



## SAMARITAN PAD - PAD-PAK ELEKTRODY SAMOPRZYLEPNE ZE ZINTEGROWANĄ BATERIĄ DLA DOROSŁYCH (PAD-PAK-03)

**778,00 zł brutto 632,52 zł - netto**  
Categories: [Inne](#)

### ZDJĘCIA

Zywotność baterii	48 miesięcy od daty produkcji
Waga:	0,2 kg
Wymiar:	10 cm x 13,3 cm x 2,4 cm
Typ baterii	Bateria litowa (Li) dwuwartościowa manganu - LiMnO <sub>2</sub>
Wydajność	Powyżej 60 watzgodz o energii 200J, 18V, 1,5 Amp/h
Elektrody	Elektrody jednorazowe dodawane w standardzie do urządzenia
Rozmieszczenie	Przednio-boczna (dla dorosłych); Przednio-tylna (dla dzieci)
Powierzchnia aktywna	1 m <sup>2</sup>
Długość przewodów:	1 metr

### OPIS PRODUKTU

#### Samaritan PAD - Pad-Pak Elektrody samoprzylepne ze zintegrowaną baterią dla dorosłych (PAD-PAK-03)

[PAD-PAK-03 Elektrody samoprzylepne ze zintegrowaną baterią o ważności 4 lat dla dorosłych oraz dla dzieci powyżej 8 roku życia ( lub > 25kg)] to kasetka w której mieszczą się dwa elementy - bateria oraz elektrody.

Ta innowacyjna forma integracji elektrod z baterią pozwoliła na uzyskanie najbardziej optymalnego połączenia, pozwalając na obniżenie kosztów zakupu sprzętu oraz obniżenia ceny jego późniejszej eksploatacji. W defibrylatorach gdzie elektrody i bateria występują oddzielnie użytkownik musi kontrolować dwie różne daty ważności.

Samaritan Pad-Pak - to tylko jedna data ważności dla całej kasetki, która wynosi aż 48 miesięcy od daty produkcji.

Kasetka z baterią i elektrodami Pad-Pak dla osób dorosłych jest bardzo wygodna w użyciu. Nasze Pad Paki posiadają przewód o długości 1 metra, elektrody są łatwe do naklejenia na klatkę piersiową pacjenta. Defibrylator dokładnie wskazuje właściwe miejsce umieszczenia elektrod - ponadto są na nich narysowane ikony, które też ukazują jakie powinno być ich ułożenie na

klatce piersiowej, wykluczając w ten sposób możliwość popełnienia jakiegokolwiek błędu. Jedna kasetka Pad-Pak jest standardowym elementem wyposażenia naszych defibrylatorów Samaritan PAD.

## ZDJĘCIA

Długość baterii:	48 miesięcy od daty produkcji
Waga:	0,2 kg
Wymiar:	10 cm x 13,3 cm x 2,4 cm
Typ baterii:	Bateria litowa (LiI dwusiłenki manganu - LiMnO <sub>2</sub> )
Wydajność:	Powyżej 60 woltzgodów o energii 200J, 18V, 1,5 Amp/h
Elektrody:	Elektrody jednorazowe dodawane w standardzie do urządzenia
Rozmieszczenie:	Przednio-boczna (dla dorosłych) Przednio-tylna (dla dzieci)
Powierzchnia aktywne:	1 m <sup>2</sup>
Długość przewodów:	1 metr