

# Défibrillateur Semi automatique

# ZOLL®

## Modèle ZOLL AED+



Le défibrillateur semi-automatique AED Plus de zoll est un défibrillateur mais aussi une assistance au massage cardiaque. C'est le seul Défibrillateur Automatisé Externe (DAE) qui permet l'évaluation en temps réel du massage cardiaque.

Caractéristiques techniques AED Plus - Défibrillateur Automatisé Externe Plus :

Défibrillateur :

- Dimensions : 13,3 cm x 24,1 cm x 29,2 cm.
- Poids : 3,1 kg.
- Alimentation : piles jetables. 10 Piles de type 123A Photo.
- Flash lithium/dioxyde de manganèse.
- Classification de l'appareil Classe IIB et alimentation interne conforme à EN60601-1.
- Normes de conception : Conforme aux normes UL 2601, AAMI.DF-39, IEC 601-2-4, EN60601-1, IEC60601-1-2.
- Autonomie des piles neuves (20°C) : 5 ans ou 300 chocs.
- Autotest quotidien.- Extraction des données par port infrarouge.

Environnement

- Température de fonctionnement : 0 à 50°C.
  - Température de stockage : -30 à 60°C.
  - Humidité : humidité relative de 10 à 95 %, sans condensation.
  - Vibrations : MIL Std. 810F, Test min l'hélicoptère.
  - Choc : IEC 68-2-27, 100G.
  - Altitude : -91 m à 4573 m.
  - Infiltration de particules et d'eau : IP55.
- (Protection IP55, norme NF EN 60529) la protection la plus élevée pour un DAE contre la poussière et les projections d'eau.

10 piles 123A au lithium/dioxyde de manganèse (durée de vie = 5 ans)

1 paire d'électrodes "monobloc" pour adultes CPR-D padz (durée de vie = 5 ans)

1 paire d'électrodes pédiatriques (durée de vie = 5 ans)

Garantie 7 ans du DAE

Technologie Real CPR Help exclusive ZOLL : l'électrode monobloc évalue en temps réel l'efficacité de la réanimation cardio pulmonaire effectuée. Le métronome intégré ainsi que les messages vocaux et visuels ("appuyer plus fort", "bonnes compressions") informent et guident le sauveteur pendant toute la durée de la RCP.