



[Fiche technique]

Tensiomètre brassard électronique UA767S IHB

Réf. 999008

Très facile d'utilisation grâce à son indicateur de mauvais positionnement.
Technologie IHB (en anglais "Internal HeartBeat") permettant de détecter les arythmies.
Gonflage et dégonflage automatique pour un usage rapide et efficace.

- Pression systolique
- Pression diastolique
- Pouls



- Très facile à utiliser :
 - Tensiomètre brassard fiable et précis avec gonflage et dégonflage automatique pour un usage rapide et efficace.
 - Si le brassard n'est pas bien positionné ou qu'une erreur survient suite aux mouvements du bras, le tensiomètre vous averti.
 - Écran large avec un affichage facilement lisible et simultané de la systole, la diastole et du pouls.
 - Tensiomètre bras livré avec 4 piles LR6, peut également se brancher sur secteur.
- Toujours plus innovant :
 - Technologie oscillométrique.
 - Détection des arythmies avec le nouveau système exclusif IHB.
 - Mémorisation de 60 dernières mesures.
- Très facile à transporter :
 - Tensiomètre bras fourni avec une trousse de rangement pour un déplacement plus pratique et en toute sécurité.



Alimentation: 4 piles LR6
incluses

Comment mettre le brassard du tensiomètre?

Positionner le manchon autour du bras à 2 ou 3 cm au-dessus du coude.

Pour des mesures plus précises :

- Faire les relevés à heure constante dans la journée
- Positionner le bras à hauteur du coeur
- Eviter l'activité physique ou tout autre activité telle que les bains qui fausseraient les résultats

Découvrez notre gamme complète de [tensiomètre électronique](#).

Informations complémentaires

Indicateur de mauvais positionnement et d'erreur suite au mouvement des bras.

Diagnostic de la tension avec indicateur clignotant.

Gonflage automatique du brassard.

Technologie oscillométrique.

Détection des arythmies avec le nouveau système exclusif IHB.

Caractéristiques techniques

| | |
|----------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|
| Dimensions | (Lxhxp) 14 x 6 x 10,5 cm. Circonférence du brassard Adulte de 22 à 32 cm |
| Composition de l'ensemble | 1 brassard adulte 1 trousse de rangement 4 piles 1 prise adaptateur secteur |
| Alimentation | 4 piles LR6 (incluses) |
| Matière | Sans Latex |
| Poids | 345 g (sans les piles) |
| Indice de protection | IP 21 |
| Classification | Dispositif médical de Classe 2a |