

### Tensiomètre pro WatchBP Office Vascular - Pour calcul Ips et différentiel inter-bras - Microlife

Permet de prendre la tension artérielle à partir d'un bras, deux bras ou d'une cheville pour évaluer l'Ips et le calcul de la pression artérielle centrale

Permet de prendre la tension artérielle à partir d'un bras, deux bras ou d'une cheville pour évaluer l'IPS et le calcul de la pression artérielle centrale

L'IPS (Index de Pression Systolique ou ABI en anglais) permet la mesure de la différence entre la tension au bras et la tension à la cheville, pour le dépistage de l'artériopathie oblitérante des membres inférieurs.

Ce tensiomètre permet également la mesure simultanée au bras gauche et au bras droit supérieurs, mettant ainsi en évidence les asymétries de tensions artérielles.

Il peut être utilisé comme un tensiomètre classique pour mesurer l'arythmie.

Ce tensiomètre offre la possibilité de connaître le nombre de mesures par patient avec détermination de l'intervalle des mesures, calcul de la moyenne, de l'IPS (ABI) et celui de la CBP (Pression artérielle centrale).

Son logiciel "WatchBP Analyzer" rend possible l'archivage et la mise en forme des données.

#### Caractéristiques :

Taille des brassards : **2 tailles M** (22-32) ; **2 tailles L** (32-42)

Taille du brassard de cheville : **1 taille M** (22-32)

Fonction Bluetooth

Logiciel "WatchBP Office" : Logiciel disponible en français sur Windows et uniquement en anglais sur macOS

Méthode de mesure : Oscillométrique, pression artérielle systolique et diastolique

Plage de mesure : **SYS** (60-255 mmHg)

**DIA** (30-200 mmHg)

**Pouls** (30-239 battements/min)

Affichage de la pression du brassard : plage (0-299 mmHg) avec une résolution de 1 mmHg

Précision statique : +- 3 mmHg

Précision du pouls : +- 5% de la valeur de la lecture

**Dimensions** : 220.4 x 132.7 x 69.9 mm

**Poids** : 815 g (sans batterie rechargeable)

**Alimentation** : Batterie rechargeable

#### Livré avec :

- Moniteur vasculaire WatchBP Office
- Brassards pour WatchBP Office Taille M (x2) ; L (x2)
- Brassard de la cheville Taille M (x1)
- Câble de données
- Adaptateur secteur
- Manuel d'instructions
- Guide de démarrage rapide

Appareil médical CE



