



[Fiche technique]

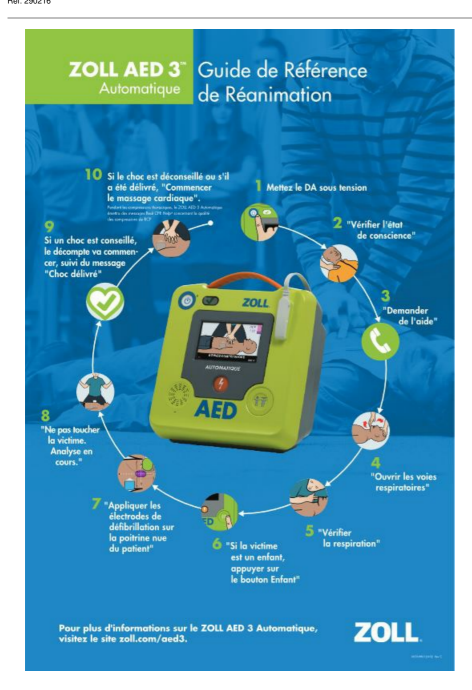
Électrodes CPR UNI PADZ AED 3

Réf. 290216

Électrodes cpr Uni Padz AED 3
Garantie 5 ans

Real CPR Help Les électrodes de défibrillation CPR-D padz du ZOLL AED 3 incluent un détecteur qui mesure la fréquence et l'amplitude des compressions thoraciques. Ce capteur fait partie des électrodes de défibrillation que le secouriste place sur le thorax du patient et doit se situer entre vos mains et la partie inférieure du sternum du patient. Lorsque le secouriste effectue les compressions de RCP, le détecteur mesure leur fréquence et leur amplitude et envoie ces informations au DA. Le défibrillateur ZOLL AED 3 comprend une fonction de métronome audio de RCP conçue pour inciter le secouriste à effectuer des compressions thoraciques à la fréquence recommandée par l'AHA/ERC/ILCOR, c'est-à-dire d'au moins 100 compressions par minute (CPM). Le DA contrôle la RCP, émet des messages au secouriste et enregistre les compressions thoraciques dans le fichier patient





Les électrodes peuvent-elles se recycler?

Les électrodes de défibrillation ne contiennent aucun matériau dangereux et peuvent être jetées dans les ordures ménagères sauf si elles sont contaminées par des agents pathogènes. En cas de contamination, leur mise au rebut doit respecter les précautions d'usage.

L'autotest permet-il de vérifier l'état des électrodes?



Tableau 4. Fonctions d'auto-test

	Auto-test d'installation de la pile	Auto-test de démarrage	Auto-test manuel	Auto-test automatique	Test mensuel automatique
Capacité de la pile	✓	✓	✓	✓	✓
Connexion des électrodes de défibrillation	✓	✓	√	✓	√
Expiration de la pile/des électrodes de défibrillation	✓	✓	√	✓	✓
Circuit ECG	✓	✓	✓	✓	✓
Circuit de charge et décharge du défibrillateur (Test de charge/décharge à 2 joules)	√	√	√	✓	✓
Matériel/logiciel des microprocesseurs	✓	✓	✓	✓	✓
Circuit RCP et capteur (si des électrodes de défibrillation avec fonctionnalité RCP sont connectées)	√	√	√	√	√
Circuit audio	✓	✓	✓	✓	✓
Test de charge/ décharge à 200 joules	√		✓		√

Informations complémentaires

Le repère de la RCP inclut des conseils pour un positionnement approprié des mains et fournit l'évaluation<u>Real CPR Help</u>® exclusive de ZOLL (indication de la fréquence et de la profondeur des compressions).

Durée de vie 5 ans.



Caractéristiques techniques

Marque ZOLL Medical France

Caractéristiques produit Le repère de la RCP inclut des conseils pour un positionnement approprié des mains et fournit l'évaluation Real

<u>CPR Help®</u> exclusive de ZOLL (indication de la fréquence et de la profondeur des compressions).

Durée de vie 5 ans.

Couleur Blanc, Jaune, Lilas, Bleu Clair

Conforme 10g Non

Unité de vente A l'unité

Livré avec 1 capteur pediatrique SpO² BCI 3178

Garantie 90 jours

Classification Dispositif medical de classe 1

Partie du corps

 Code SH
 9018199560

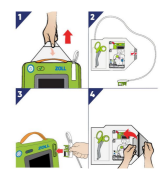
 Référence fabricant (MPN)
 8900-000280

Photos





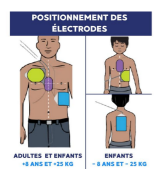




Électrodes CPR UNI PADZ AED 3

Électrodes CPR UNI PADZ AED 3

Électrodes CPR UNI PADZ AED 3



Électrodes CPR UNI PADZ AED 3