

## IP-Schutzarten Tabelle Staub- und Wasserbeständigkeit<sup>1</sup>

Schutz vor Fremdkörpern		Schutz vor Flüssigkeiten	
Erste Zahl	Definition	Zweite Zahl	Definition
0	Nicht geschützt	0	Nicht geschützt
1	Schutz vor Fremdkörpern mit mehr als 50 mm Größe (z. B. Hände)	1	Schutz vor senkrecht fallendem Tropfwasser
2	Schutz vor Fremdkörpern mit mehr als 12 mm Größe (z. B. Finger)	2	Schutz vor Sprühwasser aus beliebigem Winkel bis zu 15° auf beiden Seiten
3	Schutz vor Fremdkörpern mit mehr als 2,5 mm Größe (z. B. Werkzeug und Drähte)	3	Schutz vor Sprühwasser aus beliebigem Winkel bis zu 60° auf beiden Seiten
4	Schutz vor Fremdkörpern mit mehr als 1 mm Größe (z. B. kleines Werkzeug und Drähte)	4	Schutz vor Spritzwasser aus beliebiger Richtung
5	Schutz vor begrenztem Eindringen von Staub in einer Menge, durch die der ordnungsgemäße Betrieb nicht gestört wird	5	Schutz vor Niederdruck-Strahlwasser aus beliebiger Richtung
6	Vollständiger Schutz vor Eindringen von Staub	6	Schutz vor Hochdruck-Strahlwasser aus beliebiger Richtung
		7	Schutz vor Wassereindringung bei zeitweisem Eintauchen unter standardisierten Bedingungen und Druck
		8	Schutz vor Wassereindringung bei längerem Untertauchen (stärker als 7)
		9	Schutz vor Strahlwasser bei hohem Druck und hohen Temperaturen aus beliebiger Richtung



### HeartSine samaritan PAD

Schutzart IP56: Höchste Schutzart unter den führenden AED zum Schutz vor Staub und Feuchtigkeit

## References

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

Alle Angaben gelten mit Stand vom 06/2020.

Bitte kontaktieren Sie Ihren Stryker-Gebietsleiter, um weitere Informationen zu erhalten, oder besuchen Sie unsere Web site unter [strykeremergencycare.com](http://strykeremergencycare.com)

## Öffentlicher Zugang zur Notfallversorgung

AED-Anwender sollten in der HLW sowie der Verwendung von AED-Geräten geschult sein.

Auch wenn nicht jeder Mensch gerettet werden kann, haben Studien gezeigt, dass eine frühzeitige Defibrillation die Überlebensraten deutlich steigern kann. AEDs können an Erwachsenen und Kindern verwendet werden. AEDs können an Kindern mit einem Körpergewicht von weniger als 25 kg verwendet werden, aber bei einigen Modellen sind separate Defibrillationselektroden notwendig.

Mit den hierin bereitgestellten Informationen soll das Produktangebot von Stryker demonstriert werden. Lesen Sie die vollständigen Informationen zu Verwendungshinweisen, Kontraindikationen, Warnhinweisen, Vorsichtsmaßnahmen und möglichen Nebenwirkungen in der Bedienungsanleitung, bevor Sie die Produkte von Stryker verwenden. Es ist möglich, dass nicht alle Produkte in allen Märkten verfügbar sind, da die Produktverfügbarkeit von behördlichen und/oder medizinischen Praktiken in den einzelnen Märkten abhängt. Bitte wenden Sie sich mit Fragen zur Verfügbarkeit von Stryker-Produkten in Ihrem Gebiet an Ihren Gebietsleiter. Technische Daten können unangekündigt geändert werden. Die hier dargestellten Produkte tragen gemäß EU-Verordnungen und -Richtlinien die CE-Kennzeichnung.

Stryker oder seine verbundenen Unternehmen besitzen oder verwenden die folgenden Handels- oder Dienstleistungsmarken oder haben diese beantragt: HeartSine, samaritan, Stryker. Alle anderen Marken sind Marken ihrer jeweiligen

Eigentümer oder Inhaber. Wenn ein Produkt, eine Funktion, ein Dienstleistungsname oder Logo in dieser Liste nicht genannt wird, stellt dies keinen Verzicht auf die Handelsmarke oder sonstige geistige Eigentumsrechte von Stryker hinsichtlich dieses Namens oder Logos dar.

06/2020

HeartSine SAM 500P ist nicht zum Verkauf in den USA verfügbar.

Hergestellt in UK

H009-020-042-1 DE

Copyright © 2020 HeartSine Technologies. Alle Rechte vorbehalten.



UL-Prüfzeichen. Siehe vollständige Kennzeichnung auf dem Produkt.



HeartSine Technologies Ltd.  
203 Airport Road West  
Belfast, BT3 9ED  
United Kingdom  
Tel +44 28 9093 9400  
Fax +44 28 9093 9401  
[heartlinesupport@stryker.com](mailto:heartlinesupport@stryker.com)  
[heartlines.com](http://heartlines.com)

### Distributed by:

Dr. Homer Stryker Platz 1  
Duisburg 47228  
Germany  
Tel +49 2065 837 0  
Fax +49 2065 837 837

Stryker European Operations  
B.V. Herikerbergweg 110  
1101 CM Amsterdam  
Netherlands  
Tel +31 (0)43 3620008  
Fax +31 (0)43 3632001