

TENSIOMÈTRE PREMIUM AVANT-BRAS



FONCTIONS PRINCIPALES :



Brassard préformé
22 à 43 cm (9 à
17 pouces)



Rappel de lecture



Détection de rythme
cardiaque irrégulier



Indicateur de pression
artérielle



Mise en mémoire des 280
dernières lectures



Garantie de 5 ans



VALIDÉ EN
CLINIQUE

Tensiomètre à réponse rapide doté d'une technologie avancée et d'un brassard préformé facile à utiliser.

Précision fiable

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

Facile à utiliser

- Brassard préformé pour une mise en place facile sur le bras.
- Mesure rapide et précise par simple pression sur un bouton
- 3 rappels programmables pour que l'utilisateur prenne ses mesures à la même heure chaque jour
- Enregistre 280 mesures en mémoire
- Affiche la moyenne de toutes les mesures
- Affichage de l'horloge avec heure et date pour l'enregistrement et l'analyse des tendances des mesures

- Convient à la plupart des tailles de bras (22 à 43 cm)
- Gonflage en douceur pour des mesures plus confortables
- Grand écran facile à lire
- Comprend un adaptateur secteur
- Mallette de transport incluse

La promesse d'A&D

- Des performances de qualité professionnelle auxquelles vous pouvez faire confiance
- 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	280 mesures
Taille du brassard	24 à 43 cm (9,0 à 17 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	4 piles de 1,5 V (R6P, LR6 ou AA) ou adaptateur secteur (TB-233)
Durée de vie des piles	Environ 6 mois pour une mesure quotidienne
Dimensions de l'instrument	16 x 11 x 6 cm (6,4 x 4,4 x 2,4 pouces)
Poids de l'instrument	300 g (10,6 oz) sans les piles
Taille de l'écran	6,1 x 7,1 cm (2,4 x 2,8 pouces)
Test clinique	ANSI / AAMI SP-10 1992
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-787EJCN (boîte)	15 x 19 x 15 cm (5,75 x 4,5 x 6,75 pouces)	1,1 kg (2,38 livres)	0,004 cm ³ (0,15 pieds ³)	0-93764-60174-3
Boîte UA-787EJCN (10 unités)	81 x 30 x 28 cm (32 x 12 x 11 pouces)	13 kg (28,4 livres)	0,074 cm ³ (2,62 pieds ³)	1-00-93764-60174-0

Contenu de la boîte

- 1 Tensiomètre
- 1 Brassard de tensiomètre (22 à 43 cm)
- 1 Manuel
- 1 Guide de démarrage rapide
- 1 Mallette de transport
- Adaptateur secteur

Grossiste

	McKesson	Kohl & Frisch	Jean Coutu	Familiprix	McMahon
Codes	940767	87290	N/A	280081	22864901

Health Canada License - 30619