

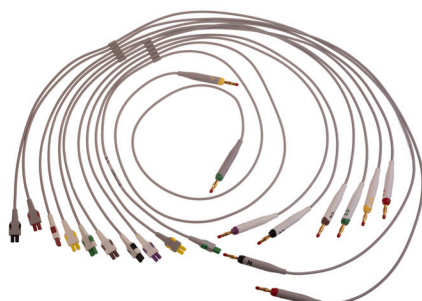


Conformité CEI

Fouets et accessoires ECG plaqués or

Facilité de connexion. Précision des mesures.

Les fouets et accessoires ECG de GE Healthcare pour la cardiologie diagnostique vous aident à établir de manière fiable la connexion correcte avec les équipements GE Healthcare MAC®, CASE® et Cardiosoft®¹. Ces fouets haute qualité **plaqués or** réutilisables complètent votre équipement de cardiologie diagnostique 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 cardiologie diagnostique de GE¹ pour fournir des performances optimales et une haute qualité des soins.



2104724-006



2104750-002



2104729-001



2104767-001

**Nos équipements.
Nos accessoires.
La compatibilité, tout
simplement.**

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 DU PRODUIT

Matériaux

Fouets banane

Connecteur à 2 broches : Élastomère de polyuréthane thermoplastique (TPU), polypropylène (PP), bronze phosphoreux, or, laiton

Fouet : TPU

Séparateur : PP

Fiche banane : Acrylonitrile butadiène styrène (ABS), TPU, PP, bronze phosphoreux, laiton, or

Clips à grande ouverture

Moitié supérieure : ABS, PC

Moitié inférieure: ABS, PC

Électrode de l'adaptateur: Acier inoxydable

Ressort : Acier inoxydable

Fiche de connexion

Connecteur à 2 broches : TPU, PP, bronze phosphoreux, or

Composition des matériaux

Sans BPA, latex naturel, PVC ou DEHP.

Environnement de fonctionnement

Température : 5° à 40 °C

Humidité : 10 % à 95 % (sans condensation)

Stockage

Température : -40° à 70 °C

Humidité : 10 % à 95 % (sans condensation)

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 : Pochette en polyéthylène

Produits de nettoyage

Produits de nettoyage agréés :

- Éthanol 96 %
- Peroxyde d'hydrogène 20 %
- Hypochlorite de sodium 0,5 % NaOCl
- Alcool isopropylique 70 %
- Lingettes désinfectantes Mikroqid®
- Kleenaseptic®
- Cidex® Plus
- Sporidicin®
- Savon vert

Conformité

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

Label CE

LISTE DES PIÈCES

Référence	Description	MAC VU360	MAC 5500HD	MAC 3500	MAC 2000	MAC 800	MAC 600	MAC 7	MAC 5	CASE	Cardio-Soft
Fouets banane											
2104724-006	Ensemble fouets, or, base 10, fiche banane, CEI Membre 102 cm, C1-C6 80 cm	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
2104724-007	Ensemble fouets, or, base 10, fiche banane, longs, CEI Membre 140 cm, C1-C6 95 cm	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
2104750-002	Ensemble fouets, or, supplémentaires, fiche banane, CEI-HEIM - 80 cm	X	X							X	X
Accessoires											
2104729-001	Pince d'adaptateur, grande ouverture, 14 par paquet	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
2104767-001	Fiche de connexion de fouet ECG 4 par paquet	X	X							X	X

Fouets et câbles embases ECG

Utilisation prévue : Les fouets ECG et câbles embases fournissent une connexion entre la surface ECG, les électrodes et divers électrocardiographes pour transmettre un signal électrique à des fins de diagnostic. L'utilisation est limitée par les indications d'utilisation de l'équipement de diagnostic connecté. Les produits sont destinés à être utilisés par des opérateurs formés dans un environnement professionnel médical ou sous la direction d'un professionnel médical formé. Les fouets ECG et câbles embases sont réutilisables et sont destinés à être utilisés sur un patient qui nécessite une surveillance ECG/EKG. Classe/organisme notifié : I / CE. Fabricant : Shenzhen Launch Electrical Co., Ltd. Toujours se référer au manuel de l'utilisateur complet avant l'utilisation et lire attentivement toutes les instructions pour assurer la bonne utilisation de votre dispositif médical. Dernière révision : 08/06/2022

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 www.gehealthcare.co.uk

© 2022 GE Company – Tous droits réservés.

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, MAC, CASE et CardioSoft sont des marques commerciales de General Electric Company. MikroZid est une marque de Schülke & Mayr GmbH. Kleenaseptic est une marque de Metrex Research, LLC. CIDEX est une marque de Johnson & Johnson. Sporidicin est une marque de Contec, Inc. GE Medical Systems, Inc., commercialisant ses produits sous le nom de GE Healthcare.

JB01356FR 02/22

Distribué par :

GE Medical Systems Information Technologies, Inc.



Fabriqué par :

Shenzhen Launch
Electrical Co., Ltd.
No.F Building, Zhonggangxing
Industrial Estate, Zhangge Community, Guanlan street,
Longhua New district,
Shenzhen, Chine