

SCHILLER

FRED® easy® i FRED® easyport® Trainer

Naucz się jak ratować życie!

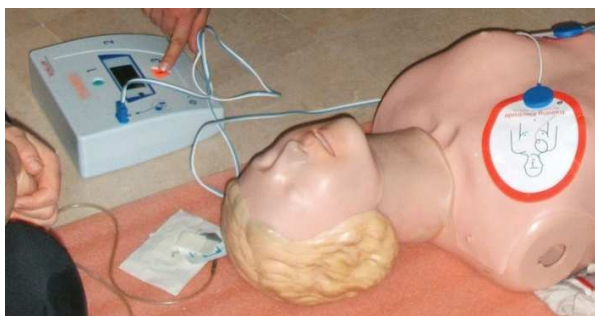
Obecnie coraz więcej miejsc będących w ratownictwie przedmedycznym częścią „łańcuchu przeżycia”, zaopatruje się w defibrylatory typu AED: centra pierwszej pomocy, firmy, ośrodki sportowe, miejsca użyteczności publicznej i miasta wprowadzają wśród społeczeństwa powszechne programy defibrylacji.

Każda podobna inicjatywa powoduje coraz większą potrzebę nauki, dlatego też SCHILLER opracował urządzenia szkoleniowe:

FRED® easy® Trainer i FRED® easyport® Trainer pozwalają w realistyczny sposób nauczyć każdego użytkownika defibrylatora typu AED jak ratuje się życie.

Możliwości:

- Obsługa identyczna jak w prawdziwych urządzeniach, wyświetlanie instrukcji na ekranie, komunikaty głosowe (wszystko w języku polskim)
- 9 zaprogramowanych scenariuszy dla sytuacji ratunkowych
- Pilot zdalnego sterowania pozwalający instruktorowi na wybór i kierowanie scenariuszem
- Elektrody szkoleniowe pasujące do każdego fantoma
- Kabel wielorazowego użycia



FRED® easy® Trainer

Wygodne w użyciu urządzenie szkoleniowe typu 2w1: defibrylator automatyczny i półautomatyczny, aby zapewnić szkolenie na różnych typach urządzeń.

Cechy FRED® easy® Trainer:

- konfiguracja dla trybu półautomatycznego lub automatycznego
- zasilanie z baterii lub akumulatorów



FRED® easyport® Trainer

Najmniejsze na świecie urządzenie szkoleniowe.

Cechy FRED® easyport® Trainer:

- tryb półautomatyczny
- zasilanie z baterii 9V



Dane techniczne

FRED® easy® Trainer

Wymiary (dł. x szer. x wys.)	230 x 220 x 70 mm
Ciężar	< 1 kg
Zasilanie	- Baterie alkaliczne (4x 1,5 V) - Akumulator NiCd 6V (opcja) - Ładowarka (opcja)
Dołączone akcesoria	- Pilot zdalnego sterowania - Kabel do elektrod szkoleniowych - 10 zestawów elektrod szkoleniowych - 4 baterie alkaliczne 1,5 V

FRED® easyport® Trainer

Wymiary (dł. x szer. x wys.)	133 x 126 x 35 mm
Ciężar	< 300 g
Zasilanie	Bateria alkaliczna 9 V
Dołączone akcesoria	- Pilot zdalnego sterowania - Kabel do elektrod szkoleniowych - 10 zestawów elektrod szkoleniowych - Bateria alkaliczna 9 V

Zgodnie z polityką ciągłego ulepszania produktów, firma Schiller zastrzega sobie prawo do zmiany specyfikacji produktu bez uprzedzenia.



Dystrybucja:

SCHILLER POLAND SP. Z O.O.

UL. ROLNA 157

02-729 WARSZAWA

tel./fax

+48 22 843 20 89

+48 22 647 35 90 do 92

www.schiller.pl

e-mail: schiller@schiller.pl

www.schiller.ch

SCHILLER

The Art of Diagnostics