

CARDIOVIT AT-1 G2

Einfachheit und höchste Qualität vereint



CARDIOVIT AT-1 G2

- ∴ Einfache Patientendateneingabe
- ∴ Herausragende EKG-Signalqualität bei Erwachsenen und Kindern
- ∴ Erkennung vertauschter Elektroden



WO TRADITION UND MODERNE AUF EINANDERTREFFEN

Der AT-1 G2 wurde basierend auf dem bewährten AT-1 entwickelt, ist jedoch mit den neusten Technologien ausgerüstet und besticht durch seine herausragende Signalqualität und neusten Interpretationsalgorithmen.

Die Benutzerfreundlichkeit ist dank den schrittweisen Arbeitsabläufen und der einfachen Patientendateneingabe garantiert.

Ein Farbbildschirm und einfach zu reinigende Tastatur vervollständigen diesen intuitiven und verlässlichen Elektrokardiographen.

MODERNSTE TECHNIK

Dank einer sehr hohen Abtastfrequenz und eines breiten Frequenzbandes bietet der CARDIOVIT AT-1 G2 optimale EKG-Signalqualität, bei Erwachsenen und Kindern.

Der hochauflösende Thermodrucker kann je nach Vorliebe des Kunden mit einer Papierrolle oder Z-gefaltetem Papier betrieben werden. Für die Datenarchivierung ist auch ein PDF-Export an einen USB-Stick möglich.

ERGONOMISCHES DESIGN

Bei der Entwicklung des CARDIOVIT AT-1 G2 stand stets die Bedienerfreundlichkeit im Fokus: die Patientendaten können mit nur einem Knopfdruck eingegeben werden und dank der 5-Zoll-Farbanzeige für die Vorschau und der vereinfachten Tastatur war es noch nie so einfach, ein EKG aufzuzeichnen.

SCHRITTWEISE ARBEITSABLÄUFE

1. Patientendateneingabe (auf Knopfdruck)
2. Signalvorschau und Qualitätsprüfung in Echtzeit, inkl. Erkennung vertauschter Elektroden
3. Überprüfung nach Abschluss der Aufzeichnung

ZUKUNFTSWEISENDER KLINISCHER ALGORITHMUS

ETM: Eines der renommiertesten 12-Kanal-EKG-Interpretationsprogramme.

CCAA: Der Culprit Coronary Artery Algorithm wird ausserhalb des Krankenhauses eingesetzt wenn bei vorliegenden Brustschmerzen sofort eine Entscheidung getroffen werden muss. Der Algorithmus lokalisiert den Verschluss in der Koronararterie und somit die Grösse des gefährdeten Gebietes.

1 Der hochauflösende Thermodrucker ist mit Papierrolle oder Z-gefaltetem Papier kompatibel

2 Patientendateneingabe per Knopfdruck

3 EKG-Übersicht über 3 Kanäle inklusive farbige gekennzeichnete Signalqualität pro Ableitung

4 Erkennung vertauschter Elektroden



IN EINFACHEN SCHRITTEN: 1-2-3

- 1: Patientendaten eingeben
- 2: Signalqualität prüfen und EKG aufzeichnen
- 3: EKG vor dem Ausdruck überprüfen



Americas
SCHILLER Americas Inc.
Doral, Florida 33172

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

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



Asia
SCHILLER Asia-Pacific / Malaysia
52200 Kuala Lumpur, Malaysia
Phone +603 6272 3033
Fax +603 6272 2030
sales@schiller.com.my
www.schiller-asia.com



Austria
SCHILLER Handelsgesellschaft m.b.H.
A-4040 Linz
Phone +43 732 70 99
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-medical.com



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



Hungary
SCHILLER Diamed Ltd.
H-1141 Budapest
Phone +36 1 383 4780 / +36 1 460 9491
Fax +36 1 383 4778
info@schillerhungary.hu
www.schillerhungary.hu



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
125040 Moscow, Russia
Phone +7 (495) 970 11 33
Fax +7 (495) 956 29 10
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-8953 Dietikon
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
Bellshill, ML4 3PR
Phone +44 1698 744 505
Fax +44 1698 744 474
sales@schilleruk.com
www.schilleruk.com

Article no.: 2.500727
2017/04, DE



SCHILLER
The Art of Diagnostics