

TENSIOMÈTRE PARLANT + AVANT-BRAS



VALIDÉ EN
CLINIQUE

FONCTIONS PRINCIPALES :



TriCheck



Coaching



Détection de rythme
cardiaque irrégulier



Indicateur de pression
artérielle



Mise en mémoire des 90
dernières lectures



Garantie de 5 ans

Un tensiomètre parlant haut de gamme doté d'une technologie de gonflage avancée qui fournit des lectures audibles et des instructions en plusieurs langues.

Précision fiable

- Précision validée en clinique
- Le mode TriCheck™ fait la moyenne de 3 lectures consécutives selon les directives médicales recommandées.
- La détection de rythme cardiaque irrégulier (RCI) alerte l'utilisateur en cas de rythme cardiaque irrégulier
- L'indicateur du classement de tension classe les tensions en fonction des normes médicalement approuvées
- L'erreur d'ajustement du brassard empêche les mesures inexactes en alertant l'utilisateur lorsque le brassard est trop lâche
- Le capteur de mouvements corporels aide l'utilisateur à rester immobile pendant la mesure

Facile à utiliser

- Un dispositif multilingue parlant donne des instructions et des résultats oraux
- Mesure rapide et précise par simple pression sur un bouton
- Enregistre 90 mesures en mémoire
- Brassard moyen (23 à 37 cm) facile à utiliser, qui s'adapte au bras de l'utilisateur pour offrir un confort optimal

- Paramètres de pression réglables
- Technologie avancée de gonflage et de dégonflage permettant des mesures plus rapides et plus confortables
- Affichage de l'horloge avec heure et date pour l'enregistrement et l'analyse des tendances des mesures
- 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	90 mesures
Taille du brassard	23 à 37 cm (9,0 à 14,6 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	4 piles de 1,5 V (R6P, LR6 ou AA) ou adaptateur secteur (TB-233)
Durée de vie des piles	Environ 700 mesures pour les LR6 (piles alcalines) Environ 200 mesures pour les R6P (piles au manganèse)
Dimensions de l'instrument	14 x 10 x 6 cm (5,5 x 4,1 x 2,3 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
UA-1030TCN article unique (boîte)	16,5 x 9,5 x 21 cm (6,5 x 3,8 x 8,2 pouces)	953 g (2,1 livres)	0,004 cm ³ (0,14 pieds ³)	0-93764-60294-8
Boîte UA-1030TCN (10 unités)	53 x 38 x 24 cm (21 x 15 x 9,5 pouces)	10,2 kg (22,6 livres)	0,05 cm ³ (1,73 pieds ³)	1-00-93764-60294-5

Contenu de la boîte

- 1 Tensiomètre
- 1 Brassard de tensiomètre (23 à 37 cm)
- 1 Manuel
- 1 Guide de démarrage rapide
- 1 Mallette de transport
- 4 piles AA
- Adaptateur secteur

Grossiste

	McKesson	Kohl & Frisch	Jean Coutu	Familiprix	McMahon
Codes	17569	121175	560590	412023	27020901

Health Canada License - 87256