

Tensiomètre électronique professionnel au bras Wellion - WAVE PLUS

Référence 07465



Prix du produit :

45,99 € taxe inclu

Description brève du produit :

[Tensiomètre électronique professionnel au bras Wellion - WAVE PLUS](#)

Découvrez le [tensiomètre électronique](#) WAVE PLUS, plus rapide et plus confortable pour le patient, doté d'un grand affichage rétroéclairé. Prise de tension au gonflage du brassard, détection de l'arythmie et classification couleur des résultats selon l'OMS.

Description du produit :

Tensiomètre électronique professionnel au bras Wellion - WAVE PLUS

Malgré l'hypertension artérielle, de nombreuses personnes se sentent très bien pendant longtemps et ne présentent aucun symptôme. D'autres, en revanche, se plaignent de maux de tête, de vertiges, d'essoufflement et de fatigue. Les maux de tête apparaissent généralement le matin et disparaissent après une heure ou deux. Ces phénomènes peuvent aussi avoir d'autres causes – **des contrôles réguliers de la tension artérielle aident à clarifier les symptômes**. L'hypertension s'accompagne souvent d'autres facteurs de risque cardiovasculaire , tels que le diabète , l'obésité et l'hyperlipidémie.

Cependant, l'hypertension artérielle ne peut être traitée avec succès que si le médecin et les personnes concernées travaillent ensemble. Le **traitement est adapté à la personne** .

Vous pouvez mesurer votre tension facilement avec les tensiomètres Wellion WAVE . L' écran éclairé avec des chiffres particulièrement grands est facile à lire.

Avec le marquage coloré sur le bord latéral, votre résultat de mesure de la pression artérielle est non seulement affiché en chiffres, mais également classé selon la **classification de la pression artérielle de l'OMS**. Si votre résultat est dans la plage normale, le marqueur est dans la zone verte. Une pression artérielle trop élevée est toujours signalée dans la zone rouge et une valeur normale-elevée dans la zone jaune. Un système de feux tricolores pratique pour mieux évaluer les résultats.

Caractéristiques techniques

- **Dimensions** : 130 (L) x 170 (H) x 100 (P) mm
- **Poids net** : 850 g
- **Méthode de mesure** : Oscillométrique
- **Affichage** : Écran numérique LCD rétroéclairé
- **Mesures** : Systole, diastole, rythme cardiaque
- **Intervalle de mesure** : Tension : 30-280 mmHg / Pouls : 40-199 bpm
- **Précision** : Pression statique : \pm 3 mmHg / Pouls : \pm 5 %
- **Mémoire** : 90 mesures
- **Alimentation** : 4 piles LR6/AA de 1,5 V
- **Conditions d'utilisation** : de +5 °C à +40 °C / 15-93 % HR / Pression atmosphérique : 70-106 kPa
- **Conditions de stockage** : -20 °C / +50 °C
- **Inclus** : Brassard adulte 22-42 cm

Conseils de surveillance de la pression artérielle

- Détendez-vous et essayez de rester immobile pendant 5 à 10 minutes avant de prendre une mesure.
- Asseyez-vous sur une chaise avec un dossier.
- Pour les mesures de contrôle, mesurez toujours sur le bras avec la tension artérielle la plus élevée - généralement sur le bras gauche (près du cœur). Positionnez votre bras de manière à ce que le brassard soit au même niveau que votre cœur.
- Tenez-vous bien droit avec les deux pieds au sol.
- Restez calme pendant la mesure - parler, rire ou tousser peut fausser les résultats.
- Après un effort physique vigoureux, de l'exercice, des repas, du tabac, de l'alcool et un bain, attendez au moins 30 minutes avant de mesurer votre tension artérielle, car ces activités peuvent affecter la mesure et le résultat.

-
- Ne vous inquiétez pas d'un résultat inhabituel d'une seule mesure. Plusieurs mesures enregistrées sur une longue période donnent un meilleur aperçu de votre tension artérielle.

Garantie 2 ans (hormis le brassard). CE.