

PRZENOŚNY DEFIBRYLATOR

POWERHEART AED G3 firmy Cardiac Science

Przeznaczenie:

- Straż pożarna
- Transport medyczny
- Policja
- Urzędy
- Zakłady pracy
- Szpitale
- Inne miejsca publiczne

Główne cechy:

Niezawodność.

Technologia RescueReady zapewnia samotestowanie systemu oraz pełną gotowość urządzenia w każdym momencie, gdy tego potrzebujesz.

Łatwość użycia.

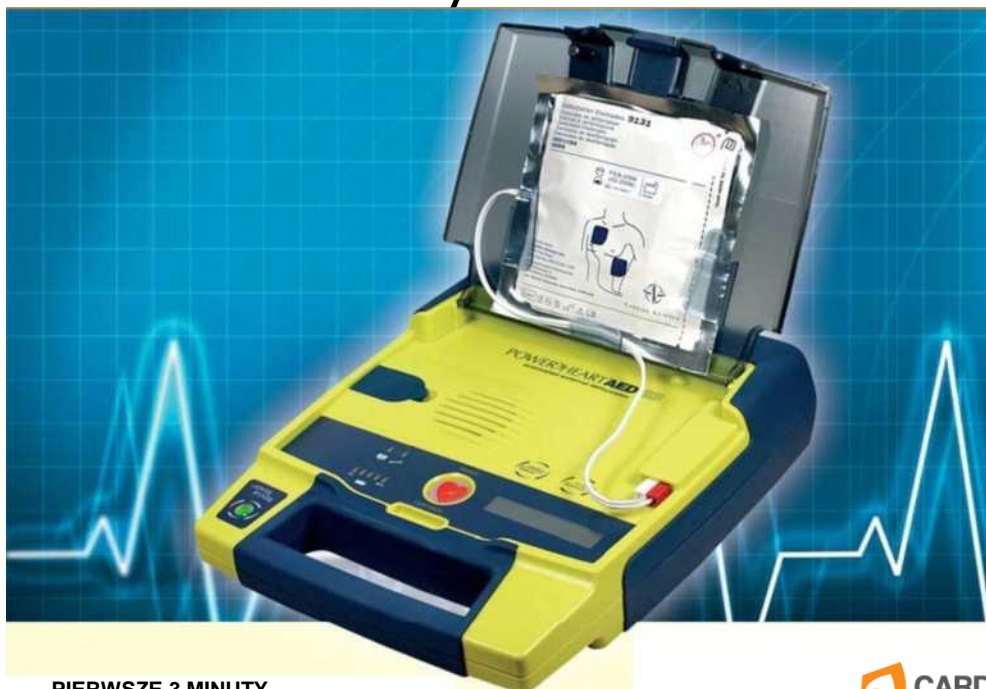
- Wyraźne komunikaty w języku polskim prowadzą ratownika przez proces ratowania życia.
- Urządzenie analizuje rytm serca i samodzielnie podejmuje decyzję o dostarczeniu (bądź nie) impulsu defibrylującego.
- Komunikaty tekstowe pomagają w prowadzeniu reanimacji podczas, gdy wokół panuje hałas.

Pewność.

Najdłuższa gwarancja na rynku - 7 lat na urządzenie i 4 lata na baterię z gwarancją wymiany na nową

Modele:

- Powerheart AED G3 automatic - automatyczny, bez przycisku SHOCK
- Powerheart AED G3 semi-automatic - półautomatyczny, z przyciskiem SHOCK



PIERWSZE 3 MINUTY

WTEDY OFIARA ZATRZYMANIA AKCJI SERCA POTRZEBUJE CIĘ BARDZO CIEBIE I DEFIBRYLATORA POWERHEART - NAJBARDZIEJ!

Powerheart AED G3 to defibrylator najnowszej generacji. Stosowany dla pacjentów z symptomami nagłego zatrzymania krążenia, zapewnia opiekę na najwyższym poziomie.

TERAZ KAŻDY MOŻE URATOWAĆ ŻYCIE.

Obsługa tylko jednym przyciskiem eliminuje możliwość popełnienia błędu podczas reanimacji. [Wersja automatyczna - bez przycisku shock].

Zadaniem osoby ratującej jest wyłącznie przyklejenie elektrod

- **gdy ratownik naklei elektrody urządzenie zanalizuje rytm serca oraz podejmie decyzję o dostarczeniu (bądź nie) impulsu defibrylującego.**
- **w wersji automatycznej impuls dostarczany jest automatycznie, bez konieczności użycia przycisku shock**
- **komunikaty głosowe prowadzą ratownika przez proces ratowania życia**
- **wyświetlane na ekranie instrukcje tekstowe są pomocne, gdy wokół panuje hałas**
- **szczegółowy protokół akcji ratowania życia**

POWERHEART AED G3 JEST GOTOWY ZAWSZE, GDY OD NIEGO ZALEŻY LUDZKIE ŻYCIE.

Opatentowana technologia RescueReady zapewnia samotestowanie się defibrylatora w trybach dziennym, tygodniowym i miesięcznym

Dzięki zastosowanym algorytmom: analizującemu RHYTHMx®

oraz STAR® - technologia dwufazowa - Powerheart AED G3 dobiera poziom energii indywidualnie do każdego pacjenta.

Gdy następuje nagłe zatrzymanie akcji serca każda sekunda jest ważna.

Powerheart AED G3 Automatic i Semi-automatic zostały zaprojektowane z myślą o każdym, nawet przypadkowym użytkowniku.

