



Veroval® compact+ BPU 26

Autotensiomètre de bras

Référence
925102

Code EAN
6970229250187



Produit

Veroval® compact + BPU 26 est un tensiomètre numérique entièrement automatique pour la partie supérieure du bras, qui utilise la technologie de mesure oscillométrique.

L'appareil est doté d'un détecteur de rythme cardiaque irrégulier (IHB) et de fibrillation auriculaire (AFIB), du mode "Mesure Automatique Multiple", d'un transfert de données Bluetooth®, d'un indicateur de repos, d'une fonction de vérification de l'ajustement du brassard, d'un système de classification colorielle des résultats et d'une fonction de mémoire avec une capacité totale de 100 lectures pour deux utilisateurs, y compris la date et l'heure.

Il fonctionne sur piles (4x AA/LR06) ou, en option, avec un adaptateur secteur HARTMANN (non inclus).

Appareil validé cliniquement : protocole ESH-IP2.
Le produit est conforme aux normes: IEC 60601-1; IEC 60601-1-2 (en accord avec CISPR11, IEC 61000-4-2, IEC 61000-4-3, IEC 61000-4-8), IEC 80601-2-30, RED Directive 2014/53/EU.

Indications / Classification

Destiné à un usage clinique et domestique pour la mesure non invasive de la pression artérielle diastolique et systolique ainsi que la fréquence du pouls au bras des personnes adultes.

L'utilisation de l'appareil ne nécessite pas de connaissances spécifiques ni de compétences professionnelles.

Veroval® compact+ BPU 26 est un dispositif médical de classe IIa (TÜV-0123).

Spécifications

Composition :

Composition du boîtier écran : ABS
Affichage digital - écran LCD à cristaux liquides

Composition du brassard :

- extérieur : polyester
- fermeture : nylon + polyester
- poche gonflable : PVC
- tubulure : silicone
- boucle : acier à faible teneur en carbone

Composition de la housse : nylon

Caractéristiques :

Affichage date, heure, pressions systolique et diastolique, pouls.

Technologie "Comfort Air".

Détection des battements cardiaques irréguliers (IHB).

Indicateur AFib.

Mesure automatique multiple ("mode expert").

Contrôle de position du brassard.

Laboratoires PAUL HARTMANN Sàrl - 9 route de Sélestat - CHATENOIS
67607 SELESTAT Cedex - France
Tel : 03 88 82 43 43 - Fax : 03 88 82 43 99
contact@hartmann.fr - <http://www.hartmann.fr>



Classification colorielle des résultats selon les recommandations de l'OMS.

Ecran extra-large.

Possibilité d'adaptation sur le secteur (adaptateur en option).

Fonction 100 mémoires pour 2 utilisateurs avec calcul de la moyenne de toutes les valeurs mesurées, de la moyenne "matin" et "soir" des 7 derniers jours.

4 piles Alcaline-manganèse - type AA LR06 - 1,5 V (environ 800 mesures).

Fonction contrôle état des piles.

Le tensiomètre peut être connecté à un smartphone ou à une tablette via Bluetooth®. Les données peuvent être transférées et suivies à l'aide de l'application Veroval® medi.connect.

Coupure automatique après 2 minutes d'inutilisation après la fin de la mesure, dans les autres cas après 30 secondes.

Etendue de l'affichage : 0 - 300 mmHg

Etendue de la mesure :

- Systole (SYS) : 50 - 280 mmHg,

- Diastole (DIA) : 30 - 200 mmHg,

- Pouls : 40 - 199 pulsations / minute.

Durée de vie prévue : 20000 mesures.

Garantie : 3 ans.

Présentation / Conditionnement

Emballé individuellement dans une boîte comprenant également:

- un brassard universel (pour une circonférence de bras de 22 à 42 cm)
- un étui de rangement
- une notice d'emploi avec certificat de garantie
- 4 piles types 1,5 V AA.

Référence	Nb unités / boîte	Nb boîtes / carton
925102	1	8

Référence	Dimensions boîte	Dimensions carton
925102	163 x 84 x 119 mm	345 x 187 x 265 mm

Précautions d'emploi

Se référer à la notice.

Contre-indications

Se référer à la notice.

Conseils d'utilisation

Se référer à la notice.