

DÉFIBRILLATEURS

Réf. DAE004

SCHILLER DÉFIBRILLATEUR EXTERNE SEMI-AUTO PA-1



SCHILLER

Garantie 10 ans
10
Garantie 10 ans



Réf. DAE004

SCHILLER DÉFIBRILLATEUR EXTERNE SEMI-AUTO PA-1

La défibrillation consiste à délivrer une impulsion électrique au cœur afin de rétablir un rythme cardiaque régulier. L'utilisation d'un défibrillateur combinée à un massage cardiaque efficace constitue le seul traitement permettant de sauver la vie d'un patient. Le FRED PA-1 est un appareil sophistiqué permettant de sauver des vies; en plus d'être facilement identifiable, sa couleur le rend très visible dans tous les environnements. Le FRED PA-1 se met en marche dès que le couvercle est soulevé. Les électrodes sont préconnectées: appliquez-les directement sur le torse du patient, et laissez-vous guider.

CARACTÉRISTIQUES

- ♦ Alimentation électrique: pile remplaçable Li-MnO₂, 15 V, 2.8 Ah
- ♦ Capacité de la pile: plus de 140 chocs à un niveau d'énergie maximale, si les températures optimales de stockage / d'utilisation de l'appareil se situent entre 15 et 25 °C.
- ♦ Durée mode veille: 6 ans avec auto-tests hebdomadaires (correspondant à des tests de laboratoire à 25°C)
- ♦ Témoins lumineux et pictogrammes avec instructions vocales pour guider l'utilisateur.
- ♦ Langues pour instructions vocales: L'appareil est disponible en plusieurs langues. La configuration facultative permet de configurer 3 langues, à sélectionner après la mise en marche de l'appareil.
- ♦ Métronome: fréquence paramétrable pour la RCP
- ♦ Interface: carte SD
- ♦ Données enregistrées: 2 heures d'enregistrement du signal
- ♦ ECG et 500 événements techniques
- ♦ Courbe biphasique tronquée exponentielle (BTE)
- ♦ Energie :
 - DAE adulte: 150/200/200 J – possibilité de configurer d'autres paramètres d'énergie
 - DAE enfant: 50/50/50 J – possibilité de configurer d'autres paramètres d'énergie – ajustement automatique lorsque les électrodes pour enfants sont connectées
- ♦ Électrodes adhésives :
 - Type: pour enfant et adulte
 - Longueur de câble : 2 m
 - Taille des électrodes: 80 cm² surface active
 - Désignation RFID: pour le monitoring de la durée de vie des électrodes
- ♦ Classification conformément à la directive CEE 93/ 42 : II b
- ♦ Normes :
 - CEI 60601-1: sécurité électrique
 - CEI 60601-1-2: CEM
 - CEI 60601-2-4: défibrillateurs
 - CEI 60529: indication de protection

ACCESSOIRES

- DAE003** Electrodes adulte avec TAG RFID
- DAE006** Electrodes pédiatrique PA-1 et DG-7
- DAE010** Electrodes adulte collables

DONNÉES TECHNIQUES

- | | | | | | |
|--------------------|------------------|-------------------------------|---------------------|---------------------|---|
| ♦ Plages de mesure | : N/A | ♦ Humidité condensation | : 30 % à 95 %, sans | ♦ Alimentation | : Piles |
| ♦ Dimensions | : 310x255x100 mm | ♦ Pression | : 700 à 1060 hPa | ♦ Certifications | : CEI 60601-1, CEI60601-1-2, CEI60601-2-4, CEI60529 |
| ♦ Poids | : 2.5 kg | ♦ Protection eau et poussière | : IP55 | ♦ Organisme notifié | : CE0459 |
| ♦ Température | : de -5 à 40 °C | | | ♦ Code EAN | : N/A |

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

23 avenue Auguste Verola
Hibiscus Park - bat E
06200 Nice France