

## Particularité de l'appareil - ZOLL AED3

Facile à posséder, Facile à utiliser, Facile à entretenir

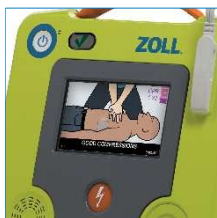
Dans seulement 50% de l'ensemble des réanimations la victime présente un rythme choquable.  
Dans 100% des cas une réanimation cardio pulmonaire (RCP) est nécessaire!

Le *CPR-Feedback* aide à assurer une bonne profondeur des compressions thoraciques à une fréquence recommandée.

Les nouvelles recommandations AHA 2015 soulignent l'importance d'une RCR de haute qualité avant toute défibrillation.

\*RCP = Compressions thoraciques / ventilation

### Points Dominants



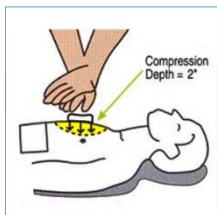
#### Facile d'Utilisation

Images couleur HD, annonces textuelles accompagnés d'instructions vocales



#### Uni-pads Double-Usage

Même paire d'électrode pour enfant et adulte, avec capteur RCP et kit d'urgence. Ce conserve 5 ans



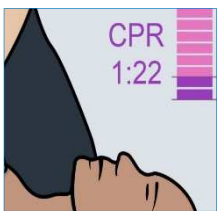
#### Seul DSA avec Capteur-RCP

Rétroaction visuelle et sonore accompagne les compressions thoraciques



#### Guide de Réanimation Ingénieux

Affichage LCD, Support en image séquentielle, textuel, verbal et auditive



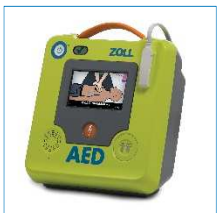
#### Décompte de la RCP

Compte à rebours visuel indiquant la fin d'un cycle RCP



#### Mode Enfant

Passage en mode-enfant en un clic



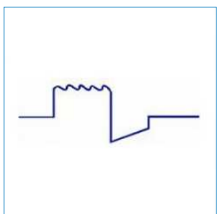
#### Visibilité Maximale

Ce tient debout ou couché



#### Source d'Énergie

Batterie au Lithium, durée 5 ans



#### Puissant et Efficace

Signal Rectiligne Biphassé, choc délivré 8 secondes après l'interruption de la RCP



#### Maintenance en Ligne

Test automatique hebdomadaire avec transmission de l'état de l'électrode et de la batterie par WiFi

## Particularité de l'appareil - ZOLL AED3

Facile à posséder, Facile à utiliser, Facile à entretenir



### Indicateur d'Etat

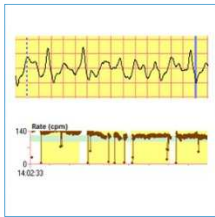
Indicateur d'état visuel et un signal sonore en cas de dysfonctionnement



Five Year Comparison						
Year	Model	Price	Weight	Volume	Dimensions	Weight
1	ZOLL AED3	1,200	1.5kg	1.5L	150x100x60mm	1.5kg
2	Philips HeartStart	1,500	2.0kg	2.0L	180x120x70mm	2.0kg
3	Cardiac Science	1,800	2.5kg	2.5L	200x140x80mm	2.5kg
4	Resuscitator	2,000	3.0kg	3.0L	220x160x90mm	3.0kg
5	Other	2,500	3.5kg	3.5L	240x180x100mm	3.5kg

### Le Plus Facile à Entretenir

Voir notre document sur les frais d'entretien (coûts périodique)



### Mémoire Intégrée

1 à 2 événements cliniques d'un total de 120 minutes. ECG, mesures d'impédance, données CPR



### Connecteur-USB Intégré

Pour les mises à jour logicielles et le transfert de données vers un PC



### Evaluation

Transmission par WiFi, logiciel d'évaluation gratuit, documentation RCP inclus



### Robuste

Indice de protection contre la poussière et les jets d'eau (IP 55)

Teste de chute d'1m



### Garantie Prolongée Gratuite

8ans au lieu de 6. Nous prenons soins de l'enregistrement en ligne



### Compatibilité

Compatible avec les appareils chez REGA et de nombreux services d'urgence



### RapidShock analyse

Avec RapidShock la durée de charge / analyse est réduite à 4 secondes.