



[Fiche technique]

Défibrillateur de formation AED Trainer 3 Laerdal

Réf. 422046

Simulateur du modèle Philips Heartstart FR3 AED

Universel mannequin RCP. 8 scénarios préprogrammés.

Electrodes de formation pré-connectées avec longue durée de vie.

Vidéo: Prise en main du modèle de défibrillateur Aed Trainer 3

- Afin d'effectuer des gestes de premiers secours efficaces et une intervention rapide, il est important que les secouristes soient bien formés à la défibrillation.
- Les 8 scénarios disponibles ont été développés en fonction des programmes de formation internationaux. Ils sont conformes aux recommandations de l'ERC ou de l'AHA de 2010. Les paramètres de scénarios sont configurables pour une mise à jour en conformité avec les protocoles locaux.
- La sélection des différentes langues des messages vocaux peut être changée en appuyant simplement sur un bouton.
- Plusieurs évènements peuvent être simulés : piles faibles et remplacement des piles, rythmes non chocables et chocables, panne de l'appareil.
- Le changement de scénario est très facile à mettre en oeuvre, il suffit d'appuyer sur le bouton du dispositif ou utiliser la télécommande.
Durant chaque scénario, la télécommande permet de mettre en pause, d'insérer de nouvelles difficultés ou de changer de scénario ou cours de formation.
- La clé pédiatrique permet de configurer l'appareil en mode pédiatrique, sans avoir besoin de changer la paire d'électrodes.
- SMSP vous propose également du matériel de formation premier secours tel que des [mannequins de secourisme](#) ou tout autre modèle de [défibrillateur de formation](#).

Informations complémentaires

La clef enfant/nourrisson permet de configurer l'appareil en mode pédiatrique sans changer la paire d'électrode.

testé avec 10 cm de chute sans incidences sur les instructions de l'appareil, testé avec une chute de 1m, l'appareil fonctionne ensuite normalement.

Environnement :

Température de fonctionnement : 10 à 35°C.

Température de stockage : 0 à +40°C.

Humidité relative : 0 à 90% (sans condensation).

Caractéristiques techniques

Marque	Laerdal
Dimensions	(hxlxp) 5,7 x 13,3 x 21,8 cm
Caractéristiques produit	<p>La clef enfant/nourrisson permet de configurer l'appareil en mode pédiatrique sans changer la paire d'électrode.</p> <p>testé avec 10 cm de chute sans incidences sur les instructions de l'appareil, testé avec une chute de 1m, l'appareil fonctionne ensuite normalement.</p> <p>Environnement :</p> <p>Température de fonctionnement : 10 à 35°C.</p> <p>Température de stockage : 0 à +40°C.</p> <p>Humidité relative : 0 à 90% (sans condensation).</p>
Couleur	Blanc, Gris
Alimentation	4 piles de type AA
Utilisation	Réutilisable
Stérile	Non Stérile
Conforme 10g	Non
Unité de vente	A l'unité
Poids	600 g
Autonomie	10 heures de formation
Livré avec	4 piles de type AA, 1 manuel d'utilisation, la clef pédiatrique, les électrodes de formation et l'adaptateur externe (bande d'aluminium à coller sur le torse du mannequin)
Garantie	1 an
Normes et Certification	Aux recommandations ERC 2015 et AHA
Classification	Dispositif medical de classe 1
Partie du corps	
Référence fabricant (MPN)	198-00650
Étanche	Non
Accessoires et Consommables	Réf. 5147 - Electrode de formation Aed Trainer 2 et 3