



# EASY PULSE®

Skuteczna i kompaktowa mechaniczna  
RKO dzięki innowacjom technologicznym

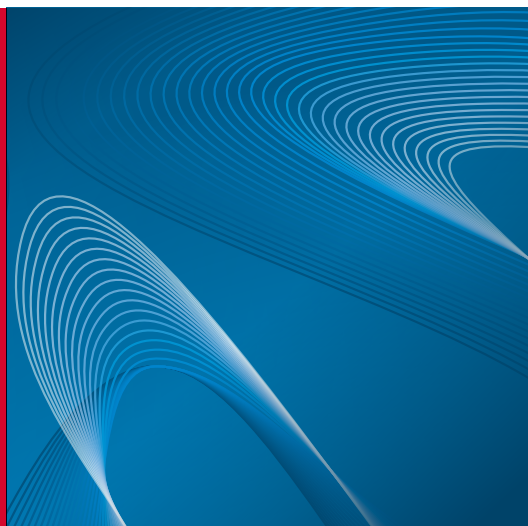
Najnowsza generacja  
automatycznej RKO



**SCHILLER**  
The Art of Saving Lives

# EASY PULSE®

Firma SCHILLER wykonała kolejny krok w kierunku dalszej poprawy jakości RKO, wprowadzając na rynek niewiarygodnie małe i lekkie urządzenie do mechanicznego uciskania klatki piersiowej: EASY PULSE



Prawidłowe ręczne wykonywanie ucisknięć klatki piersiowej przez dłuższy czas jest prawie niemożliwe. Jest nie tylko wyczerpujące fizycznie, ale także wymaga jednoczesnego wykonywania innych działań, takich jak monitorowanie parametrów życiowych i defibrylacja.

Urządzenie EASY PULSE firmy SCHILLER to rozwiązanie zwiększające skuteczność resuscytacji: to przenośne, niezależne urządzenie, automatycznie zapewniające uciskanie klatki piersiowej ze stałą częstotliwością i głębokością. Jest ono przymocowane bezpośrednio do górnej części ciała pacjenta i dlatego może być używane w każdej sytuacji.

W szczególności można zagwarantować wysokiej jakości, nieprzerwane uciskanie klatki piersiowej podczas transportu.

EASY PULSE jest tak prostym urządzeniem, że może je obsługiwać jedna osoba. Jego wymiary i ciężar są wyjątkowe: EASY PULSE waży 3,5 kg, co otwiera zupełnie nowe możliwości np. dla służb ratownictwa lotniczego.

## NAJNOWSZA GENERACJA AUTOMATYCZNYCH URZĄDZEŃ RKO

Urządzenie EASY PULSE jest wyposażone w unikatowe połączenie elementu uciskowego i pasa, które umożliwia wydajne uciskanie trójwymiarowe, a tym samym maksymalną skuteczność.

Ciężar urządzenia jest równomiernie rozłożony na płycie bazowej, a nie w jednym punkcie – dlatego nie ma wpływu na uciskanie klatki piersiowej ani na odrzut.



### KLAMRA PRZESUWNA

Klamra umożliwia łatwe przygotowanie pacjenta do mechanicznego uciskania klatki piersiowej. Dzięki praktycznemu systemowi zapinek zakładanie urządzenia zajmuje bardzo mało czasu – w przypadku przeszkolonego personelu trwa to krócej niż 15 sekund.



### ŁADOWARKA

Ładowarka na 2 akumulatory. Gniazdo nr 1 do szybkiego ładowania akumulatora w ok. 45 min; jeśli ładowane są jednocześnie dwa akumulatory to czas normalnego ładowania wynosi ok. 2 h. Jeden w pełni naładowany akumulator pozwala na pracę przez 45 minut.



## ŁATWOŚĆ UŻYCIA

W sytuacjach nagłych każdy ruch musi być prawidłowy. Urządzenie EASY PULSE jest proste i intuicyjne w obsłudze: wystarczy nacisnąć dwa przyciski, aby natychmiast rozpocząć resuscytację.



## ZEWNĘTRZNY ZASILACZ I BEZPOŚREDNI KABEL ŁĄCZĄCY

Do urządzenia dołączony jest zasilacz umożliwiający zasilanie z sieci o napięciu od 100 V AC do 240 V AC. Urządzenie EASY PULSE może być zasilane bezpośrednio ze źródła prądu o napięciu 12 V DC – 48 V DC za pomocą specjalnego kabla przyłączeniowego.

## INNOWACJE TECHNOLOGICZNE

Lekkie

- ❖ Niewiarygodnie małe i lekkie elektryczne urządzenie do RKO o wadze 3,5 kg
- ❖ Idealne do ograniczonych przestrzeni

Kompleksowe

- ❖ Wielokierunkowe uciskanie klatki piersiowej (3D)
- ❖ Wysokiej jakości uciskanie klatki piersiowej o stałej częstotliwości i głębokości, co jest niemożliwe do osiągnięcia przy uciskaniu ręcznym
- ❖ Możliwość włączenia cyklu uciskania-wentylacji 30:2

Proste

- ❖ Dzięki systemowi klamer i zapinek urządzenie można łatwo umocować do górnej części ciała
- ❖ Łatwe zakładanie – łatwa obsługa

Dodatkowe cechy

- ❖ Wymienny akumulator ze wskaźnikiem poziomu naładowania
- ❖ 45 minut niezależnej pracy (z jednym akumulatorem)
- ❖ Połączenia: zewnętrzne wejście DC, USB



**Americas**  
SCHILLER Americas Inc.  
Doral, Florida 33172

**North America:**  
Phone +1 786 845 06 20  
Fax +1 786 845 06 02  
sales@schilleramericas.com  
www.schilleramericas.com

**Latin America & Caribbean**  
Phone +1 305 591 11 21  
Fax +1 786 845 06 02  
sales@schilleramericas.com  
www.schilleramericas.com



**Asia**  
SCHILLER Asia-Pacific / Malaysia  
52200 Kuala Lumpur, Malaysia  
Phone +603 6272 3033  
sales@schiller.com.my  
www.schiller-asia.com



**Austria**  
SCHILLER Handelsgesellschaft m.b.H.  
A-4040 Linz  
Phone +43 732 70 99 0  
sales@schiller.at  
www.schiller.at



**China**  
Alfred Schiller (Beijing) Medical Equipment  
Co., Ltd.  
100015 Beijing, China  
Phone +86 010 52007020  
info@schillerchina.com  
www.schillermedical.cn



**Croatia**  
SCHILLER d.o.o.  
10000 Zagreb  
Phone +385 1 309 66 59  
info@schillerzg.hr  
www.schiller.hr



**France**  
SCHILLER Médical  
F-67160 Wissembourg  
Phone +33 3 88 63 36 00  
info@schiller.fr  
www.schiller.fr



**France (distribution France)**  
SCHILLER France S.A.S.  
F-77608 Bussy St Georges  
Phone +33 1 64 66 50 00  
contact@schillerfrance.fr  
www.schiller-france.com



**Germany**  
SCHILLER Medizintechnik GmbH  
D-85622 Feldkirchen b. München  
Phone +49 89 62 99 81 0  
info@schillermed.de  
www.schillermed.de



**India**  
SCHILLER Healthcare India Pvt. Ltd.  
Mumbai - 400 059, India  
Phone +91 22 6152 3333 / 2920 9141  
sales@schillerindia.com  
www.schillerindia.com



**Poland**  
SCHILLER Poland Sp. z o.o.  
PL-02-729 Warszawa  
Phone +48 22 843 20 89 / +48 22 647 35 90  
schiller@schiller.pl  
www.schiller.pl



**Russia & C.I.S.**  
AO SCHILLER.RU  
119049 Moscow, Russia  
Phone +7 (495) 970 11 33  
mail@schiller.ru  
www.schiller.ru



**Serbia**  
SCHILLER d.o.o.  
11010 Beograd  
Phone +381 11 39 79 508  
info@schiller.rs  
www.schiller.rs



**Slovenia**  
SCHILLER d.o.o.  
2310 Slovenska Bistrica  
Phone +386 2 843 00 56  
info@schiller.si  
www.schiller.si



**Spain**  
SCHILLER ESPAÑA, S.A.  
ES-28232 Las Rozas/Madrid  
Phone +34 91 713 01 76  
schiller@schiller.es  
www.schiller.es



**Switzerland**  
SCHILLER-Reomed AG  
CH-8912 Obfelden  
Phone +41 44 744 30 00  
sales@schiller-reomed.ch  
www.schiller-reomed.ch



**Turkey**  
SCHILLER TÜRKİYE  
Okmeydani-Sisli - Istanbul  
Phone +90 212 210 8681 (pbx)  
Fax +90 212 210 8684  
info@schiller.com.tr  
www.schiller-turkiye.com



**United Kingdom**  
SCHILLER UK Ltd.  
Anstruther, Fife KY10 3H  
Phone +44 16 190 72 565  
sales@schilleruk.com  
www.schilleruk.com

Dostępność urządzenia na danym rynku jest zależna od zatwierdzenia przez organy rejestracyjne.

