



DEFIBRILLATEUR DSA

Défibrillateur SAMARITAN PAD

Défibrillateur dernière génération utilisant la technologie scope biphase (une onde à faible énergie qui s'adapte aux caractéristiques physiques de chaque personne) afin de délivrer la défibrillation optimale à chaque patient.

Le système de défibrillation Pad-Pack (assemblage des électrodes et de la batterie) assure un appareil toujours prêt à l'emploi et accélère le sauvetage en réduisant le nombre d'étapes nécessaires.

Les instructions vocales et iconographiques simplifiées permettent une utilisation par des utilisateurs peu expérimentés.

Le système d'autotest diminue la maintenance et garantit un appareil toujours prêt à l'emploi.



Caractéristiques:

- **Onde** : Scope (forme d'onde de l'enveloppe de l'impulsion de sortie). Onde biphase ascendante optimisée qui compense l'énergie, la pente et l'enveloppe de l'impédance du patient.
 - **Niveau de puissance** : protocole automatique pré-configuré (ascendant de 100 j, 150 j à 200 j).
 - **Temps de charge** : inférieur à 7 secondes (100 j) et moins de 12 secondes (200 j) pour un message "Choc Conseillé" avec Pad-Pak.
 - **Cycle de choc** : inférieur à 60 secondes pour 3 cycles analyse/choc.
 - **Système d'analyse du patient** : évaluation de l'ECG du patient, de la qualité du signal, de l'intégrité du contact de l'électrode et de l'impédance du patient afin de déterminer si la défibrillation est nécessaire.
 - **Batterie Data Pak** LiMnO₂ 18 V, 0,8 amp Hrs ; capacité supérieure à 30 chocs à 200 joules ou 6 heures en utilisation continue. Durée de vie 3 ans.
 - **Electrodes** fournies avec chaque Pad-Pak : Surface de gel actif : 100 cm, longueur de câble 1 m. Durée de vie 3 ans.
 - **Indicateurs** de batterie faible, de déconnexion d'électrodes, d'échec de l'autotest, d'intervention de maintenance requise.
- Livré en sacoche de transport avec batterie et 2 jeux d'électrodes.