

Zuverlässige und intuitive Benutzeroberfläche

Spezielle Eigenschaften für die Patientensicherheit

Premium Qualität – „Made in Germany“



Tourniquet Touch

Zur sicheren Regulierung der Unterbrechung des Blutflusses während Operationen an den Extremitäten

/ Tourniquet Touch TT20 / TT15

Das Tourniquet Touch ist ein elektrisch betriebenes Blutsperregerät. Es reguliert den Druck einer Blutsperremanschette, welche vorübergehend den Blutfluss der oberen oder unteren Extremität eines Patienten verschließt, um ein blutleeres Feld zu erhalten. Nutzerfreundliche Innovationen wie die Schnellwahltasten oder das spezielle Alarmsystem vereinfachen die Gerätenutzung und sorgen für Patientensicherheit. Die Systemoberfläche ist zuverlässig und intuitiv und erlaubt eine einfache Wartung für den Servicetechniker (Kalibrierung, Selbsttest, Dichtigkeitstest).

Tourniquet Touch TT20 mit zwei Manschettenkanälen

Für die Anwendung mit Einfachmanschette, zwei Einfachmanschetten oder Doppelmanschette.

Tourniquet Touch TT15 mit Manschettenkanal und Spülkanal

Für die Anwendung mit Einfachmanschette und Druckinfusionsmanschette.



Tourniquet Touch TT20

Tourniquet Touch TT15

Spezifikationen

Display

- 8 Zoll (800x480 pixel)
- Hoher Blickwinkel (170°)
- Reflexionsarm, matt und entspiegelt

Batterie

- Lithium-Ionen (14.4 V - 93.6 Wh)
- Ca. 8 h Backup Laufzeit

USB-Anschluss

- Software Updates
- Logdatei-Speicherung zur Geräteanalyse

Touchscreen

- 100% Premium Glas
- Einfache Reinigung und Desinfektion
- Bedienbar mit OP-Handschuhen

Manschettenkanal

- Druckbereich: 80 - 500 mmHg
- Alarmzeit: 15 - 120 Minuten

Gehäuse

- Mit integriertem Haltegriff
- Sehr robustes Material
- Leichte Reinigung und Desinfektion

Einstellungen

- Personalisierte Zeit- und Druckeinstellungen in den Voreinstellungen
- Einfache Wartung (Kalibrierung, Selbsttest, Dichtigkeitstest)

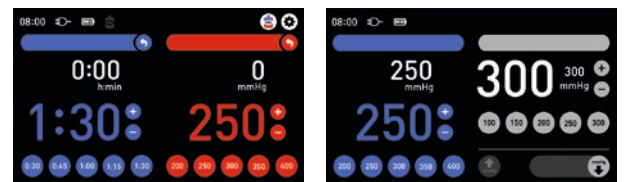
Spülkanal (TT15)

- Druckbereich: 50 - 300 mmH

Eigenschaften

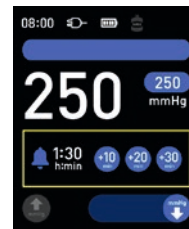
Schnellwahltasten

- Ermöglichen Druck- und Zeitänderung mit nur zwei Berührungen der voreingestellten Werte
- Kein Drücken von Pfeilen und Bestätigungstasten notwendig
- Ermöglichen sofortige Druckänderungen während chirurgischen Eingriffen



Timer Alarm

- Präzise Zeitüberwachung während der Anwendung
- Anwender wird beim Erreichen der eingestellten Alarmzeit gewarnt
- Verlängerung der Alarmzeit um 10, 20 oder 30 Minuten



TT20

Intravenöse Regionalanästhesie (IVRA)

- Sicherheitssperre, um das Risiko einer versehentlichen Entlüftung zu vermindern und einen plötzlichen IVRA-Verlust vorzubeugen



TT15

Anschluss Spülkanal

- Spülkanalanschluss mit dafür vorgesehenem Konnektor für Druckinfusionsmanschetten, um eine fehlerhafte Konnektion von Tourniquet-Manschetten zu verhindern
- Ständige Überwachung und automatische Anpassung des Drucks, um den Druckverlust auszugleichen, welcher durch die Entleerung der Spülflüssigkeit entsteht



Bestellinformation

Tourniquet TT20 / Mit 3.0m Spiral-Verbindungsschlauch (blau und rot), 100 - 240 VAC, Höhe 186 mm, Breite 263 mm, Tiefe 226 mm, 4.5 kg

REF	Box
01-20-000	1

Tourniquet TT15 / Mit 3.0m Spiral-Verbindungsschlauch (blau und schwarz), 100 - 240 VAC, Höhe 186 mm, Breite 263 mm, Tiefe 226 mm, 4.5 kg

REF	Box
01-15-000	1

/ Stativ und Korb

Eigenschaften



Haltegriff

- Für einfaches Manövrieren

Kabelaufhängung

- Zur Platzierung des Kabels während des Transports

Schlauchhalterung

- Zur Platzierung der Verbindungsschläuche während des Transports

Korb

- Großer Stauraum
- Möglichkeit der Anbringung eines zweiten Korbs

Kabelkanal

- Im Inneren des Holms, zur Zugentlastung und korrekten Kabelführung

Bestell-
information

Stativ mit Korb / 4 Rollen mit Feststeller (2 davon elektrisch leitfähig),
Höhe 939 mm, Breite 400 mm, Tiefe 400 mm, 8.2 kg

REF	Box
01-00-100	1

Korb / Korb mit 2 kg Tragfähigkeit,
Höhe 185 mm, Breite 377 mm, Tiefe 196 mm, 0.73 kg

REF	Box
01-00-110	1

/ Verbindungsschläuche

Bestell-
information



Spiral-Verbindungsschlauch / Material: Polyurethan

Farbe	Gerät	Gestreckte Länge 3.0 m	Gestreckte Länge 6.0 m	Box
Rot	TT20	REF 20-20-742	REF 01-00-520	1
Blau	TT20 / TT15	REF 20-20-744	REF 01-00-510	1
Schwarz	TT15	REF 20-20-740	REF 01-00-530	1



Glatter Verbindungsschlauch / Material: Silikon

Farbe	Gerät	Länge 4.5 m	Box
Rot	TT20	REF 20-20-942	1
Blau	TT20 / TT15	REF 20-20-944	1

Zusatz-
information



Anwendungsvideo

Die Medizinprodukte in diesem Werbemittel sind hergestellt ohne die Verwendung von Naturkautschuklatex, wenn nicht anders gekennzeichnet.
Die Medizinprodukte in diesem Werbemittel enthalten keine kennzeichnungspflichtigen Phthalate gemäß CLP-Verordnung (EG) Nr. 1272/2008.