

BP-200 plus

Automatisierter Blutdruckmonitor für kardiale Belastungs-EKGs



SCHILLER
The Art of Diagnostics

BP-200 plus

- ∴ Nahtlose Einbindung:
Automatisierte Kommunikation mit Ihrem SCHILLER Belastungs-EKG-Gerät minimiert das Risiko von Übertragungsfehlern.
- ∴ Nicht-Belastungs-Modus:
Für BD-Messungen während der Vorbereitung und Erholung, ohne EKG-Signal.
- ∴ Verifizierte Messungen:
Anzeige der Korotkow-Töne.



BD- UND SPO₂-MESSUNGEN FÜR DIE BELASTUNGS-EKG-UMGEBUNG

Der BP-200 plus Blutdruckmonitor bietet Ihnen die Sicherheit, dass mechanische Erschütterungen, Patientenbewegungen und die Variabilität zwischen Anwendern keinen Einfluss auf die Genauigkeit einer Messung haben. Sie können sich auf das Wichtigste konzentrieren, Ihren Patienten. Dank der Freihand-Benutzeroberfläche und der optionalen SpO₂-Messung ist der BP-200 plus ein umfassendes Gerät für diagnostische Testzentren. Der BP-200 plus eignet sich auch ausgezeichnet für Forschungszwecke da Rohdaten auf eine SD-Karte gespeichert werden können.

SCHILLER K-TON-ANALYSE FÜR PRÄZISE MESSUNGEN

Dank der SCHILLER K-Ton-Analyse (SKA) ist der BP-200 plus dort stark wo andere BD-Monitore scheitern. SKA ist ein Ergebnis von SCHILLERs Pionierarbeit in der Langzeit-Überwachung des Blutdrucks (24 Stunden). Diese Erfahrung hat der Entwicklungsabteilung von SCHILLER unbezahlbare Erkenntnisse geliefert über die Variablen, welche für die Bestimmung des Blutdrucks eines Patienten in Bewegung wichtig sind. Diese Variablen sind unter anderem K-Töne, Körperform, Besonderheiten des Fussauftritts, Armbewegungen, sowie Artefakte durch Laufband oder Ergometer. Bei der SCHILLER K-Ton-Analyse werden Korotkow-Töne von Artefakten unterschieden, wodurch der Blutdruck sehr präzise gemessen und falsche Messwerte deutlich reduziert werden können.

AUTOMATISIERTE KOMMUNIKATION MIT DEM SCHILLER BELASTUNGS-EKG-SYSTEM

Die Aufzeichnung eines präzisen und zuverlässigen Blutdruck- oder SpO₂-Wertes in korrekten Intervallen während eines Belastungs-EKGs kann für die Bediener und Techniker schwierig und aufreibend sein. Um die Zuverlässigkeit der Messungen zu erhöhen, übernimmt der BP-200 plus die vom Belastungs-EKG-Gerät von SCHILLER programmierten Intervalle; dadurch ist sichergestellt, dass die Messungen während jeder Stufe zum selben Zeitpunkt erfolgen. Für zusätzliche Messgenauigkeit und -stabilität kann der QRS-Trigger des Belastungs-EKG-Systems verwendet werden.

Systolischer BD, diastolischer BD,
mittlerer arterieller Druck, SpO₂ (Option),
peripherer Puls und Doppelprodukt (Sys × HR)

5 Tasten für die einfache Pro-
grammierung und Bedienung



Anzeige der
Korotkow-Töne oder
Triggerimpuls-Kurve

Die SCHILLER BD-Manschette ist für ein
angenehmes Tragegefühl während des
Belastungs-EKGs konzipiert



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 Equipment Co., Ltd.
 100015 Beijing, China
 Phone +86 010 52007020
info@schillerchina.com
www.schillermedical.cn



Croatia
SCHILLER d.o.o.
 10000 Zagreb
 Phone +385 1 309 66 59
info@schillerzg.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-Reomed AG
 CH-8912 Obfelden
 Phone +41 44 744 30 00
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.
 Anstruther, Fife KY10 3H
 Phone +44 16 190 72 565
sales@schilleruk.com
www.schilleruk.com

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

2021/12_DE | Änderungen vorbehalten.
 Article no.: 2.500464



SCHILLER
 The Art of Diagnostics