

Tensiomètre électronique Tensonic Poignet SPENGLER

Tensiomètre électronique Spengler Tensonic Poignet, un appareil innovant qui vous permet de surveiller facilement votre tension artérielle à partir de votre poignet.



Marque : SPENGLER

Référence : 527522

Points de fidélité offerts : 39

Prix : 35.89€

Description

Tensiomètre électronique au poignet Tensonic SPENGLER :

Instrument doté d'une grande précision de mesure mais aussi d'une vraie simplicité d'usage, Tensonic Poignet se tourne vers tous ceux qui ont besoin d'une automesure fiable, en usage intensif.

Ce tensiomètre électronique est parfait pour se faire dépister ou pour un suivi de traitement. Il se tourne à la fois vers les professionnels et vers le grand public.

Caractéristiques du tensiomètre électronique poignet Tensonic :? **Confort et praticité :**

Avec sa conception compacte et son brassard ajustable au poignet, le Tensiomètre électronique Spengler Tensonic Poignet offre un grand confort lors de la mesure de votre tension artérielle. Vous pouvez l'emporter facilement avec vous lors de vos déplacements ou l'utiliser dans le confort de votre domicile. Son format portable vous permet de surveiller votre santé cardiovasculaire de manière pratique et régulière.

Diagnostic immédiat avec l'indicateur tricolore OMS :

Tensonic Bras intègre un indicateur tricolore OMS avec une flèche pour voir en un clin d'oeil si on est plutôt dans le vert, orange ou rouge.

Une facilité qui permet d'avoir un diagnostic immédiat. Tensonic dispose d'un détecteur d'arythmie et d'un indicateur de fréquence cardiaque.

Brassard à large spectre couvrant la majorité des morphologies :

Son brassard à large spectre va de 13.5 à 21 cm de circonférence de bras. Ainsi, la majeure partie des patients peuvent utiliser le brassard.

Fonctionnalités supplémentaires :

Le Tensiomètre électronique Spengler Tensonic Poignet offre souvent des fonctionnalités supplémentaires pour une meilleure expérience utilisateur. Cela peut inclure la mémoire intégrée pour enregistrer les mesures précédentes, la détection de l'arythmie cardiaque, une fonction d'indicateur de classification de la tension.

Facilité d'utilisation :

Le Tensiomètre électronique Spengler Tensonic Poignet est conçu pour être convivial, même pour les utilisateurs novices. Son écran LCD clair et lisible affiche les valeurs de la pression systolique, diastolique et du pouls de manière facilement compréhensible. De plus, il dispose d'un seul bouton de fonctionnement, ce qui le rend simple et intuitif à utiliser.

Tensiomètre électronique Tensonic Poignet SPENGLER :

Surveillez votre tension artérielle avec précision Le Tensiomètre électronique Tensonic Poignet de SPENGLER est un appareil pratique et fiable conçu pour vous aider à surveiller votre tension artérielle chez vous. Doté d'une technologie avancée et de fonctionnalités pratiques, il vous permet d'obtenir des mesures précises et de suivre votre santé cardiovasculaire en toute simplicité.

Le tensiomètre Tensonic est précis et fiable pour des mesures précises :

Avec le Tensiomètre électronique Tensonic Poignet, vous pouvez compter sur des mesures précises de votre tension artérielle. L'appareil utilise une technologie avancée pour garantir des résultats fiables et cohérents. Son brassard au poignet est conçu pour offrir un ajustement confortable et sécurisé, assurant ainsi des mesures précises à chaque utilisation.

Spengler est l'inventeur du tensiomètre en 1907. Gage de fiabilité, c'est un fabricant français de matériel médical.?

Spécifications techniques

Type : Tensiomètre électronique au bras

Ecran Affichage Ecran LCD de 102 mm x 30 mm

Date et heure

Mesures (systole, diastole et rythme cardiaque)

Mémoires Indicateur de batteries faibles Indicateur d'arythmies

Mesures Pression

Artérielle

Méthode de mesure : Méthode oscillométrique

Plage de mesure : 0 à 300 mmHg

Résolution : 1 mmHg Précision : +/- 3 mmHg

Temps de réponse : Inférieur à 1 minute

Fréquence cardiaque

Plage de mesure : 30 à 200 battements par minutes (BPM)

Résolution : 1 BPM

Précision : +/- 5% de la mesure lue

Mémoires 120 mémoires avec la date et l'heure

Fonctions Indicateur d'hypertension (selon échelle OMS)

Mise en hors tension automatique

Détection de rythme cardiaque irrégulier

Moyenne des 3 dernières mesures

Détecteur de batterie faible

Brassard

Circonférence du brassard

Livré avec un brassard ML pour les bras d'une circonférence de 22-42 cm

Brassard taille S en option (circonférence de 16 à 24 cm)

Matière Nylon

Circuit d'air Gonflage

Micro-pompe

Dégonflage

Électrovanne

Alimentation

Type 4 piles alcalines LR6 (AA) 1,5 V (incluses)

Autonomie : Environ 200 mesures Arrêt automatique : Oui

Condition d'utilisation

Environnement de fonctionnement

Température : De 10°C à 40°C

Humidité : < 85%

Environnement de stockage

Température : -20°C à 55°C

Humidité : < 85%

Dimensions et poids

Dimensions 166 x 114 x 72 (Lxlxh)

[Lien vers la fiche du produit](#)