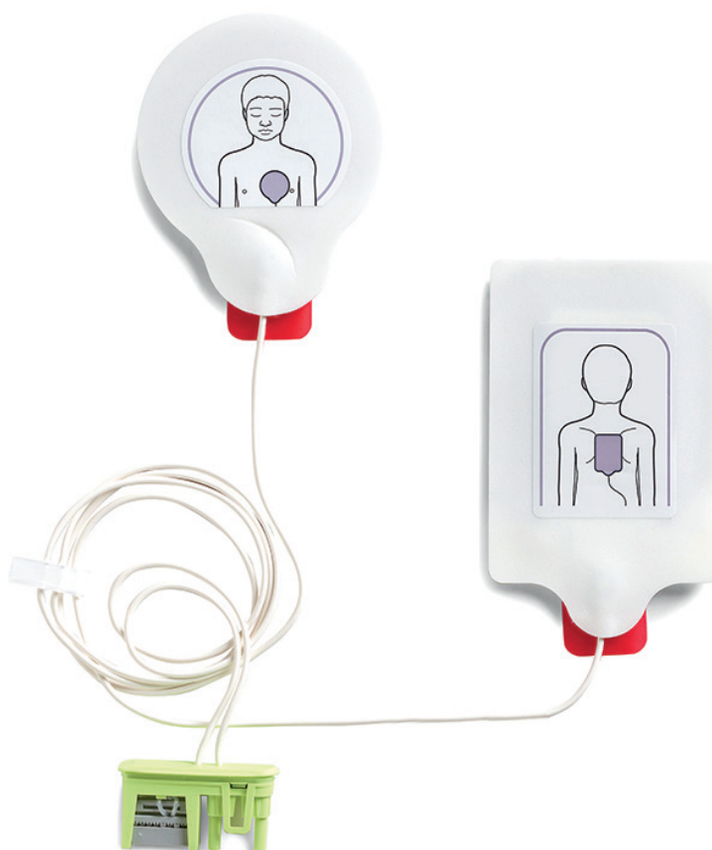


Pedi-padz® II — Une paire

Numéro de référence (étui) : 8900-0810-01

Nombre par étui : 1



ZOLL®

Les images présentées sont des illustrations qui peuvent ne pas être une représentation exacte de l'emballage et de l'électrode.

Caractéristiques techniques

Utilisation prévue

Transférer l'énergie pour la défibrillation, la cardioversion, la thérapie de stimulation non invasive au cœur, et assurer le monitoring ECG

GÉNÉRALITÉS

Type de gel : solide

Stérile : non

Sans latex : oui

Réutilisable : non

Certifié CE : oui

Durée de stimulation : se reporter aux instructions d'utilisation

Type de conducteur : étain

Préconnexion : oui

Durée de conservation (mois) : 24

Exigences spécifiques de stockage : ne pas plier l'emballage

Longueur du fil de dérivation (longueur totale/du scellement au connecteur) : 81/33 cm

Type de connexion : connecteur DAE vert

Type de patient : enfant

Température de fonctionnement : 0 °C à 50 °C (32 °F à 122 °F)

Température de stockage à court terme : -30 °C à 65 °C (-22 °F à 149 °F)

Température de stockage à long terme : 0 °C à 35 °C (32 °F à 95 °F)

DÉFIBRILLATEURS COMPATIBLES

ZOLL® AED Plus®, AED Pro®, ZOLL AED 3®, ZOLL AED 3® BLS, R Series®, X Series®, X Series Advanced, Propaq® MD, ZOLL M2®* avec le câble de traitement multifonction 8000-000864 ou le câble de traitement multifonction 8000-000664 avec adaptateur 8000-0370

*Uniquement disponible dans certains pays



Important : ce symbole indique que le dispositif AED Plus a la capacité de traiter des patients adultes et pédiatriques. Un dispositif AED Plus non accompagné de ce symbole n'a pas la capacité de traiter des patients pédiatriques et ne peut pas fonctionner avec les électrodes pédiatriques Pedi-padz II. Pour mettre à niveau un dispositif AED Plus afin de pouvoir l'utiliser avec les électrodes pédiatriques Pedi-padz II, adressez-vous au service clientèle de ZOLL pour recevoir des informations sur le kit de mise à niveau pédiatrique des dispositifs AED Plus de ZOLL.

CARACTÉRISTIQUES DE L'ÉLECTRODE

(Consulter le mode d'emploi pour le placement des électrodes)



Forme : rond

Longueur : 11 cm

Largeur : 9 cm

Surface (cm²) : 108

Forme du gel conducteur : cercle

Longueur du gel conducteur : diamètre : 7 cm

Largeur du gel conducteur : s.o

Surface du gel conducteur (cm²) : 41



Forme : rectangle

Longueur : 12 cm

Largeur : 9 cm

Surface (cm²) : 108

Forme du gel conducteur : rectangle

Longueur du gel conducteur : 9 cm

Largeur du gel conducteur : 6 cm

Surface du gel conducteur (cm²) : 50

ZOLL Medical Corporation

269 Mill Road | Chelmsford, MA 01824 | 978-421-9655 | 800-804-4356 | zoll.com

Copyright © 2025 ZOLL Medical Corporation. Tous droits réservés. Pedi-padz, R Series, X Series, ZOLL et ZOLL M2 sont des marques commerciales ou des marques déposées de ZOLL Medical Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Propaq est une marque déposée de Welch Allyn. Toutes les autres marques appartiennent à leurs propriétaires respectifs. MCN IP 2404 0861-02

ZOLL®