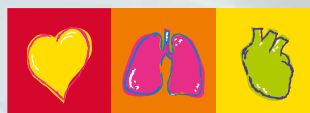


CARDIOVIT AT-102 G2

Inteligentny, nowoczesny, łatwy w obsłudze



SCHILLER
The Art of Diagnostics

CARDIOVIT AT-102 G2

Nowa generacja EKG: CARDIOVIT AT-102 G2

- Najlepsza jakość sygnału i algorytmy diagnostyczne w badaniach pacjentów dorosłych i dzieci
- Szybka dwukierunkowa komunikacja WiFi z systemem HIS/EMR
- Opcjonalnie dostępna spirometria i podstawowe EKG wysiłkowe



Moduł SpiroScout SP plus do spirometrii przy użyciu urządzenia CARDIOVIT AT-102 G2

NAJNOWOCZEŚNIEJSZA TECHNOLOGIA I KOMUNIKACJA

Model CARDIOVIT AT-102 G2 posiada 8 calowy kolorowy wyświetlacz z dotykowymi przyciskami funkcyjnymi. Łatwa do utrzymania w czystości, wodoszczelna klawiatura alfanumeryczna doskonale sprawdza się w codziennej praktyce klinicznej. Technologia Smart Battery gwarantuje ponad 8 godzin zapisu EKG.

Komunikacja dwukierunkowa pozwala na łatwy dostęp do danych i szybkie przesyłanie wszystkich wyników badań do systemów EMR/HIS w formatach PDF, DICOM lub HL7. Standardowa łączność WiFi i LAN w połączeniu z podglądem zapisu EKG na ekranie oraz pojemną pamięcią umożliwia korzystanie z urządzenia bez użycia papieru i obniżenie kosztów. Wewnętrzna drukarka termiczna A4 o wysokiej rozdzielczości umożliwia wykonanie dostosowanych do indywidualnych potrzeb wydruków.

WYSOKA WYDAJNOŚĆ W KAŻDYM ŚRODOWISKU

Uzyskanie zapisu EKG nigdy nie było łatwiejsze i szybsze: można wprowadzić lub pobrać dane pacjenta za pomocą PDQ lub listy roboczej, zarejestrować EKG, zapisać, wydrukować i przesłać dane w ciągu dwudziestu sekund, używając tylko jednego klawisza nawigacyjnego.



ŁATWE KROKI 1-2-3

- 1: Wprowadzenie lub pobranie danych pacjenta
- 2: Kontrola jakości sygnału i wykonanie zapisu EKG
- 3: Przejrzenie EKG przed jego zapisaniem, wyeksportowaniem lub wydrukowaniem

NARZĘDZIA DIAGNOSTYCZNE CARDIOVIT AT-102 G2

- EKG spoczynkowe z modułem ETM do analizy EKG firmy SCHILLER oraz modułem ETM Sport umożliwiającym automatyczną interpretację wyników badań sportowców.
- Rejestracja do 10 minut rytmu spoczynkowego.
- Optymalna jakość sygnału w badaniach EKG u dzieci.
- Podstawowe EKG wysiłkowe (opcjonalne) z dużym wyborem protokołów dla bieżni i ergometrów.
- Algorytm oceny istotnej zmiany w tętnicy wieńcowej firmy SCHILLER (CCAA, opcjonalny) pozwala zlokalizować miejsce zamknięcia tętnicy wieńcowej, a tym samym określić zagrożony obszar mięśnia sercowego.



Wewnętrzna drukarka termiczna A4 o wysokiej rozdzielczości

Dotykowe przyciski funkcyjne

Wodoszczelna, łatwa do czyszczenia i higieniczna klawiatura alfanumeryczna

Klawisze nawigacyjne zapewniają wysoką wydajność, niezależnie od organizacji pracy

Aparat CARDIOVIT AT-102 G2 jest również dostępny z wózkiem.

DODAJ SPIROMETRIĘ DO CARDIOVIT AT-102 G2

Dzięki modułowi SpiroScout SP plus aparat CARDIOVIT AT-102 G2 staje się również spirometrem. Dzięki technologii ultradźwiękowej GANSHORN zapisy spirometryczne są bardzo dokładne, a sam czujnik nie wymaga konserwacji ani kalibracji. Jednorazowe spiretki ScoutTube zapewniają maksymalną higienę i bezpieczeństwo pacjentów.

Spiretki ScoutTube są neutralne pod względem emisji CO₂.

Opcja spirometrii oferuje parametry FVC, SVC i MVV z dużym wyborem standardów referencyjnych, testy przed podaniem i po podaniu leków rozszerzających oskrzela, jak również interpretację wyników FVC.

Urządzenie dostarcza informacji zwrotnych na temat jakości procedury podczas badania oraz po każdej próbie.

Kompletne wyniki spirometrii można wydrukować na papierze termicznym, jak również wyeksportować do systemów EMR / HIS.



Dostępny jest ekran motywacyjny do badań wykonywanych u dzieci.



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 TÜRKIYE
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.

