ml/s
- Flüssigkeitsabgabe: 0,06 g
- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 439,0 g

- Umfanggröße nach Herstellerangaben: bis ca. 80 cm

Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.31.8291

Bezeichnung: Abri Wing L4 Premium

Art.-Nr.: 1000009125, 1999905394

Hersteller: ABENA International A/S

Produktmerkmale

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

Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 15 Inkontinenzhilfen

Positionsnummer: 15.25.31.8294

Bezeichnung: Abri Wing XL2 Premium

Art.-Nr.: 1000009127, 1999905396

Hersteller: ABENA GmbH

Produktmerkmale

Inkontinenzwindelhose mit hoher Saugleistung

- Flüssigkeitsaufnahme: 1582,75 g

- Aufsauggeschwindigkeit: 12,41 ml/s

– Flüssigkeitsabgabe: 0,12 g

- ABL-Wert gemäß DIN 13222: 669,0 g

- Umfanggröße nach Herstellerangaben: von 110 cm bis 160 cm

Produktgruppe 18 Kranken-/ Behindertenfahrzeuge

Positionsnummer: 18.51.01.1007
Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Produktgruppe 21 Messgeräte für Körperzustände/-funktionen

Positionsnummer: 21.34.02.1033
Bezeichnung: Nicht besetzt

Art.-Nr.: -

Hersteller: Nicht besetzt

Produktmerkmale

Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 30 NN

Positionsnummer: 30.29.04.2005

Bezeichnung: MiniMed 780G-System (mmol/l) mit Guardian 4 rtCGM

Art.-Nr.: MMT-1885

Hersteller: Medtronic MiniMed

Produktmerkmale

Stromversorgung:

Das Insulintherapiesystem bestehend aus der MiniMed 780G Insulinpumpe mit dem Guardian 4 ist für Personen im Alter von 7 bis 80 Jahren mit Typ-1-Diabetes gedacht, deren Tagesgesamtdosis 8 Einheiten Insulin oder mehr beträgt. Das System ist für die kontinuierliche Abgabe der basalen Insulindosis (mit einer vom Anwender wählbaren Rate) und für die Abgabe von Insulinboli (in einer vom Anwender wählbaren Menge) vorgesehen. Das System dient auch der kontinuierlichen Überwachung der Glukosewerte in der Flüssigkeit unter der Haut. Das MiniMed 780G System ist mit der SmartGuard-Technologie ausgestattet, die so programmiert werden kann, dass sie die basale Insulinabgabe automatisch anhand der kontinuierlichen Glukosemessung (CGM) anpasst, und in der Lage ist, die Insulinabgabe zu unterbrechen, wenn der SG- Wert unter einen vorab festgelegten Schwellenwert fällt oder zu fallen droht. Die Insulinpumpe MiniMed 780G kann einen Auto-Korrektur-Bolus abgeben, wenn die SmartGuard- Funktion feststellt, dass dieser zur Korrektur erforderlich ist. Es sind einige Benutzerinteraktionen erforderlich. Der Startbildschirm zeigt an, wann ein Autokorrektur-Bolus vorliegt. Die Pumpe ist mit dem Guardian 4 Sensor und Transmitter mit Bluetooth-Technologie zu verwenden. In Form dieser drahtlosen Bluetooth-Technologie wird den Patienten optional eine Smartphone-Konnektivität ermöglicht. Die Verwendung einer App im Zusammenhang mit der MiniMed 780G dient ausschließlich einer optionalen zusätzlichen Ansichtsmöglichkeit der CGM-Daten auf dem Smartphone der Patienten. Technische Daten 780G Insulinpumpe:

Abmessung (LxBxH): $10,2 \text{ cm (Länge)} \times 5,8 \text{ cm (Breite)} \times 2,8 \text{ cm (H\"{o}he)}$

Gewicht: 117 g (ohne Batterie)

1 x AA-Lithium-(FR6-) Batterie oder 1 x AA-Alkaline-

(LR6-) Batterie oder eine voll aufgeladene wiederauf-

	ladbare AA-NiMH- (HR6-) Nickel-Metallhydrid-
	Batterie
Batterielebensdauer:	7 Tage
Insulinstärke:	U 100
	je nach Insulinbedarf: 3 ml - 300 I.E. Reservoir MMT-
Reservoirarten:	332A; 1,8 ml – 180 l.E. Reservoir MMT–326A von
	MiniMed
Einsatzbereich:	Insulintherapie
	Maximal 8 Profile. Jedes Profil deckt einen 24-
Basalraten-Programm:	Stunden- Zeitraum ab und kann bis zu 48 Ra-ten
	haben. Raten werden in 30-Minuten-Schritten
	festgelegt
Basalprofile:	Fest vorgegebene Bezeichnungen: Basal 1, Basal 2,
	Basal 3, Basal 4, Basal 5, Arbeitstag, Ur-laubstag,
	Krankheitstag
	0,025 U/h für Basalraten im Bereich von 0 U bis 0,975
Basalratenschritte:	U 0,05 U/h für Basalraten im Bereich von 1 U bis 9,95
	U 0,1 U/h für Basalraten im Bereich von 10 U bis 35 U
Maximale Basalrate:	0 U/h bis 35 U/h
Blutzuckerzielbereich:	3,3 mmol/l bis 13,9 mmol/l
Bolus-Tempo-Optionen:	Standard: 1,5 Einheiten/Minute Schnell: 15
	Einheiten/Minute
Bolus-Schritte:	In Abhängigkeit von der Bolusmenge kann die
	Schrittgröße auf 0,025 Einheiten, 0,05 Einheiten oder
	0,1 Einheiten festgelegt werden
Insulin/Kolbenhub:	0,25 µl (Mikroliter) bei 0,025 Einheiten-
	Pumpenkolbenhub 0,5 µl (Mikroliter) bei 0,05 Einhei-
	ten- Pumpenkolbenhub 2,0 µl (Mikroliter) bei 0,2
	Einheiten- Pumpenkolbenhub
Maximalbolus:	0 U bis 25 U (Einheiten pro Einzelbolus)
	Bei einer Basalrate von 1,0 U/h beträgt die
Abgabegenauigkeit:	Abgabegenauigkeit ± 5 %. Bei einer Basalrate von

0,025 U/h beträgt die Abgabegenauigkeit ± 10 %. Die

Sonderfunktionen:

Lieferumfang:

Abgabegenauigkeit für Bolusvolumina < 0,1 U beträgt ± 20 %, die Abgabegenauigkeit für Bolusvolumina $\geq 0,1$

U beträgt ± 5 %.

BolusExpert, Easy-Bolus, CGM abhängige Steuerung, SmartGuard (mit Abgabe von Auto-korrekturboli),

Auto-Modus

redundante Elektronik, visuelles Alarmsystem,

Signaltöne, Vibrationen

Auto-Stopp, Batteriefehler, Batterie nicht kompatibel,

Bolus gestoppt, Kritischer Pumpenfehler,

Abgabegrenze überschritten, Kanüle füllen? Batterie

einlegen, Insulinfluss blockiert, Füllvorgang

Alarme: unvollständig, Fehler Einstellungen, Max. Füllmenge

erreicht, kein Reservoir gefunden, Stromfehler erkannt, Kein Strom, Pumpenfehler, Pumpe neu gestartet, Batterie jetzt wechseln, Rücklauf

erforderlich, Taste klemmt

Speicher: 35 Tage Protokollspeicher

Wasserdichtigkeit: 2,4 Meter für 30 Minuten

Pumpenpaket (MMT-1895) bestehend aus: •

Insulinpumpe MiniMed 780G mmol/l (MMT-1885) • Activity Guard (Schutz f. Reservoir und Batterie) • Gürtelclip • Schlauchklemme • 2 x AA Batterie (1,5 V)

 $\bullet \ \, \text{Batteriefachdeckel} \, \bullet \, \text{Dokumentenpaket:} \, \text{,} \text{Important}$

Document Packet (IDP)", inkl. Bedienungsanleitung

und Garantiekarte; Die gesamte erwartete

Betriebsdauer der MiniMed 780G beträgt 4 Jahre, wenn sie gemäß den Vorgaben im Handbuch verwendet

wird.

Glukosemonitoring. Schutzklasse: IP 48 (30 Minuten Eintauchdauer bis 2,4 m Ein-tauchtiefe)

Technische Daten Guardian 4 rtCGM: Guardian 4 Sensor Abmessungen Sensoreinheit: $3.8 \times 6.7 \times 5.2 \text{ cm}$ Gewicht: 2.8 g Zugelassene Liegedauer: 170 Stunden (7 Tage) Lieferumfang: Guardian 4 Sensor MMT-7040C1; 5-er Paket MMT-7040D1; 1-er Paket Guardian 4 Transmit-terkit Abmessungen: $2.8 \times 3.6 \times 0.9 \text{ cm}$ Gewicht: 4.8 g Batterielaufzeit: Sieben Tage kontinu-ierliches

Betriebsdauer: bis zu 122 Reinigungen oder 1 Jahr Betriebsbereich: bis zu 1,8 Me-ter in freier Luft bei 2,4 GHz Lieferumfang: Guardian 4 MiniMed 780G Transmitterkit (MMT-7840W1) 1 X Guardian 4 Transmitter (MMT-7841W1) 1 X Charger/Ladegerät (MMT-7715) 1 X Tester/Teststecker (MMT-7736L) 1 X One-press Serter/Einführhilfe für Sensoren (MMT-7512) 1 X Gebrauchsanweisung für Transmitter 1 X Gebrauchsanweisung für One-Press Serter

Reservoirgrößen: –

Max. Infusionsdruck: -

Schutzart/-klasse IP: IPX8

Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:

Produktgruppe 30 NN

Positionsnummer: 30.29.04.2006

Bezeichnung: MiniMed 780G-System (mg/dl) mit Guardian 4 rtCGM

Art.-Nr.: MMT-1886

Hersteller: Medtronic MiniMed

Produktmerkmale

Das Insulintherapiesystem bestehend aus MiniMed 780G Insulinpumpe und Guardian 4 ist für Personen im Alter von 7 bis 80 Jahren mit Typ-1-Diabetes gedacht, deren Tagesgesamtdosis 8 Einheiten Insulin oder mehr beträgt. Das MiniMed 780G System ist für die kontinuierliche Abgabe der basalen Insulindosis (mit einer vom Anwender wählbaren Rate) und für die Abgabe von Insulinboli (in einer vom Anwender wählbaren Menge) vorgesehen. Das System dient auch der kontinuierlichen Überwachung der Glukosewerte in der Flüssigkeit unter der Haut. Das MiniMed 780G System ist mit der SmartGuard-Technologie ausgestattet, die so programmiert werden kann, dass sie die basale Insulinabgabe automatisch anhand der kontinuierlichen Glukosemessung (CGM) anpasst, und in der Lage ist, die Insulinabgabe zu unterbrechen, wenn der SG- Wert unter einen vorab festgelegten Schwellenwert fällt oder zu fallen droht. Die Insulinpumpe MiniMed 780G kann einen Auto-Korrektur-Bolus abgeben, wenn die SmartGuard- Funktion feststellt, dass dieser zur Korrektur erforderlich ist. Es sind einige Benutzerinteraktionen erforderlich. Der Startbildschirm zeigt an, wann ein Autokorrektur-Bolus vorliegt. Die Pumpe ist mit dem Guardian 4 Sensor und Transmitter mit Bluetooth-Technologie zu verwenden. In Form dieser drahtlosen Bluetooth-Technologie wird den Patienten optional eine Smartphone-Konnektivität ermöglicht. Die Verwendung einer App im Zusammenhang mit der MiniMed 780G dient ausschließlich einer optionalen zusätzlichen Ansichtsmöglichkeit der CGM-Daten auf dem Smartphone der Patienten. Technische Daten 780G Insulinpumpe:

Abmessung (LxBxH): $10,2 \text{ cm (Länge)} \times 5,8 \text{ cm (Breite)} \times 2,8 \text{ cm (H\"{o}he)}$

Gewicht: 117 g (ohne Batterie)

1 x AA-Lithium-(FR6-) Batterie oder 1 x AA-Alkaline-

Stromversorgung: (LR6-) Batterie oder eine voll aufgeladene

Abgabegenauigkeit:

Produktmerkmale	
	wiederaufladbare AA-NiMH- (HR6-) Nickel-
	Metallhydrid-Batterie
Batterielebensdauer:	7 Tage
Insulinstärke:	U 100
	je nach Insulinbedarf: 3 ml - 300 I.E. Reservoir MMT-
Reservoirarten:	332A; 1,8 ml – 180 l.E. Reservoir MMT–326A von
	MiniMed
Einsatzbereich:	Insulintherapie
Basalraten-Programm:	Maximal 8 Profile. Jedes Profil deckt einen 24-
	Stunden- Zeitraum ab und kann bis zu 48 Raten
	haben. Raten werden in 30-Minuten-Schritten
	festgelegt
Basalprofile:	Fest vorgegebene Bezeichnungen: Basal 1, Basal 2,
	Basal 3, Basal 4, Basal 5, Arbeitstag, Urlaubstag,
	Krankheitstag
Basalratenschritte:	0,025 U/h für Basalraten im Bereich von 0 U bis 0,975
	U 0,05 U/h für Basalraten im Bereich von 1 U bis 9,95
	U 0,1 U/h für Basalraten im Bereich von 10 U bis 35 U
Maximale Basalrate:	0 U/h bis 35 U/h
Blutzuckerzielbereich:	60 mg/dl bis 250 mg/dl
Bolus-Tempo-Optionen:	Standard: 1,5 Einheiten/Minute Schnell: 15
	Einheiten/Minute
Bolus-Schritte:	In Abhängigkeit von der Bolusmenge kann die
	Schrittgröße auf 0,025 Einheiten, 0,05 Einhei-ten oder
	0,1 Einheiten festgelegt werden
Insulin/Kolbenhub:	0,25 µl (Mikroliter) bei 0,025 Einheiten-
	Pumpenkolbenhub 0,5 µl (Mikroliter) bei 0,05 Einhei-
	ten– Pumpenkolbenhub 2,0 µl (Mikroliter) bei 0,2
Maximalbolus:	Einheiten- Pumpenkolbenhub
	0 U bis 25 U (Einheiten pro Einzelbolus)
	Bei einer Basalrate von 1,0 U/h beträgt die

Abgabegenauigkeit ± 5 %. Bei einer Basalrate von 0,025

U/h beträgt die Abgabegenauigkeit ± 10 %. Die

Sonderfunktionen:

Abgabegenauigkeit für Bolusvolumina < 0,1 U beträgt ± 20 %, die Abgabegenauigkeit für Bolusvolumina $\geq 0,1$

U beträgt ±5 %.

BolusExpert, Easy-Bolus, CGM abhängige Steuerung, SmartGuard (mit Abgabe von Auto-korrekturboli),

Auto-Modus

redundante Elektronik, visuelles Alarmsystem,

Signaltöne, Vibrationen

Auto-Stopp, Batteriefehler, Batterie nicht kompatibel,

Bolus gestoppt, Kritischer Pumpenfeh-ler,

Abgabegrenze überschritten, Kanüle füllen? Batterie

einlegen, Insulinfluss blockiert, Füllvorgang

Alarme: unvollständig, Fehler Einstellungen, Max. Füllmenge

erreicht, kein Reservoir gefunden, Stromfehler erkannt, Kein Strom, Pumpenfehler, Pumpe neu gestartet, Batterie jetzt wechseln, Rücklauf

erforderlich, Taste klemmt

Speicher: 35 Tage Protokollspeicher

Wasserdichtigkeit: 2,4 Meter für 30 Minuten

Pumpenpaket (MMT-1896) bestehend aus: •

Insulinpumpe MiniMed 780G mg/dl (MMT-1886) • Activity Guard (Schutz f. Reservoir und Batterie) • Gürtelclip • Schlauchklemme • 2 x AA Batterie (1.5 V)

Gürtelclip · Schlauchklemme · 2 x AA Batterie (1,5 V)

• Batteriefachdeckel • Dokumentenpaket: "Important Lieferumfang:

Document Packet (IDP)", inkl. Bedienungsanleitung und Garantiekarte mg/dl; Die gesamte erwartete

Betriebsdauer der MiniMed 780G beträgt 4 Jahre, wenn

sie gemäß den Vorgaben im Handbuch verwendet

wird.

Glukosemonitoring. Schutzklasse: IP 48 (30 Minuten Eintauchdauer bis 2,4 m Eintauchtiefe)

Technische Daten Guardian 4 rtCGM: Guardian 4 Sensor Abmessungen Sensoreinheit: $3.8 \times 6.7 \times 5.2 \text{ cm}$ Gewicht: 2.8 g Zugelassene Liegedauer: 170 Stunden (7 Tage) Lieferumfang: Guardian 4 Sensor MMT-7040C1; 5-er Paket MMT-7040D1; 1-er Paket Guardian 4 Transmit-terkit Abmessungen: $2.8 \times 3.6 \times 0.9 \text{ cm}$ Gewicht: 4.8 g Batterielaufzeit: Sieben Tage kontinuierliches

Betriebsdauer: bis zu 122 Reinigungen oder 1 Jahr Betriebsbereich: bis zu 1,8 Meter in freier Luft bei 2,4 GHz Lieferumfang: Guardian 4 MiniMed 780G Transmitterkit (MMT-7840W1) 1 X Guardian 4 Transmitter (MMT-7841W1) 1 X Charger/Ladegerät (MMT-7715) 1 X Tester/Teststecker (MMT-7736L) 1 X One-press Serter/Einführhilfe für Sensoren (MMT-7512) 1 X Gebrauchsanweisung für Transmitter 1 X Gebrauchsanweisung für One-Press Setter

Reservoirgrößen: –

Max. Infusionsdruck: –

Schutzart/-klasse IP: IPX8