

### PACK DÉFIBRILLATEUR INTÉRIEUR SCHILLER Référence : 07191



#### RESUME

Un défibrillateur automatisé externe (DAE) est conçu pour délivrer un choc électrique aux personnes en cas d'arrêt cardiaque. Son installation est obligatoire dans les ERP de catégorie 1 à 4 (décret n° 2018-1186).

Nous vous proposons un pack complet pour une installation rapide composé de :

- 1 DAE semi-automatique ou entièrement automatique (composé d'une pile et d'une paire d'électrodes adulte) ;
- 1 armoire AIVIA IN pour intérieur avec alarme ;
- 1 kit premier secours ;
- 1 kit de 5 panneaux de signalisation ;
- 1 registre de la maintenance.

La maintenance est obligatoire tous les 3 ans.

Les points forts :

- Conforme à l'ERC et à l'ANSM
- Garantie 10 ans
- Classe de protection IP55
- Instructions vocales et des pictogrammes
- Autotests
- Livraison gratuite



**Garantie 10 ans**  
avec échange standard



## DECLINAISONS

### Type de défibrillateur

Semi-automatique (DSA)

Entièrement automatique (DEA)

## DESCRIPTION

### Qu'est-ce qu'un défibrillateur Automatisée externe ?

Un défibrillateur Automatisé Externe (DAE) est un dispositif médical qui permet de réanimer une personne en arrêt cardiaque. Selon le décret du 19 décembre 2018, les ERP de catégorie 1 à 4 ont l'obligation d'installer un DAE dans leur établissement.

Il est spécialement conçu pour être utilisé par des personnes non médicales. Très facile à utiliser, il se met en marche dès l'ouverture avec des instructions vocales et des indications visuelles pour guider l'utilisateur tout au long du processus de défibrillation. Les indications et les pictogrammes sont conformes au Conseil Européen de Réanimation (ERC, 2010) et des recommandations de l'ANSM (Agence Nationale de Sécurité du Médicament).

Très pratique, ce dernier possède des voyants lumineux pour alerter l'exploitant lorsqu'il faut remplacer :

- Les électrodes de défibrillation
- La pile lithium
- Réaliser la maintenance

Prozon vous propose également [DAE semi-automatique Schiller](#) et un [DEA entièrement automatique Schiller](#).

Pour en savoir, consultez notre article de blog sur les [conseils d'utilisation d'un DAE](#).

## De quoi est composé le pack défibrillateur Schiller Fred PA-1 ?

### Défibrillateur Fred PA-1 Schiller

Le pack est disponible avec un défibrillateur semi-automatique (DSA) ou un défibrillateur entièrement automatique (DEA) :

- DSA : Il est nécessaire qu'un individu appuie sur le bouton pour délivrer le choc électrique
- DEA : Le choc électrique se déclenche automatiquement au bout de 3 secondes sans intervention d'un tiers.

Les DAE schiller sont composés de :

- 1 paire d'électrodes adulte pré-connectées avec tag RFID (Durée de vie et numéro de lot enregistrés dans le tag)
- 1 pile LiMnO<sub>2</sub> garantie (sans utilisation) : 5 ans en extérieur et 6 ans en intérieur
- 1 notice d'utilisation en français

### Kit de secours

Le kit de secours est conçu pour fournir une assistance immédiate et de base en cas de blessures ou de maladies soudaines.

Ce dernier est composé de :

- 1 trousse
- 1 paire de ciseaux de secours
- 1 rasoir jetable
- 1 paire de gants en vinyle
- 1 masque pour la ventilation
- 2 compresses stériles

### Pack de 5 panneaux signalétiques

Le panneau DAE permet de signaler la présence d'un défibrillateur et est conforme à l'arrêté du 29 octobre 2019.

Le kit comprend :

- 1 panneau DAE (10 x 15 cm)
- 1 panneau flèche vers la droite (10 x 30 cm)
- 1 panneau flèche vers la gauche (10 x 30 cm)
- 1 panneau "site équipé d'un défibrillateur cardiaque" (10 x 15 cm)
- 1 sticker "site équipé de" 10 x 15 cm

### Une Affichette "Arrêté du 29 octobre 2019"

Cette affichette de 10 x 15 cm est conforme à l'arrêté du 29 octobre 2019 doit être placée obligatoirement à proximité du défibrillateur ou sur son boîtier pour les ERP.

### Registre des maintenances

Le registre de maintenance permet d'effectuer la surveillance du défibrillateur. La maintenance est obligatoire et doit s'effectuer tous les 3 ans.

### Boîtier AIVIA IN avec alarme

Le boîtier défibrillateur AIVIA IN permet de stocker et de protéger l'appareil des coups. L'ouverture du capot déclenche automatiquement l'alarme sonore (90 dB) et visuelle (leds rouge clignotantes) pendant 30 secondes.

Découvrez également notre [kit DAE pour extérieur Schiller](#).

### Caractéristiques techniques

Caractéristiques  
techniques du DAE

	Schiller
Dimensions du défibrillateur (lxLxp)	300 x 255 x 110 mm
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	Changement de la batterie : tous les 6 ans (cette intervention doit être réalisée par un technicien agréé)

	Caractéristiques techniques du boîtier AIVIA IN
Dimensions	H. 41,4 x L. 34 x P. 20 cm
Poids vide	2 kg
Poids supporté	5 kg
Matériaux	Polycarbonate et ABS
Consommation électrique minimale	0,8 mA
Consommation électrique maximale	75 mA
Puissance sonore	90 dB / 1 mètre
Alimentation électrique	2 piles AA LR6 alcalines (3 ans d'autonomie)
Température d'utilisation	0 à 40 °C
Humidité	95 % max sans condensation
Pression	790 hPa max