

# OMRON



## OMRON EVOLV

Tensiomètre au bras  
tout-en-un, connecté et fiable à 360°



CLINICALLY  
VALIDATED



### Tout-en-un

Aucun tube, facile à utiliser

Brassard Intelli Wrap Cuff (22-42cm)  
Fiabilité à 360° (2)

OMRON connect

Validation clinique population générale<sup>(3)</sup>  
et population spécifique : femmes enceintes  
et femmes souffrant de pré-eclampsie<sup>(4)</sup>

Indicateur de battement irrégulier

Guide de positionnement du brassard

Détection des mouvements du corps



## Le tensiomètre qui révolutionne la prise de tension artérielle

**Nouveau tensiomètre tout-en-un.** Aucun tube, aucun câble. Tout simplement fiable.<sup>(2)</sup>

Il vous permet d'obtenir des mesures fiables quelle que soit la position du brassard autour du bras et se connecte en bluetooth via l'application OMRON connect pour vous aider à surveiller votre tension artérielle.

OMRON EVOLV est doté de fonctionnalités qui font de lui un tensiomètre exclusif. Grâce à sa technologie IntelliSense de gonflage personnalisé du brassard, la mesure de la tension est rapide et confortable.

Il possède également un indicateur de battement irrégulier et permet de détecter les mouvements du corps.

### Pour qui ?

35 ans et +, plutôt nomades, diagnostiqués hypertendus ou souhaitant suivre leur tension artérielle (sportifs). Personnes ayant un attrait pour les produits connectés, design, ne faisant pas référence à un univers médical. Peut aussi convenir aux femmes enceintes et/ou souffrant de pré-éclampsie grâce à une validation clinique spécifique à cette population<sup>(4)</sup>.

**All for Healthcare\***

## Caractéristiques

### Fonctionnalités :

- ✓ Tout-en-un : aucun tube, aucun câble
- ✓ Brassard Intelli Wrap Cuff (préformé Medium/Large 22-42 cm)
- ✓ Connecté via OMRON connect
- ✓ Intellisense Technology
- ✓ Validé cliniquement<sup>(3)</sup>
- ✓ Validation clinique spécifique pour femmes enceintes et femmes souffrant de pré-eclampsie<sup>(4)</sup>
- ✓ Indicateur de battement irrégulier
- ✓ Indicateur d'installation correcte
- ✓ Détection des mouvements du corps
- ✓ Triple affichage (Sys/Dia/Pouls)
- ✓ Mémoire : 100 mesures stockées dans la mémoire interne. Nombre illimité de mesures sur l'application

### Alimentation :

4 piles AAA 1,5V  
Durée de vie : 300 mesures environ

### Conditions d'utilisation :

Température : +10°C à +40°C  
Taux d'humidité : 15 à 90%

### Matériaux moniteur/brassard :

ABS, coton, polyester

### Garantie :

Ce produit est garanti par OMRON pour une durée de 3 ans à compter de la date d'achat.  
Durée de vie - Moniteur : 5 ans

## Contenu de l'emballage

Moniteur  
Manuel d'utilisation  
Instructions de montage  
Boîte de rangement  
Piles

## Données logistiques

Référence	EAN	Dimensions (L x H x P) / Poids			Conditions de stockage/transport	
		Produit	Packaging		Température	Taux d'humidité
			Moniteur	Pack unitaire		
HEM-7600T-E	40 15672 11046 5	85 x 120 x 20 mm (sans brassard) 240 g (sans piles)	125 x 170 x 118 mm 583 g	623 x 210 x 276 mm 6,7 kg	- 20°C à +60°C	10 à 90%

(1) Global Home Appliance Market Comprehensive Survey 2016, Fuji Keizai Co.,Ltd. (data: 2015)

(2) Bilo G et al. Impact du positionnement du brassard sur la fiabilité de la mesure de la pression artérielle. Un brassard spécialement étudié peut-il faire la différence? Hypertens Res 2017. DOI:10.1038/hr.2016.184

(3) IP Protocol, ESH, 2010

(4) Asmar R et al. Validation of the HEM-7134-E & HEM-7600T-E in Pregnancy according to the Modified European Society of Hypertension International Protocol (ESH-IP), 2017; Manuscript in preparation.

Le tensiomètre EVOLV est un dispositif de contrôle de la tension artérielle destiné au grand public. Dispositif médical réglementé de classe IIa, portant le marquage CE0197.

Fabriqué par Omron Healthcare Co. Ltd. Consulter la notice pour plus d'informations.