



Conformité CEI

Fouets ECG réutilisables

Facilité de connexion. Des mesures précises.

Les fouets ECG GE sont conçus pour se connecter avec efficacité et fiabilité aux systèmes de monitorage GE. Réutilisables, ces fouets complètent idéalement votre équipement de monitorage et favorisent l'exactitude des mesures.

Les fouets GE sont soumis à des tests rigoureux afin de garantir la qualité, la fiabilité et la sécurité. Ils ont été testés et certifiés compatibles avec les dispositifs de monitorage GE¹ pour fournir des performances optimales et une haute qualité des soins.

Caractéristiques

- Parfaitemment résistante aux produits chimiques, la gaine externe prolonge la durée de vie du produit, facilite le nettoyage et conserve sa souplesse pour résister à la flexion et à la torsion tout en améliorant le confort du patient.
- Les fouets sont rapides et faciles à appliquer grâce à des pressions et des pinces clairement étiquetées avec un code couleur. Les fouets réutilisables améliorent l'efficacité lors des transferts de patient en permettant au patient de porter un seul jeu de fouets dédié pendant toute la durée de son hospitalisation, si l'établissement est complètement standardisé.
- Les fouets ECG de GE sont disponibles dans des versions à 3, 4, 5 et 6 dérivations et dérivation C (Cardiaque).
- Les fouets sont munis d'un blindage électrique pour garantir l'intégrité des signaux ECG.

Des accessoires compatibles avec votre équipement

Fiables et performants, les accessoires et consommables GE Healthcare sont conçus pour garantir le fonctionnement optimal de vos appareils.

- Un interlocuteur unique pour des conseils d'expert
- Processus de commande simplifié
- Livraison rapide
- Qualité de l'assistance technique garantie à chaque étape

(1) Voir la section Compatibilité des produits pour obtenir la liste des équipements GE compatibles.

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Matériaux

Pince et pression :	polymère thermoplastique (ABS)
Gaine des câbles :	polyuréthane thermoplastique (TPU)
Surmoulage du connecteur du fouet :	polyuréthane thermoplastique (TPU)

Composition des matériaux

Sans BPA, DEHP, latex naturel ou autres phtalates.

Conditions d'utilisation

Température :	10° à 40 °C
Humidité :	10 à 90%

Stockage

Température :	-30° à 60 °C
---------------	--------------

Mise au rebut

Mettre au rebut en tant que déchet médical, conformément à la politique de l'hôpital et aux directives et réglementations locales.

Matériaux d'emballage

Principal :	Sachet en polyéthylène (PE)
-------------	-----------------------------

Produits de nettoyage

Alcool éthylique maximum	90 % par volume
Alcool isopropylique maximum	60 % par poids
Glutaraldéhyde	2 %
Phénol	2 %
Ne pas stériliser ou nettoyer dans un autoclave	

Conformité

Conformes à la norme ROHS (limitation de l'utilisation des substances dangereuses)

Commission électrotechnique internationale (CEI),

Label CE

Compatibilité des produits

Les fouets ECG sont testés et certifiés compatibles avec les systèmes GE suivants :

- Moniteurs CARESCAPE™ B450/B650/B850
- Module de données patient (PDM) et module côté patient (PSM) CARESCAPE
- CARESCAPE ONE[†]
- Moniteurs patient B105/B125
- Moniteurs patient B20/B40 et B20i/B40i
- Moniteurs Solar™ avec module de données patient CARESCAPE
- Dash™ 2000/2500/3000/4000/5000
- ApexPro™ CH[†]

Les câbles embases ECG sont également compatibles avec les jeux de fouets ECG de GE.

(†) Le moniteur CARESCAPE ONE et le transmetteur de télémetrie ApexPro CH sont limités en termes de compatibilité.
Reportez-vous aux détails en page 3 pour plus d'informations.

INFORMATIONS SUR LES COMMANDES

Référence	Description	Connexion	Base	Longueur	Quantité
3 dérivations					
2106390-003*	Jeu de fouets ECG	Pinces	Moulée	74 cm	1
2106390-004	Jeu de fouets ECG			130 cm	1
2106385-003*	Jeu de fouets ECG			74 cm	1
2106385-004	Jeu de fouets ECG			130 cm	1
5 dérivations					
2106391-003*	Jeu de fouets ECG	Pinces	Non moulé	74 cm	1
2106391-004	Jeu de fouets ECG			130 cm	1
2106391-006	Jeu de fouets ECG			74 cm et 130 cm	1
2106389-003*	Jeu de fouets ECG		Moulée	74 cm	1
2106389-004	Jeu de fouets ECG			130 cm	1
2106389-006	Jeu de fouets ECG			74 cm et 130 cm	1
2106381-003*	Jeu de fouets ECG		Non moulé	74 cm	1
2106381-004	Jeu de fouets ECG			130 cm	1
2106383-003*	Jeu de fouets ECG			74 cm	1
2106383-004	Jeu de fouets ECG		Moulée	130 cm	1
2106383-006	Jeu de fouets ECG			74 cm et 130 cm	1
6 dérivations					
2106398-001*	Jeu de fouets ECG	Pinces	Non moulé	74 cm	1
2106398-002	Jeu de fouets ECG			130 cm	1
2106398-003	Jeu de fouets ECG			74 cm et 130 cm	1
2106396-001*	Jeu de fouets ECG			74 cm	1
2106396-002	Jeu de fouets ECG			130 cm	1
Dérivation C (incompatible avec le CARESCAPE ONE)					
2106393-004	Jeu de fouets ECG	Pinces	Non moulé	74 cm	1
2106393-002	Jeu de fouets ECG			130 cm	1
2106394-004	Jeu de fouets ECG			74 cm	1
2106394-002	Jeu de fouets ECG			130 cm	1
4 dérivations (compatible uniquement avec le CARESCAPE ONE)					
2066468-004	Jeu de fouets ECG	Pinces	Moulée	74 cm	1
2066468-008	Jeu de fouets ECG			130 cm	1
2066468-002	Jeu de fouets ECG			74 cm	1
2066468-006	Jeu de fouets ECG			130 cm	1
Accessoires de câble					
2106399-001	Séparateur de fouet	S.O.	S.O.	S.O.	3

*Les jeux de fouets 74 cm à 3, 5 et 6 dérivations sont compatibles avec le système de télémétrie ApexPro™ CH



Câbles et fouets ECG - Usage prévu : Les fouets ECG sont des câbles pour les électrodes (comprenant des connecteurs) qui servent de conducteurs électriques pour transmettre les signaux des électrodes connectés au patient. Les câbles ECG avec ou sans fouets intégrés sont utilisés entre les moniteurs patient GE Healthcare et les électrodes ECG pour la transmission des signaux électriques cardiaques jusqu'au moniteur patient.

Classe/Organisme agréé : I. Fabricant : GE Healthcare Finland Oy, Kuortaneenkatu 2, 00510 Helsinki, Finlande.

Se reporter systématiquement à la version complète du manuel de l'utilisateur et lire attentivement toutes les instructions afin de garantir la bonne utilisation de l'appareil médical. Dernière révision : 20 Juillet 2018

Il se peut que ce produit ne soit pas disponible dans certains pays et certaines régions. Contactez votre représentant GE Healthcare local pour plus d'informations. Visitez notre site Internet www.gehealthcare.com/promotional-locations.

© 2020 General Electric Company – Tous droits réservés.

JB00849XE

GE Healthcare se réserve le droit de modifier les caractéristiques et fonctionnalités décrites dans ce document, ou d'interrompre à tout moment la fabrication du produit présenté, sans préavis ni obligation. Contactez votre représentant GE Healthcare pour obtenir les informations les plus récentes. GE et le monogramme GE sont des marques commerciales de General Electric Company. GE Healthcare, une division de General Electric Company. GE, le monogramme GE, CARESCAPE, ApexPro CH et Solar sont des marques commerciales de General Electric Company. GE Medical Systems, Inc., commercialisant ses produits sous le nom de GE Healthcare.