

Comparaison de nos DEA



Comparaison	ZOLL AED3	STRYKER SAMARITAN	PHILIPS Onsite	STRYKER CR2
Disponible en mode complètement automatique	✓	✓	✗	✓
Disponible en mode semi-automatique	✓	✓	✓	✓
Durée de vie des électrodes :	5 ans	4 ans	2 ans	4 ans
Électrodes universelles Adulte/Enfant	✓	✗	✗	✓
Rétroaction sur la profondeur et la vitesse des compressions	✓	✓	✗	✓
Garantie	6 ans + 2 ans avec inscription	8 ans	8 ans	8 ans
Détails techniques				
Programme de gestion du DEA via NON WIFI - Alertes et notifications sur ordinateurs ou mobiles	✓	✗	✗	✓
Alertes et notifications sur NON ordinateurs ou mobiles lorsque le DEA est en mouvement et/ou utilisé	✗	✗	✗	✓
Aide / Guide / Directives à la RCR	✓	✓	✗	✓
Guide / Métronome pour guider la vitesse de compression	✓	✓	✓	✓
Analyse du rythme cardiaque en même temps que la RCR	✓	✗	✗	✓
Analyse des bruits de fond et rectification du volume	✗	✗	✗	✓
Détecte et abstrait les vibrations environnante	✗	✓	✗	✓

Comparaison	ZOLL AED3	STRYKER SAMARITAN	PHILIPS Onsite	STRYKER CR2
Calcul de l'impédance du corps	✓	✓	✓	✓
Puissance du choc :	120 à 200 joules	150 à 200 joules	150 joules	200 à 360 joules
Temps de chargement du choc :	8 secondes (modèle semi-automatique), 13 secondes (modèle automatique)	8 secondes	8 secondes	0 secondes, Choc chargé durant la RCR
Envoi des données d'évènement en direct aux médecins et ambulanciers	X	X	X	✓
Électrodes sans emballage	✓	✓	✓	✓
Bouton pour passer en mode enfant	✓	X	X	✓
Kit d'intervention inclus (masque RCR, rasoir, lingette, gants, ciseaux coupe tout)	✓	✓	✓	✓
Durée de vie des batteries :	5 ans	4 ans	5 ans	4 ans
Changement de langue en 1 bouton Anglais/Français	X	X	X	✓
Enregistrement des données d'évènement	✓	✓	✓	✓
Transfert sur ordinateur et accès aux données d'évènement	✓	X	X	✓
Taille / Poids :	12.7 x 23.6 x 24.7 cm, 5,5 lbs	20 x 18,4 x 4,8 cm, 2,4 lbs	7 x 19 x 21 cm, 3,3 lbs	9,7 x 22,6 x 27,4 cm, 4,5 lbs
Indice de protection contre la poussière et l'eau :	IP55	IP56	IP2X	IP55