

RESCUE 230: DEFIBRILLATORE BIFASICO MANUALE

DEFIBRILLATORE BIFASICO MANUALE RESCUE 230

Due modelli per tutte le esigenze:

- scarica BTE (Biphasic Truncated Exponential)
- rilascio energia con compensazione impedenza
- selezione energia da pannello frontale da 2 a 230 joule
- tempo di carica 5 sec per 230 joule a batteria carica
- 100 shock da 230 joule a batteria carica
- carica/scarica direttamente dagli elettrodi
- ECG "R" Sincrono/Asincrono
- display LCD alta risoluzione da 5,7" retroilluminato (320x240 pt)
- ECG da elettrodi o cavo paziente
- allarmi HR e SpO₂ impostabili

- **33447 DEFIBRILLATORE BIFASICO RESCUE 230**

- **33457 DEFIBRILLATORE BIFASICO CON PACEMAKER RESCUE 230**

(impulso rettangolare, durata di impulso 22 millisecondi, ampiezza massima 150V, frequenza impulso 30 - 150 bpm)

- **33458 ELETTRODI MONOUSO - conf. da 2 pz. - pediatrici**

- **33451 ELETTRODI MONOUSO - conf. da 2 pz. - adulti**

- **33449 CAVO ADATTATORE per elettrodi monouso**

- **33439 SENSORE SpO₂**

- **33250 CARTA TERMICA**



Caricabatterie
per automobile
su richiesta

CARATTERISTICHE TECNICHE

Display:

- Grande (5,7") schermo LCD ad alta risoluzione (320x240) retroilluminato
- ECG attraverso gli elettrodi (1 traccia), o attraverso cavo ECG 4 fili (6 tracce): I, II, III, aVR, aVL, aVF
- Cambio automatico con l'inserimento del cavo paziente
- Filtri: 50/60 Hz linea base, passa basso
- Indicatore frequenza cardiaca

Stampante:

- Modalità stampa automatica
- Termica per tracciato ECG e stampa documentazione eventi
- Velocità 5, 10, 25 (carta da 58 mm)

Sicurezza:

- Due 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-Cd (tempo di carica al 95% = 2 ore) caricatore universale 110/220 VAC, 50/60 Hz

Dimensioni: 34x26x13 cm Peso: 5,5 kg Produzione Italiana

33447



Placche standard per
adulti e bambini

33451



Placche
opzionali

DOTAZIONE STANDARD

Batteria interna Ni-Cd
Borsa trasportabile
Cavo paziente 4 derivazioni
Manuale: GB, IT; su
richiesta ES, TR

Stampante
1 rotolo carta
2 placche riutilizzabili
Adattatore caricatore
Cavo ed elettrodi monouso*

*Solo per 33457

MANICHINI DI ADDESTRAMENTO AMBU®

Ambu®
Ideas that work for life

- **34044 COMPRESIONE AMBU® MAN**

Un manichino di addestramento e formazione di base per la pratica della compressione esterna del torace come raccomandato dall'AHA (Associazione Cardiologica Americana) e dall'ERC (Consiglio Europeo di Rianimazione). Grazie alle dimensioni pari a quelle di un torso adulto, fornisce una rappresentazione realistica dell'anatomia umana.

Indicatore di corretta compressione

Il manichino include una barra indicatrice che mostra la profondità di compressione corretta cambiando colore dal rosso al verde.

Compatto e portatile. Addestramento DAE semplice.

La forma sagomata del torso consente di posizionare gli elettrodi per effettuare un addestramento realistico con un defibrillatore.

Peso 2,0 kg

Dimensioni: 45x37x25 cm

Massima profondità di compressione: 7,5 cm
Manuale in GB, FR, IT, ES, DE, PT, GR, HU, DK, PL, NO, SE, SI, CZ, TR, JP, CN.



34044

- **34047 AMBU® MAN BASIC**

Un manichino economico e affidabile progettato per soddisfare i requisiti dell'algoritmo di formazione BLS. La forma sagomata del torso, con le pieghe anatomiche realistiche, consente agli apprendisti di addestrarsi con i defibrillatori esterni posizionando gli elettrodi correttamente. Addestramento preciso della compressione del torace e una ventilazione realistica. Il sistema igienico esclusivo impedisce la contaminazione incrociata. Resistenza di ventilazione realistica ed un'espiazione attraverso la bocca e il naso. La giusta profondità di compressione e il volume necessario di ventilazione possono essere monitorati grazie all'indicatore sul manichino.

Ventilazione realistica

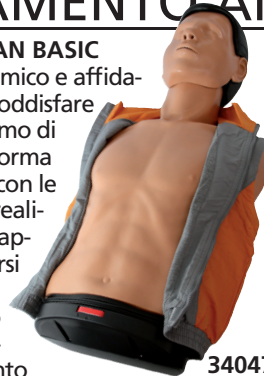
Possibilità di sentire una veritiera resistenza dell'aria e il petto si gonfia quando la testa è correttamente inclinata e l'aria soffiata nel manichino.

Peso: 6,0 kg. Dimensioni: 70x37 cm

Ventilazione massima: 1.200 ml

Massima profondità di compressione: 7,5 cm
Manuale in: GB, FR, IT, ES, DE, PT, HU, DK, NL, PL, CZ, TR.

- **34039 SACCHETTI PER LA TESTA - confezione da 100 pezzi**



34047

- **34042 AMBU® AIRWAY MAN I**

- **34049 AMBU® AIRWAY**

MAN W con CPR

Manichini da esercitazione, dalle dimensioni adulte, che forniscono un'ottima rappresentazione dell'anatomia umana. Lo strumento meccanico fornisce un feedback immediato del volume della ventilazione, del gonfiaggio dello stomaco, della profondità delle compressioni toraciche in mm e della posizione non corretta delle mani.

Connessione al PC (solo 34049)

del Kit Software Ambu CPR, della stampante Ambu CPR o dell'interfaccia USB.

Intubazione possibile

grazie al tubo endotracheale, cannula di Guedel, maschera laringea e combi-tube. L'Ambu Airway man include un torso con ganci per braccia, l'interfaccia per PC con Kit Software CPR (solo 34049) e viene fornito con giacca della tuta e materassino per l'addestramento. Lingue selezionabili del Kit Software CPR: GB, FR, IT, ES, DE, PT, PL, DK, HU, NL, RU, JP.

- **34043 SET COMPLETO: BRACCIA, GAMBE, PANTALONI E BORSA**

Rigidità del torace
regolabile

Mandibola
semovente



34042

Dimensioni:
80x35 cm
Peso: 13 kg