

### CARDIO A9, le tout nouveau tensiomètre sans tuyaux de Thomson!

# Cardio A9 est un tout nouveau concept de tensiomètre huméral sans tuyaux, pour une mesure simplifiée et plus fiable à la maison.

L'hypertension artérielle, est devenue une pathologie qui touche en France 15 millions de personnes. Ce type de maladie peut entraîner des séquelles irréversibles. Prendre sa tension à intervalle régulier et dans un environnement familier supprime l'effet blouse blanche que l'on peut parfois observer lors d'une prise de mesure chez un médecin. Encore faut-il le réaliser avec un appareil fiable et performant, facile à utiliser par des personnes pas nécessairement à l'aise avec des produits high tech.

## Réaliser simplement, rapidement et précisément des mesures de tension artérielle, c'est précisément ce que permet de faire le tensiomètre CARDIO A9.

Pensé et conçu par les ingénieurs Thomson, cet appareil est entièrement automatisé et fonctionne sur le principe de l'oscillométrie. Il mesure la pression artérielle et le rythme cardiaque de manière *simple*, *rapide* et surtout *fiable*. L'appareil fait appel à une technologie avancée qui permet un gonflage confortable, ne nécessitant pas de préréglage ou de regonflage de la pression lors de la prise de mesure.

Le cardio A9 est équipé de deux jeux de mémoires, avec 90 mesures pouvant être mémorisés pour chaque utilisateur. Cet appareil est doté d'une échelle de mesure de la pression artérielle, permettant une *lecture facilitée* de votre résultat.

## Ni tuyau ni câbles, pas besoin d'accessoires additionnels pour réaliser des mesures au niveau du biceps de façon simple et rapide.

Cardio A9 ne comporte pas de connectivité compliquée, ni de tuyaux ou de câbles, afin de garantir à son utilisateur une mesure simple, pratique et rapide, et ceci sans avoir besoin de se déplacer chez un professionnel de santé.

L'absence de tube procure une sensation de confort et évite les chutes d'appareil lors de mouvements du bras un peu trop brusque.

#### Une fiabilité à toutes épreuves.

Le cardio A9 se positionne tout naturellement autours du biceps à la hauteur du cœur, ce qui évite des différentiels de pressions extérieurs à la pression artérielle et permet une mesure d'une précision absolue.

Cet appareil est par ailleurs certifié produit médical selon la norme 93/42/CE et enregistré par l'ANSM.

#### Moyenne automatique des trois dernières mesures.

Comme le préconise la Haute Autorité de Santé (HAS), il est recommandé dans le cadre de l'automesure à la maison d'effectuer trois mesures consécutives à une minute d'intervalle, et de réaliser une moyenne de ces trois mesures. Le tensiomètre cardio A9 effectue cette moyenne automatiquement.

CARDIO A9 sera disponible dans les enseignes spécialisées à partir du 1<sup>er</sup> Novembre 2018, son prix indicatif devrait se situer autour de 60€.

Contact Presse : Service marketing / tél +33 (0) 1 30 69 23 42 / marketing@thomson-hc.eu