

Notice simplifiée

Mode d'emploi du Cardiovit FT-1

1 Etape 1 : Données du patient

Supprimer les données patient

Saisir les données patient précédentes

N° de patient / N° visite
Nom, prénom

21.06.2016 12:30

N° patient N° visite

Prénom Taille (cm)

Nom Poids (kg)

Date de naissance Origine ethnique

Sexe Stimulateur cardiaque

1 2 3 ✓ Enregistrer ECG

Aller à l'étape 2 :
Enregistrer l'ECG

2 Etape 2 : Enregistrer l'ECG

Affichage complet du signal

Vérification de la qualité du signal

Choix du filtre

Retour aux données patients

Effectuer un enregistrement de rythme

Impression sur l'imprimante thermique

Enregistrer l'ECG

The screenshot shows a medical software interface for ECG recording. At the top, it displays patient information: '147258 Muller Laura | 35 années | Féminin' and the date '22.10.2021 16:45'. The main area features a 3D anatomical model of a human torso with colored dots indicating electrode positions. To the right, a panel titled '12 dérivation standard' shows 12 channels (I, II, III, aVR, aVL, aVF, V1, V2, V3, V4, V5, V6) with green waveforms and the text 'Données de simulation'. Below this, it indicates 'ECG Qualité supérieure' and 'Il est maintenant possible d'enregistrer un ECG.'. At the bottom, there is a navigation bar with buttons for 'Rythme', 'Manuel', and 'Enregistrer l'ECG'. On the left side of the interface, there are icons for patient management and a filter icon. Red lines connect the text labels to specific elements: 'Affichage complet du signal' points to the waveform area; 'Vérification de la qualité du signal' points to the 'ECG Qualité supérieure' status; 'Choix du filtre' points to the filter icon; 'Retour aux données patients' points to the patient management icons. Colored lines (yellow, blue, green) connect the bottom text labels to their respective buttons: 'Effectuer un enregistrement de rythme' to 'Rythme', 'Impression sur l'imprimante thermique' to 'Manuel', and 'Enregistrer l'ECG' to 'Enregistrer l'ECG'.

3 Auto

Auto

L'ECC est en cours d'enregistrement. Au bout de 10 secondes, le résultat est affiché

Faire défiler les dérivations

Moyennes

Tracé complet

Tableau de mesures

Vérification de la qualité du signal

Imprimer l'enregistrement

Supprimer ECG et retour à l'écran d'enregistrement

Enregistrement de l'ECC et envoi sur l'ordinateur

Normal sinon 23.10.2017 15:01

I, II, III, aVR, aVL, aVF

Simulationdaten

25 mm/s, 10 mm/mV

TP 150Hz, AC 50Hz

Supprimer

Accepter

Detailed description: The image shows a screenshot of a medical device's ECG recording interface. At the top, there is a patient ID and date/time. The main area displays a 12-lead ECG tracing (I, II, III, aVR, aVL, aVF) with a green header indicating 'Normal sinon'. A hand icon is shown interacting with a scroll bar to navigate through the leads. On the left, a vertical menu contains icons for 'Moyennes' (Averages), 'Tracé complet' (Full tracing), 'Tableau de mesures' (Measurements table), and 'Vérification de la qualité du signal' (Signal quality check). At the bottom, there are control buttons: 'Imprimer l'enregistrement' (Print recording), 'Supprimer ECG et retour à l'écran d'enregistrement' (Delete ECG and return to recording screen), and 'Enregistrement de l'ECC et envoi sur l'ordinateur' (Recording of ECG and sending to computer). The interface also shows technical specifications like '25 mm/s, 10 mm/mV' and 'TP 150Hz, AC 50Hz'.

4 Manuel

- **Manuel** : L'ECG s'imprime sur l'imprimante thermique en temps réel



Séquence de dérivations

Amplitude

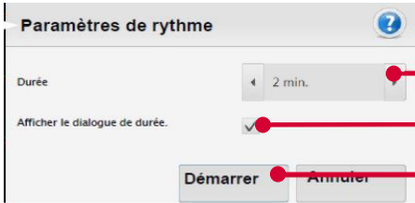
Vitesse

Arrêt de l'impression

5 Rythme

Rythme

: Lancement d'un enregistrement de rythme



Choix de la durée d'enregistrement

Affichage ou non de la durée d'enregistrement restante

Démarrer l'enregistrement. Il est ensuite possible de l'annuler ou de l'arrêter avant la fin du temps défini



Choix amplitude et vitesse

Choix de la piste

Faire défiler l'enregistrement

Imprimer l'enregistrement

Restez en contact ...



Support technique

0820 20 22 25



Service client

serviceclient@schillerfrance.fr



Boutique en ligne

www.mediprostore.com



SCHILLER

FRANCE S.A.S