

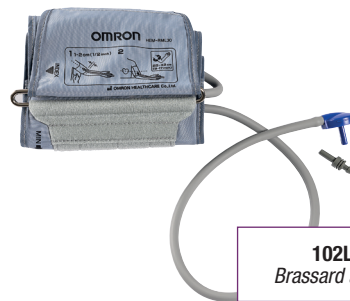
Tensiomètre électronique bras M2 Omron, réf. 102LXA

OMRON



102LXA
Tensiomètre livré
avec brassard adulte

Brassards en option :



102LYA100
Brassard adulte large



102LYA102
Brassard enfant



Description

- Le tensiomètre électronique bras M2 Omron est conçu pour un usage à domicile.
- Il est facile à utiliser avec son unique bouton.
- Son utilisation est simple et confortable grâce au guide d'enroulement du brassard et au gonflage automatique.
- Le moniteur est doté d'un grand écran pour une lecture facile et optimale.
- Affichage simultané sur écran LCD des valeurs suivantes : diastole, systole et pouls.
- Le tensiomètre électronique bras M2 Omron bénéficie d'une validation clinique pour la population générale*.

* Le tensiomètre M2 d'OMRON est un dispositif de contrôle de la tension artérielle destiné au grand public et aux professionnels de santé. Dispositif médical réglementé de classe IIa portant le marquage CE0197. Fabriqué par OMRON Healthcare Co., Ltd. Consulter la notice pour plus d'informations.



Caractéristiques techniques

- **Equipements** : - 1 Moniteur avec grand écran LCD ;
- 1 Brassard adulte* ;
- 1 housse de transport ;
- 1 jeu de 4 piles AA ;
- 2 manuels d'utilisation.
- **Equipements en option** : - réf. **102LYA100** : brassard Omron adulte large* ;
- réf. **102LYA102** : brassard Omron enfant* ;
- Ces 2 brassards sont également compatibles avec les tensiomètres Omron M2 Basic et M3 Confort.
- **Matériaux** : High Impact Polystyrene; PET, coton ou nylon, PVC.
- **Affichage** : - Indicateur de battements irréguliers du cœur ;
- Indicateur d'hypertension ;
- Indicateur du niveau de pression artérielle ;
- Indicateur d'installation correcte ;
- Triple affichage : Diastole (DIA), Systole (SYS) et Pouls (Pulse) ;
- Détection des mouvements du corps.

*Les brassard sont compatibles avec les modèles de tensiomètre : Omron M2, Omron M2 basic, Omron M3 ancien modèle et Omron M6 AC.

- **Technologie Intellisense** : évite le surgonflage du brassard et assure une mesure de pression artérielle précise.
- **Capacité de mémoire** : 30 mesures.
- **Dimensions** : - Moniteur : la 103 x Lo 140 x H 82 mm ;
- Brassard adulte : circonférence de 22 à 32 cm.
- **Poids** : 720 g.
- **Alimentation** : 4 piles AA (fournies) ou avec adaptateur secteur.
- **Garantie** : 3 ans pour le tensiomètre et 1 an pour les brassards.
- **Conditions de stockage** : conserver à une température ambiante comprise entre - 20°C et +60°C, avec un taux d'humidité compris entre 10 et 90%.
- **Conformité** : Dispositif médical réglementé de classe IIa portant le marquage CE0197.