



Défibrillateur semi-automatique Dsa Rescue Sam Pack complet - Fabrication Italienne

Dsa semi automatique autonomie 200 chocs avec programme vocal normalisé pour déclenchement du choc par l'intervenant.

Le défibrillateur semi-automatique DEA RESCUE SAM guide le secouriste dans ses manœuvres de réanimation cardio-pulmonaire (RCP). Grâce à son système d'analyse, il est capable d'identifier le besoin d'une RCP et de donner une décharge électrique ou non.

Compact, ergonomique et léger, le DSA RESCUE SAM est un outil de sauvetage indispensable pour protéger votre environnement cardio. L'utilisateur est guidé pas à pas dans son utilisation par des messages vocaux facilement compréhensibles et des voyants LED indiquant l'état d'utilisation.

OFFRE SPÉCIALE pack complet comprenant:

- Défibrillateur semi-automatique DEA RESCUE SAM.
- Une paire d'électrodes à usage unique pour adulte avec connecteur.
- Une paire d'électrodes à usage unique pédiatrique avec connecteur.
- Une batterie Lithium (ELRS-002).
- Un sac de transport.
- Un kit d'urgence (Trousse refermable contenant 1 masque insufflateur à usage unique, 1 paire de gant vinyle, 2 compresses stériles, 2 tampons d'alcool, 1 rasoir jetable, 1 paire de ciseaux Gesco).
- Un manuel d'utilisation en Français.

Convient à toutes les situations et à tous publics adultes et enfants, avec électrodes adaptées à l'âge du patient.

Déclenchement du choc manuellement par l'intervenant.
Choc biphasique de 50 à 200 Joules avec intensité adaptée à l'impédance du patient (adulte ou enfant).
Batterie Lithium, autonomie 200 chocs.
Mémoire jusqu'à 8 sessions de 60 minutes maximum.

- Autonomie : 200 chocs ou 4h de fonctionnement continu.
- Énergie délivrée: de 50 à 200 joules.
- Temps de charge: moins de 8 secondes avec une batterie pleine.
- Indications vocales.
- Boutons: ON/OFF, INFO, CHOC.
- Voyants LED clignotant ou non avec changement de couleur (vert, rouge, bleu) selon l'état d'utilisation.
- Détection de pacemaker.
- Électrodes auto-adhésives à usage unique.
- Mémoire interne: jusqu'à 8 sessions d'enregistrement de 60 minutes maximum.
- Batterie Li/MnO₂, 12 Volt - 4200 mAh. Non rechargeable.
- Conservation batterie: avant intallation 5 ans, après installation 4 ans.

Choix des électrodes:

- Adulte: Patient âgé de plus de 8 ans ou ayant un poids supérieur à 25 kg.
- Pédiatrique: Patient âgé de plus de 1 à 8 ans ou ayant un poids inférieur à 25 kg.

Défibrillateur disponible en **version [automatique \(DEA\)](#) ou [semi-automatique \(DSA\)](#).**

Pour la fixation sur site, il est nécessaire d'utiliser une armoire, vous pouvez vous référer à notre gamme [d'armoire de protection](#) ou à nos [packs défibrillateurs](#).

Prêt à tout moment grâce à l'AUTO TEST automatique quotidien et au test manuel au moment de l'insertion de la batterie. oi

Une fiche signalétique défibrillateur DEA - 30x30 cm OFFERTE pour l'achat d'un défibrillateur RESCUE SAM.

En option, possibilité d'acquérir le logiciel pour la transmission des données enregistrées sur PC.

Conforme à la norme EN 60601-2-4 relative aux règles particulières de sécurité. Protection maximale eau et poussière: IP54 selon IEC 60529.

Garantie 5 ans (hors électrodes et accessoires).
Matériel Médical CE.

MAINTENANCE DE VOTRE DEA: C'est encore plus simple avec Robé Médical !

Votre DAE est un dispositif de classe III, à ce titre il est obligatoire d'effectuer une maintenance.

L'ANSM (Agence nationale de sécurité du médicament et des produits de santé) a édité les recommandations vous permettant d'être en conformité avec la loi ([voir recommandations complètes ANSM](#)).

Les recommandations principales sont les suivantes :

1. Former les personnels à l'utilisation du DAE
2. Désigner une personne responsable du suivi du DAE
3. Mettre en place un registre de maintenance
4. Enregistrer le DAE auprès du fabricant et des services de secours
5. Traçer le lieu d'implantation du DAE
6. Mettre le DAE dans un lieu visible et facilement accessible
7. Ne pas exposer le DAE à la chaleur (+40°) ou au froid (-0°)
8. Vérifier régulièrement l'état extérieur du DAE
9. Vérifier régulièrement le témoin de marche conformément à la notice d'utilisation ainsi que les dates de péremption de la batterie et des électrodes
10. Déclarer auprès de l'ANSM tout dysfonctionnement observé sur le DAE en cours d'utilisation pouvant avoir ou ayant eu une incidence sur l'état de santé de la personne secourue, d'un utilisateur ou d'un tiers.

Robé Médical vous permet de répondre à ces obligations de conformité en vous proposant 2 options:

- La fourniture d'un registre de maintenance complet répondant à toutes ces obligations.
- La fourniture de panneaux de signalisation.
- Pour une garantie optimale de conformité une maintenance supplémentaire externalisée non obligatoire par un SAV certifié ISO 13485 avec une vérification physique de votre appareil tous les 2 ans sur 20 points de contrôle précis.

Ce contrat non obligatoire peut être pris séparément et ultérieurement à l'achat de votre DEA. Merci de contacter [notre service Maintenance et SAV](#) par mail j.vincent@robe-medical.com