

DEFIBRYLATOR TRENINGOWY ATM-112

Trenażer ATM-112 to urządzenie szkoleniowe do nauki RKO z użyciem fantomów. Bardzo dobrze odzwierciedla wzorce użytkowania medycznych urządzeń AED, a także wiernie odtwarza sytuacje kryzysowe występujące w prawdziwym życiu.

Defibrylator działa w 2 wersjach językowych: polski i angielski.

FUNKCJE:

- defibrylator treningowy ATM-112 + może być używany z każdym rodzajem manekina,
 - 10 zaprogramowanych scenariuszy, pozwalających przećwiczyć różne sytuacje kryzysowe,
 - ręczne modyfikowanie przebiegu ćwiczenia za pomocą załączonego pilota zdalnego sterowania,
 - kolorowy wyświetlacz LCD - pokazuje każdy krok procedury ratowniczej,
 - zgodność z ERC i AHA,
 - zasilany ładowalną baterią litowo-polimerową - gniazdo USB
-



Defibrylator treningowy ATM-112

kod: ATM-112

Trenażer ATM-112 to urządzenie szkoleniowe do nauki RKO z użyciem fantomów. Bardzo dobrze odzwierciedla wzorce użytkowania medycznych urządzeń AED, a także wiernie odtwarza sytuacje kryzysowe występujące w prawdziwym życiu.

Defibrylator działa w 2 wersjach językowych: polski i angielski.

FUNKCJE:

- defibrylator treningowy ATM-112 + może być używany z każdym rodzajem manekina,
- 10 zaprogramowanych scenariuszy, pozwalających przećwiczyć różne sytuacje kryzysowe,
- ręczne modyfikowanie przebiegu ćwiczenia za pomocą załączonego pilota zdalnego sterowania,
- kolorowy wyświetlacz LCD - pokazuje każdy krok procedury ratowniczej,
- zgodność z ERC i AHA,

- zasilany ładowalną baterią litowo-polimerową - gniazdo USB

W ZESTAWIE:

- AED treningowy
- 1 x elektrody treningowe dla dorosłych
- 1 x elektrody treningowe pediatryczne
- pilot zdalnego sterowania
- ładowarka USB
- złącze elektrod
- torba transportowa
- instrukcja obsługi w języku polskim

Charakterystyka produktu

- **Producent:** WAP (alokowany pod marką ATM-112)
- **Kod produktu:** ATM-112
- **Zasilanie:** DC 3.7 V / Li-ion bateria 4000 mAh (wbudowana)
- **Wymiary:** 60 × 230 × 50 mm
- **Liczba scenariuszy szkoleniowych:** 10 predefiniowanych
- **Waga urządzenia:** ok. 1,5 kg
- **Dodatkowe cechy:** kolorowy wyświetlacz, gniazdo mini-jack do podłączenia głośników, przyciski regulacji głośności, możliwość sterowania scenariuszami pilotem

Bezpieczeństwo

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