

ri-san®

SPHYGMOMANOMETERS

Precision that lasts a lifetime



ri-san® aneroid sphygmomanometer

The ri-san® high-quality, palm-style sphygmomanometer is the embodiment of ergonomic design. The air release valve is conveniently regulated by finger-tip control. Also optionally available in a latex-free version (when ordering enter LF for latex-free).

- **Specially tempered copper-beryllium diaphragm, almost non-aging**
 - **Precision air release valve with fine adjustment and wear-free**
 - Latex-free bulb for pumping up the cuff
 - Tube connection at the top of the pressure gage for unhindered blood pressure measurement
 - Suitable for right or left handed users
 - **Microfilter protects air release valve and measuring system**
 - **Diaphragm can be pressurized up to 600 mmHg**
 - **Made in Germany**
 - Easily legible scale Ø 64 from 0 to 300 mmHg
 - Maximum error tolerance of +/- 3 mmHg
 - In vinyl zippered case
 - Comprehensive selection of different sizes and versions of cuffs
- | | | | |
|------------|-----------|-----------|-----------|
| slate gray | blue | saffron | green |
| No.: 1510 | No.: 1515 | No.: 1520 | No.: 1525 |
| No.: 1511 | No.: 1516 | No.: 1521 | No.: 1526 |
| No.: 1512 | No.: 1517 | No.: 1522 | No.: 1527 |



MERCOFRAMES OPTICAL CORP

5555 Nw 74 Ave. Miami, Fl. 33166

www.mercoframes.net

ale@mercoframes.net

ri-san® Aneroid-Blutdruckmessgerät

Konsequent ergonomisches Design zeichnet das hochwertige Einhand-Blutdruckmessgerät ri-san® aus. Das Luftablassventil lässt sich bequem durch einfachen Fingerdruck regulieren. Auch in latexfreier Ausführung erhältlich (bitte LF für latexfrei angeben).

- Mikrofilter schützen Luftablassventil und Mess-System
- Speziell gehärtete Kupfer-Beryllium-Membrane, nahezu alterungsfrei

- Latexfreier Ball zum Aufpumpen der Manschette
- Steckschlauchanschluss oben am Manometer, für ungehinderte Blutdruckmessung
- Geeignet für Rechts- und Linkshänder

- ri-san® baumwoll-Wickelmanschette Erwachsene
- ri-san® baumwoll-Hakenmanschette Erwachsene
- ri-san® nylon-Klettenmanschette Erwachsene

- Membrane überdruckbelastbar bis 600 mm Hg
- Präzisions-Luftablassventil, fein regulierbar und verschleißfrei

- Gut ablesbare lineare Skala Ø 64 mm von 0 - 300 mm Hg
- Maximale Fehlertoleranz: +/- 3 mm Hg
- In Vinyl-Reißverschluss tasche
- Umfassende Auswahl verschiedener Mans. größen und -Ausführungen

schiefergrau	blau	safran	grün
Nr.: 1510	Nr.: 1515	Nr.: 1520	Nr.: 1525
Nr.: 1511	Nr.: 1516	Nr.: 1521	Nr.: 1526
Nr.: 1512	Nr.: 1517	Nr.: 1522	Nr.: 1527

ri-san® tensiometre anéroide

Un design ergonomique caractérise ri-san®, le tensiometre manopoire de haute qualité. Le réglage de la valve de décompression s'effectue confortablement, par simple pression du doigt. Disponible en version sans latex (veuillez mentionner « LF » Sans Latex)

- Valve de décompression de précision, inusable et à réglage ultra-précis
- Des microfiltres protègent la valve de décompression et le système de mesure

- Poire sans latex pour le gonflage du brassard
- Raccord emboîtable pour tubulure, situé sur la face supérieure du manomètre, pour une mesure sans restriction de la tension artérielle.
- Conçu pour les droitiers et les gauchers

- ri-san® brassard enveloppant en coton, adulte
- ri-san® brassard à crochets en coton, adulte
- ri-san® brassard calibré à bandes velcro, en nylon, adulte

- Membrane en alliage de cuivre au béryllium à trempe spéciale, quasiment inaltérable
- Membrane résistante à une surpression allant jusqu'à 600 mm Hg

- Bonne lisibilité de la graduation linéaire de Ø 64 mm et allant de 0 à 300 mm Hg
- Tolérance maximale d'erreur de +/- 3 mm Hg
- Livré dans un étui vinyle à fermeture éclair
- Large gamme de différents modèles et tailles de brassards

gris ardoise	bleu	safran	vert
No.: 1510	No.: 1515	No.: 1520	No.: 1525
No.: 1511	No.: 1516	No.: 1521	No.: 1526
No.: 1512	No.: 1517	No.: 1522	No.: 1527

ri-san® esfigmanómetro aneroide

Un diseño sistemáticamente ergonómico es la principal característica del tensiómetro ri-san®, un aparato de alta calidad para usar con una sola mano. Y a un precio muy competitivo. La válvula de purga de aire se regula cómodamente mediante una simple presión del dedo. Disponible también en versión sin látex (en ese caso debe indicarse la referencia „LF“).

- Válvula de purga de precisión, con ajuste fino y sin desgaste
- Microfiltros para proteger la válvula de purga de aire y el sistema de medición

- Pera sin látex para inflar el brazalete
- Unión enchufable para el tubo situada en la parte superior del manómetro, para no estorbar durante la medición de la tensión
- Apto para usuarios diestros y zurdos

- ri-san® brazalete de algodón arrollable, adultos
- ri-san® brazalete de algodón con gancho, adultos
- ri-san® brazalete de nylon calibrado, con velcro, adultos

- Membrana endurecida especial de cobre-berilio, prácticamente no envejece
- Membrana resistente a sobrepresiones de hasta 600 mm Hg

- Escala lineal de lectura fácil, Ø 64 mm, 0-300 mm Hg
- Máxima tolerancia de error: +/- 3 mm Hg
- Funda de vinilo con cremallera
- Amplia selección de diferentes tamaños y versiones de brazalete

gris pizarra	azul	azafrán	verde
No.: 1510	No.: 1515	No.: 1520	No.: 1525
No.: 1511	No.: 1516	No.: 1521	No.: 1526
No.: 1512	No.: 1517	No.: 1522	No.: 1527

Sfigmanometro aneroide ri-san®

Il coerente design ergonomico definisce lo sfigmanometro a una mano di alta qualità ri-san®. La valvola di sfiato dell'aria può essere comodamente regolata con la semplice pressione del pollice. Disponibile anche nella versione senza lattice (si prega di indicare LF nell'ordine).

- Adatto anche per mancini
- Valvola di sfiato aria, tarata di precisione e antiusura
- La valvola di sfiato e il sistema di misura sono protetti da microfiltri

- Modello a una mano, sfigmanometro con lancetta, 1 tubo
- Monopalla senza lattice per l'insufflazione del bracciale
- Attacco per tubo a innesto sopra al manometro, per misurare la pressione senza ostacoli

- ri-san® bracciale a fascia in cotone adulti
- ri-san® bracciale a ganci in cotone adulti
- ri-san® bracciale in velcro di nylon calibr. adulti

- Membrana speciale in rame-berillio temprato, praticamente inalterabile nel tempo
- Membrana resistente a pressioni elevate fino a 600 mm Hg

- Scala ben leggibile da 0 a 300 mm Hg - Ø 64 mm
- Tolleranza massima d'errore: +/- 3 mm Hg
- Fornito in borsa di vinile imbottita con cerniera
- Ampia scelta di bracciali di diverse misure e versioni

ardesia	blu	zafferano	verde
No.: 1510	No.: 1515	No.: 1520	No.: 1525
No.: 1511	No.: 1516	No.: 1521	No.: 1526
No.: 1512	No.: 1517	No.: 1522	No.: 1527

ri-san® анероидный тонометр

Тонометр ri-san® отличается последовательным эргономичным дизайном. С кнопочным спуском воздуха. Может поставляться и в варианте без латекса (при заказе перед номером артикула указать LF для варианта без латекса).

- Неизнашивающийся прецизионный спускной клапан точной настройки.
- Микрофильтры защищают спускной клапан и измерительную систему.

- Груша без латекса для накачивания манжеты.
- Гнездо для присоединения шланга сверху на манометре, что облегчает процесс измерения давления крови.
- Подходит для правой и левой.

- ri-san® Обматывающаяся манжета из хлопка для взрослых
- ri-san® Захватывающая манжета из хлопка для взрослых
- ri-san® Калибровочная нейлоновая манжета на липучке для взрослых.

- Со специально отверждённой практически неизнашивающейся медно берилловой мембраной.
- Мембрана выдерживает избыточное давление до 600 мм рт.ст.

- Хорошо считываемая алюминиевая шкала диаметром до 300 мм рт. ст.
- Максимально допустимая погрешность прибора: +/- 3 мм рт. ст.
- В виниловой сумке на молнии.
- Большой выбор манжет различных размеров и моделей.

темносерый	синий	шафрановый	зеленый
Nr.: 1510	Nr.: 1515	Nr.: 1520	Nr.: 1525
Nr.: 1511	Nr.: 1516	Nr.: 1521	Nr.: 1526
Nr.: 1512	Nr.: 1517	Nr.: 1522	Nr.: 1527