

WITHINGS

BPM Vision

Tensiomètre connecté



BPM Vision est un tensiomètre connecté validé cliniquement qui allie précision et facilité d'utilisation. Son grand écran couleur haute résolution garantit une lecture parfaitement claire, pour une surveillance de la tension artérielle de qualité professionnelle directement à domicile.

Démarrage instantané | Résultats immédiats
Suivi des tendances dans le temps | Partage fluide des données

Bénéfices clés



Déetectez et contrôlez l'hypertension en surveillant régulièrement la pression artérielle systolique et diastolique.



Déetectez la fibrillation auriculaire (FA) en 30 secondes en réalisant un ECG directement sur votre tensiomètre.



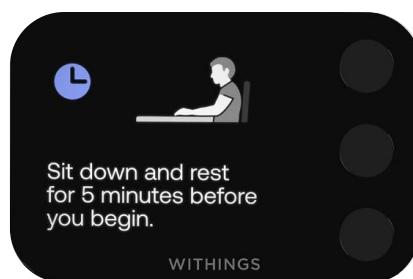
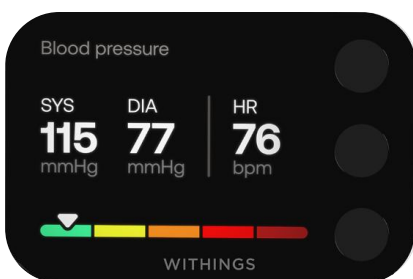
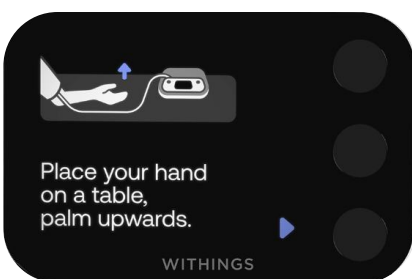
Partagez vos résultats avec un professionnel de la santé ou vos proches.



Jusqu'à 8 utilisateurs peuvent suivre leurs mesures avec l'application, ce qui la rend parfaite pour les familles et tous ceux qui vous tiennent à cœur.

Simple, intuitif et facile à lire

BPM Vision est équipé d'un grand écran LCD couleur de 2,8 pouces qui facilite la lecture de votre tension artérielle. Grâce à des résultats clairs et un code couleur intuitif, fini les incertitudes : vous obtenez une information instantanée, lisible en un coup d'œil.



Un code couleur intuitif

✓
Optimale

✓
Normale

⚠ Normale haute

⚠ Hypertension de grade 1

❗ Hypertension de grade 2

❗ Hypertension de grade 3

- Systolique : <120 mmHg
- Diastolique : <80 mmHg

- Systolique : 120-129 mmHg
- Diastolique : 80-84 mmHg

- Systolique : 130-139 mmHg
- Diastolique : 85-89 mmHg

- Systolique : 140-159 mmHg
- Diastolique : 90-99 mmHg

- Systolique : 160-179 mmHg
- Diastolique : 100-109 mmHg

- Systolique : ≥ 180 mmHg
- Diastolique : ≥ 110 mmHg

Détails du produit

Affichage clair et lisible

Écran LCD

Code couleur intuitif

Utilisation intuitive

Boutons contextuels

Bouton ON/OFF

Tutoriels à l'écran



EasyTrack™ - Mesures guidées sur écran LCD couleur 2,8" pour un suivi précis de la tension artérielle.

Autonomie de 1 an - Un suivi en continu sans contrainte pendant toute l'année.

TripleTrust™ - Trois mesures consécutives pour une lecture optimale, conformément aux recommandations médicales.

FlexiFit™cuff - Brassard ajustable et amovible, confortable et adaptatif. Taille standard incluse, taille XL disponible séparément.

Housse de protection et support intégré



On-the-go

Emportez-le partout avec vous



Facilité d'utilisation

Positionnement idéal pour chaque mesure

Caractéristiques techniques

Design, Poids & Dimensions

POIDS & DIMENSIONS

Dimensions : 9 x 7,5 x 2,8 pouces (23 x 19 x 7 cm)
Poids (sans brassard) : 0,745 lb / 338 g

AFFICHAGE ÉCRAN

Écran LCD couleur 2,8"

MATÉRIAUX

Plastique PC, tissu, anneau métallique

BATTERIE

Autonomie : jusqu'à 1 an
Temps de charge : 3 heures

MÉTHODE DE MESURE

BPM Vision utilise la méthode oscillométrique pour mesurer la tension artérielle. Cette technique détecte les oscillations de pression dans l'artère causées par les variations du flux sanguin lors du gonflage ou dégonflage du brassard.

CIRCONFÉRENCE DU BRAS

- Brassard standard : 22 cm à 42 cm
- Brassard XL supplémentaire disponible sur commande : 40 cm à 52 cm

Application & logiciel

CONNECTIVITÉ

Wi-Fi and Bluetooth®

APPLICATION WITHINGS

Disponible sur : App Store (iOS), Google Play Store (Android)

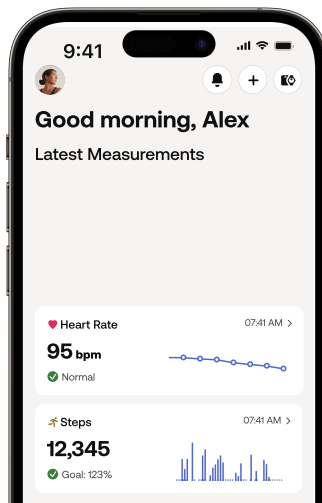
Compatible avec Apple Health, Google Health Connect et Samsung Health

Page web Withings

iPhone, iPad ou iPod Touch avec iOS 16 ou supérieur, ou appareil

Android avec OS 10 ou supérieur

Configuration impossible depuis un ordinateur



STOCKAGE & MÉMOIRE

Stockage gratuit et illimité de toutes les données de santé dans l'application.
16 mesures peuvent être stockées entre deux synchronisations.

Contenu

CONTENU DE LA BOÎTE

BPM Vision avec brassard standard

Câble USB-C inclus

Guide de démarrage rapide

Guide produit

DIMENSIONS DE L'EMBALLAGE

Dimensions : 25,5 x 19,5 x 9 cm

POIDS DE L'EMBALLAGE

Étui de voyage + BPM Vision + brassard standard : 1056 g