

Tensiomètre automatique A&D UA 1020 IHB



Cet appareil livré avec son brassard 22-42 cm permet une prise de mesure normale ou **prise de mesure TriCheck®** : l'appareil prend 3 mesures successives et affiche tour à tour les valeurs (**systole, diastole, pulsation**) de la première mesure, les valeurs moyennes des 2 premières mesures puis une fois les 3 mesures effectuées, la moyenne des 3 paramètres sur les 3 mesures. **Capacité de 90 mémoires.**

Référence 663070

Attributs du produit :

Description du produit :

- Détection de mauvais positionnement du brassard
- Détection de mouvements du corps ou du bras au cours de la mesure
- Détection de rythmes cardiaques irréguliers = système exclusif IHB.
- Affichage de la progression du gonflage
- Affichage du niveau d'usure des piles
- Possibilité de prédéfinir la pression de gonflage (180/210/240 mm Hg)
- Mesure rapide et silencieuse
- Diagnostic de la tension selon l'OMS par curseur clignotant face à des repères de couleurs
- Affichage simultané Systole, Diastole, Pulsation, Date, Heure, AM/PM sur grand écran LCD
- **Capacité mémoire de 90 mesures.**
- Brassard écologique et anallergique
- Alimentation : 4 piles 1,5 v LR6 fournies ou adaptateur secteur TB-233 (optionnel)
- Arrêt automatique après 3 minutes de non utilisation
- Conforme à la directive 93/42 CEE avec le CE Médical 0366 - Validation clinique BH

Il est **livré avec** les éléments suivants: Trousse de rangement - Brassard adulte standard (17-32 cm) - 4 piles LR06- Manuel d'instruction

Commandez vos **brassards enfant** et/ou **obèse** en **cliquant ici**

Garantie: 3 ans

Normes - Classification - Mentions obligatoires

Désignation: Tensiomètre automatique au bras A&D UA-1020

Fabricant: A&D Company

Utilisation et instructions: Lire la notice avant utilisation - "**Onglet Documentation**" - Consultez un médecin ou un professionnel de santé en cas de doute.

Normes applicables au dispositif médical: Ces dispositifs médicaux sont des produits de santé réglementés, qui portent au titre de cette réglementation, le marquage CE.