



Foto: stock.adobe.com

**„ONE TOUCH –
Laien-Defibrillator
(AED)“**



i.on

DER i.ON LAIEN-DEFIBRILLATOR KANN LEBEN RETTEN!

Der plötzliche Herztod ist die häufigste Todesursache außerhalb des Krankenhauses. Alleine in Deutschland sterben über 65.000 Menschen jährlich am plötzlichen Herztod, in Europa über 800.000 Menschen. Der plötzliche Herztod tritt zu Hause ein, in der Freizeit, beim Sport oder am Arbeitsplatz. Es kann jeden treffen – mehr als 5% der Bevölkerung gehören zur Risikogruppe „plötzlicher Herztod“.

Wenn der i.on Laien-Defibrillator innerhalb von 5 Minuten nach dem Eintreten des Herz-Kreislaufstillstandes eingesetzt wird, besteht eine hohe Überlebenschance für den Betroffenen. Das gelieferte Gerät wird vor Versand zusammengesetzt und geprüft und ist somit sofort einsatzbereit. Ersatzteile sind günstig und können einzeln nachgekauft und selbst eingesetzt werden.

Wichtiger gesetzlicher Hinweis:

AED's, Automatisierte Externe Defibrillatoren sind gemäß MPBetreibV §10 einweisungspflichtig!

Der Käufer/Anwender (nicht der Lieferant!) muss hierfür für eine Geräteeinweisung auf den Defibrillator vor der Inbetriebnahme gemäß der MPBetreibV (Medizin-Produkte-Betreiberverordnung) Sorge tragen. Eine bereits erfolgte Einweisung auf ein baugleiches Modell des Herstellers reicht als Einweisung, es muss keine weitere Geräteeinweisung durchgeführt werden.

Wir bieten Ihnen Geräteeinweisungen per Web oder vor Ort (optional auch in Kombination mit einer interaktiven Ersthelfer-Ausbildung) durch unsere qualifizierten Einweiser.

Exclusive
Technology

1 TOUCH



PRODUKT- HIGHLIGHTS

- ▶ Unterstützt den ungeübten Ersthelfer mit laiengerechten sprachlichen Anweisungen
- ▶ Mit integriertem Notfallset inkl. Kleiderschere, Handschuhen, Beatmungstuch
- ▶ Der i.on führt den Anwender sicher Schritt für Schritt durch den Wiederbelebungsprozess
- ▶ Berechnet die optimale, individuell notwendige Schockstärke bis 360 J
- ▶ Schutzart IP56 (vor Staub und starken Strahlwasser geschützt)
- ▶ Ultrakompakt bei einem Gerätegewicht von nur 1,2 Kg