

**Tensiomètre Bluetooth
certifié Continua!**



UA-767 Plus
Tensiomètre communicant

BT Ci
Bluetooth et Continua

Tensiomètre Bluetooth certifié Continua!

La conception de ce produit UA-767Plus BT-Ci est basé sur le modèle UA-767Plus, qui a été validé cliniquement en terme de précision et a fait ses preuves. Il a hérité des caractéristiques innovantes du modèle d'origine auxquelles a été ajouté d'une interface de communication Bluetooth afin d'étendre ses capacités.



Caractéristiques principales

- Communication Bluetooth
- **Compatible Windows, iOS, Android**
- **Made for iPhone, iPad, iPod**
- Horloge temps réel pour horodatage des mesures
- Mémoire 200 mesures (et au delà: transfert via BT)
- Détection des battements irréguliers (arythmie cardiaque)
- Mesures rapides
- Ergonomie / simplicité:
 - mesures déclenchée en une touche
 - grand écran facile à lire
 - tension et pouls affichés simultanément
- Brassards "adulte" et "adulte large"
- Validation clinique

Sécifications

Modèle	UA-767PBT-Ci
Méthode	Oscillométrique
Type d'affichage	Digital, LCD 16mm / caractères de 10mm de haut Pression et pouls affichés simultanément
Plage de mesure	20-280mmHg(pression) / 40-200 pulsation /mn(pouls)
Précision	±3mmHg (pression) / ±5% (pouls)
Pressurisation	Pressurisation auto par micro pompe
Dépressurisation	Vanne de sortie vitesse constante
Dégonflage	Evacuation automatique valve électromagnétique
Alimentation électrique	4 piles 1,5V (R6P, LR6 ou AA)
Autonomie sur pile	Environ 450 mesures
Environnement d'utilisation	10 à 40°C / 15% à 85%HR
Environnement de stockage	-10 à 60°C / 15% à 85%HR
Poids	Environ 300g sans piles
Dimensions	64(H) x 147(P) x 110 (P) mm
Accessoires standards	Housse de transport, manuel, piles
Options	Adaptateur, brassards adulte et adulte grande taille
Communication sans fil	Bluetooth ver 2.1 Classe 1 SSP HDP Certifié Continua



www.codemes.fr
www.biosignal.fr

info@codemes.fr
04 70 59 00 94



Les marques citées dans ce document sont la propriété de leurs titulaires respectifs.
A&D se réserve le droit de modifier ce catalogue et les spécifications de ses produits à tout moment et sans préavis.
©Codemes 2014