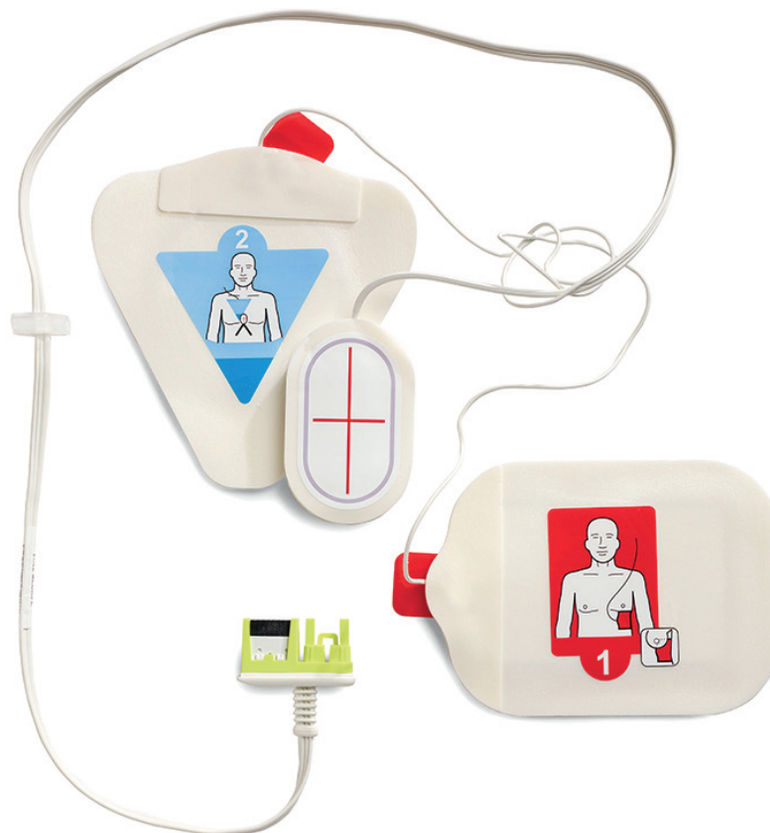
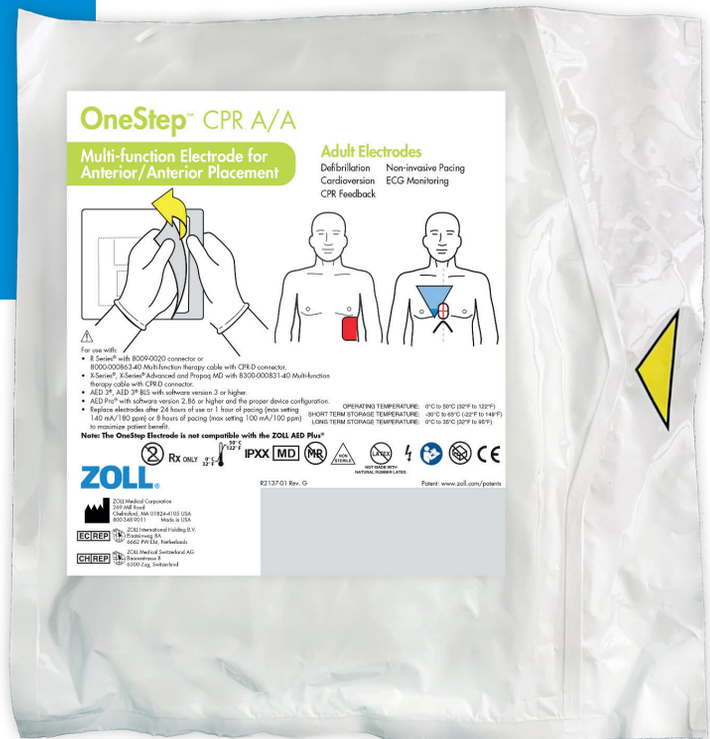


OneStep™ CPR A/A avec connecteur vert

Numéro de référence (étui) :

8900-000254-05

Nombre par étui : 8



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 offrir une assistance et une évaluation de la RCP et un 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) : 122/41 cm

Type de connexion : connecteur vert

Type de patient : adulte

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® R Series® avec le connecteur 8009-0020 ou le câble de traitement multifonction 8000-000863-40 avec connecteur CPR-D, X Series®, X Series Advanced et Propaq® MD avec le câble de traitement multifonction 8300-000831-40 avec connecteur CPR-D (logiciel version 02.06.07.00 ou ultérieure), ZOLL AED 3®, ZOLL AED 3 BLS (logiciel version 3 ou ultérieure), AED Pro® (logiciel version 2.86 ou ultérieure et la configuration du dispositif appropriée), ZOLL M2®* avec le câble de traitement multifonction 8000-000864 ou le câble de traitement multifonction 8000-000664 avec adaptateur 8000-0370

L'électrode OneStep n'est pas compatible avec ZOLL AED Plus®
*Uniquement disponible dans certains pays.

CARACTÉRISTIQUES DE L'ÉLECTRODE

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



Forme : triangle

Longueur : 19 cm (capteur de RCP inclus)

Largeur : 17 cm (capteur de RCP inclus)

Surface (cm²) : 309

Forme du gel conducteur : rond

Longueur du gel conducteur : diamètre : 10 cm

Largeur du gel conducteur : s.o

Surface du gel conducteur (cm²) : 83



Forme : rectangle

Longueur : 15 cm

Largeur : 13 cm

Surface (cm²) : 194

Forme du gel conducteur : rectangle

Longueur du gel conducteur : 13 cm

Largeur du gel conducteur : 9 cm

Surface du gel conducteur (cm²) : 113

ZOLL Medical Corporation

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

MCN IP 2402 0852-02

Copyright © 2024 ZOLL Medical Corporation. Tous droits réservés. AED Plus, AED Pro, OneStep, R Series, X Series, ZOLL, ZOLL AED 3 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.

ZOLL®