

DAE Powerheart® G5

Accessoires



Électrodes de défibrillation pour Powerheart® G5

Électrodes de défibrillation pour adulte avec l'Intellisense™ RCP

Donnez le meilleur de vous-même avec notre dispositif d'aide à la réanimation cardio-pulmonaire (RCP) en temps réel, l'Intellisense™ RCP. Ce support aide le secouriste à pratiquer un massage cardiaque conforme aux directives relatives à la réanimation émises en 2015. Ainsi, même les secouristes non professionnels peuvent effectuer une RCP efficace. Le DAE Powerheart® G5 détecte automatiquement ce dispositif simple d'utilisation et se synchronise avec lui, transmettant ainsi une évaluation de la RCP en temps réel. L'Intellisense™ RCP est connectée aux électrodes de défibrillation pour adulte, elles-mêmes pré-connectées au défibrillateur, permettant ainsi de gagner un temps précieux lors d'une intervention.



Électrodes de défibrillation pour adulte avec l'Intellisense™ RCP

Électrodes de défibrillation pour adulte

Les électrodes de défibrillation Intellisense pour adulte sont pré-connectées au DAE Powerheart® G5. Nous avons développé cette technologie afin d'accélérer et de simplifier le processus de sauvetage. Non polarisées, les électrodes sont interchangeable. Cette fonctionnalité permet de positionner les électrodes indifféremment aux emplacements indiqués sur leur emballage (une en haut à droite et une en bas à gauche de la poitrine du patient), réduisant ainsi tout risque de confusion et permettant de gagner un temps précieux lors de l'intervention."



Électrodes de défibrillation pour adulte

Électrodes de défibrillation pour enfant

Nos électrodes pédiatriques non polarisées ajustent automatiquement la quantité d'énergie à délivrer par le DAE Powerheart® G5 de façon à administrer le niveau d'énergie recommandé pour les enfants. Les électrodes de défibrillation pédiatriques sont recommandées pour les enfants de 8 ans et moins qui pèsent 25 kg ou moins.

Une pile fiable

Le Powerheart® G5 utilise une seule pile au lithium Intellisense®, de qualité médicale, pour de grandes performances et une tranquillité d'esprit totale. Chaque pile Intellisense® peut administrer jusqu'à 500 chocs (à 150 VE) et au moins 9 chocs après signalement par l'appareil d'un niveau de pile faible.



Pile Intellisense®

Kit de secours pour réanimation d'urgence

Le kit de secours pour réanimation d'urgence contient des gants sans latex (moyens et grands), un rasoir, des ciseaux médicaux, deux serviettes absorbantes et un masque de réanimation cardio-pulmonaire. Vous disposez ainsi de tout les outils indispensables pour réagir lors d'un arrêt cardiaque soudain. Le kit s'attache facilement à l'étui de transport premium ou le sac de transport souple du Powerheart G5.



Kit de secours

Électrodes de défibrillation pour adulte avec l'Intellisense™ RCP	XELAED002B
Électrodes de défibrillation pour adulte	XELAED001B
Électrodes de défibrillation pour enfant	XELAED003A
Pile Intellisense®	XBTAED001A
Kit de secours pour réanimation d'urgence	UKIT001A

Solutions de rangement pour le DAE Powerheart® G5

Gardez votre DAE bien visible, accessible et protégé.

En plaçant votre DAE dans un boîtier mural bien visible et facilement accessible, vous optimisez votre investissement dans cette technologie de premiers secours. Cardiac Science propose toute une gamme de boîtiers et de supports muraux facilement identifiables, permettant ainsi aux secouristes de trouver très rapidement le DAE lorsque les secondes sont comptées. Cardiac Science propose également des sacs à dos et des étuis robustes pour transporter un DAE vers des terrains de sport, des événements en plein air ou des environnements difficiles lors d'interventions d'urgence. Avoir votre G5 facilement accessible peut faire toute la différence pour les victimes d'arrêt cardiaque soudain.

Boîtiers muraux AIVIA

Solides et légers, les boîtiers AIVIA permettent de ranger et de protéger votre DAE tout en le maintenant accessible, en intérieur ou en extérieur. Leur couvercle en polycarbonate transparent et leur base en polymère vert protègent votre DAE des agressions dans les environnements difficiles. Un capteur de lumière intérieur offre un éclairage LED très visible de nuit. Configurez votre boîtier AIVIA en fonction de votre environnement :

- options de contrôle de température et d'accès sécurisé, pour une protection optimisée du DAE ;
- options de caméra et de surveillance à distance, pour une plus grande sécurité du DAE ;
- options de télécommunications et d'alarmes sonores, pour accélérer la communication en cas d'urgence.

Une large gamme de boîtiers muraux AIVIA est disponible pour protéger votre DAE en intérieur ou extérieur. Contactez-nous si vous souhaitez plus de renseignements.

Boîtier de rangement mural en métal

Ce robuste boîtier mural en métal pour DAE permet de ranger votre DAE dans un endroit facilement accessible. Le DAE se place à l'intérieur du boîtier en métal blanc équipé d'une porte transparente. Les fonctionnalités de sécurité en option se déclenchent lors de l'ouverture de la porte du boîtier, permettant ainsi de signaler à tous une situation d'urgence. L'alarme peut être reliée par câble au système de sécurité du bâtiment et peut être activée ou désactivée à l'aide d'une clé (fournie).

Support de rangement mural

Économique et pratique, cet étui de rangement en métal est idéal pour ranger votre DAE dans un endroit facilement accessible tout en garantissant une visibilité optimale pour les secouristes. Ce support de rangement mural doit être utilisé uniquement avec votre Powerheart® G5 dans son étui de transport premium.



Boîtiers de rangement muraux AIVIA



Boîtiers de rangement muraux en métal avec alarme



Support de rangement mural

Boîtiers de rangement muraux AIVIA	Options disponibles
Série Protection	Alarme, contrôle de la température, accès sécurisé et téléphonie mains-libres
Série Supervision	Alarme, contrôle de la température, accès sécurisé, téléphonie mains-libres, caméra et surveillance à distance
Boîtier de rangement mural en métal	En saillie
Alarme	50-00392-20
Alarme et flash stroboscopique	180-2021-101
Support de rangement mural	180-2022-001

Étui de transport premium

Cet étui de transport semi-rigide avec sangle ajustable constitue une protection supplémentaire pour votre DAE Powerheart® G5 et permet aux secouristes de prendre et de transporter facilement l'appareil en cas d'urgence. L'étui est doté d'un anneau sur le côté permettant d'accrocher le kit de secours pour réanimation d'urgence Powerheart® (réf. UKIT001A) et d'une poche arrière offrant de l'espace pour ranger des électrodes supplémentaires ou d'autres accessoires nécessaires. Le design de cet étui de transport garantit une visibilité totale du voyant Rescue Ready® et de la date d'expiration des électrodes. Sangle ajustable fournie.



Étui de transport premium

Sacoche de transport souple

Cette sacoche de transport économique avec sangle ajustable est une solution de transport efficace pour le Powerheart® G5. La poche zippée permet de ranger des électrodes supplémentaires ou d'autres accessoires. Son design permet que l'indicateur Rescue Ready® et la date d'expiration des électrodes soient toujours visibles.

Sac à dos d'intervention

Cette solution de rangement est idéale pour les équipes médicales à vélo, les équipes de recherche et de sauvetage et les premiers intervenants mobiles. Le DAE se range dans un compartiment facilement accessible offrant un grand espace de rangement pour le matériel d'urgence. Son design permet que la date d'expiration des électrodes soit facilement visible.

Étui de transport Pelican

Cet étui rigide et étanche protège le Powerheart® G5 dans les environnements difficiles et permet de le transporter facilement en lui offrant une protection fiable contre les chocs, les chutes et les intempéries.

Kit signalétique pour panneau mural

Conforme à la norme ILCOR (International Liaison Committee on Resuscitation) et à l'arrêté du 16 août 2010 du Ministère de la Santé, ce kit signalétique pour panneau mural permet d'assurer une totale visibilité du lieu de rangement du DAE en cas d'urgence liée à un arrêt cardiaque soudain. Il est composé de 5 panneaux signalétiques réglementaires en PVC.

Étui de transport premium	XCAAED007A
Sacoche de transport	XCAAED008A
Sac à dos d'intervention	XBPAED001A
Kit signalétique pour panneau mural	168-6002-002



Étui de transport premium



Sacoche de transport souple



Sac à dos d'intervention



Kit signalétique pour panneau mural

Défibrillateur de formation DAE Powerheart® G5 Trainer

Un entraînement au sauvetage réaliste est la meilleure façon de se préparer. Le défibrillateur de formation DAE Powerheart® G5 Trainer est conçu pour reproduire fidèlement le fonctionnement du DAE Powerheart® G5 pour des formations efficaces et réalistes. Il simule différentes arythmies cardiaques et offre aux élèves la possibilité de placer les électrodes de défibrillation, d'utiliser le DAE et de réaliser un massage cardiaque sur un mannequin. Les invites vocales claires et instructives ainsi que le métronome guident l'utilisateur tout au long du scénario de sauvetage. Les électrodes de formation réutilisables permettent aux formateurs de proposer des entraînements d'intervention sur adultes et sur enfants. Le défibrillateur de formation ne permet pas de défibriller ; il sert uniquement dans le cadre de la formation.

Grâce au défibrillateur de formation DAE Powerheart® G5 Trainer, l'instructeur peut :

- Choisir parmi quatre scénarios de sauvetage préprogrammés
- Simuler des situations de sauvetage avec et sans administration de chocs
- Utiliser l'Intellisense™ RCP pour évaluer les performances vis-à-vis des directives relatives à la réanimation émises en 2015
- Former les utilisateurs au massage cardiaque à l'aide d'un métronome
- Utiliser une télécommande pour modifier les conditions de sauvetage en cours de séance
- Mettre le défibrillateur de formation en pause en cours de scénario afin de souligner un point important et reprendre au même point de la simulation
- Montrer le fonctionnement du DAE entièrement automatique et semi-automatique



Défibrillateur de formation
DAE Powerheart® G5 Trainer

Le défibrillateur de formation DAE Powerheart® G5 Trainer est alimenté par trois piles R14 non fournies (défibrillateur de formation) et deux piles AAA non fournies (télécommande).

Chaque kit de formation contient : un défibrillateur de formation, une paire d'électrodes de formation pour adulte avec l'Intellisense™ RCP, une télécommande et un CD contenant les packs de langues et le manuel d'utilisation.

Dimensions du défibrillateur de formation (H x L x P) : 32 cm x 24 cm x 8 cm

Défibrillateur de formation DAE Powerheart® G5 Trainer	190-5020-001
Défibrillateur de formation DAE Powerheart® G5 Trainer avec l'Intellisense™ RCP	190-5020-002



Cardiac Science est l'un des leaders mondiaux dans le développement de défibrillateurs automatisés externes (DAE). De par sa technologie et sa conception, le DAE Powerheart® G5 franchit une nouvelle étape en termes de fiabilité, de facilité d'utilisation et d'efficacité. Aucun autre DAE ne conjugue les fonctionnalités avancées du Powerheart® G5, à savoir les tests automatiques Rescue Ready®, l'énergie variable croissante, l'administration de chocs rapide et l'évaluation du massage cardiaque en temps réel. **Pour plus d'informations, visitez le site www.cardiacscience.fr ou contactez l'équipe de Cardiac Science.**

Cardiac Science France • Tech'indus D, 645 rue Mayor de Montricher, Pôle d'activité d'Aix-en-Provence, 13854 Aix-en-Provence, France

Commandes et service client • Tél : +33 (0)4 42 12 37 91 • Fax : +33 (0)4 42 12 33 65 • Email : contact@cardiacscience.fr

Service technique • Tél : +33 (0)4 26 78 07 29 • Fax : +33 (0)4 42 12 33 65 • Email : service@cardiacscience.fr

Cardiac Science Corporation • +1.262.953.3500 • care@cardiacscience.com • **Cardiac Science International A/S (Danemark)** • +45.4438.0500 • international@cardiacscience.com • **Royaume-Uni** • +44.161.926.0000 • sales@cardiacscience.co.uk • **Allemagne** • +49.174.971.6092 • info@cardiacscience.de • **Benelux** • +32.54.32.32.34 • benelux@cardiacscience.com • **Italie** • +39.0523.1901052 • italia@cardiacscience.com • **Péninsule Ibérique** • +39.0523.1901052 • iberia@cardiacscience.com

 Cardiac Science, le logo Shielded Heart, Powerheart, Rescue Ready et Intellisense sont des marques déposées de Cardiac Science Corporation. Copyright © 2018 Cardiac Science Corporation. Tous droits réservés. MKT-25006-11rD

 **CARDIAC
science**