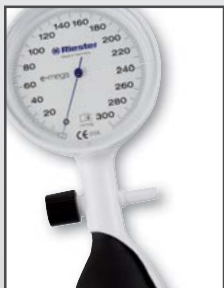


babyphon®



Suitable for children, all in blue! The palm-style sphygmomanometer especially for **paediatrician's offices and hospitals**. Also available as a non-latex model (please quote LF for latex-free).

- Choice of either chrome, sturdy plastic /metal or shock-protecting polycarbonate casing.
- Fast inflation of the cuff due to new ergonomic spoon design.
- Lifelong precision due to almost non-aging precision movement, with specially tempered copper-beryllium diaphragm for pressure-loading capacity up to 600 mm Hg.
- Micro-filter protects pressure-release valve and measurement system.
- Linear scale, up to 300 mm Hg.
- Maximum error tolerance of +/- 3mm Hg.
- Includes padded nylon zipper bag.
- Comprehensive range of different cuff sizes and designs.

ø 49 mm, metal, 1 tube, suitable for children

Set I Velcro cuff child, baby and infant.

No. 1440

Set II Velcro cuff child, baby and infant + Stethoscope duplex® baby.

No. 1440-501

ø 63 mm, plastic/metal, 1 tube, suitable for children

Set I Velcro cuff child, baby and infant.

No. 1441

Set II Velcro cuff child, baby and infant + Stethoscope duplex® baby.

No. 1441-501

ø 63 mm, polycarbonate, white, 1 tube, latex-free, suitable for children

Set I e-mega®, disinfectable one-piece cuff child, baby and infant.

No. 1430

Set II e-mega®, disinfectable one-piece cuff child, baby and infant + Stethoscope duplex® baby.

No. 1431

Кinderfreundlich ganz in Blau! Das Einhand-Blutdruckmessgerät speziell für **Kinderarztpraxen und Krankenhäuser**. Auch in latexfreier Ausführung erhältlich (bitte LF für latexfrei angeben).

- Wahlweise verchromtes, stabiles Kunststoff/Metall- oder schlagfestes Polycarbonat-Gehäuse.
- Schnelles Aufpumpen der Manschette durch optimiertes Löffeldesign.
- Lebenslange Präzision durch nahezu alterungsfreies und druckresistentes Messsystem bis zu 600mm/Hg.
- Mikrofilter schützt Luftablassventil und Mess-System.
- Lineare Skala, bis 300 mm Hg.
- Maximale Fehlertoleranz von +/- 3mm Hg.
- Inkl. gepolsterter Nylon-Reißverschlussstasche.
- Umfassende Auswahl verschiedener Manschettengrößen und -Ausführungen.

ø 49 mm, Metall, 1-Schlauch, kinderfreundlich	
Set I Klettenmanschette Kinder, Säuglinge und Neugeborene.	Nr. 1440
Set II Klettenmanschette Kinder, Säuglinge und Neugeborene + Stethoscope duplex® baby.	Nr. 1440-501
ø 63 mm, Kunststoff/Metall, 1-Schlauch, kinderfreundlich	
Set I Klettenmanschette Kinder, Säuglinge und Neugeborene.	Nr. 1441
Set II Klettenmanschette Kinder, Säuglinge und Neugeborene + Stethoscope duplex® baby.	Nr. 1441-501
ø 63 mm, Polycarbonat, weiß, 1-Schlauch, Latex-frei, kinderfreundlich	
Set I e-mega® , desinfizierbare einteilige Manschette Kinder, Säuglinge und Neugeborene.	Nr. 1430
Set II e-mega® , desinfizierbare einteilige Manschette Kinder, Säuglinge und Neugeborene + Stethoscope duplex® baby.	Nr. 1431

Tout en bleu et adapté aux enfants ! C'est le tensioètre manopaire spécialement conçu pour l'usage en **cabinets de pédiatrie et en hospitaliers**. Egalement disponible en version sans latex (veuillez mentionner « SL » pour Sans Latex).

- Au choix: boîtier chromé, plastique robuste/métal ou protection antichoc polycarbonate.
- Gonflage rapide du brassard grâce à sa poignée-cuillère optimisée.
- Précision à vie grâce à un système de mesure résistant aux pressions et non-vieillissant, avec membrane en alliage de cuivre au béryllium à trempe spéciale, résistante à une surpression allant jusqu'à 600 mm Hg.
- Le microfiltre protège la valve de décompression et le système de mesure.
- Graduation linéaire, allant jusqu'à 300 mm Hg.
- Tolérance maximale d'erreur de +/- 3mm Hg.
- Appareil livré avec étui rembourré en nylon et à fermeture éclair.
- Large gamme de différents modèles et tailles de brassards.

ø 49 mm, métal, tubulure simple, adapté aux enfants	
Set I Brassard à bandes velcro pour enfants, nourrissons et nouveau-nés.	No. 1440
Set II Brassard à bandes velcro pour enfants, nourrissons et nouveau-nés + stéthoscope duplex® baby.	No. 1440-501
ø 63 mm, plastique/métal, tubulure simple, adapté aux enfants	
Set I Brassard à bandes velcro pour enfants, nourrissons et nouveau-nés.	No. 1441
Set II Brassard à bandes velcro pour enfants, nourrissons et nouveau-nés + stéthoscope duplex® baby.	No. 1441-501
ø 63 mm, polycarbonate, blanc, 1 tube, sans latex, pour enfants	
Set I e-mega® , brassard sans poche, stérilisable, enfant, nourrisson, nouveau-nés.	No. 1430
Set II e-mega® , brassard sans poche, stérilisable, enfant, nourrisson, nouveau-nés + stéthoscope duplex® baby.	No. 1431

Color azul, atractivo para los niños. El tensiómetro para usar con una sola mano especial para **consultorios pediátricos y hospitales**. Disponible también en versión sin látex (en ese caso debe indicarse la referencia „LF“).

- A escoger entre carcasa de plástico/metal resistente, cromado, o carcasa de policarbonato con protección a los golpes.
- Gonfiaggio rapido dei bracciali grazie al disegno ottimizzato del cucchiaino.
- Precisione permanente grazie al sistema di misurazione inalterabile nel tempo e resistente ad alte pressioni fino a 600 mm/Hg.
- Microfiltro para proteger la válvula de purga de aire y el sistema de medición.
- Escala lineal hasta 300 mm Hg.
- Máxima tolerancia de error de +/- 3 mm Hg.
- Incluye bolsa acolchada de nylon con cremallera
- Amplia selección de diferentes tamaños y versiones de brazaletes.

ø 49 mm, metal, 1 tubo, especial para niños	
Conjunto I Brazaletes de velcro para niños, lactantes y neonatos.	No. 1440
Conjunto II Brazaletes de velcro para niños, lactantes y neonatos + estetoscopio duplex® baby.	No. 1440-501
ø 63 mm, plástico/metal, 1 tubo, especial para niños	
Conjunto I Brazaletes de velcro para niños, lactantes y neonatos.	No. 1441
Conjunto II Brazaletes de velcro para niños, lactantes y neonatos + estetoscopio duplex® baby.	No. 1441-501
ø 63 mm, polycarbonato, blanco, 1 tubo, libre de látex, ideal para niños	
Conjunto I e-mega® , brazaletes desinfectable de una pieza niños, bebés y lactantes.	No. 1430
Conjunto II e-mega® , brazaletes desinfectable de una pieza niños, bebés y lactantes + estetoscopio duplex® baby.	No. 1431

Специальная модель для детей, синего цвета! прибор для измерения артериального давления у детей. Может поставляться и в варианте без латекса (при заказе перед номером артикула указать LF для варианта без латекса)

- На выбор корпус из хрома, прочной пластмассы / металлический или поликарбонатный.
- Быстрое накачивание манжеты благодаря новому эргономичному дизайну рукоятки.
- Дезинфицируемые, пригодные для стирки в машине при температуре 60 градусов C однокомпонентные манжеты.
- Хорошо считываемая алюминиевая шкала диаметром до 300 мм рт.ст.
- Максимально допустимая погрешность прибора: +/- 3 мм рт.ст.
- нейлоновой сумке на молнии.
- льшой выбор манжет различных размеров и моделей.

Диаметр манометра 49 мм, металл, одношланговый, специальная модель для детей.	
Набор I Тонометр с тремя манжетами на липучке: неонатальная, детская, подростковая.	No. 1440
Набор II Тонометр с тремя манжетами на липучке: неонатальная, детская, подростковая + Стетоскоп duplex® baby.	No. 1440-501
Диаметр манометра 63 мм, пластмасса/металл, одношланговый, специальная модель для детей.	
Набор I Тонометр с тремя манжетами на липучке: неонатальная, детская, подростковая.	No. 1441
Набор II Тонометр с тремя манжетами на липучке: неонатальная, детская, подростковая + Стетоскоп duplex® baby.	No. 1441-501
ø 63 мм, поликарбонат, белый, 1 труба, без латекса, подходящий для детей.	
Набор I e-mega® , в комплекте с 3-мя дезинфицируемыми однокомпонентными манжетами: детская, младенческая и неонатальная.	No. 1430
Набор II e-mega® , в комплекте с 3-мя дезинфицируемыми однокомпонентными манжетами: детская, младенческая и неонатальная + Стетоскоп duplex® baby.	No. 1431

Интернет- магазин Rudolf Riester

+7 (495) 509-41-88 <http://www.ri-med.ru>