

SCHILLER

5489-087345

Hugh Brian | 64 years | Male

60  /min

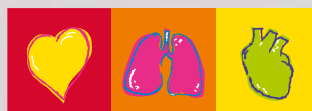
CARDIOVIT FT-1

Máximo rendimiento en un
electrocardiógrafo compacto

1  2  3 

Rhythm

Manu



SCHILLER
The Art of Diagnostics

CARDIOVIT FT-1

Para usuarios que valoran la tecnología más avanzada:

- Toda la potencia y flexibilidad en un ECG portátil
- Comunicación Wi-Fi bidireccional
- Calidad de señal excelente para ECG pediátrico y de adultos

DISEÑO ÚNICO

El CARDIOVIT FT-1 es un aparato ultraportátil que pesa poco más de un kilo, batería incluida.

La pantalla multitáctil de 8 pulgadas y alta resolución puede manejarse con un sencillo gesto de barrido.

La superficie totalmente plana y cerrada del aparato es muy fácil de limpiar y sumamente higiénica.

SIEMPRE CONECTADO

La comunicación bidireccional permite acceder fácilmente a los datos y la transmisión rápida de informes de ECG a los sistemas EMR/HIS. La conectividad Wi-Fi y LAN estándar, junto con la revisión del ECG en pantalla y una gran memoria, permite trabajar sin papel y ahorrar costes.

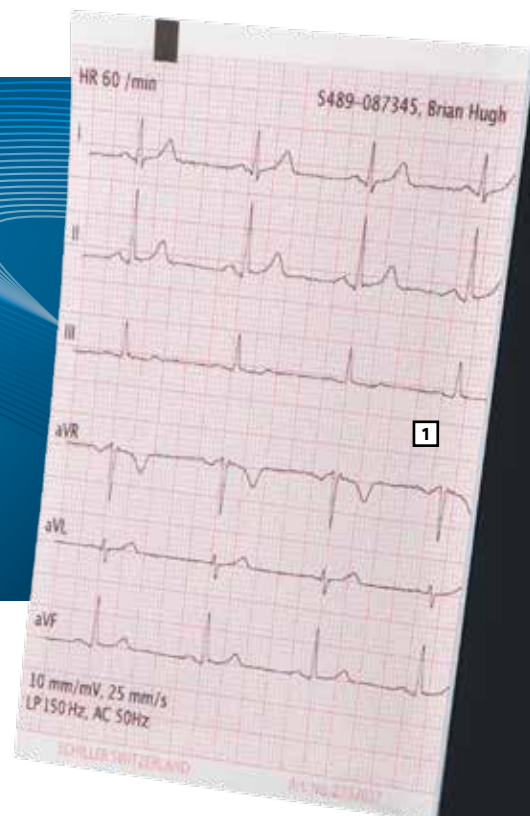
SCHILLER LINK: Software fácil de usar para importar los datos del paciente desde el sistema EMR y exportar informes personalizados en PDF directamente al PC.

DIAGNÓSTICOS EXTRA-ORDINARIAMENTE PRECISOS

En el CARDIOVIT FT-1 se han implantado los algoritmos más avanzados de SCHILLER.

ECG PEDIÁTRICO: Con una frecuencia de muestreo extraordinariamente elevada y una amplia banda de frecuencias, el CARDIOVIT FT-1 ofrece una calidad de señal óptima que lo convierte en la herramienta ideal para los ECG pediátricos.

RITMO REPOSO: El FT-1 registra los 12 canales por 4 minutos máximo. De esta forma se reduce el riesgo de pasar por alto datos de ritmo importantes. Los registros se pueden imprimir, guardar, revisar y transmitir.



OPCIONAL

ETM CON ETM DEPORTES: Uno de los programas de interpretación simultánea de ECG de 12 derivaciones más famosos de la industria para conseguir una calidad y una fiabilidad absolutas.

ETM Deportes es el primer módulo automatizado de interpretación de ECG de atletas basado en los Criterios de Seattle.

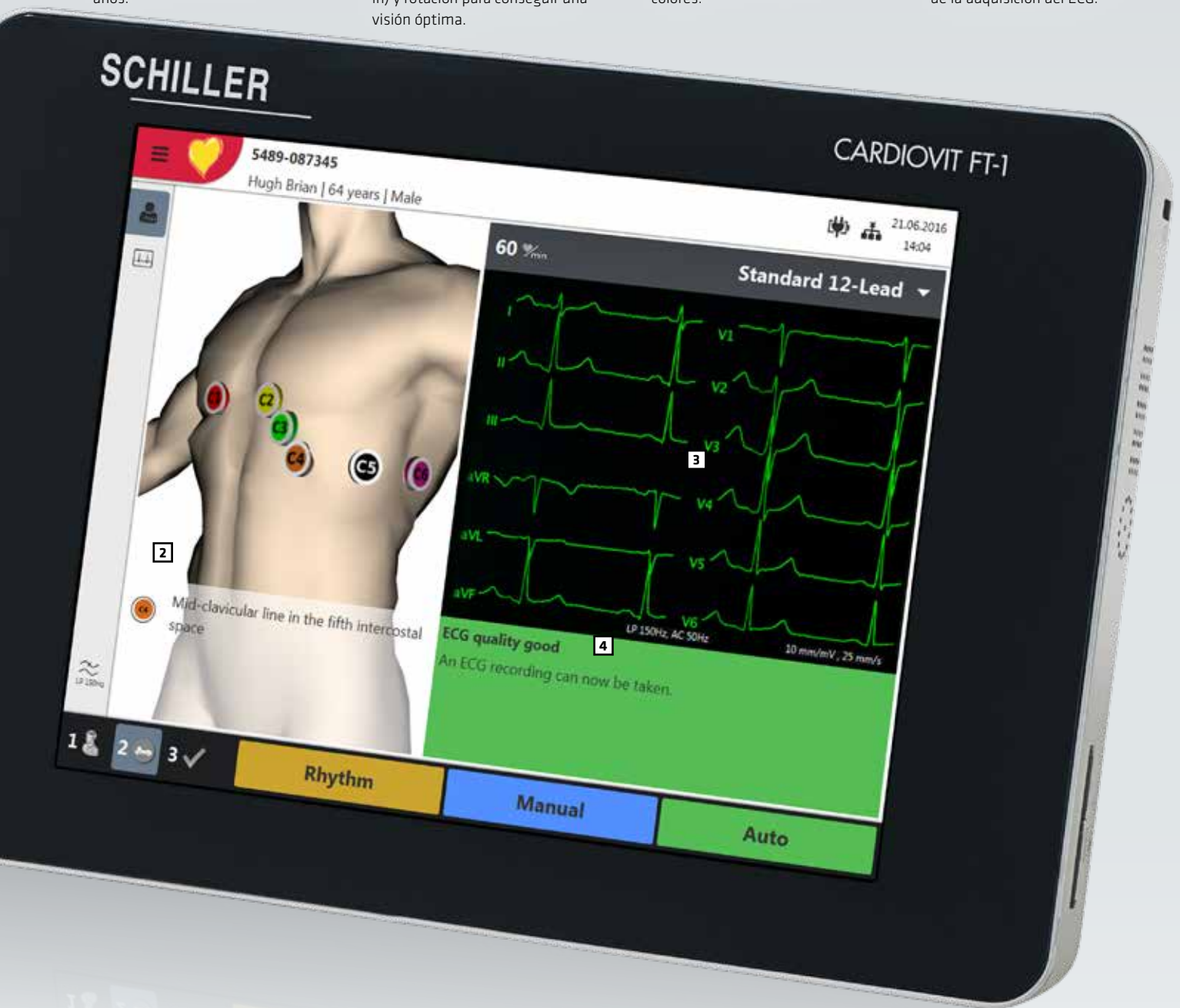
CCAA: El Culprit Coronary Artery Algorithm de SCHILLER se usa en los servicios de urgencias y fuera del hospital siempre que se necesita tomar una decisión rápida sobre el dolor en el pecho. Localiza el lugar de la obstrucción en la arteria coronaria y el tamaño del área cardíaca en riesgo.

1 La impresora térmica de alta precisión (8 puntos/mm) ha sido diseñada para funcionar sin problemas durante muchos años.

2 El asesor anatómico integrado ayuda a colocar correctamente los electrodos mediante las funciones de ampliación (zoom-in) y rotación para conseguir una visión óptima.

3 Vista general de los 12 canales del ECG que incluye una comprobación de calidad de los electrodos mediante un código de colores.

4 En caso de inversión de los electrodos aparecen inmediatamente advertencias sobre los electrodos mal colocados antes de la adquisición del ECG.



EN 3 SENCILLOS PASOS

- 1: Introducción o descarga de los datos del paciente.
- 2: Comprobación de la calidad de la señal y realización del ECG.
- 3: Revisión del ECG antes de guardarlo, exportarlo o imprimirlo.

Los usuarios pueden repetir estos pasos cuantas veces quieran.



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 medicinski instrumenti 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 S.A.S.
 F-67162 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
adv@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 - 400 001, 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
 125124 Moscow, Russia
 Phone +7 (495) 970 11 33
 Fax +7 (495) 956 29 10
mail@schiller.ru
www.schiller.ru
www.schiller-cis.com



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_500686
 2016/07_SP



SCHILLER
 The Art of Diagnostics