

CARDIOVIT AT-180

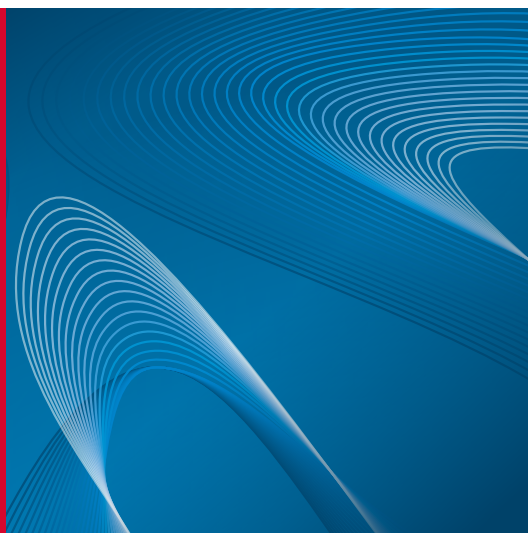
Effizienz, Leistung und Cybersicherheit



CARDIOVIT AT-180

Renommierte SCHILLER-Technologie im Spitzen-Elektrokardiographen CARDIOVIT AT-180:

- ⚡ Höchste Effizienz in jeder Umgebung – EKG-Aufzeichnung mit nur drei Klicks
- ⚡ Cybersicherheit
- ⚡ Hochentwickelte klinische Werkzeuge



Mit ECG Framer 10-sekündiges Ruhe-EKG aus Ruhe-Rhythmus erstellen (Rhythmusdauer bis 20 Minuten)

HÖCHSTE EFFIZIENZ IN JEDER UMGEBUNG

Sei es in der Notfallaufnahme oder der Kardiologie: Effizienz und Qualität sind unerlässlich. Noch nie war die EKG-Aufzeichnung schneller. Geben Sie die Patientendaten ein oder laden Sie sie mit PDQ oder Arbeitsliste herunter, zeichnen Sie das EKG auf und drucken oder übertragen Sie es mit nur drei Klicks.



IN EINFACHEN SCHRITTEN: 1-2-3

1. Patientendaten eingeben oder herunterladen. Dank Barcode und PDQ keine Fehleingaben.
2. Vor der Aufzeichnung Signalqualität prüfen und vertauschte Elektroden erkennen.
3. EKG überprüfen, Messungen bearbeiten und vor dem Export oder Ausdruck den Bericht erstellen.

ECG FRAMER: Sparen Sie Zeit und vermeiden Sie es, EKGs wiederholen zu müssen. Zeichnen Sie ein oder mehrere EKGs höchster Qualität auf und beobachten Sie so den Patienten während 20 Minuten. Vermessungen und die Interpretation werden automatisch für alle EKGs generiert. Ruhe Rhythmus sowie alle EKGs können an SEMA (Datenverwaltungssystem von SCHILLER) übertragen werden.

CYBERSICHERHEIT

Bidirektionale Kommunikation mit EPA- und KIS-Systemen ist für alle Aufzeichnungstypen verfügbar. Datenintegrität und -sicherheit werden dank verbesserten Sicherheitseigenschaften unterstützt:

- ⚡ Authentifizierung mit Benutzername und Passwort basierend auf Active Directory (via SCHILLER Server) oder lokal definierte Nutzer
- ⚡ Hochsicherheitsprotokolle für Wi-Fi-Konnektivität
- ⚡ Verschlüsselte Datenübertragung

HOCHENTWICKELTE KLINISCHE WERKZEUGE

ETM SPORT: Die erste automatisierte EKG-Interpretation für Sportler- Herzen, basierend auf den neuesten Seattle-Kriterien.

16-KANAL-EKG: Die 16-Kanal-Ruhe-EKG-Analyse (mittels 14-adrigem Patientenkabel) bietet dank rechter Brust- und Rückenelektrode erweiterte Ergebnisse für Brustschmerzen bei Erwachsenen.

SAECG: Mittels Analyse von ventrikulären Spätpotentialen können Patienten mit vorgängigem Myokardinfarkt ermittelt werden, welche anfällig sind auf ventrikuläre Tachyarrhythmien und möglichen plötzlichen Herztod.

VEKTOR-EKG: 3D-Ansicht der kardialen elektrischen Aktivität sowie umfassende Diagnose der Herzvorder- und -hinterwand.

Assistent zum Anschliessen der Elektroden (Dreh- und Zoom-Funktion), mit farbcodierten Kurven und anatomischem Modell

18,5"-Touchscreen zur EKG-Überprüfung

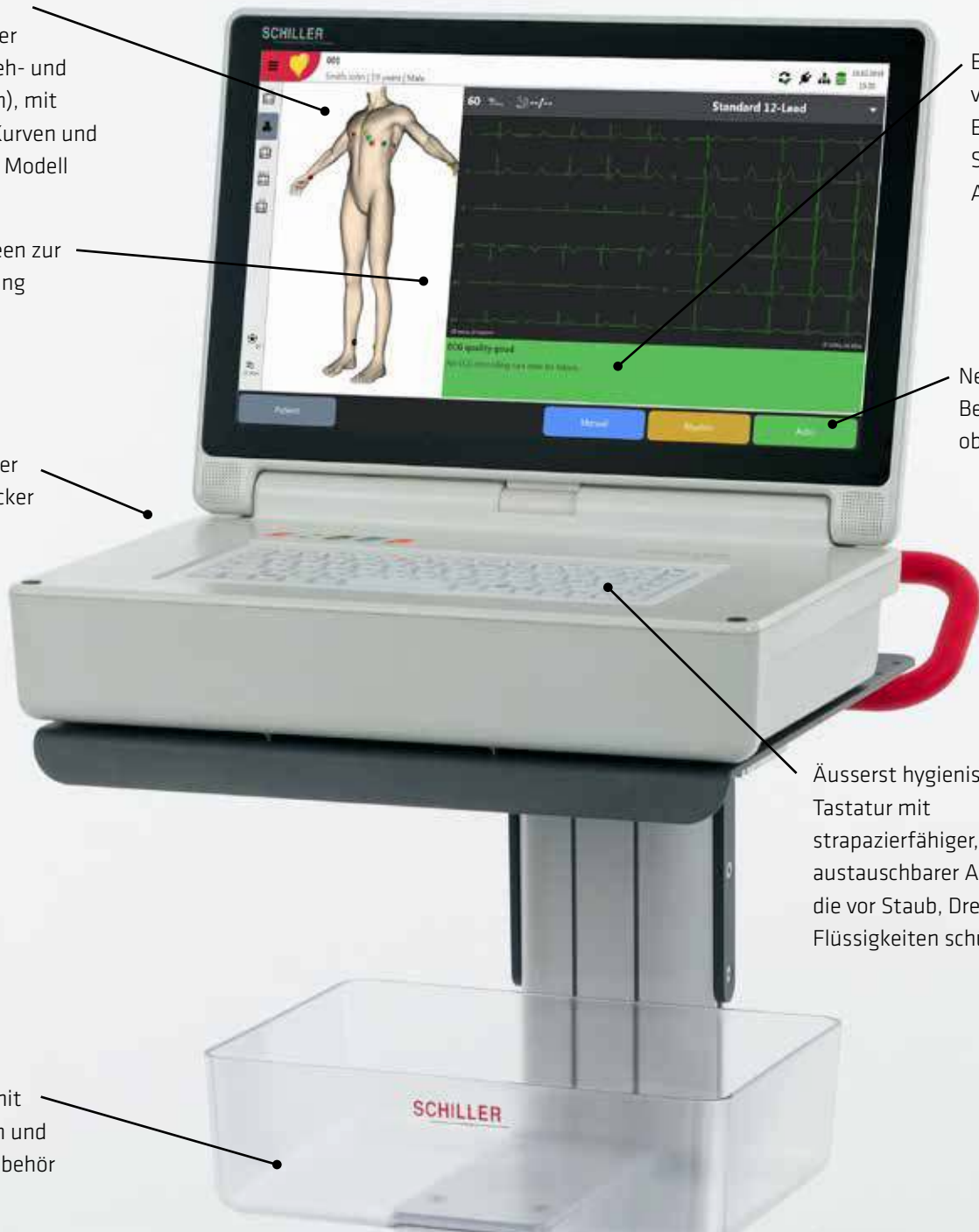
Hochauflösender A4-Thermodrucker

Robuster Gerätewagen mit Leichtlaufrollen und Behälter für Zubehör

Erkennung vertauschter Elektroden vor Start der EKG-Aufzeichnung

Neue, intuitive Benutzeroberfläche

Äusserst hygienische Tastatur mit strapazierfähiger, austauschbarer Abdeckung, die vor Staub, Dreck und Flüssigkeiten schützt



BELASTUNGS-EKG

Hochentwickeltes Belastungs-Programm mit grosser Flexibilität bei der Protokolldefinition für Fahrräder und Laufbänder. Drucken Sie den massgeschneiderten Bericht auf dem hochauflösenden Thermodrucker aus. In der Fulldisclosure-Anzeige kann jeder Schlag und jede Arrhythmie überprüft und neu analysiert werden, was die Diagnosesicherheit erhöht.





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
 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 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-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



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-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
 Bellshill, ML4 3PR
 Phone +44 1698 744 505
 Fax +44 1698 744 474
 sales@schilleruk.com
 www.schilleruk.com

Die Verfügbarkeit der Geräte auf Ihrem Markt unterliegt der behördlichen Zulassung.

