

TENSIOMÈTRE MANOPOIRE SUR PIED ROULETTES - QUADRAMAX

Référence 09123



Prix du produit :

95,00 € taxe inclu

Description brève du produit :

Le tensiomètre Manopoire sur pied Quadramax garantit une excellente lisibilité grâce à son large cadran. Équipé d'un pied à roulettes, il se déplace facilement d'un service à l'autre dans un établissement médical.

vendu à l'unité.

Description du produit:

Le tensiomètre Manopoire sur pied Quadramax garantit une accessibilité optimale et une utilisation pratique pour le personnel de santé. Il permet des mesures précises et fiables de la pression artérielle, contribuant ainsi à une surveillance médicale efficace et des soins de qualité.



Son fonctionnement intuitif et sa polyvalence en font un outil essentiel pour les professionnels de santé dans diverses situations cliniques.

Caractéristiques:

- Ambidextre.
- Mesure lisible à distance.
- Poire ergonomique à grand volume pour un gonflage rapide.
- Brassard avec fermeture Velcro.
- Fixation murale orientable.
- Panier de rangement situé derrière le cadran.

<u>Avantages:</u>

- Accessibilité optimale pour le personnel de santé.
- Mesures précises et fiables de la pression artérielle.
- Grande lisibilité grâce à un cadran large et clair.
- Facilité de transport avec pied à roulettes.
- Poire ergonomique pour un gonflage rapide et confortable.
- Fixation murale orientable pour une installation flexible.
- Panier de rangement intégré pour un accès pratique aux accessoires.
- Adapté aux droitiers et gauchers (ambidextre).
- Polyvalence clinique pour divers environnements médicaux.

Contenance:

- Le tensiomètre Manopoire sur pied Quadramax avec cadran grand format.
- Un pied à roulettes pour faciliter le transport.
- Un brassard avec fermeture Velcro, prêt à l'emploi.
- Une poire ergonomique à grand volume pour le gonflage.
- Un panier de rangement intégré derrière le cadran.
- Un guide d'utilisation rapide ou notice d'installation.

CE.

Pour découvrir une sélection plus complète, veuillez retrouver plus de <u>tensiomètre</u> dans notre catégorie dédiée aux <u>tensiomètre médical</u>.

