

Tensiomètre manobrassard Fix - BOSO

Référence 07460



Prix du produit :

45,99 € taxe inclu

Description brève du produit :

[Tensiomètre manuel](#) manobrassard FIX Boso -
Brassard velcro

Fabriqué en Allemagne - Garantie 2 ans. CE.

Description du produit :

Tensiomètre manobrassard Fix BOSO

Découvrez le [tensiomètre](#) Boso Fix, robuste grâce à son boîtier fabriqué en plastique anti-choc fixé sur le brassard. Il est aussi insensible aux surpressions et traité anti-corrosion.

Équipé d'un large cadran de 60 mm pour lire facilement les mesures de pressions systoliques et diastolique.

Ce tensiomètre garantit une précision de + ou - 3mmHg sur toute la plage de mesure.

Le modèle BOSO FIX se transporte facilement et sa robustesse en font un matériel de diagnostic idéal pour vos visites à domicile ou pour une utilisation intensive.

Manuel, ce tensiomètre fonctionne sans pile.

Caractéristiques du tensiomètre manuel Fix BOSO :

- Cadran 60 mm.
- Robuste : Boîtier fabriqué en plastique anti-choc.
- Résistant : Insensible aux surpressions et traité anti-corrosion.
- Précis : Précision garantit de + ou - 3mmHg sur toute la plage de mesure.
- Fabriqué en Allemagne

Appareil livré complet avec brassard velcro dans un étui à fermeture éclair.

Garantie 2 ans. CE.

Un mot sur la marque BOSO :

Une qualité supérieure fabriquée en Allemagne

Depuis des décennies, les tensiomètres mécaniques de boso sont synonymes de précision et de fiabilité maximales. Des millions d'unités ont quitté l'usine de Jungingen/Allemagne et font partie intégrante des cabinets médicaux et des hôpitaux du monde entier. Dans notre production, nous veillons à la plus haute qualité - de l'assemblage, en passant par l'étalonnage, jusqu'à l'inspection finale de chaque unité.

Chaque manomètre est protégé contre les surpressions et équipé d'un mécanisme non corrosif, qui absorbe même les chocs en cas de chute de l'instrument. Le Physikalisch-Technische Bundesanstalt (l'institut national de métrologie) a testé les sphygmomanomètres boso et a obtenu un résultat exceptionnel pour la technologie de protection contre les chocs de boso. Aucun dommage, aucune plainte, aucune réparation - une sécurité parfaite.

Principalement pour l'utilisation quotidienne dans les hôpitaux et les cabinets médicaux.