

TENSIOMÈTRE AVEC BRASSARD EXTRA LARGE



FONCTIONS PRINCIPALES :



Brassard Extra Large
42 à 60 cm (16,5 à
23,6 pouces)



3 Mémoire Moyenne



Rappel de Lecture



Détection de Rythme
Cardiaque Irrégulier



Mise en Mémoire des 60
Dernières Mesures



Garantie de 5 Ans



VALIDÉ EN
CLINIQUE

Le seul tensiomètre à domicile conçu pour fournir des mesures précises aux personnes ayant des bras plus larges.

Précision fiable

- Précision validée en clinique
- Indique un rythme cardiaque irrégulier pendant une mesure
- L'indicateur du classement de tension classe les tensions en fonction des normes médicalement approuvées.

Facile à utiliser

- Enregistre 60 mesures en mémoire
- Moyennes des 3 dernières lectures
- Affichage de l'horloge avec heure et date pour l'enregistrement et l'analyse des tendances des mesures
- 3 rappels programmables pour que l'utilisateur prenne ses mesures à la même heure chaque jour

- Brassard extra large pour s'adapter aux personnes ayant des bras plus larges (42 à 60 cm)
- Le moteur à haute vitesse permet d'obtenir des mesures rapides et précises

La promesse d'A&D

- Garantie de 5 ans pour l'instrument / garantie de 2 ans pour le brassard
- Les brassards ne sont pas fabriqués en latex de caoutchouc naturel
- Indicateur de vie utile de la pile
- Téléchargez gratuitement l'application A&D Heart Track pour vous connecter manuellement et suivre les mesures par voie électronique (disponible pour iOS et Android)

Caractéristiques techniques

Méthode de mesure	Oscillométrique
Mémoire	60 mesures
Taille du brassard	42 à 60 cm (16,5 à 23,6 pouces)
Plages de mesure	Pression : de 0 à 280 mmHg Pression systolique : de 60 à 279 mmHg Pression diastolique : de 40 à 200 mmHg Pouls : 40 à 200 battements/minute
Précision des mesures	Pression : ± 3 mmHg Pouls : ± 5 %
Alimentation	Adaptateur secteur (incluses) ou 4 piles de 1,5 V (R6P, LR6 ou AA)
Durée de vie des piles	Environ 120 mesures
Dimensions de l'instrument	16,3 x 11,2 x 6,2 cm (6,4 x 4,4 x 2,4 pouces)
Poids de l'instrument	350 g (12,3 livres)
Taille de l'écran	5,5 x 7 cm (2,2 x 2,8 pouces)
Test clinique	Conforme à la norme ANSI/AAMI SP-10 2002
Conditions de service	+10 °C à +40 °C (50 °F à 104 °F) / RH 15 à 85% / 800 à 1060 hPa
Conditions de stockage et de transport	-20 °C à +60 °C (-4 à 140 °F) / RH 10 à 95% / 700 à 1060 hPa

Caractéristiques d'emballage et d'expédition

	Dimensions (l x L x H)	Poids	Volume par élément individuel	UPC / GTIN
Article unique UA-789AC (boîte)	17 x 11 x 21 cm (6,5 x 4,0 x 8,3 pouces)	1,0 kg (2,2 livres)	0,0036 cm ³ (0,13 pieds ³)	0-093764-60062-3
Boîte UA-789AC (10 unités)	55 x 35 x 23 cm (22 x 14 x 9 pouces)	16,7 kg (36,8 livres)	0,045 cm ³ (1,59 pieds ³)	1-00-93764-60062-0

Contenu de la boîte

- 1 Tensiomètre
- 1 Brassard de tensiomètre (42 à 60 cm)
- 1 Mode d'emploi
- 2 Guides de démarrage rapide
- 1 Mallette de transport
- 1 Adaptateur secteur

Grossiste

	McKesson	Kohl & Frisch	Jean Coutu	Familiprix	McMahon	LPG
Codes	444489	95425	N/A	N/A	26008201	003631

Health Canada License - 73654