



Numero Verde

**800 172547**

Da cellulare

**030 7777942**

## I-PAD DEFIBRILLATORE - inglese

**Codice di riferimento:** 33416

**Marca:** GIMA

**Prezzo:** 1451.8€

### CARATTERISTICHE:

Defibrillatore semiautomatico creato appositamente per personale non sanitario. Supporta l'operatore durante le manovre di soccorso con chiare informazioni vocali ed indicatori luminosi. È stato creato per intervenire nelle situazioni di Fibrillazione Ventricolare (VF) e di Tachicardia Ventricolare. Queste due situazioni sono la causa più comune di arresto improvviso del cuore (SCA - Sudden Cardiac Arrest). In caso di arresto cardiaco, il cuore della vittima smette improvvisamente di battere. La sola possibilità di intervenire è mediante un defibrillatore. Può essere utilizzato su bambini di età tra 1 e 8 anni (meno di 25 kg) con le apposite placche pediatriche. Fornito con un set di elettrodi adulti, batteria al litio (200 scosse o 10 ore di utilizzo), manuale. Conforme alle linee guida ERC 2010.

### CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Modalità operativa: semi-automatica
- Forma d'Onda: e-cube biphasic (onda bifasica esponenziale troncata); scarica dell'energia controllata tramite misurazione di impedenza
- Energia: 200J fissa come da nuove linee guida - Adulto: 150 J nominali in un'impedenza di 50 ohm - Bambini: 50 joules nominali in un'impedenza di 50 ohm .
- Accuratezza energia di scarica:  $\pm 3\%$  (200J in un'impedenza di 50 ohm)
- Tempo tra una scarica e l'altra: tipicamente minore di 20 secondi.
- Protocollo: indicatori vocali e segnali luminosi guidano l'utilizzatore attraverso il protocollo
- Controllo di carica: automatico dal Software (Sistema di rilevazione dell'Aritmia e controllo della carica)
- Tempo di carica dall'avviso di scarica: tipicamente < 10 secondi
- Istruzioni Vocali: messaggi vocali dettagliati indicano all'operatore le azioni da compiere.
- Controlli: bottone di scarica, i-Button, Bottone On/Off
- Indicatori: 7 LEDs (colori differenti), i-Button
- Isolamento paziente: Tipo BF
- Batteria: tipo 12 Volt DC, 4.2 Ah, LiMnO2. Batteria non ricaricabile di lunga durata
- Capacità: minimo 120 Shocks o 4 ore di funzionamento
- Registrazione eventi: primi 40 minuti di ECG e gli interi eventi relativi e l'analisi decisionale.
- Dimensioni: 70 x 220 x 260 mm
- Peso: circa 2.2 kg incluso pacco batteria Dotazione standard:
- Batteria al litio (120 scariche o 4 ore di funzionamento)

**MARCA E MODELLO:**

GIMA 33416

---

**CONTENUTO DELLA CONFEZIONE:**

1 pz.

