

ECG 3 pistes Cardi 3 Colson

Référence 04020



Prix du produit :

899,00 € taxe inclu

Description brève du produit :

L'électrocardiographe 3 pistes Cardi 3 Colson vous permet de réaliser des enregistrements du coeur de manière automatique et manuelle. Très simple d'utilisation, cet ECG propose toutes les qualités indispensables d'un électrocardiographe complet à petit prix!

Description du produit:

Qu'est-ce qu'un ECG?

L'ECG est une méthode simple et indolore de mesure des signaux électriques émis par le cœur. Chaque fois que le cœur bat, un signal électrique est transmis par le cœur. Un ECG peut montrer si le cœur bat à un rythme et à une force normaux. Il peut également montrer la taille et la position des cavités cardiaques. Un ECG anormal peut être le signe d'une maladie ou d'un trouble du cœur.

L'<u>électrocardiographe</u> 3 pistes Cardi 3 Colson est un ECG complet à petit prix, permettant de réaliser des enregistrements du coeur de manière automatique ou manuelle.

Cet ECG est complet et portable et est destiné aussi bien pour les services ambulatoires que pour les cabinets. Les enregistrements se font de manière manuelle ou automatique avec choix de la vitesse de défilement, la sensibilité et le flltre. Toujours prêt à l'emploi avec sa batterie rechargeable et son indicateur de charge, vous pouvez aussi le brancher sur secteur.

Son impression haute résolution retranscrit les paramètres calculés sous différents formats : 2, 3 et 4 dérivations standards et 1, 2, 3 et 4 dérivations de surveillance du rythme cardiaque. La date et l'heure sont imprimées sur le papier thermique et le tracé est centré automatiquement sur le



rouleau. L'écran couleur LCD affiche 3, 6 ou 12 dérivations et identifie et mémorise l'ECG en cours grâce aux boutons accessibles sur l'avant de l'appareil.

L'**ECG Cardi 3 Colson** est fourni avec les éléments indispensables à son bon fonctionnement pour être prêt à l'emploi.

Les caractéristiques techniques de l'électrocardiographe Cardi 3 :

Avec interprétation

- Paramètres mesurés: HR, intervalle P-R (ms), durée: P-QRS-T, QT.QTC (ms), axes: P-QRS-T (degré), R-V5 (mV), S-V1 (mV), R-V5+S-V1 (mV)
- Système d'alimentation : secteur (110V / 220V 50/60 Hz ± 1 Hz) ou batterie lithium rechargeable (7,4V 3700 mAh)
- Filtres parasites musculaires et secteurPoids : 2,25 kg
- Mode d'affichage : écran LCD couleur, 70 x 52 mm
- **Dérivations**: 12 dérivations standards
- Mode de fonctionnement : temps réel manuel et automatique
- Sensibilité d'enregistrement : Auto, 5, 10, 20, 40 mm/mV ±5%
- Vitesse entraı̂nement du papier : mode automatique et rythme : 25 50 mm/s ±5% et mode manuel : 5 6, 25 10 12, 5 25 50 mm/s ±5%
- Filtres: 25 Hz/35 Hz (-3 dB), 50 Hz/60 Hz (?-20 dB)
- Températures : en fonctionnement : +5°C ~ +35°C, pour le stockage : -10°C ~ +55°C
- Humidité relative : en fonctionnement : ? 80%, pour le stockage : ? 95%
- Sécurité : Classe I, Type CF, CE 0123.
- **Dimensions (L x I x H)**: 315 mm × 215 mm × 77 mm
- Impression: imprimante thermique avec papier
- Papier: en rouleau, largeur 80 mm / longueur 20 m
- **Inclus :** une trousse de transport, un câble patient, 4 électrodes périphériques, 6 électrodes à ventouse, un rouleau de papier et un câble d'alimentation secteur.

Garantie 1 an. CE.

Voir la recharge de papier thermique de 5 rouleaux pour ecg cardi 3, taille 79,5 mm x 20 m.