



# Leikkaussali-, heräämö- ja teho-osastolaitteet



*at the heart of healthcare*

# Mediq Suomi

Me Mediq Suomi Oy:ssä palvelemme suomalaisia terveydenhuollon ja laboratorioalan ammattilaisia. Olemme terveydenhuoltoalan ratkaisu- ja kokonaistoimittaja sekä luotettava yhteistyökumppani. Tarjoamme laitteita, tarvikkeita ja palveluita, joilla parannetaan potilaiden elämänlaatua. Tuemme terveydenhuoltoalan toimijoita, jotta he voivat tuottaa parasta mahdollista hoitoa.

## Asiakaspalvelu

Asiakaspalvelumme on avoinna arkisin klo 8–16. Nettikauppa palvelee 24 h vuorokaudessa kotisivuillamme [www.mediq.fi](http://www.mediq.fi) → webshop

### Tilaukset:

Puhelin 020 112 1510  
[asiakaspalvelu@mediq.com](mailto:asiakaspalvelu@mediq.com)

### Tarjouspyynnöt:

[tarjoukset@mediq.com](mailto:tarjoukset@mediq.com)



## Tekninen palvelu

Tarjoamme korkeatasoista teknistä palvelua kaikille edustuksessamme oleville laitemerkeille. Säännöllinen huolto varmistaa laitteiston toimivuuden ja tarkkuuden kustannustehokkaasti laitteiston koko elinkaaren ajan. Myös tieto- ja tuotantojärjestelmät päivittyvät kätevästi huoltotoimenpiteiden yhteydessä.

### Yhteystiedot:

Ilmaisnumeromme 0800 180 018  
palvelee arkisin klo 8–16  
[tekninenpalvelu@mediq.com](mailto:tekninenpalvelu@mediq.com)  
[www.mediq.fi/tekninenpalvelu](http://www.mediq.fi/tekninenpalvelu)



## Sisältö

|   |       |
|---|-------|
| Mediq Smartroom .....                                     | 3     |
| Hillrom-erikoissängyt Progressa ja Accella .....          | 4–5   |
| Baxter-leikkauspöydät .....                               | 6–7   |
| Baxter-valaisimet .....                                   | 8–9   |
| Baxter TruPort -kattokeskukset .....                      | 10–11 |
| FCS300-pistorasiakeskus .....                             | 11    |
| MedArm-kannatinvarsi .....                                | 11    |
| LiDCO-hemodynaamiikkamonitori .....                       | 12    |
| Hilotherm-viilennyslaite .....                            | 12    |
| Masimo-monitorit ja -pulsiksiimetrit .....                | 13    |
| Masimo langattomat etäseurantaratkaisut .....             | 14–15 |
| ASTOPAD-potilaslämmitysjärjestelmä .....                  | 16    |
| Veren- ja nesteennlmmittimet .....                        | 17    |
| Medela-imulaitteet .....                                  | 18–19 |
| Richard Wolf ENDOCAM Logic 4K<br>-kamerajärjestelmä ..... | 20    |
| ERBE-diatermialaitteet ja -savuimuyksikkö .....           | 21    |
| EKG-laitteet .....  | 22    |
| CUBEScan-jäännösvirtsamittarit .....                      | 23    |
| HEINE ML4 LED -otsalamppu .....                           | 24    |
| iCare IC200 -silmapainemittari .....                      | 25    |
| HEINE visionPRO -videolaryngoskooppi .....                | 25    |
| GEM Premier 5000 -verikaasuanalysointilaite .....         | 26    |
| Hillrom Affinity Four -synnytyssänky .....                | 27    |
| Medela-rintapumput .....                                  | 27    |

Luettelon tuotteet ovat CE-merkittyjä lääkinällisiä laitteita.





# Mediq Smartroom

## MUUNTOJOUSTAVAT HOITOTILAT KOKO RAKENNUKSEN ELINKAAREN AJAKSI

Hoitoprosessit kehittyvät jatkuvasti, jolloin hoitotiloilta vaaditaan joustavuutta. Muuntojoustavalla hoitotilarakenteella edistetään kestävästä kehitystä tilasuunnittelussa. Se on rakenne, jossa tilat voidaan mahdollisimman helposti muokata toiminnan, tarpeiden ja vaatimusten jatkuvasti muuttuessa.

Smartroom-konseptissamme ovat mukana alansa huippuyritykset, joiden ratkaisuista haemme toimivimman kokonaisratkaisun. Projektiosaamisemme on myös huippuluokkaa – palvelemme asiakasta koko projektin ajan suunnittelusta ylläpitoon avaimet käteen -periaatteella.

Smartroom mahdollistaa erilaisten kokonaisuuksien sekä tila- ja tuoteratkaisuiden käytön sulkematta pois konseptin ulkopuolisiakaan vaihtoehtoja.

- Modulaariset ja muuntojoustavat leikkaussaliratkaisut
- Muuntojoustavat ja deliriumriskiä pienentävät teho-osastoratkaisut
- GMP- ja turvaluokan 3-4 mukaiset laboratorioratkaisut

Smartroom-konsepti mahdollistaa parhaat ratkaisut, joissa asiakastarve ja toiminnallisuus kohtaavat laadun.

**Valitse projektiisi kokenut kokonaisratkaisutoimittaja!**

# Progressa- potilasvuodejärjestelmä

Koko Hillromin erikoissänkyjen  
valikoima nyt MediQillä!

Lisää liikkuvuutta. Nopeuttaa toipumista.

Progressa on toimittajamme Hillromin high-end-vuodemalli teho-osastoille. Sängyssä on monia potilasta ja hoitohenkilökuntaa auttavia toimintoja. Maksimi potilaspaino on 227 kg.



Valmistaja Hill-Rom Inc.  1434

#### PROGRESSAN TAVOITTEENA ON:

- tukea potilaan varhaista liikkuvuutta Progressive Mobility -ohjelmilla: hengittäminen, kallistaminen, istuminen, seisominen & liikkuminen
- auttaa vähentämään sydämeen ja verisuoniin, hengitykseen, aineenvaihduntaan ja lihaksiin liittyviä häiriöitä sekä sekavuustiloja
- auttaa hoitajia säilyttämään optimaalisen hoitoasennon, antamaan näyttöihin pohjautuvia hoitoja ja palauttamaan liikkuvuutta.







# Hillrom® 900 Accella™ -älyvuode **UUTTA**

## PARANTAA POTILASTURVALLISUUTTA

- Vuoteestapoistumishälytykset
- Integroitu yövalo

## PARANTAA HOITOTULOKSIA

- SlideGuard-tekniikka estää potilaan liukumista alas vuoteessa
- Integroidussa patjassa on säätävä matalapaine, joka ehkäisee painehaavaamia

## OPTIMOI TYÖNKULKUA

- Helppokäyttöinen vuoteeseen integroitu vaaka potilaan punnitsemiseen
- Graafinen käyttöpaneeli
- CPR-vipu nopean puhallus-painelu-elvytysasennon saavuttamiseksi
- Älykäs langaton yhteys



**Hillrom™**

Valmistaja Hill-Rom S.A.S

## **UUSI PÄÄTELINÉ**

Hillrom Progressa- ja Accella-sänkyihin on nyt saatavissa myös sängyn päätyyn laitettava vatsa-asentohoitoa helpottava pääteline potilaskohtaisella pehmusteella. Soveltuu intuboidun ja maskia käyttävän potilaan hoitoon vatsa-asennossa. Telineen peilistä voit tarkastaa, että silmät ja kasvojen alue on turvallisesti asemoitu.



# Baxter-leikkauspöydät

Mediqiltä Baxterin leikkauspöydät kaikkeen kirurgiaan!

- Liikuteltavat tai kiinteät pylväät
- Mahdollisuus uusiin turvallisuutta lisääviin toimintoihin SensorLine Premium -ohjelmiston avulla, esimerkiksi varoitukset painorajojen ylittyessä tai sensoriesto tason osien lattiaan tai omaan runkoon osumisesta
- Kapea, vain 310 mm leveä pylväs ei ole esteenä kuvantamiselle
- Huomaamaton, 25 mm matala jalusta liikuteltavassa pylväässä

## MODULAARINEN RAKENNE

- Täysin uudet H-osat, aiempaa keskimäärin 25 % kevyempinä
- Yleistasoista saadaan kasattua lisäosien avulla eri erikoisalojen tasot
- Osien uusi käyttäjäystävällinen suunnittelu ehkäisee tason väärin kasaamisen mahdollisuudet

**Baxter**

## TS7500

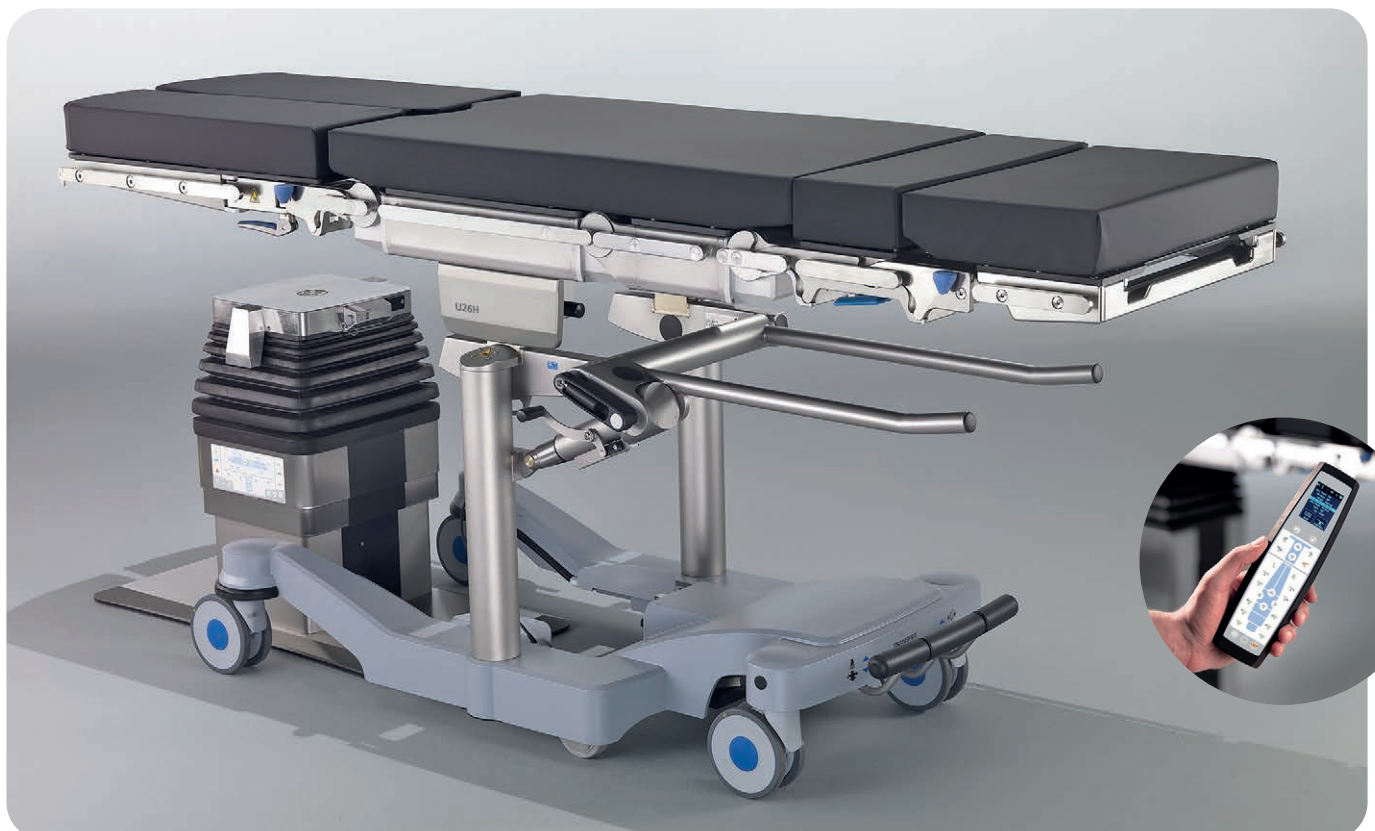
Monipuolisin järjestelmäpöytä kaikkeen kirurgiaan, joko liikuteltavalla tai kiinteällä pylväällä.

### OMINAISUUDET

- Maksimi potilaspaino 400 kg
- Kiinteä pylväs pyörii 360°
- Moottoreiden nopeudensäätö
- 32 ohjelmoitavaa asennotapaikkaa
- Kosketusnäyttö, jossa suomenkielinen statusnäyttö tehdyistä säädöistä
- Säädin aktivoituu liikkeestä

### TEKNISET OMINAISUUDET

- Trendelenburgit jopa +/- 65°
- Trendelenburgit ilman ST26-tasoa +/- 45°
- Tilt-sivukallistukset +/- 30°
- Tason korkeus n. 600–1150 mm
- Pitkittäisliuku 400 mm



# PST 500 -pyörällinen leikkauspöytä

UUTTA

PST 500 on erinomainen pyörällinen leikkauspöytä. Erityisominaisuuksina mm. aiempaa kevyempien osien ja matalan jalustan tuoma ergonomia, monipuolisuus hyvien sähköisten säätöominaisuuksien myötä kuten jalakaosien liikuttelu myös erikseen ja 40 cm pitkittäisliuku, sekä alle 60 cm mataluus

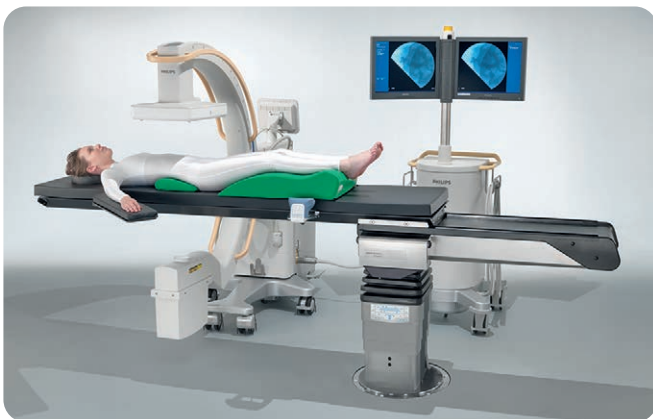
(ilman patjoja). Turvallisuutta tuo maksimi potilaspainon (454 kg) lisäksi selkeät, valaistut viestit, esimerkiksi akkujen latausasteesta palkkeina pöydän jalustan päädyssä. Jalustan alla olevat eriväriset led-valot kertovat mm. pöydän turvallisuudesta lukituksesta.



## PARI MUUTA VINKKIÄ

### TS7000 -pyörällinen leikkauspöytä

Huippuluokan pyörällinen leikkauspöytä, erityisominaisuuksiin mm. ergonomia, alle 60 cm mataluus (ilman patjoja) ja sensorivarmistettu potilasturvallisuus. Maksimi potilaspaino 450 kg ja sähköinen pitkittäisliuku 460 mm!



### TS7500-hiilikuituleikkaustaso

TS7500 Carbon FloatLine – 360 astetta läpivalaistava hiilikuituleikkaustaso esimerkiksi sydän- ja verisuonikirurgisiin leikkauksiin.



### TS 7000dV

Markkinoiden ainoa kirurgisen da Vinci Xi -robotin kanssa integroitava taso.

Valmistaja Baxter Medical Systems GmbH + Co. KG





# Baxter-valaisimet

## iLED 7 – voittamaton leikkausvalaisin



160 000 luxin valoteho riittää syvissäkin haavoissa. Aktiivinen ja automaattinen varjottomuustekniikka sekä automaattinen fokuointi huolehtivat jatkuvasta tasaisesta valaisusta ja poistavat varjot jopa silloin, kun kirurgi työskentelee suoraan leikkausvalaisimen alla. Kirurgi voi keskittyä potilaaseen ja käsillä olevaan tehtävään.

Väriämpötilaa voi tarvittaessa säätää. Väriämpötilaa nostamalla parannetaan muun muassa kontrastinäkemistä, mikä vähentää silmien väsymistä tarkkuutta vaativissa tehtävissä. Ihmissilmä erottaa värit, ääriiviat ja liikkeen parhaiten päivänvalossa. Väriämpötilaa voidaan säätää yksilöllisesti 3 500–5 000 K.

iLED 7 tuottaa minimaalisesti lämpösäteilyä – kirurgi ei tunne lämmön nousua edes pitkän toimenpiteen aikana. Kaikki nivelet ovat käännettävissä 360 astetta. Helppo käsitellä steriilisti.

## TL5000 – monipuolinen leikkausvalaisin

TL5000-sarjan valaisimet on tarkoitettu erittäin vaativaan kirurgiaan. Ne ovat valoteholtaan joko 160 000 tai 140 000 luxia ja niihin on saatavissa optiona automaattinen fokuointi sekä väriämpötilan säätö.







Maailman ensimmäisen LED-leikkausvalaisimen kehittäjä on jatkanut innovoivaa suunnittelua, säilyttäen samalla aiempien mallien parhaat puolet

- Kameravalmius vakiona langattoman tekniikan mahdollistamana (uusi iLED 7)
- Ohut ja siro rakenne
- Pitkä käyttöikä > 60 000 h

## TL3000 -leikkaus- ja toimenpidevalaisin

TL3000-sarjan valaisimet on suunniteltu leikkaus- ja toimenpidevalaisimiksi, mutta ne sopivat erinomaisesti myös teho- ja valvontaosastoille, joissa nykyisin tehdään yhä vaativampia toimenpiteitä.



## TL1000 -toimenpide- ja tutkimusvalaisin



TL1000 on kirkas 4500 K ja 80 000 lux tutkimusvalaisin vaativaan käyttöön, joko katto-, seinä- tai pyörällisenä mallina.

**Baxter**

Valmistaja Baxter Medical Systems GmbH + Co. KG



# Baxter TruPort -kattokeskukset

**Baxter**

Kattokeskusten edelläkävijä TruPort on suunniteltu muokattavaksi. Kattokeskus koostuu sähkön, informaation ja lääkintäkaasujen toimitusmoduuleista sekä liikuteltavista lisäosista. Näiden yhdistelmänä TruPort-kattokeskuksen muokattavuus kohtaa moninaiset käyttäjätoiveet – jopa asennuksen jälkeiset. Moduulit ovat muokattavissasi nopeasti ja helposti päivittäisen tarpeesi mukaan.

- Aidosti modulaarinen, eli muuntojoustava kattokeskus
- Liikuteltavat lisäosat ja liitinten moduulit helpottavat suunnittelua sekä palvelevat muuttuvaa käyttötarvetta
- Yksi- tai kaksivartisena, joko sähköisellä korkeuden-säädöllä tai ilman
- Valmistajalla 40 vuoden kokemus ja yli 50 000 kattokeskusta toimitettuna





# TruPort-kattokeskuksen edut

## MODULAARINEN

Kattokeskuskokonaisuudet rakennetaan itsenäisistä moduuleista, mikä parantaa kattokeskuksen käytettävyyttä muuttuvissakin olosuhteissa.

## ERGONOMINEN

Kattokeskuksen rakenteeseen voi sijoitella vapaasti lisäosia, kuten valaisimia, hyllyjä, laatikoita, kahvoja, säätimiä yms. ja parantaa näin työpisteen ergonomiaa. Auttaa jaksamaan paremmin päivittäisessä työssä. TruPortin voi uudelleen järjestellä vaikka päivittäin.

## INNOVATIIVINEN

Sähköpneumaattiset jarrut ja huippulaatuiset materiaalit pinnoissa ja laakereissa tekevät kattokeskuksen käytön helpoksi ja turvallisiksi vaativissakin olosuhteissa. Ainutlaatuinen keskitetty kommunikaatiokonsepti FPC-kiskolla (Fixation, Power, Communication) toimii informaation ja sähkön jakajana siellä, mihin oheislaite kiinnitetäänkin.

## HYGIEENINEN


Yhtenäiset, "suihkusuojatut" pinnat helpottavat kattokeskuksen puhtaanapitoa ja vähentävät kontaminaatoriskiä, koska hygieenisuus paranee.

## KUSTANNUSTEHOKAS

Korkealuokkainen suunnittelu ja kestävä materiaalit saavat hankinnan kestävämpään pidempään ja takaavat paremman vasteen investoinnille.

## TYYLIKÄS

Viimeistellyt materiaalit ja yksityiskohdat tekevät kattokeskuksesta kauniin yksityiskohdan työympäristöön.

Valmistaja Baxter Medical Systems GmbH + Co. KG  0197



## FCS300- pistorasiakeskus

- Helppo ja nopea liikutella
- Vakaa
- Liitännät:  
sähköpistorasiat,  
tietoliikenneliitännät  
(atk, kuidut),  
potentiaalitasaus



# MedArm® - **UUTTA** kirjausvarsi

Suomalainen Visib Oy on kehittänyt innovatiivisen, kattoasenteisen MedArm -lääkinnällisten laitteiden kirjausvarsi-ratkaisun, joka mahdollistaa hoitolaiteiden ja tietokoneiden sekä näyttöjen tuomisen potilaan sängyn viereen. MedArm säästää lattiapinta-alaa ahtaissa hoitopisteissä ja kirjausvarren kantavuus riittää kannattelemaan kymmenien kilojen laitekuormia.

Varren saa turvallisesti lukittua ja lukituksen vapautettua yhdellä ranneliikkeellä. MedArmin muotoilussa on huomioitu hoitotilojen erityisvaatimukset. Se ylettyy aivan potilaan viereen, jolloin kontakti potilaaseen säilyy.

Valmistaja Visib Oy



# LiDCO- hemodynamiikkamonitori



LiDCO hemodynamiikan monitorointiin. Cardiac Output, SVV, SV, SVR, DO<sub>2</sub>i. Liitettävissä olemassa olevaan invasiiviseen monitorointiin, ei tarvetta laiteriippuvaisille kulutustarvikkeille. Yhdistä milloin vain, missä vain. Perustuu arteriakäyrän aalto-muotoanalyysiin. HL7-rajapinta tietojärjestelmäintegrointiin.

**LiDCO**  
Hemodynamic Monitoring

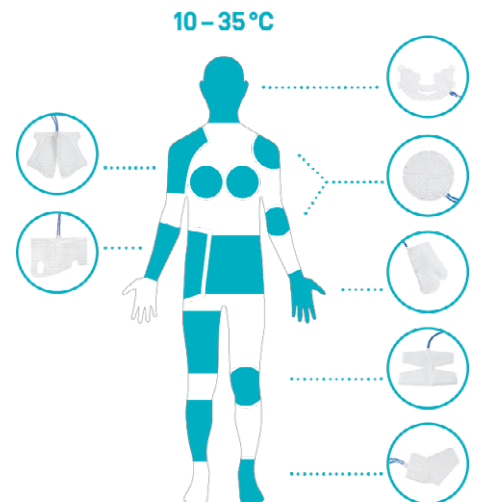
# Hilotherm-viilennyslaite



Hilotherm-hoitolaitetta käytetään pre- ja post-operatiiviseen käyttöön; kudoksen viilentämiseen toimenpiteiden jälkeen, tuoreissa vammoissa, sekä kroonisessa kivussa ja tulehduksissa. Hilotherm-hoitolaite vähentää ja auttaa välttämään turvotusta, kipua ja hematoomaa, ja sitä kautta nopeuttaa paranemisprosessia. Lämpötila +10 – +35 °C, viilennyksen suosituslämpötila 15–30 °C. Laaja valikoima erilaisia maskeja ja kuffeja olkapäähän, polveen, nilkkaan, rintaan, kasvojen alueelle jne. Yhden tai kahden potilaan hoito samanaikaisesti. Jatkuva toiminta tasaisella lämpötilalla.

- Mediqin tuotenumero 40004397
- Valmistajan tuotenumero HT00200010

**HILOTHERM** CE 0123





# Masimo-monitorit ja pulssioksimetrit

## Masimo Root -potilasvalvontamonitori leikkaussaliin

Masimo Root -potilasvalvontamonitorit parantavat anestesian aikaista potilasturvallisuutta. Ne mittaavat potilaan unen syvyyttä (SedLine), aivojen hapensaantia (O3) ja jatkuvaa hemoglobiinia (SpHb). SedLine- ja O3-varusteltu Root antaa erinomaisen kuvan aivojen tilasta helposti tulkittavalla näytöllä. SedLine – sedaation monitorointi auttaa monitoroimaan aivojen tilaa bilateraalissa tiedon keräyksellä ja EEG:n prosessoinnilla helpottaen anestesian hallintaa. O3 – alueellinen oksimetria helpottaa aivokudoksen hapettumisen seuranta tilanteissa, joissa pulssioksimetria yksinään ei riitä kertomaan aivojen hapettumisesta. Tuotteet räätälöidään aina asiakkaan tarpeiden mukaan.

- Mediqin tuotenumero 40010833
- Valmistajan tuotenumero 9515

Masimo Rainbow-teknologialla varustetuilla laitteilla voi noninvasiivisesti monitoroida myös seuraavia pitoisuuksia: SpHb, SpCO, SpMet ja SpOC.



Valmistaja Masimo Corporation  0123

## Masimo Rad-67™ -pulssioksimetri ja SpHb **UUTTA**

Masimo Rad-67 -pulssioksimetrissa yhdistyy Masimo SET- ja Rainbow-teknikka. Rad-67 on yksittäismittauksiin suunniteltu laite, johon sisältyy seuraavat parametrit: SpO<sub>2</sub>, PR, Pi, PVi ja SpHb. Laitteeseen on mahdollisuus lisätä SpMet- ja SpCO-mittaukset. Saatavilla myös yksi, monikäyttöinen sensori kaikille potilasryhmille (> 3 kg). Laitteessa on värillinen kosketusnäyttö ja akku, jonka kesto on jopa 6 tuntia. Mitat 19,4 x 8,2 x 2,4 cm, paino 0,37 kg.

- Mediqin tuotenumero 40011183
- Valmistajan tuotenumero 9794



## Masimo Rad-97 -pulssioksimetri

Masimo Rad-97 -pulssioksimetrin SET-mittausteknologia toteutettuna Rainbow-teknikalla (useita eri punavalon aallonpituuksia), jotka yhdessä mahdollistavat mittaukset myös erittäin vaativilta potilailta, kuten pienet lapset, matalaperfuusioiset ja levottomat potilaat. Värillinen kosketusnäyttö, joka kääntyy automaattisesti laitetta käännettäessä (pysty-/vaakanäyttö). Akunkesto vähintään 4 tuntia.

- Mediqin tuotenumero 40010594
- Valmistajan tuotenumero 9738



# Masimo langattomat etäseur

## Masimo Radius PPG® langaton saturaatioanturi

Langaton anturi potilaan happisaturaation ja hengitystiheyden seurantaan vastasyntyneistä aikuisiin. Pohjautuu kliinisesti todistettuun Masimo SET -teknologiaan. Yhdistetään Masimo Rad-97- tai Masimo Radical-7 -pulssioksimetreihin, mikä mahdollistaa potilaan helpon mobilisaation ja etäseurannan. Voidaan yhdistää myös mobiililaitteeseen Masimo SafetyNet -sovelluksen kautta.

Mediqn tuotenumero 40011534 • Valmistajan tuotenumero 4585



Happi-  
saturaatio



Syke



Perfuusio-  
indeksi



Pletysmografinen-  
vaihtelukerroin-  
indeksi




Hengitys-  
frekvenssi

Valmistaja Masimo Corporation  0123

## Masimo Radius T<sup>OTM</sup> -langaton anturi

Radius T<sup>o</sup> on puettava langaton anturi, joka mittaa jatkuvasti potilaan kehon lämpötilaa. Yhdistetään Masimo Rad-97 -pulssioksimetriin tai mobiililaitteeseen Masimo SafetyNet -sovelluksen kautta.

Mediqn tuotenumero 40011532 • Valmistajan tuotenumero 4779

Valmistaja Masimo Corporation  0123



## Masimo TIR-1<sup>TM</sup> -lämpömittari

Itsenäisesti toimiva tai Masimo Rad-97 -laitteeseen liitettävä lämpömittari. Toimii Bluetooth- ja infrapunateknologialla. Mittaa vaivattomasti ja luotettavasti potilaan lämmön otsalta ilman kosketusta. Mittaus tapahtuu napin painalluksella ja tulos on nähtävissä noin sekunnissa. Erillisiä kulutustarvikkeita ei tarvita. Laite toimii paristoilla eikä sitä ole tarvetta kalibroida.

- Mediqn tuotenumero 40010985
- Valmistajan tuotenumero TD-1241

Valmistaja Taidoc Technology Corporation  0123



## Masimo Radius VSM™

### puettava, modulaarinen potilasseurantajärjestelmä

Puettava potilasmonitori, jota voidaan käyttää skaalautuvasti tarpeen mukaan. Mahdollisuus perustaa monitorointipaikka minne vain sairaalan sisällä (WLAN-verkon kantaman alueella). Radius VSM on puettava elintoimintojen monitori, jossa on laaja valikoima fysiologisia mittauksia. Modulaariselle alustalle suunniteltu Radius VSM yhdistää potilasmonitorin luotettavuuden ja tarkkuuden puettavan laitteen mukavuuteen ja vapauteen. Radius VSM mahdollistaa mobilisoinnin varmistaen samalla että potilasta seurataan jatkuvasti ilman keskeytyksiä.

#### Akustinen hengitysfrekvenssin seuranta (RRa®)

#### Jatkuva kehon lämpötilanseuranta

- Mittaa kehon lämpötilaa
- Ottaa huomioon ympäristön lämpötilan

#### Masimo EKG

- Matalakohinainen 3-kytkentäinen EKG
- I, II, III, aVR, aVL, aVF
- Hengenvaarallisen arytmin tunnistus
- Tahdistinpulssitunnistus
- Kevyt, esikytketty EKG-johdinsarja
- Hengitysfrekvenssi (impedanssi)

#### Potilaan asento- ja aktiiviteettiseuranta

- Jatkuva potilaan asennon seuranta notifikaatioilla
- Potilaan asento ja sängyn päädyn kulma
- Ilmoitukset potilaan liikkeistä
  - Pystyasento: istuu tai seisoo
  - Kävelee
- Kaatumisentunnistus
- Hengitysfrekvenssi (rintakehän liikkeet)

#### Masimo noninvasiivinen verenpaine (NIBP)

- Mittaus täytön aikana
- Nopea ja hidas mansetin täyttöasetus
- Kustomoitava aikataulu
- Hiljainen täyttö
- Mittaus vasemmasta tai oikeasta käsivarresta
- Potilaskohtaiset mansetit

#### Radius VSM

- Puettava vitaalimonitori
- 12 h akukesto
- 2,6" kosketusnäyttö
- Täydelliset aaltomuodot, trendit
- Ääni- ja visuaaliset hälytykset
- 96 h tallennus täydelliselle parametri- ja trendidatalle
- Vettä hylkivä
- Wi-Fi yhteys Patient SafetyNet™:iin
- Bluetooth-yhteys Root®-monitoriin

#### Mittaus liikkeen ja heikon perfuusion aikana



Valmistaja Masimo Corporation **CE** 0123

Masimo Radius VSM on modulaarinen, puettava potilasmonitorointiratkaisu, jonka avulla voidaan varustaa mikä tahansa potilaspaikka kattavalla valvonnalla. Komponentteja voidaan nopeasti lisätä tai poistaa kunkin potilaan seurantarpeiden mukaan. Masimo Radius VSM:n avulla voidaan suorittaa potilasmonitorointia ilman useita erillisiä lisälaitteita, verkko-infrastruktuuria tai kaapeliverkkoyhteyksiä. Radius VSM on kokonaisuus, joka sisältää useita mittaustekniikoita, moduuleja ja noninvasiivisia antureita.

# ASTOPAD® -potilas- lämmitysjärjestelmä

## ASTOPAD® DUO310 -ohjausyksikkö

ASTOPAD DUO310 -ohjauslaitteen avulla voidaan käyttää kahta ASTOPAD-käyttöosaa toisistaan riippumatta. Näin potilasta voidaan lämmittää sekä ylhäältä että alhaalta. Käyttöosien lämpötilaa voi säätää erikseen 0,5 °C:n välein välillä 32–39 °C. Ohjauslaite vahtii jatkuvasti yli- ja alilämpöhälytyksiä. Valaistu näyttö ja helppokäyttöisyys tekevät ASTOPAD-potilaslämmitysjärjestelmästä turvallisen käyttä.

- Mediqin tuotenumero 10019383 • Valmistajan tuotenumero DUO310-EU



## ASTOPAD® -lämpöpatjat

Stihler ASTOPAD-lämpöpeitot ja -patjat lämmittävät vain kontaktipintaa, eivät ympäristöä. Leikkausosastoilla Stihler ASTOPADia voi käyttää perioperatiivisesti induktiosta leikkaussalin kautta heräämöö. Potilaan lämmittäminen onnistuu mukautuvilla peitoilla kaikissa leikkausosastoissa. Päivystyspoliklinikoilla ja ensiavussa Stihler ASTOPAD on erinomainen ratkaisu lämmittää jäähtyneitä ja palelevia potilaita. Lämpöelementit ovat myös röntgensäteiden läpäiseviä. Pienin lämpöpeite ASTOPAD BabyWarmer 48 x 68 cm sopii erinomaisesti vauvojen lämmittämiseen synnytysosastoilla, vuodeosastoilla, tutkimuspöydällä ja leikkaussaleissa.

| Mediqin tuotenro | Valmistajan tuotenro | Koko          |
|------------------|----------------------|---------------|
| 10012388         | COV070               | 48 x 68 cm    |
| 10012389         | COV105               | 50 x 105 cm   |
| 10012391         | COV150               | 50 x 150 cm   |
| 10012392         | COV155               | ylävartalolle |
| 10012823         | COV180               | 80 x 180 cm   |

### Lämmityssettiin valitaan:

- Ohjausyksikkö DUO310 1-2 patjalle (sisältää akun)
  - Astopad-lämpöpatja (sisältää 2 m kaapelin (10012800))
  - Patjansuoja valitulle patjalle
- Valmistaja suosittelee patjan suojaamista patjansuojalla.



## ASTOPAD ROE

### Ainutlaatuinen lämpöpatja

– ei artefakteja röntgenkuvauksessa.

ROE-lämpöpatjat on suunniteltu tuottamaan täysin artefaktiton potilaan asettelu röntgenkuvauksissa katetrilaboratorioissa, angiografiassa tai muilla hybridileikkaussalin alueilla. Viskoelastinen vaahtomuovi yhdistettynä tasokkaaseen hiilikuitulämmityselementtiin muodostaa täydellisen leikkauspöydän patjan, joka takaa parhaan mukavuuden ja lämmön potilaalle ja sopii kaikkiin rutiini- ja hätätoimenpiteisiin.

Kysy lisää asiakaspalvelustamme.



STIHLERELECTRONIC  
A GENTHERM COMPANY



### ASTOPAD-LISÄTARVIKKEET

| Mediqin tuotenro | Valmistajan tuotenro | Tuote                            |
|------------------|----------------------|----------------------------------|
| 10012605         | COV40070             | Suoja 48 x 68 cm Baby Warmerille |
| 10012606         | COV40105             | Suoja COV105-patjalle            |
| 10012608         | COV40150             | Suoja COV150-patjalle            |
| 10012609         | COV40155             | Suoja COV155-patjalle            |
| 10012799         | COV40180             | Suoja COV180-patjalle            |
| 10012800         | COV50200             | Kaapeli 2 m                      |
| 10012801         | COV50400             | Kaapeli 4 m                      |



# Veren- ja nesteen- lämmittimet

## ASTOFLO® PLUS eco

ASTOFLO PLUS ECO on kaikkien infuusionesteiden ja verivalmisteiden lämmittämiseen soveltuva yleislämmitin, joka sopii käytettäväksi leikkaussaleissa, teho-osastolla ja muilla hoito-osastoilla. Sähkölämmitteisen lämpöprofiilin avulla kaikenlaiset infuusionesteet voi lämmittää standardi-letkustossa. Valittavissa oleva lämpötila-alue lämpöprofiilille 33–43 °C. Nesteet pysyvät lämpiminä potilaan suonikanyyliin saakka. Järjestelmässä ei tarvita kertakäyttöä.

- Mediqin tuotenumero 10011992
- Valmistajan tuotenumero AFP300EU

### VARUSTEET

| Mediqin tuotenro   | Valmistajan tuotenro | Pituus |
|--|----------------------|--------|
| <b>Lämpöprofiili (sininen) letkustoille, joiden ulkohalkaisija on 4–5 mm</b> |                      |        |
| 10011109   | WP31                 | 180 cm |
| 10015561   | WP32                 | 240 cm |
| <b>Lämpöprofiili (harmaa) letkustoille, joiden ulkohalkaisija on 6–7 mm</b>  |                      |        |
| 10015562   | WP33                 | 180 cm |
| -  | WP43                 | 240 cm |



## ASTOTHERM® plus 220 S



ASTOTHERM plus 220 S -lämmitin lämmittää kaikki nesteet tehokkaasti niin pienillä kuin suurillakin virtausnopeuksilla ja lisäksi suojaa niitä lämmitetyllä ASTOLINE-lämpöprofiililla. Näin potilaalle annettava neste on aina optimaalisesti lämmitetty.

Kysy lisää ASTOTHERM-lämmittimestä asiakaspalvelustamme.

STIHLERELECTRONIC  
A GENTHERM COMPANY



# Medela-imulaitteet

## Medela Dominant Flex

Medela Dominant Flex imulaite soveltuu käytettäväksi esimerkiksi leikkaus- ja toimenpideosastoilla.

Enimmäisalipaine -90 kPa. Mäntä-/sylinterijärjestelmä. Maksimi imutehon säätömahdollisuus 40, 50 tai 60 litraa minuutissa. Päälle/pois-kytkin myös jalustassa.

### DOMINANT FLEX JALUSTALLA

- Mediqin tuotenumero 40009577, Medela 071.0003 + 071.0034
- Sisältää laitteen, ylivirtauspullon ja silikoniletkun ylivirtauspullosta liittimellä, eurokiskon imupullojen kiinnitystä varten.

### DOMINANT FLEX KANNETTAVA

- Mediqin tuotenumero 40009578, Medela 071.0002
- Sisältää laitteen, ylivirtauspullon ja silikoniletkun ylivirtauspullosta liittimellä.



## Medela Basic

Medela Basic on tehokas yleisimulaite. Suosittelemme sitä osastokäyttöön, ensiapuun ja korvakäyttöön.

Enimmäisalipaine -85 kPa. Mäntä-/sylinteritekniikka. Imuteho 30 litraa minuutissa.

### BASIC JALUSTALLA

- Mediqin tuotenumero 40009574, Medela 071.0001 + 071.0034
- Sisältää laitteen, ylivirtauspullon ja silikoniletkun ylivirtauspullosta liittimellä ja eurokiskon imupullojen kiinnitystä varten

### BASIC KANNETTAVA

- Mediqin tuotenumero 40009575, Medela 071.0000
- Sisältää laitteen, ylivirtauspullon ja silikoniletkun ylivirtauspullosta liittimellä

### BASIC ILMAN KAHVAA

Mediqin tuotenumero 40009576, Medela 071.0001



## IMUJEN TARVIKKEET JA LISÄVARUSTEET

Mediqin tuotenumero Tuote

### Imuvarusteet

|          |   |
|----------|---|
| 10016476 | Medela 1,5 L imupurkki kk-imupusseille, kestokäyttöinen |
| 10010551 | Medela imupussi 1,5 L 40 kpl, kertakäyttöinen           |
| 10016986 | Medela 2,5 L imupurkki kk-imupusseille, kestokäyttöinen |
| 10010550 | Medela 2,5 L imupussi 40 kpl, kertakäyttöinen           |

### Potilasletkut

|          |   |
|----------|---|
| 40024987 | Medela kk-letku 150 cm peukalosäätimellä 15 kpl |
|----------|---|

Mediqin tuotenumero Tuote

### Lisävarusteet

|          |  |
|----------|--|
| 40019568 | Medela kiskokiinnike pullolle 1 kpl                    |
| 10004916 | Medela pistoliitin suora, kestokäyttöinen, 10 kpl      |
| 10015482 | Medela pistoliitin 90° kulma, kestokäyttöinen, 10 kpl  |
| 40013105 | Medela ylivuoto-/bakteerisuodatin kk, 10 kpl           |
| 40019567 | Medela silikonimuletku 12 x 7 mm, 1 m, kestokäyttöinen |



# Medela Thopaz+™ digitaalinen thorax-imulaite

Thopaz+ on innovatiivinen digitaalinen rintakehän dreenijärjestelmä, joka luo uusia standardeja hoidossa ja rintakehän dreenihoidon hallinnassa.

Akkukäyttöisessä Thopaz+-yksikössä on elektroninen mittaus- ja valvontajärjestelmä, jossa on optiset ja akustiset tilailmoitukset. Laite on kuivajärjestelmä, mikä tarkoittaa, että käyttö ei vaadi nesteitä.

Hoitoa koskevat tärkeät tiedot ilmaistaan näytöllä digitaalisesti ja graafisesti. Hoidon jälkeen tiedot voi siirtää tietokoneelle. Kätevä koko, äänetön toiminta ja näytön kirkkautta säätelevä valoanturi tekevät hoidosta miellyttävän sekä potilaalle että lähistöllä oleville henkilöille.



- Mediqin tuotenumero 40014740
- Valmistajan tuotenumero 079.1002



## THOPAZ-TARVIKKEET JA -LISÄVARUSTEET

| Mediqin tuotenumero   | Valmistajan tuotenumero | Tuote                                    |
|-----------------------|-------------------------|--|
| <b>Tarvikkeet</b>     |                         |  |
| 40016560              | 079.0011                | Imupurkki 0,3 L, 12 kpl                  |
| 40013071              | 079.0016                | Imupurkki 0,8 L, 6 kpl                   |
| 40004949              | 079.0018                | Imupurkki 2 L, 12 kpl                    |
| 40013072              | 079.0021                | Thopaz-letku, suora liitin, 10 kpl       |
| 40013073              | 079.0022                | Thopaz-letku, Y-liitin, 10 kpl           |
| 40004947              | 079.0024                | Thopaz-letku, kapea Y-liitin, 10 kpl     |
| 40004948              | 079.0023                | Thopaz-letku, kapea suora liitin, 10 kpl |
| 40013217              | 079.0039                | Thopaz-letkun tulppa, 20 kpl             |
| <b>Muut varusteet</b> |                         |  |
| 40013215              | 079.0036                | Laitetekisko pidikkeellä                 |
| 40013218              | 079.0037                | Latausalusta                             |
| 40004946              | 079.0038                | Adapteri latausalustaan 2 L purkille     |



RICHARD WOLF

# ENDOCAM Logic 4K -kamerajärjestelmä

UUTTA  
MEDIQILLÄ

Richard Wolf nostaa endoskooppikuvien laadun aivan uudelle tasolle uudella 4K-tekniikalla, joka tuottaa neulanterävää kuvaa. 4K tarkoittaa vähintään resoluutiota 3840 x 2160 pikseliä, mikä on neljä kertaa enemmän kuin HD-standardi. Järjestelmän tarkasti yhteensovitetut komponentit takaavat realistisen kuvan.

- 4K-resoluutio: joko 3840 x 2160 pikseliä tai 4096 x 2160 pikseliä
- Älykkäät prosessointialgoritmit: Special Imaging Modes (SIM), parantaa kudosten erottelua kuvassa
- Esiohjelmoitujen kamera-asetusten: erikoisalakohdeasetukset takaavat parhaan mahdollisen kuvanlaadun
- Kamerayksikössä ICG- ja PDD-valmius vakiona
- LED-valolähteet (Myös ICG ja PDD)
- Laaja valikoima 4K-monitoreja käyttötärpeen mukaan, koot 27–55"

Tutustu tarkemmin: [www.richard-wolf.com](http://www.richard-wolf.com)



RICHARD  
WOLF

spirit of excellence



# ERBE-diatermialaitteet

UUTTA  
MEDIQILLÄ

## ERBE VIO® 3



ERBEN kehittynein diatermialaite. 96 % käyttäjistä suosittelisi VIO 3 -järjestelmää\*. Loogisen ja intuitiivisen käyttöliittymänsä ansiosta VIO 3 -diatermialaite on erittäin käyttäjäystävällinen. Suuren kosketusnäytön ansiosta kirurgilla on leikkausalueelta aina hyvä näkyvyys hallintalaitteisiin. VIO 3:sen stepGUIDE auttaa käyttäjää valitsemaan oikeat asetukset kuhunkin käyttötarkoitukseen. Looginen, kätevä ja visuaalinen käyttö-opas (stepGUIDE). Luotettavat ja toistettavissa olevat leikkaustulokset. ReMode; jopa 6 eri asetusta valittavissa steriililtä alueelta. Instrumenttien pistokepaikat (3–5 kpl) valittavissa toiveiden mukaisesti.

\*Perustuu käyttäjähyväksyntätestiprotokollaan (12/2014, 06/2016).

- Mediqin tuotenumero 30001035
- Valmistajan tuotenumero 10160-000

erbe CE 0124

## ERBE VIO® 300 S



Perusdiatermialaite leikkaussaliin. VIO 300 S on kustannustehokas vaihtoehto ERBE VIO 3 -mallille. S-mallien muunneltavissa oleva näyttö tarjoaa suoran pääsyn kaikkiin asetuksiin. Versiovalikoiman ansiosta nämä yksiköt sopivat kaikille kirurgian erikoisaloille. FocusView näyttää olennaiset tiedot kaikista kytketyistä tai aktivoiduista instrumenteista. Alimoduulit linkitetään älykkäiden ECB-liittymien kautta. Automaattinen tehon annostelu kaikille säätöteknologioille. Tarkka, yksittäisen lukeman mukaan säädetty lähtöteho. Uudet ja parannetut CUT- ja COAG-toiminnot. Muunneltava konfiguraatio pistokemoduuleilla. FocusView tekee käytöstä helppoa. Näytön tukema neutraali elektroditurvajärjestelmä NESSY antaa interaktiivista apua paluuelektrodia asetettaessa. Jalkapolkimessa monipoliset asetukset. Käyttöjärjestelmä mahdollistaa lähtöpistokkeen määrittämisen jalkakytkimelle tai vaikka yhdelle sen pedaalille.

- Mediqin tuotenumero 40018162
- Valmistajan tuotenumero 10140-300

## HILJAINEN JA TEHOKAS

## ERBE IES 3 -savuimuyksikkö

Hiljainen ja tehokas savuimujärjestelmä, joka suodattaa tehokkaasti myös virukset. Erben IES 3 -savuimuyksikkö on helppokäyttöinen ja luotettava savuimuri, joka markkinoiden ainoa savuimuyksikkönä imee luotettavasti ja tehokkaasti myös biokomponentit. Suodattaa tehokkaasti kaikki virukset. IES3 on todella hiljainen ja tehokas savuimulaite avo- ja laparoskopiatoinnolla. Innovatiivinen bi-turbo tekniikka mahdollistaa erittäin nopean imun. Yksikkö toimii kaikkien diatermialaitteiden kanssa automaattiaktivoinnilla. 5-vaiheinen keskusfilteri ULPA-15 suodattaa 99,995 % kaikista 0,1 µm partikkeleista.

- Mediqin tuotenumero 30001106
- Valmistajan tuotenumero 10323-000





# EKG-laitteet

## ELI 380 ERGO

ELI 380 ERGO EKG-laite on tarkoitettu vaativaan käyttöön.

ERGOssa on kääntyvä 17" värillinen kosketusnäyttö. Sopiva 12- ja/tai 15-kytkentäiselle EKG:lle. Laadukas signaali, tunnustettu tulkintaohjelma. 20 min EKG-muisti, josta käyttäjä voi valita 10 sekunnin EKG-otantoja oman valinnan mukaan tai paras 10 sekunnin otanta laitteen valitsemana. Paperi A4-kokoista Z-paperia. Suomenkielinen. Lasipintainen näppäimistö on helppo

pitää puhtaana. Langaton WAM-lähetin, joka helpottaa EKG:n ottamista, kun kaapeleita ei tule EKG-laitteesta potilaaseen. Liitännät sähköisiin tietojärjestelmiin, tiedonsiirto USB-portin tai LAN/WLAN-verkon kautta.

- Mediqin tuotenumero 40015214
- Valmistajan tuotenumero ELI380-DCX12



## ELI 280

12-kytkentäinen lepo-EKG-laite. Suomenkielinen käyttöjärjestelmä. Erittäin selkeä 10,1" LCD-kosketusnäyttö, helppo puhdistaa. Saatavilla joko kiinteällä potilaskaapelilla tai langattomalla rekisteröintiyksiköllä. Toimii verkkovirralla ja/tai akulla. Paperi A4-kokoista Z-paperia. 5 min EKG-muisti ja paras 10 sekuntia -toiminto. Tarkka VERITAS-tulkintaohjelma. Liitännät sähköisiin tietojärjestelmiin optiona, tiedonsiirto USB-portin tai LAN/WLAN-verkon kautta. Lisävarusteena kuljetusvaunu ja potilasjohtimien pidike.

- Mediqin tuotenumero 40015968
- Valmistajan tuotenumero ELI280-DDB-AAFBD

Valmistaja Welch Allyn, Inc  0459

**Baxter**

# CUBEscan™

KOMPAKIT JA LANGATTOMAT

## -jäännösvirtsamittarit

CUBEscan-mittarit ovat akkukäyttöisiä, kannettavia, non-invasiivisia ultraäänilaitteita rakon tilavuuden ja jäännösvirtsan määrän mittaamiseen langattomasti, helposti ja nopeasti. Mittaukseen tarvitaan vain yksi laite, ei erillistä anturia ja näyttöä, ei johtoja. Esiskannaus-toiminnon reaaliaikainen ultraäänikuva helpottaa rakon löytymistä ja kohdistusta ja auttaa saamaan tarkempia ja luotettavampia tuloksia. Tulos näkyy välittömästi mittauksen jälkeen laitteen näytöllä.

### CUBEscan™ BioCon-1100

Premiumluokan non-invasiivinen 3D-ultraäänilaitte virtsarakon tilavuuden mittaamiseen. Tulos näkyy mittauksen jälkeen välittömästi laitteen näytöllä ja tallentuu laitteen muistiin tai sen voi tulostaa integroidulla tulostimella. Laitetoimitukseen kuuluu kuljetusvaunu, jossa on tarvikkeiden korja. Erittäin nopea mittausaika, vain noin kaksi sekuntia. Mekaaninen sektorianturi suorittaa automaattisesti kahdentoista suunnan ristikkäismittauksen ja laskee jäännösvirtsan määrän millilitroissa.

Mittausohjelmat: mies, nainen, nainenH (kohtu poistettu) ja lapsi. Esiskannaus-toiminnon reaaliaikainen ultraäänikuva ja **Bladderpoint™**-kohdistusristi helpottavat rakon löytymistä ja kohdistusta. Tarkan mittaustuloksen saavuttamisessa avustavat lisäksi suomenkielinen käyttöliittymä ja opetusohjelma.

Mediqn tuotenumero 40014014 • Valmistajan tuotenumero BIOCON1100



Mcube Technology co., Ltd.

### CUBEscan™ BioCon-900

CUBEscan BioCon-900 laitekokonaisuuteen kuuluvat ohjauksyksiköllä varustettu anturi sekä telakka-asema, jossa on tulostin ja liitosmahdollisuus työasemaan. Mittaustuloksen voi tallentaa laitteen muistiin.

- Mediqn tuotenumero 40013663
- Valmistajan tuotenumero BIOCON900



### CUBEscan™ BioCon-900S

CUBEscan BioCon-900S laitekokonaisuuteen kuuluvat kosketusnäyttöisellä ohjauksyksiköllä varustettu anturi sekä latausasema. Mittauksen voi tallentaa laitteen muistiin potilastiedoin (virtuaalinäppäimistöllä) tai ilman.

- Mediqn tuotenumero 10024855
- Valmistajan tuotenumero BIOCON900S



CE 1639



5  
VUODEN  
TAKUU

LED HQ  
LED IN HEINE QUALITY.

HEINEn otsalampussa on erinomainen LED-valo ja laadukas värintoisto, joiden avulla teet tarkempia diagnooseja! Voit asettaa katselukulman käyttäjän mukaan ja säätää valokeilan 3–8 cm sekä valon kirkkouden 0–100 % portaattomasti. Kevyt säädettävä pääpanta ja kevyt otsalamppu tekevät työskentelystäsi ergonomista.



# HEINE ML4 LED -otsalamppu

Voit valita täysin langattoman vaihtoehdon mPack UNPLUGGED -akulla, taskukokoisen mPack-akkuboksin tai verkkovirralla toimivan langallisen version samasta otsalampusta. MPack UNPLUGGED langaton akku antaa toiminta-aikaa 3,5 h, mPack-akkuboksilla toiminta-aikaa on 8 h. ML4 LED -otsalamppu on myöhemmin päivitettävissä toiseen akkumalliin. Lisävarusteina luupit ja S-GUARD roiskevisiiri, helposti myös jälkeenpäin asennettuna.

| Mediqn tuotenro | Tuote  | Valmistajan tuotenro |
|-----------------|--|----------------------|
| 40009752        | ML4 LED + mPack UNPLUGGED langaton akku x 2 + EN50 -seinälatauslaite       | J-008.31.416         |
| 40009751        | ML4 LED + mPack UNPLUGGED langaton akku x 1 + verkkolaite akun lataamiseen | J-008.31.415         |
| 40009750        | ML4 LED otsalamppu + mPack akkuboksi x 1 + verkkolaite akun lataamiseen    | J-008.31.413         |



Tuotenumero  
40009752



Tuotenumero 40009751



Tuotenumero 40009750

# iCare® IC200 -silmänpainemittari

UUSI PIKAMITTAUS

iCare IC200 on helppokäyttöinen ja nopea silmänpainemittari ammattilaisten käyttöön. Mittaa silmänpainetta vastaanotolla, ensiavussa, tapaturma-asetalla tai ambulanssissa, leikkausta ennen, sen aikana ja leikkauksen jälkeen. Sarveiskalvoa ei tarvitse puuduttaa, mittausta tuskin huomaa. Potilasta voi mitata myös makuuasennossa. iCare IC200:lla mittaaminen on nopeaa, tuloksiltaan tarkkaa ja hyvin toistettavaa. Tulokset esitetään yhden desimaalin tarkkuudella.

Uutena ominaisuutena pikamittaus, joka mahdollistaa nopeammat ja helpommat mittaukset

- Mediqin tuotenumero 40015820
- Valmistajan tuotenumero 250A

Mitta-anturit 100 kpl

- Mediqin tuotenumero 40019602
- Valmistajan tuotenumero 104



**icare** CE 0598

# HEINE visionPRO UUTTA -videolaryngoskooppi



**Kaikkiin  
intubaatioihin,  
myös haastaviin**

Nopeaa ja luotettavaa intubaatiota varten mikään ei ole niin tärkeää kuin hyvä näkyvyys. Uusi HEINE visionPRO -videolaryngoskooppi tarjoaa sen uudella ja ainutlaatuisella HEINE allBRIGHT -näytöllä – jopa erittäin kirkkaassa valossa.







# GEM Premier 5000 -verikaasu- ja elektrolyytti- ja metabolitti- ja hematokriittimittauslaitteisto

GEM Premier 5000 on yhdistelmäanalysaattori, joka on suunniteltu sekä laboratorioissa että laboratorion ulkopuolella tapahtuvaan veren verikaasu-, elektrolyytti-, metabolitti- ja hematokriittimittaukseen. Yksi kerran kuussa vaihdettava all in one GEM PAK -tarvikekasetti, ei kylmäsäilytystä eikä muita kulutustarvikkeita. Aktivoi kasetin ilman käyttäjältä vaadittavia toimenpiteitä. Mitattavat parametrit: pH, pCO<sub>2</sub>, pO<sub>2</sub>, Na<sup>+</sup>, K<sup>+</sup>, Ca<sup>++</sup>, Cl<sup>-</sup>, glukoosi, laktaatti, tBil, Hkr, tHb, O<sub>2</sub>Hb, COHb, MetHb, HHb. Analysointi-aika vain 45 sekuntia!

iQM2-järjestelmä, joka suorittaa jatkuvaa ja automaattista laadunvalvontaa reaaliajassa. Suomenkielinen, selkeä kosketusnäyttö ohjaa käyttäjää kaikissa tilanteissa. Laitteessa sisäänrakennetut opastusvideot. Viivakoodinlukija näyte- ja käyttäjätietojen lukemiseen. Käyttäjä voi luoda omat testipaneelit. Laaja tulosten hallinta ja potilastrendinäyttö. Liitettävissä laboratorion tietojärjestelmiin ja GEM Web 500 -etähallintaohjelmaan.

- Mediqin tuotenumero 40022920
- Valmistajan tuotenumero 24019255



## HELPPOKÄYTTÖINEN



**werfen** Valmistaja Instrumentation Laboratory



# Hillrom Affinity Four -synnytyssänky

Hillromilta on saatavana myös edistyksellinen synnytyssänky.

Täydellinen yhdistelmä turvallisuutta ja käytön helppoutta. Affinity Four -vuoteen joustava ja innovatiivinen muotoilu tarjoaa synnyttäjälle monenlaisia vaihtoehtoisia asentomahdollisuuksia, joiden avulla voi paremmin sopeutua synnytyksen eri vaiheisiin ja intensiteettiin. Sängyssä on integroidut ja monipuolisesti säädettävät jalkatelineet. Kantavuus SWL 227 kg.



Valmistaja Hill-Rom Inc.



## Medela-rintapumput



Mediqn valikoimassa nyt myös Medelan rintapumpputuotteet. Kysy lisätietoja asiakaspalvelusta.

UUTTA  
MEDIQILLÄ



More info  
[medela.com/who](https://www.medela.com/who)

medela



MEDIQ

*at the heart of healthcare*

MARKKINOIJA SUOMESSA

Mediq Suomi Oy, Vuoritontunkuja 6, 02200 Espoo

Puhelin 020 112 1510, asiakaspalvelu@mediq.com, www.mediq.fi