

DÉFIBRILLATEUR DE FORMATION FRED PA-1

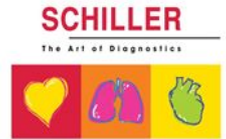
Réf. SSACCE012

SCHILLER

The Art of Diagnostics



DÉFIBRILLATEUR DE FORMATION FRED PA-1



Réf. SSACCE012

Défibrillateur de FORMATION 1er secours avec pilotage à distance via Bluetooth

Le FRED® PA-1 Trainer se compose de 2 éléments :

- L'appareil de formation, identique au FRED® PA-1
- L'application « Defi training » by SCHILLER disponible gratuitement sur Smartphone ou Tablette Android via Google Play ou sur iOS via l'AppStore.

FRED® PA-1 Trainer accompagne les formateurs dans leur enseignement à l'utilisation du FRED PA-1 et de la prise en charge de l'arrêt cardiaque. Ce défibrillateur de formation communicant et réaliste permet de maîtriser facilement toutes les simulations liées à l'arrêt cardiaque avec défibrillateur.

FRED® PA-1 Trainer offre au formateur la possibilité de configurer le défibrillateur pour un entraînement sur-mesure. La configuration se fait à distance avec l'application « Defi training » :

- Mode : Semi-automatique ou entièrement automatique ;
- Langue : 25 langues disponibles ;
- Protocole de réanimation : instructions courtes ou détaillées ;
- Type de patient : adulte ou enfant ;
- Durée phase de RCP : 1, 2 ou 3 min ;
- Fréquence métronome : 100, 110 ou 120 bpm ;
- Avec ou sans ventilation.

Le défibrillateur de formation bluetooth FRED® PA-1 Trainer est livré avec : 1 carte SD avec scénario choc recommandé suivi de choc non recommandé, 1 jeu d'électrodes de formation réutilisable, 1 câble de connexion des électrodes de formation et 4 piles 1.5 V.

CARACTERISTIQUES

Dispositif médical : Oui Classe IIb

Marquage : CE0459

Code barres : 3661041009246

Garantie (mois) : 12

Code douanier : 90189010

Stérile : Non

MESURES

Unité nue

Unité emballée

Largeur unitaire (cm) : 11,0

Largeur conditionnement (cm) : 40,0

Longueur unitaire (cm) : 25,5

Longueur conditionnement (cm) : 40,0

Hauteur unitaire (cm) : 30,0

Hauteur conditionnement (cm) : 15,0

Poids unitaire (kg) :

Poids conditionnement (kg) : 2,270

CONDITIONS DE STOCKAGE SPÉCIFIQUES :

Température mini : (N/A)

Température maxi : (N/A)

Humidité mini : (N/A)

Humidité maxi : (N/A)



31/03/2022 03:15 - Cet article est consultable sur notre site web : www.gsh-med.fr avec la Réf. SSACCE012

Informations et caractéristiques données à titre indicatif et pouvant être sujettes à modification.