

**Classification IP\*** Tableau de résistance à la poussière et à l'eau<sup>1</sup>

Protégé contre les corps solides		Protégé contre les liquides	
Premier numéro	Définition	Second numéro	Définition
0	Non protégé	0	Non protégé
1	Protégé contre les corps solides supérieurs à 50 mm (par exemple : les mains)	1	Protégé contre les chutes verticales de gouttes d'eau
2	Protégé contre les corps solides supérieurs à 12 mm (par exemple : les mains)	2	Protégé contre les pulvérisations directes d'eau inclinées jusqu'à 15°C
3	Protégé contre les corps solides supérieurs à 2,5 mm (par exemple : les outils et les fils)	3	Protégé contre les pulvérisations d'eau, quelque soit l'angle dans la limite de 60°C de la verticale
4	Protégé contre les corps solides supérieurs à 1 mm (par exemple : les outils et les fils)	4	Protégé contre les éclaboussures d'eau venant de toutes directions
5	Protégé contre l'intrusion limitée de poussière en une quantité ne gênant pas le bon fonctionnement	5	Protégé contre les jets d'eau à basse pression venant de toutes directions
6	Totalement protégé contre toute intrusion de poussière	6	Protégé contre les jets d'eau puissants venant de toutes directions
		7	Protégé contre les effets d'une immersion temporaire dans l'eau dans des conditions normalisées de pression et de temps
		8	Protégé contre les longues périodes d'immersion dans de l'eau ayant un pH supérieur à 7
		9	Protégé contre la projection d'eau à haute pression et à haute température venant de toutes directions

**HeartSine samaritan PAD**

Classe IP56 : Classe la plus élevée parmi les DAE pour une protection contre l'intrusion de poussière et d'eau

## References

1. International Standard IEC 60529 - Degrees of protection provided by enclosures (IP Code)

## 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.

Bien qu'il ne soit pas possible de sauver toutes les victimes d'arrêt cardiaque, des études ont montré qu'une défibrillation précoce peut sensiblement améliorer le taux de survie. Les DAE sont indiqués pour une utilisation chez les adultes et les enfants. Les DAE peuvent être utilisés chez les enfants de moins de 25 kg, mais certains modèles requièrent des électrodes de défibrillation disponibles séparément.

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.

**CE 0123** Les DAE HeartSine samaritan PAD 350P, 360P et 500P, et les Pad-Pak et Pediatric-Pak sont destinés à être utilisés pour administrer rapidement des chocs électriques pour réanimer les victimes d'un arrêt cardiaque soudain (ACS). Les DAE HeartSine samaritan PAD 350P, 360P et 500P, et les Pad-Pak et Pediatric-Pak sont des dispositifs médicaux marqués CE (classe IIb – 0123) conformément à la directive européenne MDD 93/42 (Medical Devices Directive, Directive sur les dispositifs médicaux) et aux autres Directives. Ils seront reclassés (classe III – 0123) conformément au règlement européen MDR (Medical Devices Regulation, Réglementation sur les dispositifs médicaux) au plus tard en mars 2024, fin de période de transition à la MDR.

Stryker ou ses filiales sont titulaires de, utilisent ou ont déposé une demande des marques commerciales ou marques de service suivantes : HeartSine, samaritan, Stryker. 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.

Référence produit	Description produit
350-STR-FR-10	SAM 350P (plus adult Pad-Pak-03) French Language
350-STR-FR-AV	SAM 350P (plus TSO/Aviation Pad-Pak-07) French Language
360-STR-FR-10	SAM 360P (plus adult Pad-Pak-03) French Language
360-STR-FR-AV	SAM 360P (plus TSO/Aviation Pad-Pak-07) French Language
500-STR-FR-10	SAM 500P (plus adult Pad-Pak-03) French Language
500-STR-FR-AV	SAM 500P (plus TSO/Aviation Pad-Pak-07) French Language
PAD-PAK-03	Adult Pad-Pak combined battery & electrode cartridge
PAD-PAK-04	Pediatric-Pak combined battery & pediatric electrode cartridge
PAD-PAK-07	eTSO certified Aviation Pad-Pak



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 €

**Toutes ces revendications sont valables à compter de 07/2021.**

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

Date de parution : 07/2021

Fabriqué au Royaume-Uni

H009-020-040-AC FR

SMACC 2020-25810

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

Copyright © 2021 Stryker.

HeartSine samaritan PAD: Classification UL. Voir le marquage complet sur le produit.