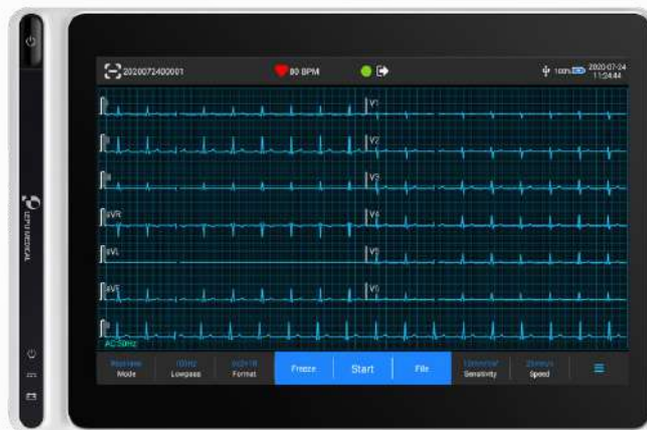


ÉLECTROCARDIOGRAPHES

Réf. ECG003

TABLETTE ECG 10 POUCES NEOECG T180





TABLETTE ECG 10 POUCES NEOECG T180

La tablette **ECG NeoECG T180 10 pouces** de LPU Medical **12 pistes avec interprétation** (algorithme de Glasgow) est compacte, ce qui lui permet d'être facilement transportable afin d'être utilisé en milieu médical, en cabinet ou en transport d'urgence. Dotée d'une technologie de pointe, cette tablette offre une précision accrue, ayant été rigoureusement testée à l'aide d'un million de données d'essai indépendantes, avec une précision moyenne atteignant 95,2%. Sa vitesse d'analyse automatique de l'ECG au repos en seulement 1 seconde permet un gain de temps significatif, réduisant le temps total d'analyse clinique. La NeoECG T180 (**fréquence d'échantillonnage de 32000 Hz**) propose un diagnostic complet avec le support de 16 classifications cardiaques et 104 classifications diagnostiques ECG, assurant une évaluation approfondie des conditions cardiaques. **L'écran tactile couleur haute résolution de 10,1 pouces** facilite une utilisation intuitive, et la conception portable de la tablette la rend pratique pour une variété de situations médicales. Que ce soit grâce à son alimentation flexible, ses multiples modes d'échantillonnage, sa détection automatique des stimulateurs cardiaques, ses capacités d'exportation de données dans différents formats ou sa mémoire de 10.000 ECG, la NeoECG T180 est une solution complète pour les professionnels de la santé en cabinet, à l'hôpital ou en transport d'urgence.

CARACTÉRISTIQUES

- ◆ 4 modes d'échantillonnage : pré-échantillonnage, échantillonnage en temps réel, échantillonnage périodique et échantillonnage par déclenchement.
- ◆ Ecran tactile couleur haute résolution de 10,1 pouces
- ◆ Stockage de données de grande capacité, mémoire interne de 10 000 ECG pouvant être agrandie par un disque flash USB.
- ◆ Imprimante thermique intégrée à la base, avec prise en charge d'une imprimante laser externe. **(Option ECG004)**
- ◆ Autonomie de la batterie de plus de 10 heures
- ◆ Détection automatique et marquage des stimulateurs cardiaques
- ◆ Acquisition et affichage simultanés des formes d'onde 9/12/15/18 et détection de la fréquence cardiaque.
- ◆ Export des fichiers dans divers formats (PDF, BMP, hI7, DICOM, SCP)
- ◆ Fréquence d'échantillonnage de 32000 Hz
- ◆ Transmission sans fil de données ECG via wifi et réseau mobile (carte SIM)

ACCESSOIRES

- ◆ **ECG004** : Base pour tablette ECG 10 pouces

DONNÉES TECHNIQUES

- | | | |
|-----------------------------------|--------------------------------------|-----------------------------------|
| ◆ Plages de mesure : 30-300 bpm | ◆ Humidité : 15% - 85% | ◆ Alimentation : Batterie lithium |
| ◆ Dimensions (cm) : 27,3x18,2x4cm | ◆ Pression hPa : 700hPa-1060 | ◆ Certifications : CE 93/42/EEC |
| ◆ Poids (avec base) : 1,2 kg | ◆ Protection eau et poussière : IPX0 | ◆ Organisme notifié : 0123 |
| ◆ Température (fonct.) : 0 - 40°C | | |

MENTIONS OBLIGATOIRES

Ce dispositif médical est un produit de santé réglementé qui porte, au titre de cette réglementation, le marquage CE.

Dénomination : Tablette ECG NeoECG 10 pouces T180

Destination : Appareil de mesure et d'enregistrement de l'activité cardiaque

Fabricant : Carewell

Instructions : lire attentivement les instructions figurant dans la notice ou sur l'étiquetage

Consignes de prudence : en cas de doute, consulter un professionnel de santé

Classe : IIa

Date de mise à jour de cette fiche : 19/02/2024

**DISTRIBUTEUR DE GRANDES MARQUES DE MATÉRIEL MÉDICAL
DEPUIS PLUS DE 30 ANS**

T. 04 93 72 53 54 / F. 04 93 21 03 83

infos@fracito.net

655 Chemin du Roguez

Parc d'activité Roguez Village – Bat E

06670 Castagniers – France