

## Tensiomètre anéroïde enfant, Modèle RIESTER Ri-San

Réf. RIE-1512-129



Tensiomètre anéroïde enfant modèle RIESTER Ri-San Un design ergonomique rigoureux caractérise le Tensiomètre anéroïde enfant modèle RIESTER Ri-San, le tensiomètre manopaire de haute qualité. Le réglage de la valve de décompression s'effectue confortablement, par simple pression du doigt. Également disponible en version sans latex (veuillez mentionner « SL » pour Sans Latex).



Le fabricant et nous même, nous réservons le droit de modifier les produits en vue d'une amélioration

## CARACTERISTIQUES:

- Tensiomètre anéroïde enfant modèle RIESTER Ri-San: tensiomètre manopaire à cadran, à un tube
- Poire sans latex pour le gonflage du brassard
- Raccord emboîtable pour tubulure, situé sur la face supérieure du manomètre, pour une mesure non entravée de la tension artérielle.
- Conçu pour les droitiers et les gauchers
- Valve de décompression de précision, inusable et à réglage ultra-précis
- Des microfiltres protègent la valve de décompression et le système de mesure
- Membrane en alliage de cuivre au béryllium à trempe spéciale, quasiment inaltérable \*
- Le mécanisme de précision garantit la fiabilité des prises de mesures
- 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.



Le fabricant et nous même, nous réservons le droit de modifier les produits en vue d'une amélioration