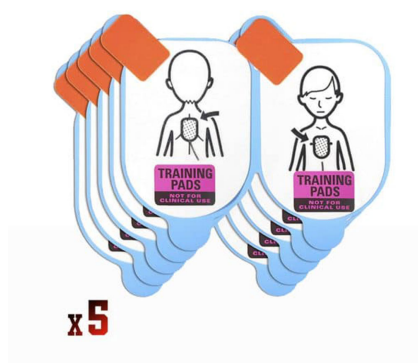


PACK 5 ÉLECTRODES LIFELINE PÉDIATRIQUES DE FORMATION

Référence : 29004

Description :



- Pack de 5 paires d'électrodes de formation enfant pour assurer de multiples sessions sans rupture de consommables.
- Partie adhésive uniquement, spécialement conçue pour reproduire le positionnement des pads pédiatriques en situation réelle.
- Fixation par velcro sur le câble de formation déjà en place sur votre défibrillateur Lifeline View.
- Adhérence étudiée pour supporter de nombreux collés-décollés sur les mannequins de secourisme enfant.
- Solution simple et économique pour maintenir vos défibrillateurs de formation Lifeline View opérationnels toute l'année en pédiatrie.

Caractéristiques techniques :

- **Conditionnement** : lot de 5 paires d'électrodes enfant de formation.
- **Compatibilité** : défibrillateurs de formation DEA-DSA Lifeline View (réf. DTF-E2000).
- **Superficie adhésive** : 50 cm² par électrode pour un maintien stable sur le mannequin pédiatrique.
- **Durabilité** : environ 100 collés-décollés par électrode selon les conditions d'utilisation.

Lot électrodes enfant Lifeline View formation 5 paires : consommable pédiatrique pour vos sessions

Assurez des formations pédiatriques réalistes et répétées tout en maîtrisant vos coûts, avec des électrodes compatibles Lifeline View conçues pour de nombreux collés-décollés sur mannequins enfant.

- **Pack économique 5 paires**
- **Spécial formation pédiatrique**
- **Compatible DEA-DSA View**
- **Environ 100 collés-décollés**
- **Superficie 50 cm² par pad**

Mode d'emploi :

- Vérifier que le défibrillateur de formation Lifeline View est éteint avant de manipuler les électrodes enfant.
- Positionner le rond velcro de chaque pad sur le câble de connexion de votre défibrillateur de formation, conformément aux recommandations du fabricant.
- Fixer la partie adhésive des électrodes sur le velcro en s'assurant d'un bon contact sur toute la surface.
- Appliquer les électrodes sur le mannequin pédiatrique en respectant les schémas de positionnement enfant fournis



PACK 5 ÉLECTRODES LIFELINE PÉDIATRIQUES DE FORMATION

Référence : 29004

dans vos supports de formation.

- Après la session, décoller délicatement les électrodes du mannequin et les replacer proprement sur leur support pour les utilisations suivantes.

Précautions d'utilisation :

- Ne jamais utiliser ces électrodes enfant de formation sur une victime réelle : elles sont uniquement destinées à la simulation.
- Utiliser ces électrodes exclusivement avec des défibrillateurs de formation Lifeline View compatibles, selon les indications Defibtech.
- Éviter de toucher la surface adhésive avec des mains sales ou grasses afin de préserver l'adhérence.
- Remplacer le lot d'électrodes dès que l'adhésif perd en efficacité ou que les pads présentent des signes d'usure importante.
- Stocker les électrodes dans un endroit propre, sec, à l'abri de la poussière, de la chaleur excessive et de la lumière directe.

Des électrodes pédiatriques de formation adaptées au Lifeline View

Le **lot électrodes enfant Lifeline View formation 5 paires** est spécialement conçu pour les programmes de **formation pédiatrique aux gestes qui sauvent**. En complément de votre défibrillateur de formation Lifeline View, ces électrodes pédiatriques permettent de travailler le **positionnement des pads sur l'enfant**, la mise en place du défibrillateur et le déroulé complet de la chaîne de survie, dans un cadre 100 % sécurisé. Leur surface adhésive de 50 cm² garantit un maintien fiable sur les mannequins tout en facilitant les collés-décollés lors des répétitions.

Compatibles avec les **DEA-DSA Lifeline View**, ces consommables s'adressent aux centres de formation, entreprises, collectivités, établissements scolaires et associations de secourisme qui souhaitent proposer des modules de **secourisme pédiatrique** de qualité. En choisissant ce lot économique, vous assurez la continuité de vos sessions de **formation défibrillateur enfant**, tout en respectant les préconisations Defibtech et en optimisant votre budget matériel de formation.