

Un tensiomètre simple et précis qui fournit des mesures par simple pression d'un bouton et comprenant un petit brassard pour les petits bras.

Avantages du produit

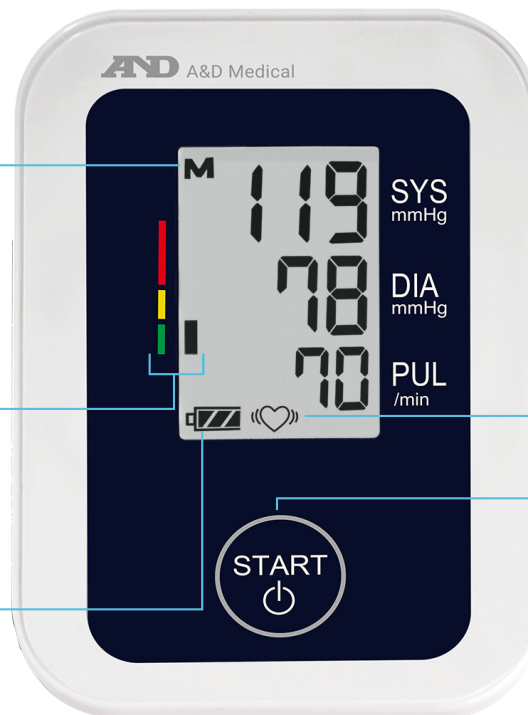
- Affiche la moyenne de toutes les mesures, ce qui permet d'obtenir un aperçu rapide.
- Le petit brassard convient aux petits bras (16-24 cm / 6,3-9,4").
- Compatible avec les brassards de petite à grande taille (non inclus).
- Suivi facile de la tension artérielle au fil du temps grâce à la mémoire de 60 mesures, ce qui élimine la nécessité d'un enregistrement manuel.

Confort et commodité

- Un seul bouton pour une utilisation rapide et facile.
- Technologie avancée de gonflage et de dégonflage des lectures plus rapides et plus confortables.
- Réglages de pression ajustables pour assurer le confort.
- Comprend un adaptateur CA pour une source d'alimentation fiable.

La promesse d'A&D

- La précision de niveau clinique permet d'obtenir des mesures aussi précises que celles prises dans un environnement médical.
- La garantie prolongée de 5 ans sur le moniteur offre une tranquillité d'esprit à long terme et une plus grande valeur.



Mémoire des mesures

Indicateur de niveau de pression

Indicateur de durée de vie de la batterie



Hypertension
CANADA

Symbole du battement cardiaque irrégulier (IHB) / Fibrillation auriculaire (AFib)

Fonctionnement avec un seul bouton



Libérer le potentiel
Télécharger l'application
GRATUITE d'accompagnement
Heart Track d'A&D
pour la saisie manuelle



Spécifications techniques

Méthode de mesure	Oscillométrique
Mémoire	60 mesures
Taille du brassard	16-24 cm (6,3-9,4")
Plage de mesure	Pression: 0-299 mmHg, Pression systolique: 60-279 mmHg Pression diastolique: 40-200 mmHg, Pouls: 40-180 battements/min
Précision de la mesure	Pression: ± 3 mmHg, Pouls: $\pm 5\%$
Alimentation électrique	Adaptateur CA (TB:233) inclus ou 4 piles de 1,5 V (R6P, LR6 ou AA) vendues séparément
Durée de vie des piles	Environ 700 fois LR6 (piles alcalines) Environ 200 fois R6P (piles au manganèse)
Dimensions du moniteur	9,6 x 13 x 6,8 cm (3,8 x 5,1 x 2,7")
Poids du moniteur	240 g (8,5 oz) sans les piles
Taille de l'écran	3,4 x 5,3 cm (1,3 x 2,1")
Test clinique	ISO81060-2:2013
Conditions de fonctionnement	De 10°C à 40°C (+50°F à +104°F) / 15% à 85% HR / 800 à 1060 hPa
Conditions de stockage/transport	De -20°C à 60°C (-4°F à +140°F) / 10% à 95% HR / 700 à 1060 hPa -4°F à +140°F

Spécifications d'emballage et d'expédition

	Dimensions (WxLxH)	Poids	Boîtier Cube	UPC / GTIN
Boîte d'unité individuelle	12,5 x 9 x 18 cm (4,9 x 3,5 x 7,1")	0,7 kg (1,6 lb)	0,002 m ³ (0,07 ft ³)	0-93764-60440-9
Boîtier (10 unités)	47,5 x 26,7 x 19,4 cm (18,7 x 10,5 x 7,6")	6,5 kg (14,3 lb)	0,03 m ³ (0,87 ft ³)	1-00-93764-60440-6

Accessoires optionnels

Nom	Code de commande
Adaptateur de courant alternatif	TB-233

Brassards de remplacement compatibles - Emballés dans une boîte individuelle

Petit brassard 16-24 cm (6,3-9,4")	UA-289A
Brassard moyen 23-37 cm (9,0-14,6")	UA-290A
Grand brassard 31-45 cm (12,2-17,7")	UA-291A
Brassard large 22-42 cm (8,6-16,5")	UA-420A

Les brassards ne sont pas fabriqués avec du latex de caoutchouc naturel.

Ce qu'il y a dans la boîte

- 1 Moniteur
- 1 Brassard de tension artérielle 16-24 cm (6,3-9,4")
- 1 Manuel d'instructions
- 1 Guide de démarrage rapide
- 1 Adaptateur secteur

Grossistes

	Codes
McKesson	192408
Familiprix	222275
LPG	40635
PJC	529320

Licence de Santé Canada - 92815



6695 Millcreek Drive, Unit 6
Mississauga, ON L5N 5R8, Canada
Si vous souhaitez passer votre commande, veuillez nous envoyer un courriel à orders@autocontrol.com ou appeler notre service clientèle au 1-800-461-0991.
andmedical.com