

SpiroScout SP plus

Rozbuduj posiadany aparat EKG o pomiary spirometryczne z wykorzystaniem ultradźwięków



SCHILLER
The Art of Diagnostics

SPIROSCOUT SP PLUS

Łatwa rozbudowa aparatu EKG o spirometrię za pomocą SpiroScout SP plus:

- ❖ Dokładna technologia ultradźwiękowa GANSHORN
- ❖ Nie wymaga kalibracji
- ❖ Nie wymaga rozgrzewania i nie zawiera ruchomych części

SpiroScout SP plus pomaga rozszerzyć ofertę gabinetu, dodając pomiary spirometryczne do aparatu EKG firmy SCHILLER, co pozwala wykorzystać tę samą platformę do dwóch różnych badań. Otrzymujesz wszystkie korzyści w pełni funkcjonalnego aparatu EKG i spirometru z taką samą organizacją danych, co ułatwia zarządzanie.

SpiroScout SP plus zawiera ultradźwiękowy czujnik do pomiaru przepływu wdychanego i wydychanego powietrza przez płuca pacjenta. Technologia ultradźwiękowa eliminuje problemy związane z tradycyjnymi metodami

pomiaru przepływu: brak ruchomych części, sit do łapania śliny i części eksploatacyjnych do kalibracji.

Ultradźwiękowy pomiar przepływu jest niezależny od składu, ciśnienia i wilgotności gazu, a także eliminuje błędy związane z tymi zmiennymi. Jednorazowy ustnik ScoutTube pozwala impulsom ultradźwiękowym przemieszczać się między przetwornikami.

Jednorazowy ustnik ScoutTube nie wykonuje żadnych funkcji pomiarowych i dlatego nie wymaga kalibracji.

JEDNORAZOWY I EKOLOGICZNY

W trosce o ochronę środowiska, firma SCHILLER kompensuje cały CO₂ emitowany w trakcie produkcji, pakowania, wysyłki i utylizacji jednorazowych ustników ScoutTube i filtrów PFT.



01-20-162037
myclimate.org

WYJĄTKOWE ZALETY TECHNOLOGII ULTRADŹWIĘKOWEJ GANSHORN:

Zalety technologii ultradźwiękowej

- ❖ Czujnik nie ma kontaktu z próbką
- ❖ Na jego pracę nie wpływa wilgotność, ciśnienie barometryczne, zanieczyszczenia
- ❖ Nie wymaga kalibracji
- ❖ Brak konieczności czyszczenia czujników / filtrów, bezobsługowy
- ❖ Proste i ekonomiczne materiały eksploatacyjne
- ❖ Niezwykle wysoka dokładność przy niskich przepływach
- ❖ Brak przerw w pracy

Wady tradycyjnej technologii*

- ❖ Czujnik zawsze ma kontakt z próbką
- ❖ Niezwykła wrażliwość na zanieczyszczenia (błędy pomiarowe)
- ❖ Wymagana regularna kalibracja
- ❖ Konieczność czyszczenia
- ❖ Ograniczone wykrywanie niskiego przepływu
- ❖ Przerwy w pracy związane z konserwacją

*turbina, pneumotachograf, podgrzewany przewód

SPIROSCOUT SP PLUS JEST KOMPATYBILNY Z:

- ❖ CARDIOVIT CS-104
- ❖ CARDIOVIT AT-102 G2
- ❖ SPIROVIT SP-1 G2



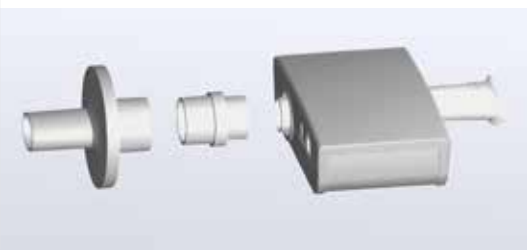
CARDIOVIT CS-104



CARDIOVIT AT-102 G2



SPIROVIT SP-1 G2



SCOUTTUBE

- ❖ Higieniczne materiały eksploatacyjne dla jednego pacjenta zapewniające pełną kontrolę zanieczyszczeń
- ❖ Owalny kształt umożliwia optymalne objęcie wargami i ustawienie zębów
- ❖ Stożkowy kształt pasujący do różnej wielkości ust

PFT FILTER

- ❖ Zapewnia dokładne, wolne od wycieków i powtarzalne wyniki
- ❖ Chroni przed zanieczyszczeniem krzyżowym i zapewnia dodatkową ochronę dla operatorów i techników
- ❖ Adapter umożliwiający dezynfekcję



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
sales@schiller.at
www.schiller.at



China
Alfred Schiller (Beijing) Medical Technology
Co., Ltd.
100102 Beijing, China
Phone +86 10 84565453
info@schillerchina.com
www.schillermedical.cn



Croatia
SCHILLER d.o.o.
10000 Zagreb
Phone +385 1 309 66 59
info@schiller.hr
www.schiller.hr



France
SCHILLER Médical
F-67160 Wissembourg
Phone +33 3 88 63 36 00
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
contact@schillerfrance.fr
www.schiller-france.com



Germany
SCHILLER Medizintechnik GmbH
D-85622 Feldkirchen b. München
Phone +49 89 62 99 81 0
info@schillermed.de
www.schillermed.de



India
SCHILLER Healthcare India Pvt. Ltd.
Mumbai - 400 059, India
Phone +91 22 6152 3333 / 2920 9141
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
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
info@schiller.rs
www.schiller.rs



Slovenia
SCHILLER d.o.o.
2310 Slovenska Bistrica
Phone +386 2 843 00 56
info@schiller.si
www.schiller.si



Spain
SCHILLER ESPAÑA, S.A.
ES-28232 Las Rozas/Madrid
Phone +34 91 713 01 76
schiller@schiller.es
www.schiller.es



Switzerland
SCHILLER Schweiz AG
CH-8912 Obfelden
Phone +41 44 744 30 00
sales@schiller-schweiz.ch
www.schiller-schweiz.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

Firma SCHILLER zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian projektowych, zmian specyfikacji i funkcji prezentowanych aparatów, a także do zaprzestania produkcji/dystrybucji opisanych produktów w każdej chwili bez wcześniejszej zapowiedzi i zobowiązań. Prezentowane zdjęcia aparatów mogą być jedynie poglądowe. Niektóre produkty mogą nie być certyfikowane i dopuszczone do sprzedaży na wszystkich rynkach. Skontaktuj się z najbliższym przedstawicielem firmy SCHILLER w celu uzyskania aktualnych informacji i potwierdzenia dostępności produktów.

