

# SAVER ONE

## ZAAWANSOWANE DEFIBRYLATORY AED



Defibrylatory serii Saver One to nowoczesne i ergonomiczne urządzenia oparte na bezpiecznej i sprawdzonej technologii. Wyraźne i łatwe do zrozumienia komunikaty głosowe i wizualne ułatwiają obsługę, zmniejszając ryzyko popełnienia błędu. Seria Saver One to zróżnicowane funkcjonalnie defibrylatory, które sprawdzą się zarówno w miejscach publicznych jak również w placówkach medycznych.

Saver One D i P posiadają rozbudowany, kolorowy ekran o wysokiej rozdzielczości, zapewniając komfort pracy służbom ratunkowym, nawet w trudnych warunkach. Dodatkowo Saver One P posiada opcję ręcznego doboru energii. Wszystkie modele mają możliwość pracy zarówno na zasilaniu bateryjnym, jak i akumulatorowym, co czyni je nowoczesnym i skutecznym narzędziem pracy każdego profesjonalisty.

Pełny zakres energii do 360 J\*

Codziennie automatyczne testy i wskaźnik statusu

Lekka i wytrzymała konstrukcja (IP54)

Zgodność z aktualnymi wytycznymi ERC i AHA

Technologia BTE dostosowująca wstrząsy do impedancji klatki piersiowej

Zasilanie bateryjne lub akumulatorowe





## SAVER ONE P

### PROFESJONALNE DEFIBRYLATORY Z KARDIOWERSJĄ

- Półautomatyczne, przenośne defibrylatory z kolorowym wyświetlaczem 5,7" oraz mini LCD
- Możliwość pracy w trybie ręcznym, automatycznym oraz w trybie monitoringu
- Zakres energii 50-200 J (opcjonalnie 50-360 J)
- Zasilanie bateryjne lub akumulatorowe
- Codzienne autotesty
- Możliwość rozbudowy o drukarkę



## SAVER ONE D

### DEFIBRYLATORY Z CIĄGŁYM MONITORINGIEM EKG

- Półautomatyczne, przenośne defibrylatory z kolorowym wyświetlaczem 5,7" oraz mini LCD
- Zakres energii 50-200 J (opcjonalnie 50-360 J)
- Zasilanie bateryjne lub akumulatorowe
- Codzienne autotesty
- Możliwość rozbudowy o drukarkę



## SAVER ONE PAD

### DEFIBRYLATORY PÓŁAUTOMATYCZNE LUB AUTOMATYCZNE

- Półautomatyczne lub automatyczne zewnętrzne defibrylatory dwufazowe z energią wyładowania do 200 J
- Podświetlane piktogramy
- Zakres energii 50-200 J (opcjonalnie 50-360 J)
- Zasilanie bateryjne lub akumulatorowe
- Codzienne autotesty

Materiał edukacyjny przygotowany przez dystrybutora – BTL Polska Sp. z o.o., na podstawie informacji dostarczonych przez producenta wyrobu. Niniejszy dokument nie zastępuje instrukcji obsługi.



BTL Polska Sp. z o.o.



ul. Leonidasa 49  
02-239 Warszawa



tel. 22 667 02 76  
fax. 22 667 95 39



btlnet@btlnet.pl



www.btlnet.pl