

# Resuscytator krążeniowo-oddechowy E6 Amoul

cena: 49 900,00 PLN



## Opis słownikowy

Kategoria	wyrób medyczny
Producent	Ambulanc Tech. Co.,Ltd.
Wysyłka	zapytaj sprzedawcę

## Opis produktu

### Resuscytator krążeniowo-oddechowy E6 - nowoczesne urządzenie do mechanicznej kompresji klatki piersiowej

Lekki, przenośny system do resuscytacji, który służy do wykonywania zabiegów reanimacyjnych w celu wspomaganie funkcji układu krążenia i oddychania

Urządzenie do resuscytacji Amoul CPR E6 aktywnie wspiera wykonywanie czynności ratujących życie, a przy tym jest łatwe w obsłudze. Do tych działań urządzenie zostało wyposażone w pomocne funkcje, takie jak komunikaty głosowe podczas reanimacji czy automatyczne pozycjonowanie przyssawki.

Urządzenie umożliwia transport pacjentów podczas ciągłej reanimacji bez przerywania resuscytacji. Urządzenie do resuscytacji krążeniowo-oddechowej jest łatwe w obsłudze i umożliwia szybkie i skuteczne inicjowanie działań ratujących życie, takich jak masaż serca.

### Obsługa Amoul CPR E6 odbywa się w następujący sposób:

**Przygotowanie:** Płytę tylną umieszcza się pod pacjentem. Następnie nogi Amoul CPR E6 mocuje się do płyty tylnej.

**Regulacja:** Masaż serca powinien odpowiadać kierunkowi manualnej reanimacji krążeniowo-oddechowej i być zgodny z obowiązującymi wytycznymi.

Po prawidłowym ułożeniu pacjenta można dostosować stosunek uciśnień do wentylacji.

**Rozpoczęcie masażu serca:** Po naciśnięciu przycisku start, E6 automatycznie ustawia się na klatce piersiowej i rozpoczyna masaż serca.

**Zastosowanie paska stabilizującego:** Pasek stabilizujący E6 pomaga zapewnić właściwą pozycję podczas pracy. Aby reanimacja przebiegała możliwie bez zakłóceń, pasek należy zakładać już po rozpoczęciu masażu serca. Pacjenta można teraz transportować w trakcie reanimacji.

### Główne cechy urządzenia

- Ekran dotykowy z przejrzystym i przyjaznym dla użytkownika interfejsem

- Napędzany elektrycznie – sterowany elektrycznie
- Zgodny z najnowszymi wytycznymi AHA i ERC
- Przenośny, kompaktowy rozmiar i lekkość

Urządzenie posiada kolorowy ekran dotykowy o wysokiej rozdzielczości umożliwiający wyświetlanie parametrów i ustawień. Prosty w obsłudze, automatyczne pozycjonowanie, uruchamianie jednym przyciskiem.

Moduł dwutlenku węgla, monitorowanie jakości resuscytacji krążeniowo-oddechowej w czasie rzeczywistym (opcjonalnie). Łączność bezprzewodowa (opcjonalnie)

## Podwójne baterie

Wbudowana konstrukcja z dwoma akumulatorami, odpowiednia do długich akcji ratowniczych. Obsługuje ładowanie podczas pracy, aby zapewnić nieprzerwane użytkowanie. Jednocześnie współpracuje z respiratorami Amoul®.

## Ochrona i bezpieczeństwo

Urządzenie posiada regulowaną głębokość kompresji. Przyssawka z powtarzalnym podciśnieniem skutecznie zapobiega zapadaniu się jamy klatki piersiowej.

## Szczegóły techniczne

### Parametry masażu serca :

- Mody ucisku: 15:2 (15 uciśnięć, 6 s na wentylację), 30:2 (30 uciśnięć, 6 s na wentylację) i ciągły masaż serca
- Głębokość ucisku: 30-53 mm, płynnie regulowana
- Częstotliwość kompresji: 110/min
- Cykl kompresji: 50%
- Zasilanie: akumulatory litowo-polimerowe
- Napięcie: 100-240 V
- Częstotliwość zasilania: 50/60 Hz
- Żywotność baterii: ok. 90 minut z 2 bateriami
- Czas ładowania: poniżej 4 godzin (przy 22°C)
- Wymiana baterii: po 500 użyciach lub 3 latach
- Podczas pracy możliwe jest ładowanie akumulatorów

## Prestżowa nagroda

Producent Ambulanc otrzymał nagrodę Red Dot Design Award 2021 dla urządzenia CPR E6.

Międzynarodowa komisja doceniła urządzenie do kompresji klatki piersiowej Ambulanc CPR E6 jako urządzenie wyróżniające się wzornictwem oraz jakością przyznając nagrodę w kategorii "Urządzenia Medyczne i Technologia"

## Ostrzeżenie

To jest wyrób medyczny. Używaj go zgodnie z instrukcją używania lub etykietą.

---

Zamówienia publiczne oraz zapytania dotyczące produktu, prosimy kierować bezpośrednio do opiekuna marki: marcin (at) futuremed.co

Galeria

