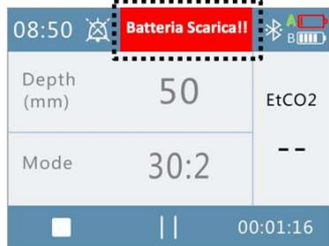
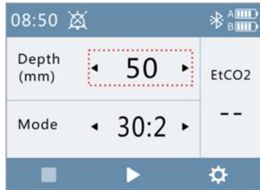




SCHEDA TECNICA

<p>Denominazione Prodotto</p>	<p>Amoul E6 Massaggiatore Cardiaco Automatico</p>	
<p>Descrizione Prodotto</p>	<p>Sistema di compressione toracica destinato a pazienti adulti che necessitano di massaggio cardiaco esterno</p> <p>Parti principali:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Host dotato di pannello di controllo Touch Screen resistivo (TFT 3.5") a colori ad alto contrasto e tasti fisici • Doppia Batteria installata • Piastra di supporto radiotrasparente • Cinghia di stabilizzazione del collo del paziente • Zaino 	
<p>Produttore</p>	<p>Ambulanc (Shenzhen) Tech. Co. Ltd. Cina 3rd Floor, Block C, Building #5, Skyworth Innovation Industry Park, Tang Tou 1st Road, Shiyan Town, Baoan District, Shenzhen 518108 Telefono: +86 755 26072215 Sito web: www.amoulmed.com E-mail: manager@amoulmed.com</p>	
<p>Specifiche Generali</p>	<p>Codice Prodotto: 2.202.00007 Categoria Dispositivi Medici: Classe IIB Dimensione: 533mm/242mm/593mm (H) Peso Dispositivo: 8.9 kg Peso totale zaino/batterie: 12,9 kg IP: 43 Ventosa: monouso Avvisi acustici e visivi: posizionamento, batteria scarica, insufflazioni Allarmi acustici e visivi: batteria scarica, surriscaldamento, malfunzionamento Interfaccia EtCo2: con sonda compatibile con ventilatore polmonare Amoul (opzionale)</p>	
<p>Specifiche Batterie</p>	<p>Il dispositivo E6 è dotato di doppia batteria installate Peso singola Batteria: 0.5 kg Durata batterie (polimeri di litio 2900 mAh - 75 Wh): 90 minuti Tempo ricarica batterie: < 4 ore installatesu E6. 2.5 ore su base di ricarica Vita operativa batterie: 3 anni - 500 ricariche</p>	
<p>Proprietà del Massaggiatore Parametri di default</p>	<p>Profondità di compressione: da 30 mm a 53 mm (± 3 mm) Profondità di compressione preimpostata: 50 mm Frequenza compressioni: 110/minuto (± 3 compressioni) Algoritmo compressioni: (30:2) - (15:2) - (Continuo) Rapporto compressione/rilascio: (50%) - (1:1) Pausa per ventilazioni: 4 secondi</p>	

Tipologia del paziente	L'uso di E6 non è limitato dal peso del paziente Pazienti idonei al trattamento: adulti con altezza sternale (da piastra posteriore di appoggio) da 165 mm a 305 mm Larghezza massima del torace: 450 mm	
Attivazione e regolazione	Attivazione: con unico tasto Regolazione della piastra di compressione/ventosa: automatica	
Registrazione eventi	PC Software Data Management Piattaforma di gestione dei dati RCP per E6 utilizzabile in modo sincrono. Gli utenti possono visualizzare tutti i dati anamnestici del paziente, di compressione, gli eventi di allarme e altre informazioni del dispositivo. Il software supporta esportazione, archiviazione e monitoraggio remoto di tutti i dati destinati all'uso clinico e didattico.	
Standard di conformità	CE2797 - CE705577 RTCA/DO-160G - EN 1789:2020	
Garanzia	Dispositivo: 2 anni Batterie: 6 mesi	



CE Classe IIB

Prodotto da

Ambulanc (Shenzhen) Tech. Co., Ltd. Sede: 3rd Floor - Block C - Building #5Skyworth Innovation Industry Park Tang Tou 1st Road Shiyan Town Baoan District, Shenzhen 518108, Cina

Rappresentante CE

Shanghai International Holding Corp. GmbH (Europa) Eiffestrasse 80 – 20537Amburgo (Germania)

Tutte le informazioni riportate nella presente scheda tecnica sono aggiornate al mese di marzo 2024. Per ulteriori informazioni si prega di contattare il proprio rappresentante Amoul. GS_V1/2024.