

# WITHINGS

# BPM Vision

Tensiomètre connecté

Marquage  
**CE**



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

En savoir plus sur [www.withings.com](http://www.withings.com)

**WITHINGS**

# Bénéfices clés



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



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



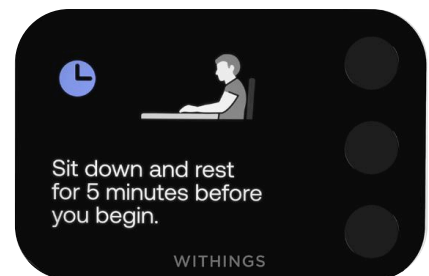
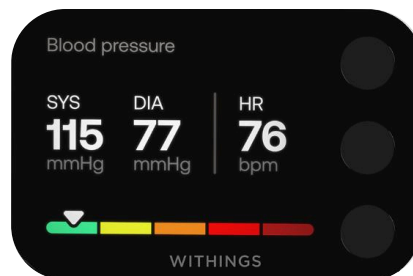
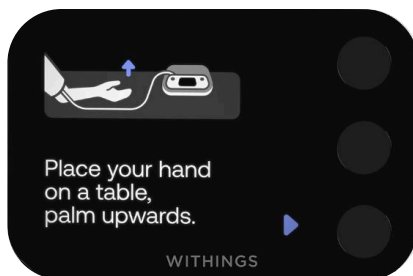
Partagez vos résultats avec un professionnel de la santé ou vos proches.



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
<ul style="list-style-type: none"><li>• Systolique : &lt;120 mmHg</li><li>• Diastolique : &lt;80 mmHg</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Systolique : 120–129 mmHg</li><li>• Diastolique : 80–84 mmHg</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Systolique : 130–139 mmHg</li><li>• Diastolique : 85–89 mmHg</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Systolique : 140–159 mmHg</li><li>• Diastolique : 90–99 mmHg</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Systolique : 160–179 mmHg</li><li>• Diastolique : 100–109 mmHg</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Systolique : ≥ 180 mmHg</li><li>• Diastolique : ≥ 110 mmHg</li></ul>

En savoir plus sur [www.withings.com](http://www.withings.com)

**WITHINGS**

# 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.

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

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

**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

En savoir plus sur [www.withings.com](http://www.withings.com)

**WITHINGS**

# 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

### MATÉRIAUX

Plastique PC, tissu, anneau métallique

### 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.

### AFFICHAGE ÉCRAN

Écran LCD couleur 2,8"

### BATTERIE

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

### CIRCONFÉRENCE DU BRAS

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

## Application & logiciel

### CONNECTIVITÉ

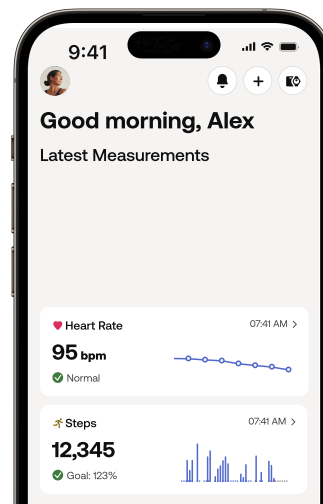
Wi-Fi and Bluetooth®

### 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