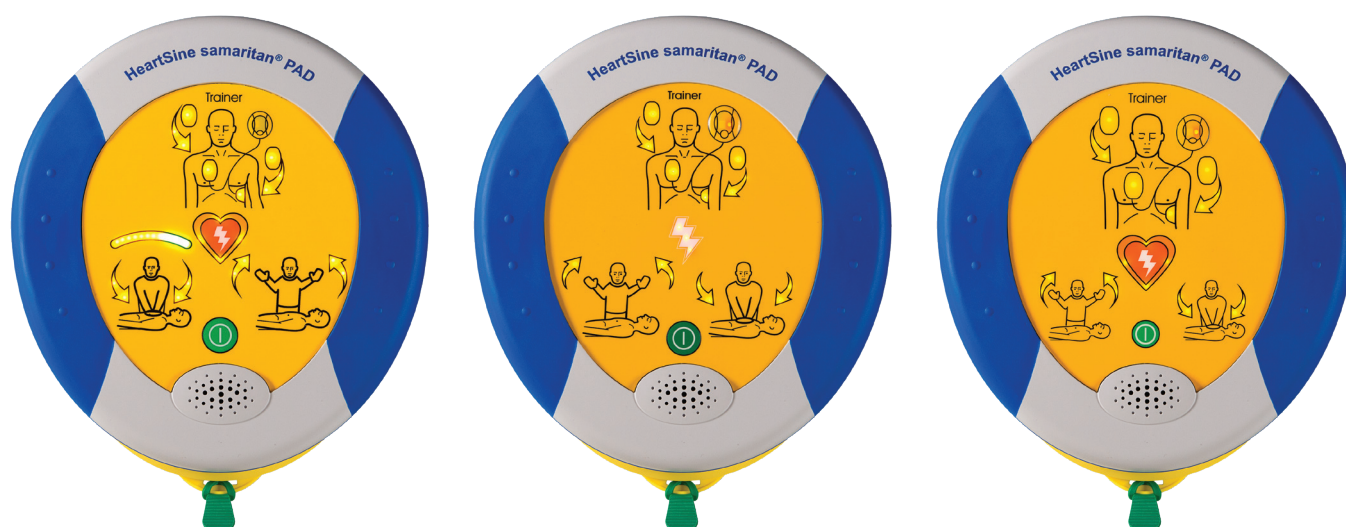


# Famille HeartSine® samaritan® PAD Trainer (formation)

Défibrillateur automatisé externe (DAE) de formation avec télécommande



## Démonstration réaliste pour la formation

Le HeartSine samaritan PAD Trainer (formation) peut être commandé à distance pour guider l'utilisateur tout au long de la simulation, des compressions thoraciques de la RCP (Réanimation cardiopulmonaire) à l'administration d'énergie. Il est en tous points identique au défibrillateur HeartSine samaritan PAD, sans la charge ni la délivrance réelles d'un choc électrique.

Le HeartSine samaritan PAD Trainer (formation) est disponible en trois modèles : SAM 500P, SAM 360P et SAM 350P. Le SAM 500P Trainer simule le DAE SAM 500P en fournissant les mêmes indications visuelles et vocales que le CPR Advisor.



## Réaliste

Les indications visuelles et vocales, le CPR Advisor et l’aide à la réanimation sont réalistes et identiques à ceux du défibrillateur HeartSine samaritan PAD correspondant. De même, la taille et la forme sont identiques, mais l’étiquetage, la couleur de la membrane et la couleur du Pad-Pak sont spécialement conçus pour éviter toute utilisation accidentelle en cas d’urgence réelle.

## Simulez la gamme complète des scénarios de la « vraie vie »

La télécommande multifonctions vous permet de choisir parmi six scénarios ERC/AHA (respectivement le Conseil européen de la recherche/L’Association américaine du coeur) pour des démonstrations ou pour la formation. De plus, la télécommande du SAM 500P Trainer permet à l’instructeur de choisir aisément les indications appropriées du CPR Advisor en fonction de la fréquence et de la force des compressions de l’élève.

Chaque Trainer est contrôlé par une télécommande spécifique, capable de gérer simultanément plusieurs dispositifs à proximité sans interférences. La télécommande fonctionne avec le Trainer dans un périmètre de 3 à 5 mètres.

## Approprié pour les secouristes de tous niveaux

Le HeartSine Trainer peut être utilisé par les entreprises pour former les employés premiers intervenants à l’utilisation du HeartSine samaritan PAD. En outre, il répond aux besoins des formateurs professionnels, qu’il s’agisse d’enseigner aux nouveaux utilisateurs novices ou de fournir une formation de perfectionnement aux intervenants d’urgence expérimentés.

## Économique

Le HeartSine Trainer est alimenté par une batterie rechargeable. Les électrodes sont économiques et réutilisables et imitent la cartouche d’électrodes et de batterie Pad-Pak unique au défibrillateur HeartSine samaritain PAD.



## L’ensemble complet

L’ensemble HeartSine samaritan PAD Trainer comprend :

- HeartSine samaritan PAD Trainer
- Trainer-Pak
- Trois paires d’électrodes de formation
- Télécommande avec ses piles AAA
- Étui de transport souple comportant deux poches
- Chargeur de batterie
- Manuel de l’utilisateur

## Scénarios

Le HeartSine samaritan PAD Trainer intègre des scénarios de sauvetage réalistes pour la formation au DAE et adhère au toutes dernières directives ERC/AHA préconisant un choc suivi de deux minutes de RCP. Un métronome et une invite clignotante à 110 battements par minute aident à établir la fréquence correcte des compressions thoraciques.

Le SAM 500P Trainer (TRN-500) permet à l’instructeur d’observer la RCP réalisée par les élèves et d’utiliser la télécommande pour fournir un retour sur la force et la fréquence des compressions. Selon le bouton de la télécommande utilisé, l’élève peut entendre « Accélérer », « Ralentir », « Appuyer plus fort » ou « Bonnes compressions ». Si l’élève ne commence pas la RCP lorsque le Trainer l’y invite, l’instructeur peut appuyer sur un bouton pour inviter l’élève à « Commencer la réanimation cardiopulmonaire ». Comme sur le SAM 500P, des guides visuels accompagneront l’indication vocale pour aider l’élève à réaliser la fréquence de compressions optimale.

Vous trouverez ci-après des scénarios de formation sélectionnables. L’instructeur peut sélectionner et faire entendre manuellement les indications vocales et visuelles du CPR Advisor à tout moment pendant la réalisation de la RCP.

- **Choc conseillé (CR)**  
Choc conseillé, suivi de RCP
- **Aucun choc conseillé (ACR)**  
Aucun choc conseillé, suivi de RCP
- **Vérifier les électrodes**  
Suivi de Choc conseillé et de RCP
- **Mode d’analyse**  
Mode d’analyse suivi par Choc conseillé et RCP, Choc conseillé et RCP, Aucun choc conseillé et RCP.
- **Choc conseillé**  
Choc conseillé, suivi de RCP (compressions et insufflations)
- **Aucun choc conseillé**  
Aucun choc conseillé, suivi de RCP (compressions et insufflations)

## Caractéristiques

**Scénarios de formation sélectionnables**  
Six scénarios ERC/AHA préprogrammés.

**Électrodes de formation**  
Trois paires d’électrodes de formation remplaçables et réutilisables sont incluses. Compatibles avec la plupart des mannequins de formation, les électrodes sont faciles à replacer sur le film plastique.

**Mécanisme d’enroulement de câble**  
Le remplacement facile des électrodes et des câbles après chaque session réduit le temps perdu à réinitialiser le système.

**Commandes** du CPR Advisor  
La télécommande du SAM 500P Trainer permet à l’instructeur de faire entendre « Accélérer », « Ralentir », « Appuyer plus fort », « Bonnes compressions » ou « Commencez la réanimation cardiopulmonaire » pendant la réalisation de la RCP.

**Bouton de pause**  
Arrête temporairement, puis reprend le scénario de formation pour permettre au formateur d’offrir des explications et un soutien supplémentaire à la classe.

**Volume configurable**  
Quatre niveaux de volume sélectionnables. La dernière sélection est la valeur par défaut.

**Batterie rechargeable**  
Jusqu’à sept heures de fonctionnement (une journée complète de formation) avec une seule charge. Se recharge en seulement six heures.

**Indicateur d’état de la batterie**  
Des LED indiquent l’état de charge (lorsque l’appareil n’est pas utilisé) ou une heure d’autonomie restante (pendant l’utilisation).

**Évolutif**  
Les mises à jour du logiciel du Trainer sont disponibles en téléchargement sur le site Web de HeartSine.

**Options de langue**  
Les options de langue permettent au formateur de fournir des instructions dans la langue locale.



## Spécifications

**Poids** : 0,6 kg  
**Batterie** : Rechargeable

## Modèles du HeartSine samaritan PAD Trainer<sup>1</sup>

Les samaritan PAD Trainers n’ont pas la capacité de diagnostiquer ou de traiter une arythmie. Ils sont destinés à simuler l’utilisation d’un DAE dans un but éducatif uniquement.



**HeartSine samaritan PAD 500P Trainer équipé du CPR Advisor de simulation**  
(TRN-500-XX\*)



**HeartSine samaritan PAD 360P Trainer**  
(TRN-360-XX\*)



**HeartSine samaritan PAD 350P Trainer**  
(TRN-350-XX\*)

\* XX représente le code pays à deux caractères.

## Accessoires



**Télécommande du HeartSine samaritan PAD Trainer**  
SAM 500P (TRN-ACC-17)  
SAM 360P (TRN-ACC-18)  
SAM 350P (TRN-ACC-16)



**Trainer-Pak**  
(cartouche d’électrodes de remplacement)  
(TRN-PAK-04)



**Électrodes de remplacement**  
(à utiliser avec le Trainer-pak)  
10/pak (TRN-ACC-02)  
25/pak (TRN-ACC-03)



**Chargeur de batterie**  
(remplacement)  
(TRN-ACC-14)



**Câble USB de transfert de données**  
(PAD-ACC-02)

## Emergency Care Public Access

Il est recommandé que les utilisateurs des DAE soient formés à la réanimation cardio-pulmonaire (RCP) et à l'utilisation des DAE.

Les informations présentées dans ce document ont pour but d'illustrer les divers produits de Stryker. Consulter les instructions d'utilisation pour obtenir des instructions complètes, des indications, des contre-indications, des avertissements, des précautions et des effets négatifs possibles, avant d'utiliser tout produit de Stryker. Les produits ne sont pas nécessairement disponibles dans tous les pays, car leur disponibilité dépend des pratiques réglementaires et/ou médicales dans chaque marché. Si vous avez des questions concernant la disponibilité des produits Stryker dans votre région, n'hésitez pas à contacter votre représentant. Les caractéristiques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

Les HeartSine samaritan PAD Trainer 350P, 360P et 500P sont marqués CE conformément aux directives de l'Union Européenne applicables.

Stryker ou ses filiales sont titulaires de, utilisent ou ont déposé une demande des marques commerciales ou marques de service suivantes : CPR Advisor, HeartSine, Pad-Pak, samaritan, Stryker, Trainer-Pak. Toutes les autres marques commerciales sont des marques commerciales de leurs propriétaires ou titulaires respectifs.

Le fait que le nom ou logo d'un produit, d'une fonctionnalité ou d'un service ne figure pas dans cette liste ne constitue pas, de la part de Stryker, une renonciation à ses droits de marques commerciales ou à d'autres droits de protection de la propriété intellectuelle portant sur ce nom ou logo.

Les dispositifs Stryker sont fabriqués de manière à répondre aux objectifs élevés de qualité interne et à se conformer aux directives et normes de qualités en vigueur dans les pays où le dispositif est destiné à être mis sur le marché. Veuillez nous aider à atteindre ces objectifs en signalant à votre représentant Stryker, les plaintes concernant les produits, tout résultat inattendu ou tout problème lié à l'utilisation des produits.

**Pour de plus amples informations, veuillez contacter votre représentant Stryker**



HeartSine Technologies Ltd.  
207 Airport Road West  
Belfast, BT3 9ED  
Northern Ireland  
United Kingdom  
Tel +44 28 9093 9400  
Fax +44 28 9093 9401  
heartsinesupport@stryker.com  
heartsine.com

**Distribué par :**

Stryker France S.A.S  
ZAC - Avenue de Satolas Green  
69330 Pusignan  
France  
Tel +33 4 72 45 36 00  
Fax +33 4 72 45 36 99  
333 710 275 RCS Lyon  
Capital Social 27.495.520 €

Date de parution : 08/2021

Fabriqué au Royaume-Uni

H009-036-210-AC FR

SMACC 2020-28061

HeartSine SAM 500P n'est pas disponible aux États-Unis.

Copyright © 2021 Stryker.