

FRED® EASYPORT® PLUS

Petit et puissant, le défibrillateur pour tous, partout, à tout moment



FRED® EASYPORT® PLUS

Le compagnon idéal pour toutes interventions

FRED® easyport® plus, le défibrillateur de poche, trouvera sa place dans chaque sacoche de médecin et kit d'urgence. C'est le compagnon idéal lors de toutes interventions.





NOUS SOMMES TOUS CONCERNÉS

Chaque année, plus de 7 millions de personnes à travers le monde sont victimes d'un arrêt cardiaque. Un arrêt cardiaque peut toucher tout un chacun, en tout lieu et à tout moment.

La défibrillation consiste à délivrer une impulsion électrique au cœur afin de rétablir un rythme cardiaque régulier. L'utilisation d'un défibrillateur combinée à des compressions thoraciques efficaces constitue le seul traitement permettant de sauver la vie d'un patient.

FACILE À TRANSPORTER

Le défibrillateur de poche FRED easyport plus ne pèse que 780 grammes, il combine petite taille et fonctionnalités avancées.

CHOC DÈS QUE NÉCESSAIRE

Les recommendations internationales soulignent l'importance de réduire le temps de délivrance du choc.

Le FRED easyport plus dispose d'un système d'analyse rapide et charge systématiquement l'énergie requise afin que le choc puisse être délivré dès que l'appareil le recommande.

ADAPTÉ À TOUS LES UTILISATEURS

Le FRED easyport plus convient pour une utilisation intensive ou occasionelle. Il peut fonctionner avec une batterie rechargeable ou une pile jetable. Le chargeur externe peut charger deux batteries simultanément.

AIDE AU MASSAGE CARDIAQUE

La défibrillation seule n'est pas suffisante. Afin de maintenir un bon apport en oxygène aux organes, la réanimation cardio-pulmonaire (RCP) est indispensable afin de restaurer un flux sanguin correct.

Le FRED easyport plus vous aide à renforcer l'efficacité du massage cardiaque:

- en donnant des instructions sur la profondeur, la fréquence et le relâchement*
- en délivrant un rythme régulier grâce au métronome

En utilisant le capteur ARGUS LifePoint, le secouriste bénéficie d'une assistance visuelle et sonore via l'affichage de messages avec des codes couleur lors des compressions thoraciques.

*Relâchement n'est pas disponible en France, en Allemagne, au Royaume-Uni et aux États-Unis









SUIVI DES INFORMATIONS

Le FRED easyport plus enregistre les données d'intervention, ce qui permet aux médecins et urgentistes d'avoir une meilleure visibilité sur l'état du patient.

- Qualité de la RCP
- : Courbe ECG
- : Courbe d'impédance
- : Événements

RÉCUPÉRATION DES INFORMATIONS

Grâce à ses fonctions USB et Bluetooth, les fichiers enregistrés peuvent être facilement examinés et gérés par SEMA, la solution de gestion de données SCHILLER.

TROUVEZ L'APPAREIL QUI VOUS CONVIENT

Le FRED easyport plus est proposé en trois versions, adaptées aux différents niveaux d'utilisation.



DAE FIRST

Le FRED easyport plus, DAE semiautomatique de couleur gris nécessite la confirmation du secouriste pour délivrer un choc.

Une courbe ECG peut être affichée sur le grand écran LCD couleur.

Conçu pour les premiers intervenants.



DAE AUTO

La version entièrement automatique du FRED easyport plus ne demande aucune action de la part du secouriste. Après analyse du rythme cardiaque, l'appareil détermine si un choc est nécessaire. Si c'est le cas, le choc est automatiquement délivré.

Une courbe ECG peut être affichée sur le grand écran LCD couleur.

Conçu pour les intervenants formés mais non spécialisés.



DAE MANUAL

Se distinguant par sa couleur rouge, le FRED easyport plus manuel permet aux médecins et professionnels paramédicaux de délivrer un choc manuellement. Grâce à l'affichage de l'ECG, les professionnels de santé peuvent déterminer si un choc est nécessaire.

Conçu pour les médecins.



PETIT ET PUISSANT

Le FRED easyport plus ne pèse que 780 grammes et délivre des chocs jusqu'à 200 joules. La technologie Multipulse Biowave® assure des chocs de défibrillation efficaces et sûrs, tout en réduisant au minimum les dommages du myocarde.

GAGNEZ DE PRÉCIEUSES SECONDES

Les électrodes de défibrillation sont préconnectées afin d'être rapidement appliquées sur la poitrine du patient. L'analyse de la fréquence cardiaque démarre immédiatement afin de réduire le délai de délivrance du choc.

TOUJOURS PRÊT

Le FRED easyport plus effectue des tests automatiques réguliers pour contrôler son bon fonctionnement. Son statut est indiqué par le bouton marche/arrêt clignotant.

TRANSMISSION DE DONNÉES À SEMA

Les données d'intervention peuvent être envoyées par interface USB ou Bluetooth afin d'être examinées par des professionnels de santé.

CONÇU POUR DURER

Classifié IP44, le FRED easyport plus résiste aux projections d'eau.



DÉFIBRILLATEUR FORMAT DE POCHE

Le FRED easyport plus mesure seulement 150 x 143 millimètres - cette photo correspond à la taille réelle (1/1)!

ADAPTÉ À TOUS LES ENVIRONNEMENTS

Le FRED easyport plus possède un grand écran LCD couleur qui ajuste automatiquement la luminosité afin de voir les indications d'un seul coup d'œil.

MODE PÉDIATRIQUE INTUITIF

En utilisant les mêmes électrodes, il suffit d'appuyer sur le bouton pour changer le type de patient.

AIDE AU MASSAGE CARDIAQUE

Le métronome intégré indique le rythme correct et guide le secouriste pendant l'intervention.

Par ailleurs, le capteur ARGUS LifePoint guide le secouriste avec des signaux sonores et visuels à l'écran pour pratiquer des compressions thoraciques efficaces.

INTERFACE UTILISATEUR OPTIMISÉE

Trois étapes simples avec des illustrations et des instructions sonores pour une parfaite compréhension.

00:59



Americas SCHILLER Americas Inc. Doral, Florida 33172

North America:

Phone +1 786 845 06 20 +1 786 845 06 02 sales@schilleramericas.com www.schilleramericas.com

Latin America & Caribbean

Phone +1 305 591 11 21 Fax +1 786 845 06 02 sales@schilleramericas.com www.schilleramericas.com



SCHILLER Asia-Pacific / Malaysia

52200 Kuala Lumpur, Malaysia Phone +603 6272 3033 sales@schiller.com.my www.schiller-asia.com



SCHILLER Handelsgesellschaft m.b.H.

A-4040 Linz Phone +43 732 70 99 0 +43 732 757 000 sales@schiller.at www.schiller.at



Alfred Schiller (Beijing) Medical Equipment Co.,Ltd.

100015 Beijing, China Phone +86 010 52007020 Fax +86 010 52007020-8016 info@schillerchina.com www.schillermedical.cn



Croatia

SCHILLER d.o.o. 10000 Zagreb Phone +385 1 309 66 59 Fax +385 1309 66 60 info@schillerzg.hr www.schiller.hr



France SCHILLER Médical

F-67160 Wissembourg Phone +33 3 88 63 36 00 +33 3 88 63 36 49 info@schiller.fr www.schiller-medical.com



France (distribution France) SCHILLER France S.A.S.

F-77608 Bussy St Georges Phone +33 1 64 66 50 00 +33 1 64 66 50 10 contact@schillerfrance.fr www.schiller-france.com



Germany SCHILLER Medizintechnik GmbH

D-85622 Feldkirchen b. München Phone +49 89 62 99 81 0 Fax +49 89 609 50 90 info@schillermed.de www.schillermed.de



SCHILLER Healthcare India Pvt. Ltd.

Mumbai - 400 059, India Phone +91 22 6152 3333 / 2920 9141 +91 22 2920 9142 sales@schillerindia.com www.schillerindia.com



SCHILLER Poland Sp. z o.o.

PL-02-729 Warszawa Phone +48 22 843 20 89 / +48 22 647 35 90 +48 22 843 20 89 schiller@schiller.pl



Russia & C.I.S.

www.schiller.pl

AO SCHILLER.RU 125040 Moscow, Russia Phone +7 (495) 970 11 33 Fax +7 (495) 956 29 10 mail@schiller.ru www.schiller.ru



Serbia SCHILLER d.o.o.

11010 Beograd Phone +381 11 39 79 508 +381 11 39 79 518 info@schiller.rs www.schiller.rs



Slovenia SCHILLER d.o.o.

2310 Slovenska Bistrica Phone +386 2 843 00 56 Fax +386 2 843 00 57 info@schiller.si www.schiller.si



SCHILLER ESPAÑA, S.A.

ES-28232 Las Rozas/Madrid Phone +34 91 713 01 76 Fax +34 91 355 79 33 schiller@schiller.es www.schiller.es



Switzerland

SCHILLER-Reomed AG CH-8912 Obfelden Phone +41 44 744 30 00 Fax +41 44 740 37 10 sales@schiller-reomed.ch www.schiller-reomed.ch



Turkey SCHILLER TÜRKIYE

Okmeydani-Sisli - Istanbul Phone +90 212 210 8681 (pbx) Fax +90 212 210 8 info@schiller.com.tr +90 212 210 8684 www.schiller-turkiye.com



United Kingdom

SCHILLER UK Ltd. Coatbridge, ML5 2DA Phone +44 1619 072 565 sales@schilleruk.com www.schilleruk.com

La disponibilité de l'appareil est assujettie à l'approbation des autorités de réglementation locales. Sous réserve de modifications.





