

1725-145

Riester ri-champion

Digitale Puls- und Blutdruckselbstmessung in aussergewöhnlicher Präzision und Design. Alle Messwerte werden exakt und gut lesbar auf dem extra grossen LCD-Display dargestellt. Wirklich praktisch: Die oszillometrische Messmethodik benötigt weder Stethoskop noch Mikrofon. Auch in latexfreier Ausführung erhältlich. (LF für latexfrei angeben) Automatisches Aufpumpen, automatischer Luftablass, automatische Druckvorwahl, Präzision in unabhängigen Tests bewiesen.

- Maximale Fehlertoleranz +/- 3 mm Hg
- Akustisches Signal
- 8-fache Memory-Anzeige mit Durchschnittsanzeige
- 3 Manschettengrössen mit Durchziehbügel erhältlich
- Inkl. persönlichem Blutdruckpass und Batterien Typ AA



980157

Blutdruckmessgerät Omron M500

Intelli Wrap Manschette mit Anlegeintelligenz, einfache und präzise Messung, LED-Ampelanzeige, Morgenhypertonie-Anzeige, Erkennung unregelmässiger Herzschläge, schonende Messung und kurze Messdauer durch IntelliSense TM-Technologie. Mittelwertbildung, je 100 Speicherplätze für 2 Nutzer, klinisch validiert.

Lieferumfang: Blutdruckmessgerät, Intelli Wrap Manschette, Aufbewahrungstasche, Batterien, Gebrauchsanweisung, Garantiekarte und Blutdruckpass.

- Masse: 12,3 x 8,5 x 15,8 cm,
- Druckmessung von 0 bis 299 mm Hg
- Pulsmessung von 40 bis 180 SpM
- Manschette für Armumfang 22 - 42 cm
- Batterien AA, 1,5 V



1312

Riester minimus II

- Handliches Blutdruckmessgerät mit Einzelschlauch
- Stabiles, verchromtes Metallgehäuse mit Metallring, korrosionsgeschützt
- Präzisions-Luftablassventil, fein regulierbar und verschleissfrei
- Mikrofilter schützt Luftablassventil und Messsystem
- Löffelgriff aus rostfreiem Stahl
- Speziell gehärtete Kupfer-Beryllium-Membrane, nahezu alterungsfrei
- Metallkonnektor für einfache und schnelle Manschettenwechsel
- Membrane überdruckbelastbar bis 600 mm Hg
- Maximale Fehlertoleranz von +/- 2 mm Hg
- Lineare Aluminium-Skala Ø 49 mm, bestens lesbar bis 300 mm Hg
- Inkl. Vinyl-Reißverschlussstasche
- Umfassende Auswahl verschiedener Manschettengrößen und -ausführungen
- BHS-validatier



1342

Riester minimus III

- Handliches Blutdruckmessgerät mit Doppelschlauch
- Stabiles, verchromtes Metallgehäuse mit Metallring, korrosionsgeschützt
- Präzisions-Luftablassventil, fein regulierbar und verschleissfrei
- Mikrofilter schützt Luftablassventil und Messsystem
- Löffelgriff aus rostfreiem Stahl
- Speziell gehärtete Kupfer-Beryllium-Membrane, nahezu alterungsfrei
- Metallkonnektor für einfache und schnelle Manschettenwechsel
- Membrane überdruckbelastbar bis 600 mm Hg
- Maximale Fehlertoleranz von +/- 2 mm Hg
- Lineare Aluminium-Skala Ø 49 mm, bestens lesbar bis 300 mm Hg
- Inkl. Vinyl-Reißverschlussstasche
- Umfassende Auswahl verschiedener Manschettengrößen und -ausführungen
- BHS-validatiert



Riester duplex 2.0

Das neue duplex 2.0 bietet aufgrund einer Vielzahl innovativer Detaillösungen eine herausragende Akustik für die perfekte Auskultation bei Erwachsenen und Kindern. Neben der bewährten Edelstahlversion ist das duplex 2.0 auch in einer ultra-leichten Aluminiumausführung erhältlich.

- Innovatives Akustiksystem mit aussergewöhnlich guten Auskultationsmöglichkeiten in allen Frequenzbereichen
- Präzisions-Doppelbruststück aus rostfreiem Edelstahl oder Aluminium
- Spezialmembran für präzise Akustik, D=44 mm, mit neuartigen Kälteschutzringen zur optimalen Adaption auf der Haut
- Gesamtlänge: 74 cm
- Gewicht: 151 g Edelstahl, 97 g Aluminium
- Latexfrei

Das duplex 2.0 wird mit einem Paar Ersatzohroliven, einer Ersatzmembran und Namensschild geliefert.

4210-01 - 05
4200-01 - 05
4201-01

Ausführung Edelstahl
Ausführung Aluminium
Ausführung Aluminium, black edition

**Riester anestophon**

Das anestophon setzt hohe Masstäbe! Das innovative Stethoskop speziell für Schwestern und Pflegepersonal ist mit einem völlig neu entwickelten Aluminiumbruststück ausgerüstet - für den besonderen Komfort bei der Blutdruckmessung. Die Akustikleistung konnte im relevanten Frequenzbereich enorm gesteigert werden. Dieses Stethoskop bietet aussergewöhnlich hohen Qualitätsstandard zum günstigen Preis.

- Ergonomisches Handling durch neuartige Formgebung: kantenfreies und aussergewöhnlich flaches Aluminiumbruststück, bei der Blutdruckmessung leicht unter die Manschette zu schieben
- Spezialmembrane, D=48 mm, mit besonders flachem und weichen Kälteschutzring zur besseren Adaption auf der Haut
- Matt verchromte Ohrbügel, die durch Drehen verstellt werden können
- Weiche, auswechselbare Ohroliven mit Metallgewinde, bequeme Abdichtung des äusseren Gehörgangs
- Verstärkter Y-Schlauch aus PVC zur Abschirmung störender Nebengeräusche
- Gesamtlänge: 77 cm
- Latexfrei

Das anestophon wird im Display-Karton mit einem Paar Ersatzohroliven und einer Ersatzmembrane geliefert.

4177-0* (1, 2 + 3) In den Farben schwarz, schiefergrau und blau erhältlich.



Medela Clario HomeCare Pumpe

Mit nur 2 kg Gewicht und den netz-unabhängigen Betriebsmöglichkeiten ist sie überall einsatzbereit und sorgt zuverlässig für freie Atemwege. Das einzigartige Hygienekonzept mit Schwimmer und Auffangkammer **2** verhindert das Überlaufen von Sekreten. Eine Kontamination des Geräteinnern mit Bakterien ist unmöglich.

Mehr Mobilität:

- Betrieb mit Netzkabel, Batterie oder mit Autobatterieanschluss
- Handliche Transporttasche **1** für unterwegs.

Technische Angaben:

Max Flow: 15 l/min

Vakuumeinstellung:

- 125 mm Hg/ -17 kPa
- 250 mm Hg/ -33 kPa
- 550 mm Hg/ -73 kPa



014.0015

Medela Clario HomeCare standard

- Netzstromversion
- Einwegschauch mit Fingertip
- Gebrauchsanweisung

014.0115

Medela Clario HomeCare AC/DC

- Netzstrom und Akkubetrieb möglich
- Einwegschauch mit Fingertip
- Gebrauchsanweisung

014.0215

Medela Clario HomeCare AC/DC Deluxe

- Netzstrom und Akkubetrieb möglich
- Einwegschauch mit Fingertip
- Ersatz-Behälter **2**
- Soft-Case Tragtasche **1**
- Gebrauchsanweisung



Medela Vario

Die Vario garantiert ein sicheres Vakuum im flexiblen Einsatz, ob ambulant, in der Notfallaufnahme, in der Arztpraxis oder im Pflegeheim. Je nach Anwendung kann eine Hoch-, Medium- oder Niedervakuumpumpe eingesetzt werden. Die Modelle mit eingebautem Akku machen die Vario netzunabhängig – und damit den Patienten mobil.

Vario für einen vielseitigen Einsatzbereich.

Modernste Technologie

- Vakuumerzeugung mit innovativer QuatroFlex Technologie
- Präzise Vakuumeinstellung durch Membranvakuumregler
- Hohe Sicherheit dank Verstellicherung des Reglerknopfes

Modellvielfalt

- Verschiedene Vakuumversionen
- Modelle mit eingebautem Akku
- Modell mit konstant/intermittierender Funktion



026.2110

Medela Vario 18

240 V Netzbetrieb

Leistung:

Max. Flow: 18 l/min

Max. vac.: -75 kPa/ -563 mm Hg

026.5110

Medela Vario 18 AC/DC

240 V Netzbetrieb und Akkubetrieb

Leistung:

Max. Flow: 18 l/min

Max. vac.: -75 kPa/ -563 mm Hg

077.0511

Zubehör

Rollenstativ

077.0831

Transporttasche

Medela Basic 30

Die Basic 30 ist ideal für die Endoskopie, im HNO-Bereich, auf der Krankenstation, im Operationssaal und in der Notfallabteilung. Die Basic 30 bietet schnellen Vakuumaufbau, hohe Saugleistung, leisen Betrieb und kompaktes Design. Technologie auf höchstem Stand. Kolben/Zylinder-Technologie für schnellen Vakuumaufbau. Präzise Vakuumeinstellung durch Membran-Vakuumregler.

Grosse Flexibilität:

- Als tragbares Modell oder auf Rollstativ erhältlich
- Ideale Grösse – passt in jeden Endoskopieturm

Vorzüge:

- Sehr leise, unkomplizierte Reinigung

Einsatzgebiete:

- Endoskopie, Vakuum-Extraktion, Allgemeine Chirurgie

Technische Angaben:

Flow: 30 l/Min.

Vac.: -85 kPa/ -638 mm Hg

037.1111
037.2111
037.0111

Basis 30 tragbar

Basis 30 Rack

Basic 30 fahrbar 1

Grosses Zubehör und Sekretbehälterangebot.
Bitte verlangen Sie den detaillierten Prospekt.

Grosses Zubehörangebot zu Medela Absaugpumpen

- Wiederverwendbare Sekretbehälter 2
- Einwegsekretbeutel 3
- Schläuche, Halter, Druckminderer, verschiedene Kleinteile und Servicematerial



410022

Ultraschallvernebler Hico-Ultrasonat 810

- Unzerbrechliche Verneblerkammer, verwendbar für alle handelsüblichen Wassersysteme
- Langzeitverneblung 6 bis 8 Stunden durch grossvolumige Verneblerkammer möglich
- Kleinstmengenverneblung problemlos durchführbar
- Übersichtliches, unkompliziertes Bedienungsfeld
- Einstellbare Intensität und Verneblerzeit (15 min., 30 min., 60 min., 120 min.)
- Einfacher Schwingerwechsel
- Tisch-, Stand- und Wandschienengerät
- Anschluss für heizbaren Aerosolschlauch

Betriebssicherheit:

Das Gerät entspricht den Anforderungen der Richtlinie 93/42/EWG, ist als Medizinprodukt der Klasse II a zugeordnet und wird nach dem hohen Qualitätsstandard ISO 9001 hergestellt.

Gewährleistung:

Der Hico-Ultrasonat 810 ist konform mit der EG-Richtlinie 93/42/EWG und trägt das CE-Zeichen. Das Gerät wird gemäss ISO 9001, EN13485 und EN 60601-1 gefertigt und geprüft.

Technische Daten:

Verneblungsleistung:	max. ca. 4,5 ml/min.
Oszillatorfrequenz:	bis ca. 1,7 MHz
Partikelgrösse:	ca. 0,5 - 6µm
Kammervolumen:	max. 625 ml
Klassifizierung :	Schutzklasse I, Typ B; IP X 1



980416

Sauerstoffkonzentrator Kröber O2

Servicefreundlicher und geräuscharmer Sauerstoffkonzentrator in modernem Design, kompakt, eine Vielzahl elektronischer Hilfen, daher gut geeignet für den Heim- und Praxisbereich. Einfachste Bedienung. Integrierte Floweinstellung. Leicht zugängliche Filter und Sicherungen. Äußerst mobil durch 4 Rollen. Flüsterleise (Geräuschpegel 35 dBA). Sauerstoffflow bis 95%. Floweinstellung bis 6 L/min. USB-Schnittstelle.

Mikroprozessorgesteuert.

Lieferung inkl. Befeuchter und Nasenbrille.

Technische Daten:

MPG Geräteklasse II a, Betriebsspannung 230 V 50 Hz,

Betriebstemperatur: Betrieb +10° bis +40° C,

Lagerung -20° bis +50° C, Schalldruckpegel 35 dB (A),

Leistungsaufnahme 350 Watt, Staubfilter in der Geräterückwand, Feinstaubfilter in der Serviceklappe.

Alarmer bei Betriebsüber Temperatur,

Netzausfall, Flow, Sauerstoff und System.

Floweinstellung: 0 bis 2 l/min in 0,1er Schritten,

2 bis 4 l/min in 0,2er Schritten, 4 bis 6 l/min in 0,5er Schritten,

O₂-Konzentration: 1 bis 4 l/min 95% -3%, 4 bis 5 l/min 85% +/-3%,

5 bis 6 l/min 75% +/-3%, Höhe 49 cm, Breite 23 cm,

Tiefe 51 cm (ohne Rollen), Gewicht 19,8 kg,



IOH200 System

Invacare Platinum S und Invacare HomeFill II

Sauerstoff Konzentrator und Nachfüllstation-System.

Das HomeFill II System von Invacare vereint Innovation und Funktion, um eine mobile Sauerstoffeinheit zu schaffen, die leicht zu tragen, einfach zu benutzen und wieder zu befüllen ist. Die transportable Sauerstoffeinheit ermöglicht Mobilität und Selbständigkeit sowie Unabhängigkeit von Belieferungen.

Wenn ein Zylinder gefüllt ist, kann er vom Benutzer in eine Tragetasche verpackt und mitgenommen werden. Patienten können so wieder am sozialen Leben teilnehmen und ihren Bedürfnissen nachgehen. Der Sauerstoff-Konzentrator Invacare Platinum S verfügt über Anschlussmöglichkeiten für den Kompressor Invacare Homefill II. Der Benutzer kann sich, seinen Anforderungen entsprechend, stationär oder mobil mit Sauerstoff versorgen ohne Furcht vor externem Lieferausfall oder Verbrauch haben zu müssen. Die HomeFill II Zylinder sind zuverlässig, einfach im Gebrauch und können ständig ohne weitere Lieferkosten wiederbefüllt werden.

Das Invacare HomeFill II System kann nur in Verbindung mit einem Sauerstoff-Konzentrator aus der Invacare Platinum Serie genutzt werden.



NE-C900-E

CompAIR Pro C900

Das leicht zu reinigende Kompressor-Inhalationsgerät für den professionellen Gebrauch

Das CompAIR™ Pro NE-C900 wurde nach höchsten Anforderungen konstruiert, um eine ganzheitliche Patientenversorgung zu garantieren. Durch die hohe Verneblungsrate erhalten Patienten eine höhere Medikation, wenn sie diese am nötigsten brauchen. Das einzigartige OMRON Smart Structure™-Verneblersset mit nur zwei zu reinigenden Teilen vereinfacht die Aufbereitung zwischen den Behandlungen und gibt Ihnen mehr Zeit für Ihre Patienten.



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Preis exkl. MWST
014.0015	Clario Home-Care Pumpe Medela standard	722.50
014.0115	Clario Home-Care Pumpe Nedela AC/DC- Version	988.15
014.0215	Clario Home-Care Pumpe Medela AC/DC- Version, Deluxe	1'094.40
026.2110	Vario-Sekretsauger Medela, tragbar	1'125.00
026.5110	Vario-Sekretsauger AC/DC Medela	1'690.00
037.0111	Basic Sekretsauger Medela, fahrbar	2'950.00
037.1111	Basic 30 Sekretsauger Medela, tragbar	2'360.00
037.2111	Basic 30 Rack Sekretsauger Medela	2'250.00
077.0511	Rollenstativ zu Vario Sauger	375.00
077.0831	Transporttasche zu Vario Sauger	149.00
1312	Blutdruckmessgerät MinimusII mit Velcromanschette, Kalibriert	127.95
1342	Blutdruckmessgerät Minimus III manuell mit Velcromanschette, Kalibriert	135.85
1725-145	SECA Blutdruckmessgerät RI-Champion vollautomatisch	208.60
410022	Ultraschallvernebler Hico-Ultrasonat 810	1'648.30
980157	Blutdruckmessgerät Omron M500	83.95
980416	Sauerstoffkonzentrator Kröber O2	1'448.27
980448	Befeuchterflasche nachfüllbar, (325ml,3psl Überdruckventil)	14.05
NE-C900-E	CompAIR Pro NE-C900 Inhaliergerät	220.00