

Défibrillateur Semi automatique

SaverOne®
Everywhere for Life



Modèle SAVER ONE

De type **semi automatique DSA**, prêt à l'emploi.
Boîtier externe ABS qualité médical.

Résistance à l'humidité : **IP54** selon IEC 60529.

Poids : 1,95 Kg. (avec batterie)

Dimensions : 26,5 x 21,5 x 7,5 cm.

Garantie DAE : 6 ans.

Système : B.T.E (Biphasique Tronquée Exponentielle).

Energie : 50 joules pour enfants, 150, 200, 200 joules pour adultes

Analyse ECG : Analyse l'impédance de la victime et le rythme de l'ECG, détermine le besoin de délivrance du choc.

Temps d'analyse : de 4 à 15 secondes. Sensibilité 99% selon recommandations.

Temps de charge : < 9 secondes (batterie neuve).

Affichage écran LCD : Jauge niveau batterie + textes instructions en même temps que vocal.

Bouton « info » pour changement de langues.

Dessins adulte / enfant avec un voyant sur l'un ou sur l'autre en fonction des électrodes connectées.

Port USB pour effectuer les MAJ si nécessaire.

Touches et indicateurs :

Marche / arrêt - Choc - Contrôle

Indicateurs : Touche Choc Vert : "Choc à délivrer"-

Vert clignotant : "autotests réussis" -

Rouge clignotant : "ne pas toucher la victime"; "connecter les électrodes" et "batterie déchargée"

Instructions vocales claires et audibles par haut parleur intégré.

Métronome sonore par bips répétitifs avec temps de pause pour insufflation, guide RCP vocal (AHA/ERC 2005: 30 + 2).

Batterie standard : Technologie Li-MnO₂, délivrance de 300 chocs (températures préconisées).

Garanti 5 ans en mode veille (test usine à 20° Température).

Autotests : Automatique : journalier, mensuel et semestriel en mode veille, à l'activation de la batterie, à l'allumage du DAE.

Enregistrement et transmission : Interne : mémoire 1 Gb (dates, heures, ECG, nombres de chocs, résultat des autotests etc...) Externe : carte SD Card (option) jusqu'à 2Go (80h d'enregistrement ECG, d'évènements sonores environnementaux (voix des sauveteurs) et des événements. Micro incorporé. Transmission des données sans fil protocole IrDA.

Electrodes : à usage unique, non polarisées, modèles adultes et pédiatriques (option).

Sacoche rigide avec anneau de fixation mural.

Normes applicables : marquage CE: classe IIB selon l'annexe IX alinéa directive 9342/EEC 14/06/93 ISO 10993-1:2003 évaluation biologique dispositifs médicaux - biocompatibilité ISO 13485:2003 système de management de la qualité. ISO 14971:2000+A1:2003. Application de la gestion des risques dispositifs méd. IEC 60601.1.1998+A1.1991+A2.1995 appareils électro-médicaux- Exigences sur la sécurité et les performances essentielles. IEC 60601.-1.2.2001 appareils électro-médicaux, exigences de sécurité et performances + normes collatérales compatibilité électromagnétiques.



IMQ Mark for
Safety & Quality

CE
0051