

CARDIOVIT AT-102 G2

Simple, intelligent et technologie de pointe



SCHILLER
The Art of Diagnostics

CARDIOVIT AT-102 G2

ECG de nouvelle génération : CARDIOVIT AT-102 G2

- Qualité du signal supérieure et algorithmes de diagnostic pour enfants et adultes
- Communication Wi-Fi rapide et bidirectionnelle avec SIH/DME
- Spirométrie et ECG d'exercice de base disponibles en option



SpiroScout SP plus, pour les tests de spirométrie avec le CARDIOVIT AT-102 G2

CONNECTIVITÉ ET TECHNOLOGIE DE POINTE

Le CARDIOVIT AT-102 G2 est équipé d'un écran couleur 8" et de touches de fonction tactiles. Grâce à son clavier alphanumérique étanche qui permet un nettoyage aisé, cet appareil convient parfaitement aux routines cliniques quotidiennes. La technologie de batterie intelligente garantit plus de 8 heures d'enregistrement ECG.

La communication bidirectionnelle permet d'accéder facilement aux données et de transférer rapidement tous les rapports aux systèmes SIH/DME au format PDF, DICOM ou HL7. La connectivité wi-fi et LAN combinée à l'affichage ECG à l'écran et une grande capacité de mémoire permettent d'effectuer un flux de travail sans papier et de réaliser des économies sur les coûts. Il est possible d'effectuer des impressions personnalisables en format A4 sur l'imprimante thermique à haute résolution.

EFFICACITÉ SUPÉRIEURE QUEL QUE SOIT LE FLUX DE TRAVAIL

L'obtention d'un ECG désormais plus facile et rapide que jamais : saisir ou télécharger les données patient à l'aide de la liste de travail ou de la requête de données patient (PDQ), obtenir un ECG, sauvegarder, imprimer et transférer les données en vingt secondes à l'aide d'une seule touche de navigation.

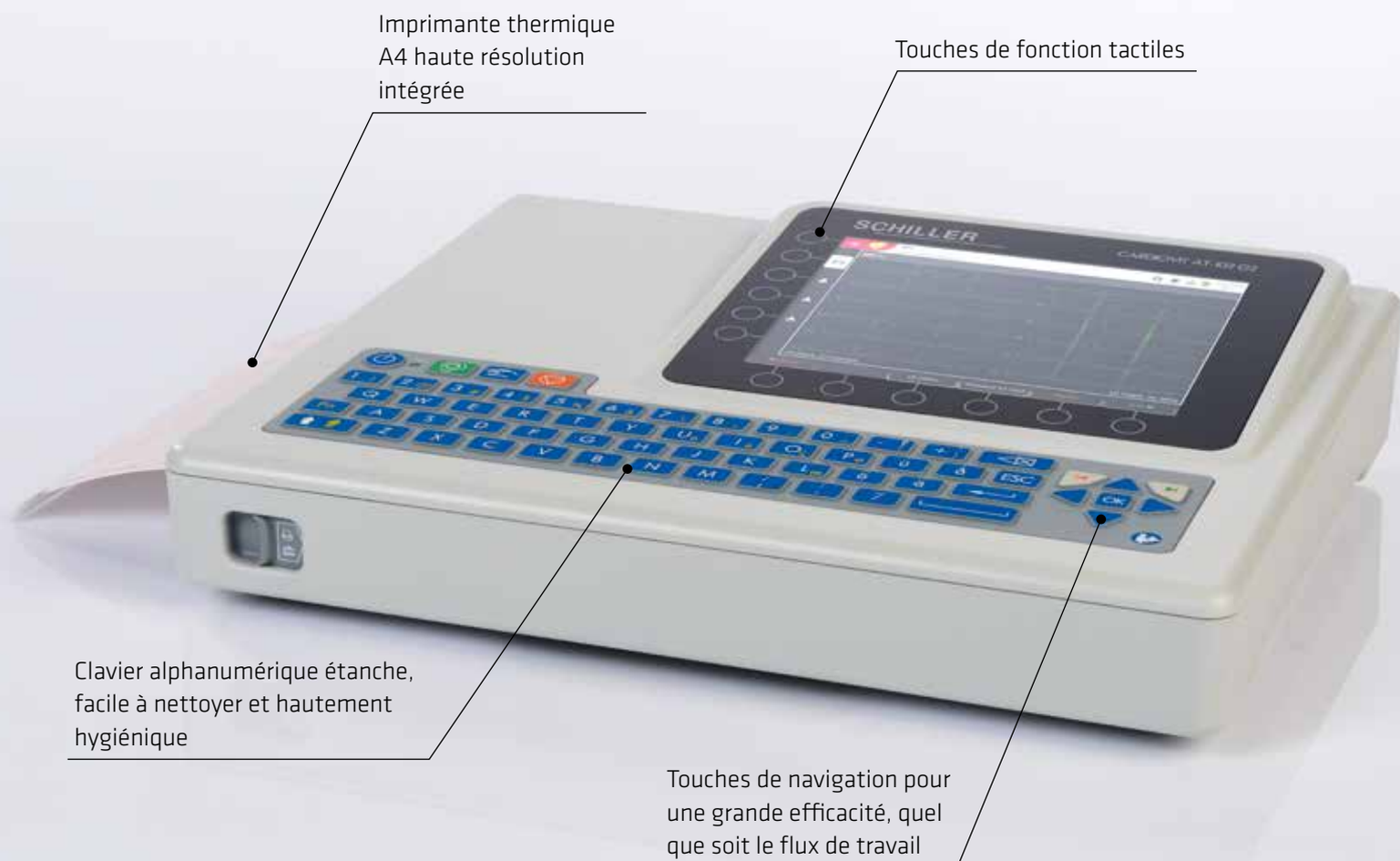


ÉTAPES 1-2-3 SIMPLES

- 1: Saisir ou télécharger les données patient.
- 2: Vérifier la qualité du signal et effectuer l'ECG.
- 3: Examiner l'ECG avant de l'enregistrer, l'exporter ou l'imprimer.

LES OUTILS DE DIAGNOSTIC DU CARDIOVIT AT-102 G2

- ECG de repos avec le programme d'analyse ETM de SCHILLER ainsi qu'ETM Sport, le programme d'interprétation automatique pour les athlètes.
- Enregistrement du rythme de repos jusqu'à 10 minutes.
- Qualité de signal optimal pour ECG pédiatriques.
- ECG d'effort de base (optionnel) avec un vaste de protocoles pour tapis roulants et ergomètres.
- Le Culprit Coronary Artery Algorithm (CCAA, en option) de SCHILLER permet de localiser le siège de l'obstruction de l'artère coronaire et de déterminer la taille de la zone cardiaque à risque.



Le CARDIOVIT AT-102 G2 est également disponible avec un chariot.

AJOUTER LA SPIROMÉTRIE À VOTRE CARDIOVIT AT-102 G2

Avec le SpiroScout SP plus, le CARDIOVIT AT-102 G2 devient également un spiromètre. Grâce à la technologie ultrasonique de GANSHORN, les enregistrements de spirométrie sont extrêmement précis et le capteur ne requiert aucun entretien ni étalonnage. Les ScoutTubes jetables assurent une hygiène maximale et la sécurité des patients. Les ScoutTubes sont neutres en CO₂.

L'option spirométrie propose des mesures CVF, CVL et VMM avec un large choix de normes de référence, de tests préalables et postérieurs ainsi que l'interprétation des résultats CVF.

L'appareil fournit un feedback sur la qualité de la procédure pendant le test et après chaque essai.

Les résultats complets de spirométrie peuvent être imprimés sur du papier thermique et exportés vers des systèmes SIH/DME.



Un écran de motivation est inclus pour les tests avec des enfants.



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-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 Ltd.
Coatbridge, ML5 2DA
Phone +44 1619 072 565
sales@schilleruk.com
www.schilleruk.com

La disponibilité de l'appareil est assujettie à l'approbation des autorités de réglementation locales.

