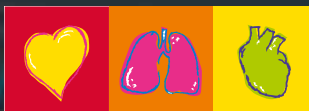


medilogAR

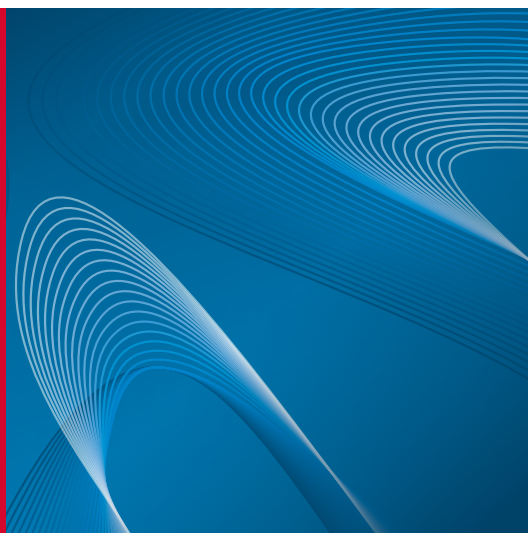
Wydajny i niezawodny rejestrator holterowski najnowszej generacji



SCHILLER
The Art of Diagnostics

medilogAR

- Wytrzymały, odporny na wstrząsy i zachłapania oraz łatwy do czyszczenia
- Elastyczna koncepcja dwóch baterii umożliwia rejestrację przez ponad 14 dni
- Natychmiastowe wykrywanie migotania/trzepotania przedsionków na podstawie rzeczywistej analizy załamka P^{1,2}



IDEALNIE NADAJE SIĘ DO RUTYNOWYCH OCEN KLINICZNYCH

Odporna na wstrząsy i zachłapania konstrukcja sprawia, że rejestrator holterowski medilogAR doskonale nadaje się do codziennych rutynowych ocen klinicznych. Urządzenie wraz z etui jest wytrzymałe i łatwe do czyszczenia.

DWA TYGODNIE ZASILANIA

Dzięki zastosowaniu dwóch baterii pacjenci mogą być monitorowani przez ponad 14 dni bez konieczności wizyty u lekarza w celu wymiany baterii.



Przyjazna dla środowiska koncepcja dwóch baterii (ilustracja)

WYBORY PRZYJAZNE DLA ŚRODOWISKA:

Wysokiej jakości wewnętrzny akumulator jest ładowany przez port USB. Po dostosowaniu rozdzielczości sygnału wewnętrzna bateria zapewnia pracę urządzenia przez 24/72 godziny lub ponad 7 dni.

BATERIA AAA DO UŻYTKU JEDNORAZOWEGO:

Aby zapewnić jak najszybsze uzyskanie wyniku w ośrodkach prowadzących wielu pacjentów, można używać łatwo dostępnych standardowych baterii typu AAA.

PONAD 14 DNI:

Aby uzyskać maksymalny czas rejestracji, należy połączyć w pełni naładowany akumulator wewnętrzny z baterią AAA, aby uzyskać ponad 14 dni z automatycznym wykrywaniem AF^{1,2}.

RÓŻNE OPCJE NOSZENIA

Urządzenie medilogAR jest tak płaskie, że bez problemu można je nosić w kieszeni spodni. Dzięki etui można też nosić je na pasku spodni, a przy użyciu paska szyjnego – bezpośrednio na ciele.

REDUKCJA ARTEFAKTÓW

Rejestrator holterowski medilogAR oferuje wyjątkową częstotliwość próbkowania EKG na poziomie 32 000 Hz na 3 kanałach. Można to wykorzystać do rzeczywistej analizy załamków P^{1,2}, zaawansowanego tłumienia artefaktów i wykrywania ruchu, co pozwala na szybką ocenę zapisu.

NATYCHMIASTOWE WYKRYWANIE MIGOTANIA PRZEDSIONKÓW / AFL:

Urządzenie medilogAR skanuje sygnał w poszukiwaniu migotania i trzepotania przedsionków poprzez bezpośrednie wykrywanie załamków P^{1,2}, tak samo jak czyni to kardiolog.

1 Dostępne z medilogAR Professional

2 Dostępne z medilogAR Enterprise



EPIZODY ODDECHOWE:

Dzięki rejestrowaniu oddechu na podstawie EKG², urządzenie medilogAR potrafi monitorować potencjalne epizody oddechowe w czasie snu. Opcjonalny czujnik SpO₂², podłączany przez Bluetooth, dostarcza dodatkowych informacji na temat czynności układu oddechowego.



Czujnik SpO₂, założony na noc

NIE TYLKO WYKRYWANIE ARYTMI

Natychmiastowe wykrywanie migotania przedsionków P^{1,2}, analiza epizodów oddechowych² i HRV o wysokiej rozdzielczości – to tylko niektóre z wyjątkowych cech urządzenia medilogAR. Analiza wykonywana jest za pomocą renomowanego oprogramowania medilog DARWIN2.

1 Dostępne z medilogAR Professional

2 Dostępne z medilogAR Enterprise



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



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



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 50
info@schiller.si
www.schiller.si



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



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



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



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



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



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



China
Alfred Schiller (Beijing) Medical Technology
Co., Ltd.
100102 Beijing, China
Phone +86 10 84565453
info@schillerchina.com
www.schillermedical.cn



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



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



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



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



United Kingdom
SCHILLER UK Ltd.
Anstruther, Fife KY10 3H
Phone +44 133 331 2150
sales@schilleruk.com
www.schilleruk.com

Firma SCHILLER zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian projektowych, zmian specyfikacji i funkcji prezentowanych aparatów, a także do zaprzestania produkcji/dystrybucji opisanych produktów w każdej chwili bez wcześniejszej zapowiedzi i zobowiązań. Prezentowane zdjęcia aparatów mogą być jedynie poglądowe. Niektóre produkty mogą nie być certyfikowane i dopuszczone do sprzedaży na wszystkich rynkach. Skontaktuj się z najbliższym przedstawicielem firmy SCHILLER w celu uzyskania aktualnych informacji i potwierdzenia dostępności produktów.

