

# BATERIA CU MEDICAL LONG LIFE DO DEFIBRYLATORA SP1

Bateria Long life CUSA1103BB to jednorazowa bateria o długiej żywotności do defibrylatorów iPad SP1 i iPad SP1 AUTO producenta CU Medical.

Bateria Long life jest baterią litowo-manganową, a tego typu baterie charakteryzują się niskim współczynnikiem samorozładowania, co oznacza, że można je przechowywać kilka lat bez utraty energii.

Bateria została opracowana do ciągłej pracy w urządzeniach AED i dlatego jest gotowa do użycia przez co najmniej 5 lat będąc w trybie "standby".

Będąc w trybie gotowości bateria zasila wszystkie elementy elektroniczne defibrylatora, umożliwia regularne i automatyczne autotesty oraz zapewnia natychmiastową gotowość defibrylatora do defibrylacji w nagłych wypadkach bez konieczności ładowania.



---

Bateria CU Medical Long Life do SP1

kod: CUSA1103BB

Bateria Long life CUSA1103BB to jednorazowa bateria o długiej żywotności do defibrylatorów iPad SP1 i iPad SP1 AUTO producenta CU Medical.

Bateria Long life jest baterią litowo-manganową, a tego typu baterie charakteryzują się niskim współczynnikiem samorozładowania, co oznacza, że można je przechowywać kilka lat bez utraty energii.

Bateria została opracowana do ciągłej pracy w urządzeniach AED i dlatego jest gotowa do użycia przez co najmniej 5 lat będąc w trybie "standby". Będąc w trybie gotowości bateria zasila wszystkie elementy elektroniczne defibrylatora, umożliwia regularne i automatyczne autotesty oraz zapewnia natychmiastową gotowość defibrylatora do defibrylacji w nagłych wypadkach bez konieczności ładowania.

Specyfikacja:

- Materiał: litowo-manganowa (LiMnO<sub>2</sub>).
- Napięcie: 12 V DC.
- Ładowanie: 4,2 Ah.
- Pojemność: co najmniej 200 defibrylacji przy 150J lub 8 godzin pracy.
- Temperatura przechowywania: -20°C do 60°C.
- Temperatura pracy: od 0°C do 43°C.

- Żywotność: co najmniej 5 lat od daty produkcji w przypadku prawidłowego przechowywania i konserwacji zgodnie z instrukcjami podanymi w instrukcji obsługi.
- Bateria nieładowna, jednorazowa.
- Wymiary: 16,6 x 6 x 3,5 cm
- Waga: 320 g

## **Bezpieczeństwo**

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

---

Wygenerowano automatycznie na podstawie karty produktu.