

DEFIBRILLATORI ESTERNI PRIMEDIC™ -AED

La gamma di prodotti PRIMEDIC HeartSave è facile e veloce da utilizzare. I comandi vocali chiari guidano i soccorritori nelle procedure di rianimazione.

Defibrillazione a corrente controllata - CCD

La tecnologia bifasica CCD libera una corrente senza picchi verso il cuore del paziente grazie a un impulso di defibrillazione controllato, personalizzato, efficace e delicato. Dotato di un sistema di defibrillazione a scaglioni, HeartSave ha un'impedenza compensata ed è dotato di un'energia massima di 360J.

Flusso efficiente

HeartSave è progettato per supportare al meglio i soccorritori nelle procedure di rianimazione. Grazie alla sua modalità operativa avanzata, aiuta a minimizzare la pausa pre-shock e il periodo senza rianimazione.

Modalità pediatrica

È possibile selezionare la modalità pediatrica attraverso un semplice tasto. Non necessita di elettrodi pediatrici specifici ed è estremamente facile da usare.

Rapido

Si accende automaticamente non appena viene aperto e l'analisi del ritmo cardiaco inizia quando gli elettrodi pre-collegati vengono attaccati al paziente. Tutti gli accessori (rasoio, mascherina, forbici e guanti) sono inclusi.

Status display

Lo schermo fornisce indicazioni dettagliate sullo stato del dispositivo e delle batterie (auto-test giornaliero e mensile).

HEARTSAVE PAD e HEARTSAVE AED

Defibrillatore esterno automatico con 3 anni di vita utile (PAD) o 6 anni (AED) in modalità standby con batteria al litio non ricaricabile. HeartSave AED presenta 4 lingue selezionabili.

HEARTSAVE AED-M

Stesse caratteristiche dell'HeartSave AED con in più un ampio schermo LCD per la forma d'onda ECG, la frequenza cardiaca, il conteggio del ritmo defibrillabile e altre informazioni rilevanti. AED-M è fornito con batteria al litio non ricaricabile.

HEARTSAVE 6

Per un utilizzo professionale e non professionale. Oltre alle funzioni dell'AED-M, HeartSave 6 presenta sia la modalità automatica che manuale, 6 derivazioni ECG, allarme e sincronizzazione cardiaca.



PRIMEDIC™
Saves Life. Everywhere.

Monitor LCD
ad alta definizione

Dimensione
circa
26x26x8,5 cm

Pulsante
menu

Innesto connessione per
elettrodi e cavo ECG



EN 1789

CONFORME ALLE
DIRETTIVE AHA/ERC 2015

IP55 PROTEZIONE
STAGNA

PRODUZIONE TEDESCA

33396

Un unico pulsante
per far funzionare
il defibrillatore

Status display

DEFIBRILLATORI ESTERNI		VERSIONE VOCALE E MANUALE			
	CON BATTERIA AL LITIO 140 SCARICHE CON 360J 3 ANNI STANDBY	Italiano	Inglese	Francese	Altre lingue**
	HeartSave PAD	33393	33395	33398	33402

** Possiamo fornire altre lingue (voce+manuale): ES, PT, GR, DK, FI, CZ, PL, DE, SE BG, RU, TR, AE, IR, BR, HU, TH, JP, RO, SI, IL. Solo voce: MK, HR, FI, NL, LT, IS, IL, KT, TR, IR, BR, JP. Solo manuale: NO.

AED		VERSIONE VOCALE E MANUALE			
	CON BATTERIA AL LITIO 200 SCARICHE CON 360J 6 ANNI STANDBY	Inglese Spagnolo Greco Portoghese	Italiano Francese Tedesco Polacco	Altre lingue***	
	HS AED HS AED-M	33391 33396	33392 33397	33394 33399	

CON BATTERIA RICARICABILE AKUPAK LITE E SISTEMA DI RICARICA		VERSIONE VOCALE E MANUALE			
	HS AED-M con monitor	Inglese Italiano Spagnolo Francese	Inglese Spagnolo Greco Portoghese	Italiano Francese Tedesco Polacco	Altre lingue***
	HS 6	33440	- 33452	- 33453	33446 33456

***Possiamo fornire altre lingue (voce+manuale): BG, CZ, DK, FI, HR, HU, MK, NL, NO, RO, RU, SE, SI, TR, AE, CN IR, TH. Specificare nell'ordine. *Disponibile in 40/60 giorni

SAVE PADS elettrodi autoadesivi, cavo, rasoio e guanti - vita utile 3 anni	GB, IT, FR, ES	Altre lingue
SAVE PADS MINI - 1-8 anni - max 25 kg	35390	35391
SAVE PADS pre-collegati - oltre 8 anni, 25 kg a partire da N.S. 739xxxxxxx	35392	35393
SAVE PADS - oltre 8 anni, 25 kg Solo per 33384/5 e AED venduti prima di aprile 2014 e fino a N.S. 738xxxxxxx	33388	33386

ACCESSORI - RICAMBIO		
Batteria al litio non ricaricabile 6 anni di vita per AED e AED-M	33387	33387
Batteria ricaricabile - Akupak Lite****	33400	33400
Powerpak carica batt. (per cod. 33400)	33407	33407
Flashcard per aggiornamento linee guida (2010 a 2015)****	33401	33401

****Per defibrillatori venduti fino a dicembre 2010. Specificare N° di serie con l'ordine *****Per AED-M e HeartSave

DOTAZIONE STANDARD		
Batteria litio, 3 anni stand-by (140 shock con 360J), (solo PAD)		
Batteria litio, 6 anni stand-by (200 shock con 360J), (AED, AED-M*)		
Batteria ricaricabile AkuPak Lite con sistema di ricarica (AED-M*, HS6)		
Cavo ECG 3 derivazioni (solo HeartSave 6)		
Elettrodi Manuale d'uso Registrazione vocale e dati		

*AED-M è disponibile con batteria al litio o con batteria ricaricabile Akupak Lite. Selezionare il codice per il modello richiesto

CARATTERISTICHE TECNICHE

	PAD	AED	AED-M	HS6		PAD	AED	AED-M	HS6
Defibrillazione					Monitor LCD				
Modalità semi-automatica	•	•	•	•	95x72 mm (4,7"/120mm)			•	•
Modalità manuale				•	320x240 pixel (0,36x0,36 mm)			•	•
Onde: bifasica controllata	•	•	•	•	Display stato Batterie			•	•
Energia 50-360J	•	•	•	•*	Velocità 25 mm/s			•	•
Tempo ricarica: < 12 sec @ 360J	•	•	•	•	Frequenza, n. defibrillazioni, n. di VF/VT, tempo totale di rianimazione			•	•
Modalità Operativa asincrona	•	•	•	•**	Backup dati				
Modalità pediatrica	•	•	•	•	Memoria removibile	•	•	•	•
ECG					Voce registrata	•	•	•	•
Lead: II					Alimentazione				
I, II, III, aVR, aVF, aVL				•	Batteria al litio 3 anni di vita utile o 140 scariche con 360J	•			
Campo Impedenza: 23-200 Ohm	•	•	•	•	Batteria al litio 6 anni di vita utile o 200 scariche con 200J - monitoraggio 15 ore		•	•***	
Frequenza cardiaca: 30-300 per min	•	•	•	•	Akupak Lite con batteria ricaricabile				
Rilevamento VF/VT	•	•	•	•	100-240 V, 50/60 Hz - 150 scariche a 200 J				
Rilevamento VF/VT	•	•	•	•	- 5 ore di monitoraggio				
Tempo analisi 7-12 sec	•	•	•	•	Status display				
Soglia asistolica <0.2mV	•	•	•	•	Visualizzazione stato defibrillatore e batteria	•	•	•	•
Artefact - individuazione Pacemaker	•	•	•	•					
Elettrodi									
Elettrodi non polarizzati, cavo lungo 2 m	•	•	•	•					