

CONTRÔLE DE PRÉCISION UA-810CNBLE

Tensiomètre Bluetooth® multiutilisateurs avancé, équipé d'un ensemble de fonctionnalités de pointe offrant une précision clinique et des mesures fiables à chaque utilisation.









Précision de qualité clinique

Fonctionnalités

- Jusqu'à 2 utilisateurs 90 mémoires
- Précision de mesure Détection des erreurs liées aux mouvements et au positionnement du brassard
- Contrôle de précision Détecte les fuites du brassard pour des mesures fiables
- Enregistrement automatique sur l'application A&D Heart Track
- Moyenne avancée Moyenne des 3 dernières mesures avec temps de repos
- Battements cardiaques irréguliers / Fibrillation auriculaire (FA)
- Indicateur de pression



Fiabilité inégalée

Avec un leadership dans l'industrie et une garantie de 5 ans sur le moniteur, nous garantissons des appareils et des mesures cohérents et fiables



Satisfaction clients

Notre équipe de service dédiée offre une assistance locale sans faille en anglais et en français.



Experts de confiance

Développé par A&D Medical, un pionnier dans la technologie de surveillance de la santé

Spécifications techniques

Méthode de Mesure	Oscillométrique	
Mémoire	90 measurements per user	
Taille du Brassard	22-42 cm (8.6-16.5")	
Plage de mesure	Pressure: 0-299 mmHg; Systolic pressure: 60-279 mmHg Diastolic pressure: 40-200 mmHg; Pulse: 40-180 beats/min	
Précision de la mesure	Pressure: ±3 mmHg, Pulse: ±5%	
Alimentation électrique	4 piles de 1,5 V (R6P, LR6 ou AA) ou Adaptateur CA (TB-304)	
Durée de vie des piles	Approx. Environ 700 fois LR6 (piles alcalines) Environ 150 fois R6P (piles au manganèse)	
Dimensions du moniteur	(WxHxD) Approx. 13,4x6,3x10,9 cm (5,5×2,5×4,3 in)	
Poids du moniteur	Approx. 240g (12.4 oz) sans les piles	
Test clinique	ISO81060-2: 2020	
Conditions de fonctionnement	10°C à 40°C (+50°F à +104°F) / 15% à 85% HR / 800 à 1060 hPa	
Conditions de stockage/transport	-20°C à 60°C (-4°F à +140°F) / 10% à 95% HR / 700 à 1060 hPa	

Spécifications d'emballage et d'expédition

	Dimensions (WxLxH)	Weight	Case Cube	UPC / GTIN
Unité	13x10,5x19,5 cm (5,1x4,1x7,7 in)	750 g (1,7 lb)	0,003 m³ (0,09 ft³)	0 93764 60458 4
Mallette (10 unités)	28x55x22 cm (11x21,7x8,7 in)	8,3 kg (18,2 lb)	0,03 m³ (1,2 ft³)	1 00 93764 60458 1

Accessoires optionnels

Code de commande	Nom
UA-289A	Petit brassard 16-24 cm (6.3-9.4 in)
UA-290A	Brassard moyen 23-37 cm (9.0-14.6 in)
UA-291A	Grand brassard 31-45 cm (12.2-17.7 in)
UA-420A	Brassard large 22-42 cm (8.6-16.5 in)
UA-372A	Brassard large préformé 22-42 cm (8.6-16.5")
TB-304	Adaptateur de courant alternatif

Inclus dans la boîte

- 1 Moniteur
- 1 brassard de tensiomètre (22–42 cm)
- 1 Manuel d'instructions
- 1 Guide de démarrage rapide
- 1 Malette de transport
- 1 adaptateur secteur

