

CARDIOVIT AT-1 G2

Siła prostoty



SCHILLER
The Art of Diagnostics

CARDIOVIT AT-1 G2

- ⌘ Łatwe wprowadzanie danych pacjenta
- ⌘ Znakomita jakość sygnału w badaniach EKG u osób dorosłych i dzieci
- ⌘ Wykrywanie zamiany odprowadzeń



KIEDY TRADYCJA SPOTYKA NOWOCZESNOŚĆ

Bazujący na gruntownie sprawdzonym modelu AT-1 i wyposażony w najnowsze rozwiązania techniczne model AT-1 G2 wyróżnia się znakomitą jakością sygnału i najnowszym algorytmem interpretacji.

Etapowy układ ekranu pracy i łatwość wprowadzania danych pacjenta gwarantują prostotę obsługi urządzenia. Dodatkowe zalety tego intuicyjnego w obsłudze i niezawodnego elektrokardiografu to kolorowy wyświetlacz i łatwa do utrzymania w czystości klawiatura.

NOWOCZESNE ROZWIĄZANIE

Dzięki bardzo wysokiej częstotliwości próbkowania i szerokiemu pasmu częstotliwości, urządzenie CARDIOVIT AT-1 G2 oferuje

optymalną jakość sygnału, zarówno u pacjentów dorosłych, jak i u dzieci.

Drukarka termiczna o wysokiej rozdzielczości jest kompatybilna z papierem w rolkach i składanym, zależnie od preferencji klientów. W celu archiwizacji danych dostępny jest również eksport pliku PDF na pamięć USB.

ERGONOMICZNA KONSTRUKCJA

Elektrokardiograf CARDIOVIT AT-1 G2 zaprojektowano z myślą o łatwości obsługi: dane pacjenta można wprowadzić za pomocą jednego przycisku; dostępny jest 5-calowy kolorowy wyświetlacz umożliwiający podgląd EKG i uproszczona klawiatura – badanie EKG nigdy nie było prostsze.

DZIAŁANIA KROK PO KROKU

1. Wprowadzenie danych pacjenta (za pomocą jednego przycisku)
2. Podgląd sygnału w czasie rzeczywistym i kontrola jakości z wykrywaniem zamiany odprowadzeń
3. Ocena po rejestracji

ZAAWANSOWANY ALGORYTM KLINICZNY

ETM: Jeden z najbardziej znanych w branży algorytmów do interpretacji 12-odprowadzeniowego EKG.

CCAA: Algorytm oceny istotnej zmiany w tętnicy wieńcowej firmy SCHILLER jest wykorzystywany poza szpitalem, gdy konieczne jest szybkie podjęcie decyzji w związku z bólem w klatce piersiowej. Pozwala on zlokalizować miejsce zamknięcia tętnicy wieńcowej, a tym samym określić zagrożony obszar mięśnia sercowego.

1 Drukarka termiczna o wysokiej rozdzielczości jest kompatybilna z papierem w rolkach oraz składanym

2 Wprowadzenie danych pacjenta za pomocą jednego przycisku

3 Podgląd 3 kanałów EKG, w tym kontrola jakości podłączenia elektrod ze wskazaniem barwnym

4 Wykrywanie zmiany odprowadzeń



ŁATWE KROKI: 1-2-3

- 1: Wprowadzenie danych pacjenta
- 2: Kontrola jakości sygnału i wykonanie zapisu EKG
- 3: Przejrzanie EKG przed jego wydrukowaniem



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
Fax +43 732 757 000
sales@schiller.at
www.schiller.at



China
Alfred Schiller (Beijing) Medical Equipment
Co.,Ltd.
100015 Beijing, China
Phone +86 010 52007020
Fax +86 010 52007020-8016
info@schillerchina.com
www.schillermedical.cn



Croatia
SCHILLER d.o.o.
10000 Zagreb
Phone +385 1 309 66 59
Fax +385 1 309 66 60
info@schillerzg.hr
www.schiller.hr



France
SCHILLER Médical
F-67160 Wissembourg
Phone +33 3 88 63 36 00
Fax +33 3 88 63 36 49
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
Fax +33 1 64 66 50 10
contact@schillerfrance.fr
www.schiller-france.com



Germany
SCHILLER Medizintechnik GmbH
D-85622 Feldkirchen b. München
Phone +49 89 62 99 81 0
Fax +49 89 609 50 90
info@schillermed.de
www.schillermed.de



India
SCHILLER Healthcare India Pvt. Ltd.
Mumbai - 400 059, India
Phone +91 22 6152 3333 / 2920 9141
Fax +91 22 2920 9142
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
Fax +48 22 843 20 89
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
Fax +381 11 39 79 518
info@schiller.rs
www.schiller.rs



Slovenia
SCHILLER d.o.o.
2310 Slovenska Bistrica
Phone +386 2 843 00 56
Fax +386 2 843 00 57
info@schiller.si
www.schiller.si



Spain
SCHILLER ESPAÑA, S.A.
ES-28232 Las Rozas/Madrid
Phone +34 91 713 01 76
Fax +34 91 355 79 33
schiller@schiller.es
www.schiller.es



Switzerland
SCHILLER-Reomed AG
CH-8912 Obfelden
Phone +41 44 744 30 00
Fax +41 44 740 37 10
sales@schiller-reomed.ch
www.schiller-reomed.ch



Turkey
SCHILLER TÜRKİYE
Okmeydanı-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.

