



Interfaz de usuario fiable e intuitiva

Características especiales para la seguridad del paciente

Máxima calidad - "Fabricado en Alemania"



Tourniquet Touch

Para regular de forma segura la oclusión del flujo sanguíneo durante la cirugía de extremidades

/ Tourniquet Touch TT20 / TT15

El Tourniquet Touch TT20 es un aparato de isquemia eléctrica. Regula la presión de los manguitos torniquetes, que ocluyen temporalmente el flujo sanguíneo y manteniendo así un campo libre de sangre en extremidades superiores e inferiores. Innovaciones en la facilidad de uso, como los botones de selección rápida o el sistema de alarma especial, simplifican el uso del equipo y garantizan la seguridad del paciente. La interfaz del sistema es fiable e intuitiva y permite un mantenimiento sencillo para el ingeniero biomédico (calibración, autodiagnóstico, prueba de fugas).

Tourniquet Touch TT20 con dos canales de manguitos

Para el uso con un manguito simple, dos manguitos simples o un manguito doble.

Tourniquet Touch TT15 con un canal de manguito y un canal de irrigación

Para el uso de un manguito simple y la bolsa de infusión.



Tourniquet Touch TT20

Tourniquet Touch TT15

Especificaciones

Display

- 8 pulgadas (800 x 480 pixel)
- Ángulo de visión alto (170°)
- Baja reflexión, mate, anti reflectante

Batería

- Iones de litio (14.4 V - 93.6 Wh)
- Autonomía hasta 8 h

Puerto USB

- Actualización del software
- Archivo del protocolo para análisis del aparato

Pantalla táctil

- Cristal de calidad suprema 100%
- Limpieza y desinfección fácil
- Utilizable con guantes

Canal de manguito

- Rango de presión: 80 - 500 mmHg
- Tiempo de alarma: 15 - 120 minutos

Carcasa

- Con asa integrado
- Material muy robusto
- Superficie permite una limpieza y desinfección fácil

Configuraciones

- Ajustes personalizados de los valores predefinidos en la presión y tiempo
- Mantenimiento fácil (calibración, prueba de fugas, autocomprobación)

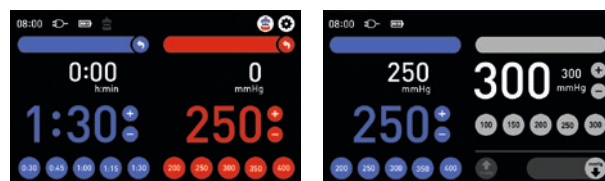
Canal de irrigación (TT15)

- Rango de presión: 50 - 300 mmHg

Características

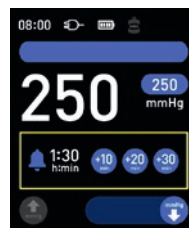
Botones de selección rápida

- Permite cambiar la presión o el tiempo con solo dos toques
- No requiere presionar flechas o botones de confirmación
- Facilita inmediatamente los cambios de presión durante la intervención quirúrgica



Tiempo de alarma

- Monitoreo preciso del tiempo durante la intervención
- Advertencia para el usuario cuando se alcanza el tiempo de alarma establecido
- Extensión del tiempo de alarma por 10, 20 o 30 minutos



TT20

Anestesia Regional Intravenosa (ARIV)

- Bloqueo de seguridad para reducir el riesgo de un desinflado accidental y evitar la pérdida brusca del ARIV



TT15

Conexión canal de irrigación

- Canal de irrigación con conector dedicado para las bolsas de infusión a presión y evitar así una conexión errónea con los manguitos torniquetes
- La presión es monitoreada y ajustada constantemente, para la compensación de la pérdida de presión causada por el vaciado de las bolsas



Informaciones de pedido

Tourniquet TT20 / Con tubo de conexión espiral de 3.0 m (azul y rojo), 100 - 240 VAC, altura 186 mm, anchura 263 mm, profundidad 226 mm, 4.5 kg

REF	Box
01-20-000	1

Tourniquet TT15 / Con tubo de conexión espiral de 3.0 m (azul y negro), 100 - 240 VAC, altura 186 mm, anchura 263 mm, profundidad 226 mm, 4.5 kg

REF	Box
01-15-000	1

/ Soporte móvil con cesta

Características



Asa

- Fácil de maniobrar

Enganche para cable

- Para colgar el cable durante el transporte

Enganche para tubo de conexión

- Para colgar los tubos de conexión durante al transporte

Cesta

- Suficiente espacio para almacenar
- Posibilidad de poner una segunda cesta

Conducto de cable

- En el interior de la columna, descarga de tracción y para conducción del cable

Informaciones de pedido

Soporte móvil con cesta / 4 ruedas con freno (2 ruedas con conductividad eléctrica), altura 939 mm, anchura 400 mm, profundidad 400 mm, 8.2 kg

REF	Box
01-00-100	1

Cesta / Cesta con capacidad de carga de 2 kg altura 185 mm, anchura 377 mm, profundidad 196 mm, 0.73 kg

REF	Box
01-00-110	1

/ Tubos de conexión



Informaciones de pedido

Tubo de conexión espiral / Material: Poliuretano

Color	Aparato	Longitud estirada 3.0m	Longitud estirada 6.0m	Box
Rojo	TT20	REF 20-20-742	REF 01-00-520	1
Azul	TT20 / TT15	REF 20-20-744	REF 01-00-510	1
Negro	TT15	REF 20-20-740	REF 01-00-530	1

Tubo de conexión liso / Material: Silicona

Color	Aparato	Longitud 4.5m	Box
Rojo	TT20	REF 20-20-942	1
Azul	TT20 / TT15	REF 20-20-944	1

Informaciones adicionales



Vídeo explicativo

Este producto está fabricado sin la utilización de látex de caucho natural, salvo que se especifique lo contrario.
Este producto no contiene ftalatos que requieran una identificación según la regulación CLP (EC) 1272/2008.