

ri-san®



Palm-style blood pressure measuring set including stethoscope. **Ideal for exact self-measurement**, even for patients with heart rhythm disturbances. The **ri-san®** is equally suitable for left- and right-handed individuals thanks to its ergonomic design. There is a choice of different models in 4 attractive colours, at a price which spares no comparison. Also available as a non-latex model (please quote LF for latex-free).

- Push-in tube connection at the top of the manometer, for unhindered blood pressure measurement.
- Latex-free bulb to inflate the cuff.
- Precision pressure-release valve can be finely regulated by finger pressure without wear and tear.
- Micro-filter for longer durability.
- Special hardened copper-beryllium membranes, virtually non-wearing.
- Membrane can withstand overpressures of up to 600 mm Hg.
- Linear scale diam. 64 mm from 0 - 300 mm Hg.
- Maximum error tolerance: +/- 3 mm Hg.
- In padded nylon zipper bag.
- Comprehensive range of different cuff sizes with integrated chest pieces.
- Cuff with practical pull-through strap.

1 tube, with stethoscope, Strap-Velcro cuff

slate grey **No.1444-141**

blue **No.1443-141**

saffron **No.1445-141**

green **No.1446-141**



Rudolf Riester GmbH | P.O. Box 35 | Bruckstraße 31 | 72417 Jungingen | Germany

Tel.: (+49) 7477-9270-0 | Fax.: (+49) 7477-9270-70 | info@riester.de | www.riester.de

Riester

Einhand-Blutdruckmess-Set inkl. Stethoskop. **Ideal für die exakte Selbstmessung** sogar bei Menschen mit Herzrhythmusstörungen. Durch ergonomisches Design ist **ri-san®** für Links- und Rechtshänder gleichermaßen geeignet. Ausführungen in 4 dezenten Farben stehen zur Wahl, zu einem Preis, der keinen Vergleich scheut. Auch in latexfreier Ausführung erhältlich (Bitte „LF“ für latexfrei angeben).

- Steckschlauchanschluss oben am Manometer, für ungehinderte Blutdruckmessung.
- Latexfreier Ball zum Aufpumpen der Manschette.
- Präzisions-Luftablassventil per Fingerdruck regulierbar und verschleißfrei.
- Mikrofilter für lange Lebensdauer.
- Speziell gehärtete Kupfer-Beryllium-Membrane, nahezu alterungsfrei.
- Membrane überdruckbelastbar bis 600 mm Hg.
- Lineare Skala Ø 64 mm von 0 – 300 mm Hg.
- Maximale Fehlertoleranz: +/- 3 mm Hg.
- In gepolsterter Nylon-Reißverschlusstasche.
- Umfassende Auswahl verschiedener Manschettengrößen mit integriertem Bruststück.
- Manschetten mit praktischem Durchziehbügel.

1-Schlauch, mit Stethoskop, Bügel-Klettenmanschette

schiefergrau **Nr.1444-141** blau **Nr.1443-141** safran **Nr.1445-141** grün **Nr.1446-141**

Set de prise manopore de la tension artérielle, stéthoscope compris. **Idéal pour la prise exacte de sa propre tension artérielle**, même chez les personnes souffrant d'arythmie cardiaque. Grâce à son design ergonomique, **ri-san®** convient aussi bien aux gauchers qu'aux droitiers. Disponible en quatre couleurs douces, à un prix qui n'a pas peur d'être comparé. Egalement disponible en version sans latex (veuillez mentionner « LF » pour Sans Latex).

- Raccord emboîtable pour tubulure, situé sur la face supérieure du manomètre, pour une mesure non entravée de la tension artérielle.
- Poire sans latex pour le gonflage du brassard.
- Valve de décompression de précision, inusable et à réglage ultra - précis par simple pression du doigt.
- Microfiltre pour une longévité élevée.
- Membrane en alliage de cuivre au beryllium à trempe spéciale, quasiment inaltérable.
- Membrane résistante à une surpression allant jusqu'à 600 mm Hg.
- Graduation linéaire, Ø 64 mm, de 0 à 300 mm Hg.
- Tolérance maximale d'erreur : +/- 3 mm Hg.
- Appareil livré dans un étui rembourré en nylon et à fermeture éclair.
- Large gamme de différentes tailles de brassard avec pavillon-récepteur intégré.
- Brassard avec boucle pratique.

Tubulure simple, avec stéthoscope, brassard à boucle et à bandes velcro

gris ardoise **No.1444-141** bleu **Nr.1443-141** safran **Nr.1445-141** vert **Nr.1446-141**

Conjunto para medición de la tensión arterial con una sola mano, incluido estetoscopio. **Ideal para el autocontrol exacto** incluso en personas con trastornos del ritmo cardiaco. Gracias a su diseño ergonómico, **ri-san®** es apto tanto para usuarios diestros como para zurdos. Disponible en 4 colores discretos, a un precio muy competitivo. Disponible también en versión sin látex (en ese caso debe indicarse la referencia „LF“).

- Conexión enchufable para el tubo en la parte superior del manómetro, lo que permite medir la tensión sin obstáculos.
- Pera sin látex para inflar el brazalete.
- Válvula de purga de aire de precisión, con ajuste fino mediante presión del dedo y sin desgaste.
- Microfiltro para prolongar la vida útil.
- Membrana endurecida especial de cobre-berilio, prácticamente no envejece.
- Membrana resistente a sobrepresiones hasta 600 mm Hg.
- Escala lineal Ø 64 mm de 0 a 300 mm Hg.
- Máxima tolerancia de error: +/- 3 mm Hg.
- En bolsa acolchada de nylon con cremallera.
- Amplia gama de diferentes tamaños de brazalete con cabeza de estetoscopio integrada.
- Brazalete con práctico puente.

1 tubo, con estetoscopio, brazalete de velcro con puente

gris pizarra **No.1444-141** azul **Nr.1443-141** azafrán **Nr.1445-141** verde **Nr.1446-141**

Комплект для измерения давления крови, включая стетоскоп. идеален для самостоятельного измерения давления крови даже у людей с нарушениями сердечного ритма. благодаря эргономичному дизайну **ri-san®** одинаково хорошо подходит и для правшей и для левшей. одели четырех цветов по привлекательной цене. ожет поставляться и в варианте без латекса (при заказе перед номером артикула указать LF для варианта без латекса).

- Гнездо для присоединения шланга сверху на манометре, что облегчает процесс измерения давления крови.
- Груша без латекса для накачивания манжеты.
- изнашивающийся кнопочный прецизионный спускной клапан точной настройки.
- микрофильтр обеспечивает продолжительный срок службы.
- о специально отверждённой практически неизнашивающейся медно-берилловой мемброной.
- Мембрана выдерживает избыточное давление до 600 мм рт. ст.
- Линейная шкала диаметром 64 мм от 0 до 300 мм рт. ст.
- Максимально допустимая погрешность прибора: +/- 3 мм рт. ст.
- В нейлоновой сумке с молнией.
- Большой выбор манжет различных размеров и моделей со встроенной деталью для удобного крепления.

Одинарный шланг, со стетоскопом, захватывающая манжета со скобой.

темносерый **No.1444-141** синий **Nr.1443-141** шафрановый **Nr.1445-141**

зеленый **Nr.1446-141**