



Numero Verde

**800 172547**

Da cellulare

**030 7777942**

## DEFIBRILLATORE RESCUE LIFE - con SpO2 - italiano

**Codice di riferimento:** 33540

**Marca:** GIMA

**Prezzo:** 8207.6€

### CARATTERISTICHE:

**DEFIBRILLATORI RESCUE LIFE BIFASICO** Rescue Life è un defibrillatore esterno con monitor. Il RESCUE LIFE è stato progettato per essere utilizzato sia in ospedale sia nell'emergenza extra-ospedaliera (protocolli BLS e ALS). Leggero, facile da trasportare, linea accattivante, forma ergonomica, curato nei minimi dettagli. La classificazione IPX4 garantisce il funzionamento anche in condizioni climatiche avverse. Produzione totalmente italiana. • **SpO2 e pacemaker (opzionali)** La nuova gamma comprende modelli con pacemaker e SpO2. Modulo ECG per monitoraggio (non per diagnosi) fino a 12 derivazioni, cavo paziente standard o 5 derivazioni, (I, II, III, AVL, AVF) o opzionale a 10 derivazioni. Display TFT LCD 5,7" a colori Luminoso, alta risoluzione, display a colori e con un ampio angolo di visuale che permette la visualizzazione fino a 3 canali ECG simultaneamente. • **Gestione dei dati** Per tutti i modelli la memoria si basa su un disco flash di 2 GB per 2000 ore di registrazione. • **Modalità Asincrona e Sincrona** - in defibrillazione asincrona: Rescue è consigliato a pazienti con i seguenti sintomi: perdita di coscienza, assenza di respirazione normale e assenza dei segni di circolo e del battito cardiaco - in defibrillazione sincrona: Rescue è consigliato a pazienti con segnalazione ECG di fibrillazione atriale. • **Modalità operative** - in modalità manuale RESCUE LIFE è destinato ad essere utilizzato da personale sanitario adeguatamente addestrato alla rianimazione cardiopolmonare. Solo 3 operazioni: - selezione dell'energia, carica e scarica dell'energia - in modalità AED, RESCUE LIFE è destinato ad essere utilizzato da personale autorizzato da un medico o da un direttore medico. Le istruzioni vocali e i messaggi sul display assistono l'operatore durante le operazioni di rianimazione cardiopolmonare (CRP), caricando automaticamente a 150J quando viene rilevato un ritmo ECG da defibrillare - in modalità Advisory, il sistema allerta nei casi in cui la defibrillazione è consigliata, lasciando all'operatore la scelta dell'energia e della carica.

### CARATTERISTICHE TECNICHE:

**Filtri per i parametri ECG:** • Velocità 5, 10, 25, 50 mm/sec. • Guadagno 5, 10, 20 mm/mV con il cavo del paziente; automatico con le piastre. • Resoconto digitale HR sul display da 20 a 300 BPM ( $\pm 2\%$ ) • Allarme HR (battito cardiaco) configurabile fino a 250 BPM, HR minimo 20 BPM **Pulsoximetro (SpO2):** • Saturazione ossigeno: da 0 a 100% • Pulsazioni: da 18 a 300 pulsazioni/min. • Precisione SpO2: 70-100%  $\pm 2$  digitazioni per adulti utilizzando i sensori clip per le dita • Allarmi SpO2 (min. 65%) **Stampante:** • Modalità manuale/auto-stampa • Stampante termica integrata per le tracce ECG e documentazione degli eventi includendo la % di SpO2 • Velocità di stampa 5, 10 and 50 mm/sec. • Larghezza carta: 58 mm **Sicurezza:** • 2 maniglie per la sicurezza durante scossa • Isolamento rilevamento ECG classe CF • Scarica interna energia dopo 30 sec. di standby dal caricamento **Alimentazione:** • Batterie interne Ni-Mh (tempo di carica al 95% = 2 ore) • Caricatore universale 110/230 VAC, 50/60 Hz • Dimensione: 36 x 24 x 34 cm • Peso: 5.5 kg • Produzione Italiana Dotazione standard: • Batteria interna Ni-Mh • Stampante • Cavo paziente 5 derivazioni • 1 rotolo di carta • 2 elettrodi riutilizzabili adulto e pediatrico • Adattatore per caricabatteria • Manuale d'uso (italiano, inglese) • Su richiesta possiamo offrire Rescue Life and Rescue Life AED con pacemaker e SpO2 spagnolo e francese.

## MARCA E MODELLO:

GIMA 33540

## CONTENUTO DELLA CONFEZIONE:

1 pz.

