

Interface utilisateur intuitive et fiable

Caractéristiques spécifiques pour la sécurité du patient

Qualité Premium - « Made in Germany »



Tourniquet Touch

Pour une régulation sécurisée de l'occlusion du flux sanguin lors des chirurgies des membres inférieurs et supérieurs

/ Tourniquet Touch TT20 / TT15

Le Tourniquet Touch est un garrot chirurgical électrique. Il régule la pression d'un brassard qui occlut temporairement la circulation sanguine du membre supérieur ou inférieur d'un patient afin d'obtenir un champ exsangue. Des innovations telles que les boutons à choix rapide et le système d'alarme spécifique simplifient l'utilisation de l'appareil et assurent la sécurité du patient. L'interface du système est fiable et intuitive et permet une maintenance facile pour l'ingénieur biomédical (calibration, auto-test, test de fuite).

Tourniquet Touch TT20 avec 2 canaux

Pour utilisation avec brassard simple, 2 brassards simples ou brassard double.

Tourniquet Touch TT15 avec canal de brassard et canal d'irrigation

Pour utilisation avec brassard simple et manchette à pression.



Tourniquet Touch TT20

Tourniquet Touch TT15

Spécifications

Écran

- 8 pouces (800 x 480 pixel)
- Grand angle de vision (170°)
- Faible réflexion, mat, anti-éblouissant

Batterie

- Lithium-ion (14.4 V - 93.6 Wh)
- Environ 8 heures d'autonomie

Port USB

- Mise à jour logiciel
- Sauvegarde fichier journal pour diagnostic du dispositif

Écran tactile

- Verre 100% premium
- Nettoyage et désinfection faciles
- Utilisable avec des gants chirurgicaux

Canal de brassard

- Plage de pression : 80 - 500 mmHg
- Intervalle de temps : 15 - 120 minutes

Carénage

- Avec poignée intégrée
- Matériau très robuste
- Nettoyage et désinfection faciles

Réglages

- Les valeurs par défaut permettent un pré-réglage personnalisé du temps et de la pression
- Maintenance facile (calibration, auto test, test de fuite)

Canal d'irrigation

- Plage de pression : 50 - 300 mmHg

Caractéristiques

Boutons à choix rapide

- Permettent de changer la pression et le temps pour les valeurs prédéfinies avec seulement deux touches tactiles
- Inutile de taper des flèches et boutons de confirmation
- Facilite le changement immédiat de pression peropératoire

Alarme minuterie

- Monitoring précis du temps de l'intervention
- L'utilisateur est prévenu lorsque que le temps d'alarme est atteint
- Le temps d'alarme peut être prolongé par tranches de 10, 20 ou 30 minutes

Anesthésie loco-régionale intraveineuse (ALRIV)

- Verrouillage de sécurité pour réduire le risque de dégonflage accidentel et prévenir une perte soudaine de l'ALRIV

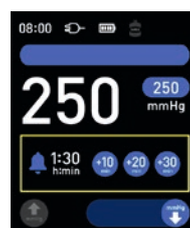
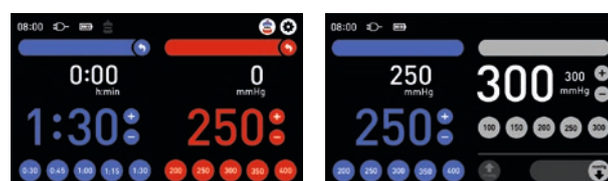
Connexion pour canal d'irrigation

- Port d'irrigation avec connecteur spécial pour manchette à pression et pour éviter la connexion avec un brassard
- La pression est monitorée et ajustée constamment pour compenser la baisse de pression engendrée par la diminution de la quantité de fluide dans la poche

Informations pour commander

Tourniquet TT20 / Avec tube de connexion spiralé de 3.0 m (bleu et rouge), 100 - 240 VAC, hauteur 186 mm, largeur 263 mm, profondeur 226 mm, 4.5 kg.

REF	Box
01-20-000	1



Tourniquet TT15 / Avec tube de connexion spiralé de 3.0 m (bleu et noir), 100 - 240 VAC, hauteur 186 mm, largeur 263 mm, profondeur 226 mm, 4.5 kg.

REF	Box
01-15-000	1

Support mobile et panier

Caractéristiques



Poignée

- Pour faciliter les manoeuvres

Cintre pour câble

- Pour accrocher le câble pendant les déplacements

Accroche de tuyau

- Pour positionnement des tuyaux pendant les déplacements

Panier

- Grande capacité de stockage
- Possibilité d'accrocher un deuxième panier

Passage de câble

- À l'intérieur du pied de support pour soulager la tension et assurer le guidage du câble

Informations pour commander

Support mobile avec panier / 4 roulettes avec frein (2 roulettes ESD), hauteur 939 mm, largeur 400 mm, profondeur 400 mm, 8.2 kg

REF	Box
01-00-100	1

Panier / Panier de 2 kg de capacité, hauteur 185 mm, largeur 377 mm, profondeur 196 mm, 0.73 kg

REF	Box
01-00-110	1

Tubes de connexion



Informations pour commander

Tube de connexion spiralé / Matériau : Polyuréthane

Couleur	Dispositif	Longueur tendue 3.0m	Longueur tendue 6.0m	Box
Rouge	TT20	REF 20-20-742	REF 01-00-520	1
Bleu	TT20 / TT15	REF 20-20-744	REF 01-00-510	1
Noire	TT15	REF 20-20-740	REF 01-00-530	1

Tube de connexion lisse / Matériau : Silicone

Couleur	Dispositif	Longueur 4.5m	Box
Rouge	TT20	REF 20-20-942	1
Bleu	TT20 / TT15	REF 20-20-944	1

Information supplémentaire



Vidéos d'application

Ce dispositif est fabriqué sans utiliser de latex de caoutchouc naturel, sauf indication contraire.

Ce dispositif ne contient aucun phtalate qui nécessite un étiquetage au titre du règlement CLP (CE) 1272/2008.