

Distribué par

HOLTEX +

Tensiomètre Electronique au Bras M3V3



Caractéristiques

Tensiomètre électronique au bras avec brassard adulte (diamètre de bras de 22 à 32 cm)

Détection des pulsations irrégulières : avec indication du résultat uniquement s'il est fiable

Large écran affichant simultanément les valeurs diastole, systole et pouls

Système « Intellisense »

Indicateur du niveau d'hypertension (barre visuelle sur l'écran)

NOUVEAUTÉS :

- Commutateur 2 utilisateurs, avec 60 mémoires pour chacun d'entre eux

- Système de vérification du bon positionnement du brassard (avec affichage d'une icône spécifique)

- Détection des mouvements (avec affichage d'une icône spécifique)

Dispositif médical validé cliniquement

Livré avec une boîte de rangement et un jeu de piles AA

CE0197

Réf : DOM3V3

Tensiomètre Electronique au Bras M3V3

Description	Tensiomètre automatique au bras
Modèle	OMRON HEM-7200-E2
Ecran	LCD Digital
Méthode de Mesure	Oscillométrique
Plage de Mesure	Pression: 0 - 299mmHg Pouls: 40 to 180/min.
Mémoire	60 mesures avec la date et l'heure pour 2 utilisateurs (A et B)
Précision	Pression: ± 3 mmHg Pouls: $\pm 5\%$
Gonflage	Logique floue contrôlée par pompe électrique
Dégonflage	Soupape de régulation automatique de la pression
Alimentation	4 piles 1.5V "AA" alcalines ou adaptateur secteur (6V, 4W) en option
Durée de vie des piles	Environ 1500 mesures avec 4 piles alcalines neuves
Température et Humidité d'utilisation	+10°C - +40°C Maximum: 30% - 90% RH
Température et Humidité de stockage	-20°C - +60°C Maximum: 10% - 95% RH
Poids	340g - Brassard 120 g
Dimensions extérieures	123 mm (L) x 85 mm (I) x 141 mm (H)
Dimensions du brassard	Environ 146 mm x 446 mm (Brassard : circonférence du bras entre 22 et 32 cm)
Contenu du kit	Brassard medium, manuel d'utilisation, boîte de rangement, jeu de piles, carte de garantie, carte de la pression artérielle
Code EAN	4015672106178