

# HeartSave myPAD

Für daheim, für unterwegs, für alle - Ihr AED für jeden Einsatzbereich

- ▶ Handlich und leicht - nur 15 x 15 cm, 1,1 kg
- ▶ Halbautomatisiert / Vollautomatisiert
- ▶ Lebensdauer Batterie\*: bis zu 5 Jahre
- ▶ Haltbarkeit Elektroden: bis zu 5 Jahre
- ▶ Kindermodus und Kindertaste
- ▶ 4,3" Touchscreen mit animierter Anleitung (*optional*)
- ▶ IoT (LTE & Wifi) für Remote Device Management (*optional*)
- ▶ 12-Jahres Akku (*optional*)
- ▶ 8 Jahre Garantie



**MEHRSPRACHIGKEIT** mit bis zu 6 Sprachen zur Unterstützung von Ersthelfern verschiedener Nationalitäten

**KINDERTASTE** für Kinderdefibrillation mit angepassten Energiestufen auch ohne spezielle Kinderelektroden

**ESKALIERENDE ENERGIESTUFEN** bis 200 J für verbesserte Wirksamkeit bei notwendigen Mehrfachdefibrillationen

**INTUITIVE BENUTZERFÜHRUNG** des AED, der sich zur Optimierung des HLW-Ablaufs an die Arbeitsgeschwindigkeit des Anwenders anpassen kann

**CPR - FEEDBACK** mit audio-visuellen Anweisungen zur Optimierung der Qualität der Herzdruckmassage

**DRAHTLOSE KONFIGURATION** per Bluetooth für eine einfache Anpassung an die Anforderungen des Nutzers

**IoT (LTE & WiFi)** ermöglicht Fernüberwachung des AED und Push-Benachrichtigungen

**MADE IN GERMANY** Traditionell werden unsere Geräte seit 1973 in Rottweil entwickelt, gefertigt, und weltweit vertrieben

## Technische Daten

- ▶ Halbautomatisierte Bedienung - Schockabgabe per Tastendruck durch den Ersthelfer
- ▶ Vollautomatisierte Schockabgabe durch den AED zur zuverlässigen Defibrillation auch bei unsicheren Anwendern
- ▶ Lebensdauer Batterie: bis zu 5 Jahre
- ▶ Haltbarkeit Elektroden: bis zu 5 Jahre
- ▶ Kindermodus per Tastendruck - somit sind im Notfall keine speziellen Kinderelektroden erforderlich
- ▶ Bis zu 6 Sprachen auf dem AED, Auswahl aus zahlreichen Sprachen / Sprachpaketen möglich
- ▶ automatische tägliche Selbsttests mit Statusanzeige für Funktion, Batterie, Elektroden
- ▶ Metronom zur korrekten Druckfrequenz während der Herzdruckmassage, um den Anwender zu unterstützen
- ▶ automatische Anpassung der abgegebenen Energie (Erw.: 150J | 170J | 200J, Kinder: 50 J | 50 J | 50 J)
- ▶ Interne Speicherung der Einsatzdaten, Export per USB
- ▶ 4,3" Touchscreen (*optional*)
- ▶ IoT (LTE & Wifi) für Remote Device Management (*optional*)
- ▶ CPR-Feedback Sensor (*optional*)
- ▶ 12-Jahres-Akku (*optional*)
- ▶ Schutz gegen Staub und Wasser (IP 66)
- ▶ Abmessungen ca. 150 x 150 x 74 mm
- ▶ Gewicht ca. 1,1 kg
- ▶ 8 Jahre Garantie ab Werk

Im vorliegenden Text verwenden wir zum besseren Verständnis das generische Maskulinum. Bitte beachten Sie, dass alle Personenbezeichnungen selbstverständlich gleichermaßen für alle Geschlechter gelten.

\* Batterie: Die Lebensdauer der Batterie beträgt normalerweise bis zu 5 Jahre, sofern die folgenden Voraussetzungen erfüllt sind: Die Batterie ist in das Gerät eingelegt, das Gerät befindet sich ausschließlich im Standby-Modus und wird nicht verwendet, sondern führt lediglich die von Metrax empfohlenen turnusmäßigen Selbsttests durch, und die Umgebungstemperatur beträgt durchgängig 20 Grad Celsius ( $\pm 5$  Grad Celsius). Die Lagerung der Geräte im Freien verkürzt die Lebensdauer der Batterie erheblich. Weil verschiedenste Parameter die Lebensdauer der Batterie beeinflussen können, übernimmt Metrax keine Haftung für die Lebensdauer der Batterie. Änderungen und Irrtümer vorbehalten.