

FICHE TECHNIQUE

DÉFIBRILLATEUR AUTOMATIQUE SCHILLER Référence : 07129



RESUME

Le défibrillateur automatique (DEA) Schiller est un appareil médical conçu pour administrer une décharge électrique à une personne en cas d'urgence cardiaque. Il est conçu pour être utilisé par des personnes non médicales.

Le DEA ne nécessite pas l'intervention d'un opérateur pour délivrer un choc électrique.

Celui-ci est livré avec 1 paire d'électrodes adulte préconnectées, 1 pile (autonomie 6 ans), 1 notice d'utilisation en français et 1 guide de mise en service.

Les voyants indiquent les actions devant être effectuées (remplacement de la pile, des électrodes, etc.).

Une maintenance obligatoire doit être effectuée tous les 3 ans par un technicien agrée.

Les points forts :

- Conforme au décret du 19/12/2018
- Option multilingue
- Instructions vocales
- · Livraison gratuite









PROZON

FICHE TECHNIQUE

DESCRIPTION

Pourquoi installer un défibrillateur automatique ?

Le défibrillateur automatisé schiller permet de réanimer une personne en arrêt cardiaque ou en fibrillation ventriculaire, deux situations où le cœur ne bat plus de manière coordonnée et efficace. Avec les électrodes adaptées, il peut être utilisé sur des adultes ou des enfants.

Celui-ci est composé d'une <u>paire d'électrodes pour adultes</u> et d'une <u>batterie lithium</u>.

En France, l'obligation d'installer un défibrillateur automatique externe (DAE) dépend de la catégorie de l'Établissement Recevant du Public (ERP). Selon le décret du 19 décembre 2018, les ERP de catégorie 1 à 4 doivent mettre en place un DAE, tandis que les ERP de catégorie 5 ne sont pas soumis à cette obligation.

Ce dernier est robuste et résistant aux projections de liquides et de poussière (IP 55). De plus, son ouverture est facile et rapide : il se met immédiatement en marche dès l'ouverture du capot.

Découvre également notre <u>DAE semi-automatique avec</u> <u>instructions vocales et visuelles</u> et notre <u>DAE de formation</u>.

Pour signaliser la présence d'un défibrillateur, optez pour un <u>panneau directionnel DAE</u>.

Comment utiliser le DAE schiller?

Les défibrillateurs automatiques externes (DAE) sont conçus pour être utilisés par des personnes non médicales. Ils sont équipés d'instructions vocales et d'indications visuelles pour guider l'utilisateur tout au long du processus de défibrillation, ce qui les rend accessibles aux personnes qui ne sont pas des



FICHE TECHNIQUE

professionnels de la santé.

Le choc électrique ne sera proposé que si l'appareil l'autorise : dans ce cas, le défibrillateur Schiller réalise un décompte de 3 secondes et délivre le choc automatiquement.

Ce dernier est autonome : il effectue régulièrement des autotests et fournit des indications sur son état grâce à des voyants lumineux :

- Remplacer les électrodes de défibrillation
- Remplacer la pile lithium
- Réalisation de la maintenance obligatoire

Le dae schiller guide pas à pas dans la réanimation (messages et protocoles en conformité avec l'ERC 2021 et les recommandations de l'ANSM).

Il possède une touche REPEAT pour répéter les instructions. Vous pouvez également choisir en option 3 langues entre plusieurs langues : français, anglais, allemand, espagnol, italien, etc. Pour cela, cliquez <u>ici</u> pour faire une demande de devis.

Pour transporter le défibrillateur vous pouvez utiliser <u>housse de</u> <u>protection pour FRED PA-1</u> ou une <u>mallette avec oeilletons de contrôle</u>.

Pour stocker et protéger votre défibrillateur :

- En intérieur, optez pour le <u>boitier avec ou sans alarme</u>
 <u>AIVIA IN</u> ou le <u>boitier en métal alarme sonore</u>
- En extérieur, optez pour le <u>boitier AIVIA 200 avec</u> <u>alarme sonore et chauffage</u>.

Caractéristiques techniques

Taille (lxLxp): 300 x 255 x 110 mm



FICHE TECHNIQUE

Poids: 2.3 kg

Capacité de choc : 200 joules pour un adulte

Rapidité du choc : 10 secondes

Récupération des données : carte SD

Maintenance: tous les 3 ans

Changement des électrodes : tous les 3 ans

Changement de la batterie : tous les 6 ans (cette intervention doit être réalisée par un technicien agréé)

Composition:

- 1 défibrillateur entièrement automatique ou semiautomatique
- 1 paire d'électrodes adulte pré-connectées (convient également pour les enfants de plus de 25 kg)
- 1 pile LiMn02 avec une autonomie de 6 ans (180 chocs)
- 1 notice d'utilisation en français
- 1 guide de mise en service