

Defibrillatore SemiAutomatico Plus

Scheda tecnica di prodotto destinata alla Farmacia ed agli altri operatori del settore.



IP54
Resistenza all'acqua e alla polvere



CLASSIFICAZIONE: DISPOSITIVO MEDICO DI CLASSE IIA.

DESTINAZIONE D'USO: OBBLIGATORIO(*) NELLE STRUTTURE SPORTIVE E SANITARIE, INDUSTRIE, LUOGHI E UFFICI PUBBLICI.

DEFIBRILLATORE SEMIAUTOMATICO ESTERNO PROGETTATO PER ATTUARE IL PROTOCOLLO ADEGUATO IN CASO DI ARRESTO CARDIACO IMPROVVISO.



TECNOHEART plus

Una soluzione a portata di mano

Defibrillatore progettato per funzionare in conformità con la versione 2015 delle Linee Guida stabilite da AHA/ERC in materia di Rianimazione Cardiopolmonare (RCP) e trattamento dell'Emergenza Cardiovascolare (ECC)

➤ Una straordinaria prontezza operativa

La massima espressione di duttilità sono i **defibrillatori semi-automatici esterni (DAE)**, modelli che gestiscono tutte le operazioni autonomamente, guidando l'operatore in tutte le fasi dell'intervento.

Ciò riduce qualsiasi margine di errore ed **esonera** l'operatore **dalla responsabilità** di erogare o meno la scarica.

➤ Collocazione strategica del dispositivo

Collocare i defibrillatori in **punti strategici** e a **disposizione** di quante più persone possibile permette di salvare un gran numero di persone colpite da **arresto cardiaco (AC)**.

Rendere la vostra **attività cardioprotetta** con un dispositivo di ultima generazione, **sicuro** ed **efficiente** come **Tecnoheart**, farà la differenza e vi distinguerà.



Defibrillatore Universale

Selettore Adulti/Bambini con elettrodi Universali adatti a tutti i tipi di paziente: **Semplicità di utilizzo e risparmio nei consumabili.**

Secondo l'art. 1 della Legge n. 116 è previsto il defibrillatore obbligatorio nei seguenti luoghi:
- Negli uffici della pubblica amministrazione aperti al pubblico con almeno 15 dipendenti;
- Nei porti, aeroporti e stazioni ferroviarie; in aerei, treni e navi che percorrono viaggi di durata superiore alle 2 ore senza interruzioni.

L'articolo n. 4 della Legge prevede inoltre il defibrillatore obbligatorio in tutte le società sportive, sia dilettantistiche che professionistiche.



A925758157



Defibrillatore SemiAutomatico Plus

Scheda tecnica di prodotto destinata alla Farmacia ed agli altri operatori del settore.



IP54
Resistenza all'acqua e alla polvere



TECNOHEART^{plus}

L'obiettivo è quello di erogare il primo shock entro 4 minuti. TecnoHeart Plus e le sue caratteristiche, garantiscono una straordinaria prontezza operativa.



Il DAE è dotato di autotest automatico che viene effettuato quotidianamente. L'autotest verrà effettuato automaticamente e non richiede l'intervento da parte dell'utente. Se viene rilevato un errore, l'indicatore di stato mostrerà "X".

GIÀ PREDISPOSTO PER ESSERE UTILIZZATO SIA SU PAZIENTI ADULTI CHE PEDIATRICI**

In dotazione:

- Elettrodi Adulti/bambino
- Manuale dell'operatore
- Borsa da trasporto
- Batteria
- Scheda SD (2Gb)



TECNOHEART PLUS

Lunghezza	240 mm
Altezza	294 mm
Profondità	95 mm
Peso	2,65 kg ca.
Lunghezza elettrodi	1,8 m
Batteria	LiMnO ₂ (1,5 V, 4200 mAh)
Durata batteria	10 ore monitoraggio/200 scariche
Energia scarica elettrica adulto	da 185 a 200J (±5%)
Energia scarica elettrica bambino	da 45 a 50J (±5%)

** L'uso PEDIATRICO è previsto su pazienti di età compresa tra 1 e 8 anni o di peso inferiore a 25 kg.

RICAMBI E/O ACCESSORI:

Cod. **970775969** KIT INTEGRATIVO PRE DEFIBRILLAZIONE
Cod. **982395941** ELETTRODI PADS PER DAE SEMIAUTOMATICO PLUS

Avvertenze:

- Il Dispositivo deve essere utilizzato solo da personale abilitato che sia in possesso di un attestato per le manovre di primo soccorso con l'utilizzo del Defibrillatore (BLSD).
- Non utilizzare se il paziente è cosciente, respira o presenta il battito cardiaco.
- È fondamentale il corretto posizionamento degli elettrodi.
- Gli elettrodi sono un accessorio monouso: non riutilizzare.

Smaltimento: Smaltire secondo le normative vigenti dei Dispositivi elettronici.