

# ri-san®

## Tensiomètre ambidextre

Tensiomètre anéroïde



### ri-san® tensiomètre anéroïde

Un design ergonomique caractérise ri-san®, le tensiomètre manopoire de haute qualité. Le réglage décompression s'effectue confortablement, par simple pression du doigt. **Intégralement 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® avec brassard désinfectable adulte
- ri-san® avec brassard désinfectable obèse
- ri-san® avec brassard désinfectable enfant

- Système de mesure en alliage de cuivre au béryllium à trempe spéciale résistante à une surpression jusqu'à 600 mm Hg
- Fabriqué en Allemagne

- Lisibilité optimale grâce au grand cadran de 64 mm
- 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
- poids : 122 g

### Versions disponibles

gris ardoise	bleu	safran	vert
No.: 1512-150	No.: 1517-150	No.: 1522-150	No.: 1527-150
No.: 1512-152	No.: 1517-152	No.: 1522-152	No.: 1527-152
No.: 1512-154	No.: 1517-154	No.: 1522-154	No.: 1527-154

ri-san est compatible avec toutes les tailles de brassards désinfectables Riester



Rudolf Riester GmbH | P.O. Box 35 | Bruckstr. 31 | D-72417 Jungingen | Germany  
Tel.: (+49) +7477-9270-0 | Fax: (+49) +7477-9270-70 | info@riester.de | www.riester.de