

# Vollautomatischer Defibrillator (AED)

Sehr geehrte Damen und Herren,

ein plötzlicher Herzstillstand ist unvorhersehbar; er kann überall, jederzeit, in jedem Alter und ohne Vorwarnung auftreten. Mit jeder Minute, die ohne Behandlung vergeht, sinkt die Überlebenschance um etwa 7 %. Zeit ist in diesen Situationen ein entscheidender Faktor und der Einsatz eines Defibrillators könnte die einzige lebensrettende Maßnahme sein.

Daher möchten wir Ihnen einen vollautomatischen Defibrillator für den öffentlichen Raum vorstellen, den wir bei ELBRO neu ins Programm genommen haben - denn **Ihre erste Hilfe kann die letzte Chance eines Mitmenschen sein!**

Ihr Christof Senk

Geschäftsleitung ELBRO AG

## Saver One - Defibrillator für Ersthelfer und Laien

### ■ Nutzerführung durch audiovisuellen Guide

Eindeutige Sprach- und Textanweisungen führen den Benutzer durch den Prozess der Herz-Kreislauf-Reanimation. Ein eingebautes Metronom unterstützt den Helfer während der Herz-Druck-Massage, indem es akustische Hinweise für die entsprechende Anzahl und die Taktgeschwindigkeit von Brustkorbkompressionen gibt.

### ■ LCD-Mini-Bildschirm

Der LCD-Bildschirm für Textanweisungen informiert auch über den Ladezustand der Batterie und über eventuelle Defekte.

### ■ Wartungsfrei

Führt automatisch regelmässig umfangreiche Selbstprüfungen aller System-Komponenten durch. Ein visuelle grün/rote Statusanzeige informiert zuverlässig über den aktuellen Zustand des Defibrillators.



## Einsatzorte

Der Schlüssel zum Erfolg ist die Sicherstellung von Verfügbarkeit und leichtem Zugang zu installierten Defibrillatoren.



### ■ Unternehmen, Restaurants, Liegenschaften

Bei einer unverzüglichen Notfallbehandlung sind die Chancen, einen Herzstillstand zu überleben, sehr hoch; daher empfiehlt sich die Bereitstellung eines AED in Unternehmen jeglicher Grösse.



### ■ Schulen, Universitäten

Vollautomatische AED sind leicht zu bedienen: Wenn man den einfachen und klaren Sprachanweisungen folgt, kann jeder die Schritte ausführen, die Leben retten können. Studien weisen darauf hin, dass Schüler oder Studenten ohne spezifische Schulung einen AED problemlos handhaben können.



### ■ Spitäler, Rehabilitationseinrichtungen

In den Reanimationsleitlinien des European Resuscitation Council (ERC) heisst es: "[...] es ist sicherzustellen, dass im Falle eines Herz-Kreislauf-Stillstandes ein Defibrillator innerhalb von 3 Minuten am Patienten eingesetzt werden kann."



### ■ Sportstätten

Unabhängig von der Sportart sollten im Profi- und gerade auch im Amateurbereich automatische Defibrillatoren immer in Reichweite sein.



### ■ Öffentliche Einrichtungen, Einkaufszentren

Städte und Gemeinden forcieren zunehmend die flächendeckende Verfügbarkeit von Defibrillatoren an öffentlichen Orten. Jeder Bürger kann so zu einem potenziellen Ersthelfer und damit Lebensretter bei einem Herzstillstand werden.

Das Produktprogramm besteht aus mehreren Modellen und umfangreichem Zubehör. Detaillierte Informationen finden Sie unter dem Info-Button oder direkt bei der ELBRO AG.



Mehr Info