



AVRASYAMED MEDİKAL

Tıbbi Cihazlar ve Ürünler Paz. San. ve Dış Tic. Ltd.Şti



*deneyim ve teknolojinin
buluştuğu noktası*

 **MediOne**

www.avrasyamed.com.tr



ektörde öncü bir firma olmanın verdiği enerjiyi, sağlık sektöründe deneyimli olan ekibimizin sinerjisiyle birleştirdik.

Ürün panelimizi genişletirken, seçimimizi; uzman kullanıcıların tavsiye ve ihtiyaçlarını göz önünde bulundurarak, ileri teknoloji ve kaliteyi ön planda tutan, güvenilir ürün ve ekonomik çözümler sunan markalardan yana kullandık.

Satin aldığınız ürünün bize geri dönmesini değil, sizin yine bize gelmenizi istiyoruz.

Satış sonrası teknik destek ve servise verdigimiz önemden dolayı bize duyduğunuz güvenden aldigimiz güç ile yolumuza devam edeceğiz.



BİR **AVRASYAMED MEDİKAL MARKASIDIR**



e combined the synergy of our experienced team with the energy our industry leadership.

While expanding our product range, we showed regard to the advices and needs of our expert clients.

We also preferred to choose the brands that prioritize technology and quality, and offer reliable products and affordable solutions.

We don't want you to return our product back; we want you to return to our firm for another product.

We will keep improving our products getting strength from your confidence in our after sales support and technical service.

www.avrasyamed.com.tr

 ANESTEZİ VE REANİMASYON SİSTEMLERİ

AMELİYATHANE ÇÖZÜMLERİ





◆ NEW MINDRAY WATO EX-65 / WATO EX-35

Yeni WATO EX-65 kompakt tasarımı, kullanıcı dostu arayüzü, 12.1 inçlik (WATO EX-35 için 10,4 inç) tam renkli dokunmatik ekranı, hastalarınızın ihtiyaçlarını eksiksiz bir şekilde karşılayan ventilasyon modları ile son teknoloji ürünüdür.



Çok Daha Güçlü

- ◆ Daha akıllı ventilasyon
VCV,PCV,PVC-VG,SIMV-VC,SIMV-PC,SIMV-VG,PSV+Apne (I:E ayarı ile)
CPAP/PS (Yeni WATO EX-65)
VCV,PCV,PSV+Apne,VC(SIMV-VC),PC (SIMV-PC) (WATO EX-35)
- ◆ AA hesaplama yazılımı ile kullanıcının anestezik madde tüketimini takip ederek etkin maliyet kontrolü sağlanması (Yeni WATO EX-65)
- ◆ Tahrifli otomatik gaz anahtarı
- ◆ Entegre ısıtılmış soluma sistemi (Yeni WATO EX-65)



Çok Daha Entegre

- ◆ Kompakt tasarım
- ◆ PnP çoklu gaz modülü
- ◆ Daha iyi perioperatif yönetim için isteğe bağlı entegre emiş (Yeni WATO EX-65)

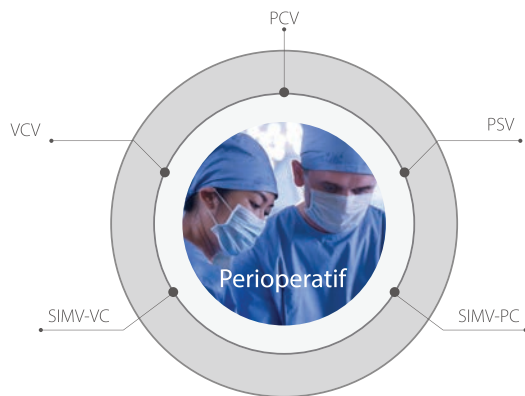


Çok Daha Kullanıcı Dostu

- ◆ 12.1 inçlik (10.4 inç-WATO Ex35) tam renkli dokunmatik ekran
- ◆ İş akışını basitleştiren kolay ara yüzler
- ◆ Ergonomik tutamaç ve kusursuz tekerlek yapısı ile
- ◆ Kusursuz hareket kabiliyeti

NEW MINDRAY WATO EX-65 / WATO EX-35

The new WATO EX-65/WATO EX-35 is a state-of the art product with its compact design, user friendly interface, 12.1 inch (10.4 inch for WATO EX-35) full-color touchscreen and ventilation modes that perfectly meet the needs of your patients.



More Powerful

- ❖ Smart ventilator technology with VCV,PCV,PVC-VG,SIMV-VC,SIMV-PC,SIMV-VG
- PSV+Apnea (with adjustable I:E), CPAP/PS (new WATO EX-65)
- VCV,PCV,PSV+Apnea, VC (SIMV-VC), PC(SIMV-PC), (WATO EX-35)
- ❖ More efficient cost management with AA (anesthetic agent) calculation software
- ❖ Automatic gas select switch
- ❖ Integrated Heated Breathing System (WATO EX-65)

More Integrated

- ❖ Compact design
- ❖ Pnp (Plug-in-Plug) Multi gas module
- ❖ The new integrated user adjustable patient suction is ideally located and available whenever you need it. (Optional)



More user Friendly

- ❖ 12.1 inch (10.4 inch for WATO EX-35) size,full color touch-screen
- ❖ Turkish Menu, simple interfaces streamlining workflow
- ❖ Perfect moving ability with ergonomic handle and castor-system
- ❖ Easy cleanable large working shelf



WATO EX-30 & EX-20 Serisi anestezi makineleri çocuklardan yetişkinlere kadar genel anesteziye uygundur. Dengeli fonksiyonu, gelişmiş güvenlik tasarımları, güvenilir performansı ve kullanıcı dostu arabirimini sayesinde, WATO klinik kullanıcılarına renkli LCD ekranda aynı anda basınç ve akış grafiklerini 3 dalgaformu ile birlikte Havayolu basıncı, Hastadan dönen tidal volüm, dakika hacmi, Tepe basıncı ve Ortalama Basıncını gösteren temel izleme ölçümleri sunar. Temel ventilasyon modları dışında WATO hastaların anlık solunumları için uygun SIMV gibi gelişmiş modlar da sunar. Güçlü veri inceleme özelliği 24 saatlik alarm olayı trendini destekler.



TEKNİK ÖZELLİKLERİ

- ❖ Ameliyat sırasında CO₂ kanisterinin değiştirilmesini destekleyen CO₂ bypass valflü solunum devresi
- ❖ CO₂ kanisterinin doğru takıldığını doğrulamak için ekranda görüntülenen bilgi mesajı
- ❖ Güvenlik doğrulaması sağlamak için solunum devresinin doğru takıldığını gösteren bilgi mesajı
- ❖ Renkli LCD ekranda çoktan seçmeli görüntü
- ❖ Elektronik kontrollü ve pnömatik sürümlü ventilatör
- ❖ VCV, Basınç modu, SIMV ve Manuel modlar
- ❖ 2 vaporizatör ile bağlantı imkanı
- ❖ EX-30 için EtCO₂ ölçümü için harici modül
- ❖ Düşük akışı anestezi

 MINDRAY WATO EX-30 & EX-20 SERIES

The WATO EX-30 & EX-20 Series of anesthesia machines are suitable for general anesthesia from children to adults. With stable function, advanced safety design, reliable performance and user-friendly interface, the WATO gives clinical users basic monitoring measurements on a colorful LCD screen with up to 3 waveforms, including Paw, TVe, MV, Ppeak, and Pmean, with graphs of pressure and flow at the same time. Except basic ventilation modes, WATO still offers advanced modes such as SIMV applicable for spontaneous breathing of patients. The powerful data review supports 24-hour trends for alarm events.

◆ YOĞUN BAKIM VENTİLATÖRLERİ
◆ ICU/CCU VENTILATORS



YOĞUN BAKIM ÇÖZÜMLERİ





MINDRAY SYNOVENT E SERİSİ YOĞUN BAKIM VENTİLATÖRLERİ

Synovent E Serisi yoğunbakım ventilatörleri, sadece gelişmiş ventilasyon işlevselligi ile kalmayı klinik kullanım için kullanıcının tüm istek ve ihtiyaçlarına cevap verebilecek modern, gelişmiş ve kullanımı kolay arayüzler sunar.

- ❖ 12.1 " renkli dokunmatik ayrırlabilir ekran (SynoVent E5)
- ❖ 10.4 " renkli dokunmatik ayrırlabilir ekran (SynoVent E3)
- ❖ Yetişkin, çocuk ve yeniden doğan (opsiyonel) hasta modları
- ❖ Hasta/Ventilatör senkronizasyonu iyileştiren Intellicyle fonksiyonu
- ❖ Akıllı Apne Yedekleme - Akıllı emiş
- ❖ Ventilasyon Modları;
- ❖ Synovent E3; V-A/C,P-A/C,V-SIMV,P-SIMV,CPAP/PSV (standart)
NIV,APRV,PRVC,PRVC-SIMV (opsiyonel)
- ❖ Synovent E5; V-A/C,P-A/C,V-SIMV,P,SIMV,CPAP/PSV,NIV,APRV,PRVC,PRVC-SIMV
- ❖ HIS/CIS ile uyumluluk

MINDRAY SYNOVENT E SERIES ICU VENTILATORS

SynoVent E-Series ICU ventilators do not only advanced ventilator functionality but also present modern, advanced and user-friendly interfaces suiting clinician's all needs for clinical use.

- ❖ 12.1 inch color touch screen (SynoVent E5)
- ❖ 10.4 inch color touch screen (SynoVent E3)
- ❖ Adult, Pediatric and Neonatal (optional) patient modes
- ❖ Intellicyle functionality improving Patient/Ventilators synchronization
- ❖ Smart Apnea Backup - Smart Suction
- ❖ Ventilation modes;
- ❖ Synovent E3; V-A/C,P-A/C,V-SIMV,P-SIMV,CPAP/PSV (standard)
NIV,APRV,PRVC,PRVC-SIMV (optional)
- ❖ Synovent E5; V-A/C,P-A/C,V-SIMV,P,SIMV,CPAP/PSV,NIV,APRV,PRVC,PRVC-SIMV
- ❖ Suitable for HIS/CIS network



MINDRAY SV800/SV600 ÜST DÜZEY SERİSİ YOĞUN BAKIM VENTİLATÖRLERİ

- ❖ 15.6 " renkli dokunmatik TFT ekran (SV-600)
- ❖ 18.5 " renkli dokunmatik ayrırlabilir ekran (SV-800)
- ❖ Yetişkin, çocuk ve yeniden doğan (opsiyonel) hasta modları
- ❖ Tidal Volum: 2 – 4000 ml
- ❖ Hasta/Ventilatör senkronizasyonu iyileştiren Intellicyle™ +AMV™ fonksiyonu
- ❖ Akıllı Apne Yedekleme - Akıllı emiş
- ❖ Ventilasyon Modları;
- ❖ V-A/C,P-A/C,V-SIMV,P,SIMV,Duolevel, CPAP,PSV,,VS,APRV,PRVC, PRVC-SIMV,AMV, PSV-S, nCPAP
- ❖ Yenilikçi CPR – Ventilasyon Modu (opsiyonel)
- ❖ Non-invaziv (NIV) Ventilasyon & Yüksek akışlı oksijen terapisi
- ❖ Çift kanal basınç takibi
- ❖ Akciğer koruma kiti
- ❖ SpO₂& CO (Opsiyonel)
- ❖ HL7 uyumluluk
- ❖ Benelink network takip sistemi kanalıyla Hastane Bilgi Sistemine (HIS) bağlanabilme



MINDRAY SV800/SV600 HIGH END ICU VENTILATORS

- ❖ 15.6 " color TFT touch screen (SV-600)
- ❖ 18.5 " color TFT touch screen (SV-800)
- ❖ Adult, Pediatric and Neonatal (optional) patient modes
- ❖ Tidal Volume: 2 – 4000 ml
- ❖ Intellicyle functionality improving Patient/Ventilators synchronization
- ❖ Smart Apnea Backup - Smart Suction Ventilation Modes:
- ❖ V-A/C,P-A/C,V-SIMV,P,SIMV,Duolevel, CPAP,PSV,,VS,APRV,PRVC, PRVC-SIMV,AMV, PSV-S, nCPAP
- ❖ Innovative CPR-Ventilation mode (optional)
- ❖ Non-invazive (NIV) ventilation & high flow O₂ therapy
- ❖ Dual channel auxiliary pressure monitoring
- ❖ Lung protection kit
- ❖ SpO₂& CO (Optional)
- ❖ HL7 connection
- ❖ Connection to Hospital Information System (HIS) via Benelink monitoring system network solution



◆ MINDRAY SV300 YOĞUN BAKIM/TRANSOIRT VENTİLATÖRLERİ

◆ MINDRAY SV300 ICU VENTILATORS



◆ Compact and Powerful

The Sv300 is a state-of-the-art ventilator that's simple to configure, easy to operate, and versatile in use. It treats pediatric and adult patients with all acuity levels at ICUs and Intermediate Care.

◆ Comprehensive

Equipped with functions that are usually found on intensive care ventilators, teh Sv300 comes with extensive ventilation modes, and the unique features make it a top level ventilator.

◆ Adaptive

With it's comprehensive list of standard features, the Sv300 is appropriate from the patient's bedside to transport to another point of care.

◆ Simple

Thanks to the intuitive UI design of the Sv300, so that clinicians do not need to navigate a complex user manual. In addition, both the valves and flow sensor support autoclaving. This safety concept is designed to meet the current clinical trends of protecting patients even under the most demanding conditions.

◆ ANESTEZİ SİSTEMLERİ / ANESTHESIA SYSTEMS



◆ ETERNITY LUMOS/AM-852B

En ileri teknoloji ile birlleştirilen LUMOS anestezi sistemleri, kapsamlı hasta güvenliği garantisini, gelişmiş ventilasyon çözümü ve klinik kullanım için kullanıcı dostu arayüzü sunar.

- ◆ 12 inch dahili TFT renkli dokunmatik ekran (LUMOS)
- ◆ 8 inch dahili TFT renkli ekran (AM-852B)
- ◆ Çocuk ve yetişkin hasta modları
- ◆ VCV,PCV,SIMV+V,SIMV-P,PSV,Manuel (LUMOS)
- ◆ VCV,PCV,SIMV,Standby,Manuel (AM-852B)
- ◆ Elektronik flowmetre (LUMOS)
- ◆ Türkçe menü
- ◆ Çift vaporizatör girişi
- ◆ Gelişmiş alarm yönetimi
- ◆ Isıtıcı kanister sistemi (LUMOS)
- ◆ AGSS,EtCO₂,SpO₂ (opsiyonel-LUMOS)
- ◆ Bypass Modu (LUMOS)
- ◆ Gaz Kaynağı: O₂, N₂O,Hava

◆ ETERNITY LUMOS/AM-852B

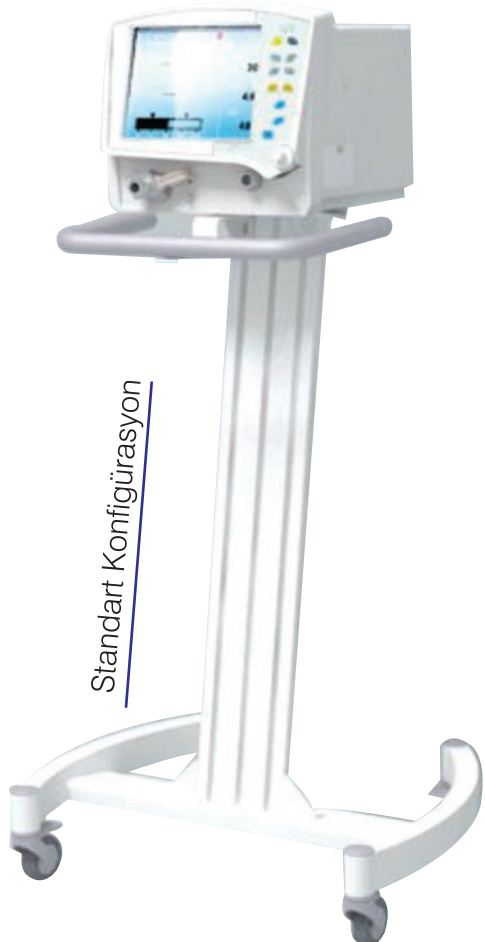
Combined with advanced technology, LUMOS and AM-852B provide comprehensive patient safety guarantee, advanced ventilation solution and user friendly interface for clinical use.

- ◆ 12 inch integrated TFT color touch screen (LUMOS)
- ◆ 8 inch integrated TFT color screen (AM-852B)
- ◆ Pediatric and Adult patient modes
- ◆ VCV,PCV,SIMV+V,SIMV-P,PSV,Manual (LUMOS)
- ◆ VCV,PCV,SIMV,Standby,Manual (AM-852B)
- ◆ Electronic flowmeter (LUMOS)
- ◆ Turkish menu
- ◆ Double vaporizer applicable
- ◆ Advanced alarm system
- ◆ Heated canister system (LUMOS)
- ◆ AGSS,EtCO₂,SpO₂ (Optional-LUMOS)
- ◆ Bypass Mode (LUMOS)
- ◆ O₂,N₂O,Air



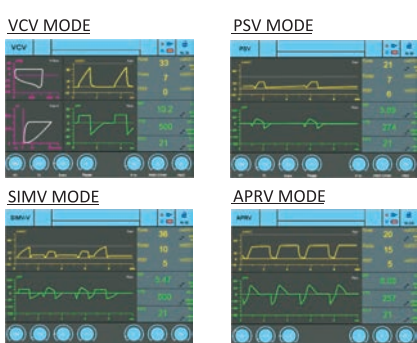
◆ ETERNITY SH-300 YOĞUN BAKIM VENTİLATÖRÜ

Eternity SH-300 yenilikçi teknoloji ile yüksek performansta ventilasyon sağlayan yoğun bakım ventilatörür. Sistemin yazılımı güncellenebilir özellikte olup, kullanıcının uzun yıllar süresince son gelişmeleri yakından takip etmesine olanak sağlar. Bu teknoloji sayesinde daha düşük maliyetle , daha kısa tedavi sürecine ulaşılır.



Standart Konfigürasyon

- ◆ 10.4 inç Dahili TFT renkli ekran
- ◆ Yüksek rezolüsyonlu ekranda 3 solunum eğrisi, 3 loop eğrisi ve fizyolojik parametrelere ilişkin numerik verileri izleyebilme
- ◆ Modlar; VCV / PCV / PSV / CPAP / PEEP SIMV / SIMV-V / SIMV-P / SPONT / APRV
- ◆ Apne yedekleme ventilasyon özelliği
- ◆ Yetişkin ve çocuk hasta modları
- ◆ Açılda hasta tipi seçimi
- ◆ Dahili batarya 120 dakika
- ◆ 72 saat alarm geçmişi
- ◆ Tekerlekli özel taşıma standı ve hasta devresi taşıma kolu
- ◆ RS232 ve VGA çıkışları
- ◆ Merkezi gaz sistemi ve kompresörler ile çalışabilme
- ◆ Rutin bakım gerektirmeyen ve otoklavlanabilir Ekspiratuar bloğu
- ◆ Servo kontrollü ısıtma nemlendirme ünitesi (opsiyonel)
- ◆ Devre hortumu için otomatik kompliyans ve kaçak kompanzasyonu
- ◆ Düşük maliyetli bakım
- ◆ Kolay kullanım menüsü
- ◆ 20ml – 2000 ml aralığında tidal hacim ayarlayabilme
- ◆ %100 FiO₂ özyerme özelliği
- ◆ Tüm parametreler için alarm limiti ayarlayabilme
- ◆ Ayarlanan değere göre otomatik alarm limiti seçimi
- ◆ 3-seviye sesli ve görsel alarm, hata mesajları
- ◆ Medikal Kompresör (Opsiyonel)
- ◆ Nebulizatör (Opsiyonel)



◆ ETERNITY SH-300 ICU VENTILATOR

Eternity SH-300 is an intensive care ventilator that provides high performance ventilation with innovative technology. The system software can be updated and this feature allows users to follow recent developments over several years. With this technology shorter treatment period at lower cost is reached.



ETERNITY SH-210 A/B/C

- ❖ 5.6 inc TFT renkli ekran
- ❖ Mikroişlemci kontrollü
- ❖ Yetişkin ve çocuk hasta modları
- ❖ Kolay kullanım menüsü
- ❖ Mekanik / elektronik PEEP,
- ❖ 3-seviye sesli ve görsel alarm, hata mesajları
- ❖ Dalgaformları; P-T, F-T, V-T
- ❖ Ayarlanabilir Apnea süresi
- ❖ Elektronik kontrollü gaz sürüs modu
- ❖ Dahili flow sensör
- ❖ Blender, Nemlendirici ve kompresöre bağlanabilme
- ❖ Taşıma çantası , O₂ tüpü (opsiyonel)

ETERNITY SH-100

- ❖ Acil transport ventilatörü
- ❖ Pnömatik kontrollü
- ❖ Yetişkin ve çocuk hasta modları
- ❖ IPPV ventilasyon modu
- ❖ Triger algılama özelliği
- ❖ Taşıma çantası ve O₂tüpü
- ❖ Ekspiratuar valfi

ETERNITY SH-100

- ❖ *Emergency transport Ventilator*
- ❖ *Pneumatic controlled ventilation*
- ❖ *Adult & pediatric patient modes*
- ❖ *IPPV ventilation mode*
- ❖ *Trigger detection*
- ❖ *Carrying bag and O₂cylinder*
- ❖ *Expiratory valve*



ETERNITY SH-100 MRI

FOTO VE YAZILAR GELECEK



MAGNAMED BABYMAG YENİDOĞAN YOĞUNBAKIM VENTİLATÖRÜ

- ◆ 10.4" veya 15" Renkli Dokunmatik LCD ekran
- ◆ 2 dalgaformu , 2 loop eğrisi ve tüm nümerik değerleri izleyebilme
- ◆ PLV, P-SIMV, CPAP/PS, DualPAP(APRV ve BIPAP), NIV
- ◆ Apne backup ventilasyon özelliği
- ◆ Yenidogan ve çocuk hastalarda kullanabilme
- ◆ Dahili batarya ile 3 saat çalışabilme
- ◆ Tüm parametrelere ait 72 saat hafıza
- ◆ Tekerlekli özel taşıma standı ve hasta devresi taşıma kolu
- ◆ Dahili elektronik mikser ve Dahili O2 ölçümü
- ◆ Dahili nebulizasyon çıkışı
- ◆ Merkezi gaz sistemi ve kompresörler ile çalışabilme
- ◆ Açılışta otomatik kalibrasyon
- ◆ Kullanıcıyı adım adım yönlendiren kolay kullanım menüsü
- ◆ Standart ventilatör devreleri ile kullanabilme
- ◆ Mikro işlemci kontrollü, üst seviye güvenlik sistemi
- ◆ Açılışta hasta tipi seçimi veya son ayarlarla başlatabilme
- ◆ Basınç ve flow trigger algılama özelliği
- ◆ Kaçak kompansasyon özelliği
- ◆ %100 FiO2 verme özelliği
- ◆ Tüm parametreler için alarm limiti ayarlayabilme
- ◆ Ayarlanan değere göre otomatik alarm limiti seçimi
- ◆ Opsiyonel ısıtma nemlendirme ünitesi
- ◆ Opsiyonel ETCO2 veya SPO2 Ölçümü

MAGNAMED BABYMAG NEONATAL ICU VENTILATOR

- ◆ 10.4" or 15" Colour LCD touch-screen
- ◆ 2 waveform, 2 loop curves and all numeric values
- ◆ Ventilation Modes; PLV, P-SIMV, CPAP/PS, DualPAP(APRV and BIPAP), NIV
- ◆ Apnea backup ventilation
- ◆ Suitable for neonatal and pediatric patients
- ◆ Internal rechargeable battery with 3 hours running capacity
- ◆ 72 hours of memory for all parameters
- ◆ Carrying trolley and circuit arm
- ◆ Internal electronic mixer and O2
- ◆ Internal nebulizator out
- ◆ Suitable to connect to central gas system and medical compressors
- ◆ Automatic Calibration after turning-on
- ◆ User friendly interface
- ◆ Compatibility with Standard patient circuits
- ◆ Micro-processor controlled and advanced safety system
- ◆ Patient type selection and last set available at turning-on
- ◆ Trigger detection of pressure and flow
- ◆ Leakage compensation
- ◆ %100 FiO2
- ◆ Adjustable alarm limits for all parameters
- ◆ Automatic set for alarm limits
- ◆ Humidifier with heating function (optional)
- ◆ ETCO2 and SPO2 (optional)

MAGNAMED FLEXIMAG PLUS ÜST DÜZEY YOĞUN BAKIM VENTİLATÖRÜ

- ◆ 15" Renkli Dokunmatik LCD ekran
- ◆ 5 dalgaformu , 3 loop eğrisi ve tüm nümerik değerleri izleyebilme
- ◆ VCV, PCV, PRVC, PLV (neonatal) V-SIMV+PS, P-SIMV+PS, DualPAP (APRV ve CPAP/PS), MMV, VS, NIV
- ◆ Apne backup ventilasyon özelliği
- ◆ Yenidoğan, çocuk yetişkin hastalarda kullanabilme
- ◆ Dahili batarya ile 3,5 saat çalışabilme
- ◆ Tüm parametrelere ait 72 saat hafıza ve 100000 olay kaydı
- ◆ Tekerlekli özel taşıma standı ve hasta devresi taşıma kolu
- ◆ Dahili elektronik mikser ve Dahili O2 ölçümü
- ◆ Dahili nebulizasyon çıkışı
- ◆ Merkezi gaz sistemi ve kompresörler ile çalışabilme
- ◆ Trakeal gaz insüflasyonu
- ◆ Açılışta otomatik kalibrasyon
- ◆ Kullanıcı adım adım yönlendiren kolay kullanım menüsü
- ◆ Standart ventilatör devreleri ile kullanabilme
- ◆ Mikro işlemci kontrollü, üst seviye güvenlik sistemi
- ◆ Açılışta hasta tipi seçimi veya son ayarlarla başlatılabilme
- ◆ Basınç ve flow trigger algılama özelliği
- ◆ Kaçak kompansasyon özelliği
- ◆ %100 FiO2 verme özelliği
- ◆ Tüm parametreler için alarm limiti ayarlayabilme
- ◆ Ayarlanan değere göre otomatik alarm limiti seçimi
- ◆ Opsiyonel ısıtma nemlendirme ünitesi
- ◆ Opsiyonel ETCO2 veya SPO2 Ölçümü
- ◆ Opsiyonel Paramagnetic O2 Sensör
- ◆ Opsiyonel proximal akış sensörü



MAGNAMED FLEXIMAG H16H-END ICU VENTILATOR

- ◆ 15" Colour LCD touch-screen
- ◆ 5 waveform, 3 loop curves and all numeric values
- ◆ Ventilation Modes; PLV, P-SIMV, CPAP/PS, DualPAP(APRV and BIPAP), NIV
- ◆ Apnea backup ventilation
- ◆ Suitable for neonatal, pediatric and adult patients
- ◆ Internal rechargeable battery with 3 hours running capacity
- ◆ 72 hours of memory for all parameters and 100000 events log
- ◆ Carrying trolley and circuit arm
- ◆ Internal electronic mixer and O2
- ◆ Internal nebulizer out

- ◆ Tracheal Gas Insufflation
- ◆ Automatic Calibration after turning-on
- ◆ Micro-processor controlled and advanced safety system
- ◆ Patient type selection and last set available at turning-on
- ◆ Trigger detection of pressure and flow
- ◆ Leakage compensation
- ◆ %100 FiO2
- ◆ Adjustable alarm limits for all parameters
- ◆ Automatic set for alarm limits
- ◆ Humidifier with heating function (optional)
- ◆ ETCO2 and SPO2 (optional)
- ◆ Paramagnetic O2 Sensor (optional)
- ◆ Proximal flow sensor (optional)

TRANSPORT VENTİLATÖRLER / TRANSPORT VENTILATORS



MAGNAMED OXYMAG TRANSPORT VENTILATOR

- ◆ Neonatal / Pediatric / Adult
- ◆ 5.7 LCD Colour Touch-screen
- ◆ Tidal Volume: 10 – 2500 ml
- ◆ VCV, PCV, PLV, V-SIMV, PSIMV, CPAP, DualPAP, PSV and NIV
- ◆ Compatibility with DIN EN 794-3 ve EN-1789 standards
- ◆ 12 VDC External Inlet
- ◆ Built-in galvanic oxygen sensor
- ◆ 6 hours of battery capacity

MAGNAMED OXYMAG TRANSPORT VENTILATOR

- ◆ Yenidoğan / Çocuk / Yetişkin
- ◆ 5.7 LCD Renkli Dokunmatik Ekran
- ◆ Tidal Volum: 10 – 2500 ml
- ◆ VCV, PCV, PLV, V-SIMV, PSIMV, CPAP, DualPAP, PSV ve NIV
- ◆ DIN EN 794-3 ve EN-1789 standartlarına uygunluk
- ◆ 12 VDC Harici giriş
- ◆ Dahili galvanik oksijen sensör
- ◆ 6 saat batarya kapasitesi

◆ HASTA MONİTÖRLERİ
◆ PATIENT MONITORS



HASTA TAKİP ÇÖZÜMLERİ



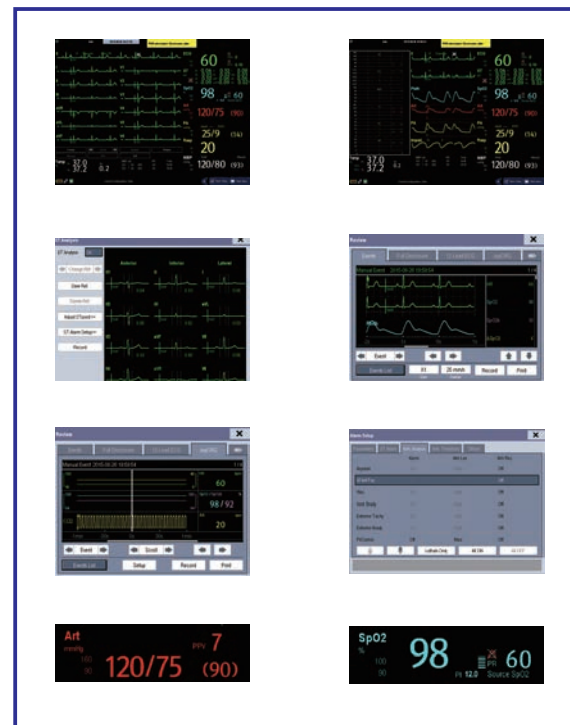
MINDRAY iMEC 8/10/12/15 Hasta Monitörleri



- ❖ Kompakt tasarım,kullanıcı dostu arayüz
- ❖ Standart parametreler, ECG,HR,PR,SpO2,Solunum,NIBP,2-Isı
- ❖ Opsiyonel parametreler, 2-IBP,CO,EtCO2,Çoklu Gaz,Dokunmatik Ekran
- ❖ 8.4 inç, renkli LED, arka aydınlatmalı LCD ekran (iMEC 8)
- 10.4 inç, renkli LED, arka aydınlatmalı LCD ekran (iMEC 10)
- 12.1 inç, renkli LED, arka aydınlatmalı LCD ekran (iMEC 12)
- 15 inç, renkli LED, arka aydınlatmalı LCD ekran (iMEC 15)
- ❖ Yenidoğan, çocuk ve yetişkin hasta modları
- ❖ 12-lead EKG takibi
- ❖ Gelişmiş aritmİ analizi (24 tür)
- ❖ ST-Segment analizi, QT/QTc analizi, Qxcrq trend
- ❖ Pacemaker tespiti
- ❖ 4 saat kesintisiz çalışmayı destekleyen Li-Ion batarya
- ❖ Otomatik, manuel, stat NIBP ölçümü
- ❖ 1600 NIBP ölçüm hafızası
- ❖ 120 saat tabular ve grafik trend
- ❖ HR/PR değişimleri için istatistiksel veri görüntüleme
- ❖ Kullanıcı konfigürasyonu oluşturma
- ❖ 360 derece alarm lambası
- ❖ Fansız tasarım
- ❖ Opsiyonel VGA,Defibrillatör senkronizasyon, hemşire çağrı çıkışları
- ❖ Opsiyonel yazıcı ve barkod tarayıcı
- ❖ Entegre Wi-fi kablosuz ağ ve dolaşım arabirimİ
- ❖ Hypervisor merkezi sistemine bağlanabilme
- ❖ HL7 ve IHE ile uyumluluk
- ❖ HIS,CIS,EMR ile veri alışverİ

MINDRAY iMEC 8/10/12/15 PATIENT MONITORS

- ❖ Compact design, user-friendly interface
- ❖ Standard parameters; ECG,HR,PR,SpO2,Solunum,NIBP,2-Isı
- ❖ Optional parameters; 2-IBP, CO,CO2, Multi gas, Touch-screen
- ❖ 8.4 inch, color LED, backlight LCD screen (iMEC 8)
- 10.4 inch color LED, backlight LCD screen (iMEC 10)
- 12.1 inch color LED, backlight LCD screen (iMEC 12)
- 15 inch, color LED, backlight LCD screen (iMEC15)
- ❖ Neonatal, pediatric and adult patient modes
- ❖ Advanced Arrhythmia Analysis (24kind)
- ❖ ST-Segment analysis, QT-QTc Analysis, Qyycrg trend
- ❖ Pacemaker detection
- ❖ 4 hours running capacity with Li-ion battery
- ❖ Automatic, Manual,Stat NIBP
- ❖ 1600 NIBP memory
- ❖ 120 hours of graphical and tabular trend
- ❖ User configuration
- ❖ Design without fan
- ❖ Optional outputs VGA, Defibrillator synchronization, nurse call
- ❖ Optional recorder and barcode scanner
- ❖ Integrated Wi-Fi network connection
- ❖ Connection to Hypervisor central monitoring system
- ❖ Compatibility with HL7 and IHE
- ❖ Data Export/import with HIS,CIS,EMR





◆ MINDRAY iPM 8/10/12 SERİSİ MODÜLER HASTA MONİTÖRLERİ

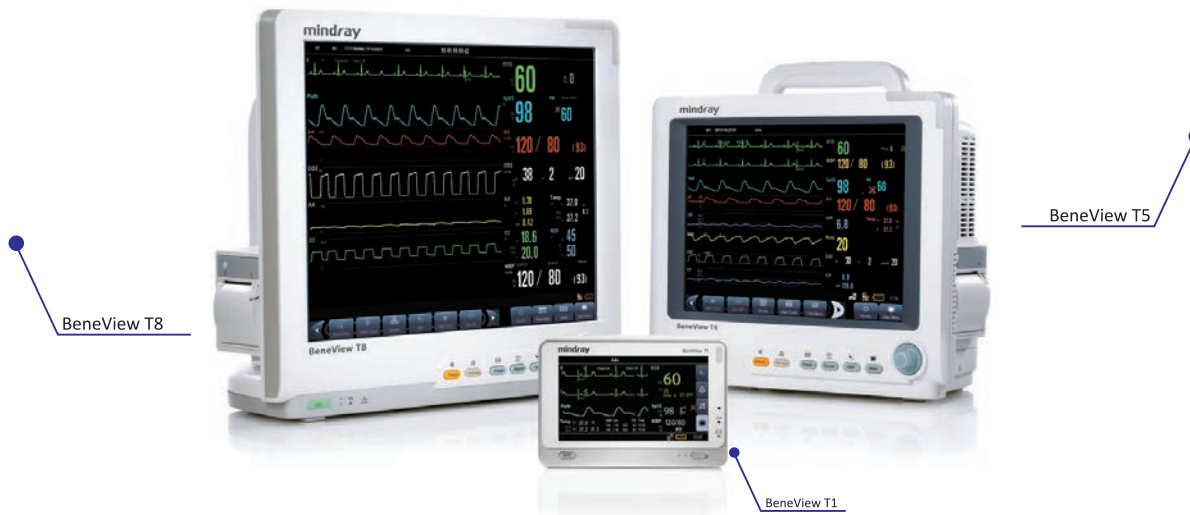
Mindray'ın yeni iPM hasta monitörü serisi hastane iş çıkışınızı kusursuz şekilde entegre olarak günlük klinik ihtiyaçlarınızı karşılayacak şekilde tasarlanmıştır. Hafif ve modüler tasarımlı, güçlü özellikleri ve sezgisel kullanıcı arabirimleri ile iPM hasta monitörü akut bakım için en uygun seçeneklerdir. Tak ve çalıştır modüler yapısı sayesinde iPM'in izleme fonksiyonları özel klinik ihtiyaçlarınıza göre hızlı bir şekilde ayarlanabilir. Yapılandırılabilir kullanıcı modları ve kullanımı kolay fonksiyonları ile sezgisel arabirim size zaman kazandırır ve genel hasta bakımını daha iyi hale getirir. Mindray'ın merkezi izleme sistemi ile kablolu ve kablosuz ağ bağlantısı sayesinde tüm iPM hasta verileri ağa bağlı hemşire istasyonlarından veya herhangi bir hastabası monitöründen kolaylıkla görüntülenebilir. Ayrıca, eGateway ve HI7 özellikleri iPM'nin HIS/CIS (Hastane Bilgi Sistemi/Klinik Bilgi Sistemi) sistemlerine bağlanmasına da imkân tanır.

◆ MINDRAY iPM 8/10/12 SERIES MODULAR PATIENT MONITORS

Mindray's new iPM patient monitor series has been designed to meet your everyday clinical requirements, integrating seamlessly into your hospital workflow. With its light weight and modular design, its powerful features and intuitive user interface, the iPM patient monitor is therefore your optimal choice for acute care. Based on a plug-and-play modular structure, iPM's monitoring functions can be quickly adjusted according to your specific clinical requirements. An intuitive interface with configurable user modes and easy to use functions helps you to save time and improve overall patient care. Thanks to wired and wireless network connections with Mindray's central monitoring system all iPM patient data can be viewed conveniently from the nurse station or any bedside monitor in the network. Furthermore, eGateway and HI7 capabilities allow iPM to connect to the HIS/CIS systems.



MINDRAY BeneView SERİSİ (T5/T8) MODÜLER HASTA MONİTÖRÜ



- ❖ 12.1" Renkli Dokunmatik Ekran (BeneView T5)
- ❖ 17" Renkli Dokunmatik Ekran (BeneView T8)
- ❖ Tak-çalıştır modüler tasarım modüller
- ❖ Çok Parametreli Modül seçenekleri
- ❖ 5/3/12-uçlu ECG, ST ve aritmi analizi, solunum, NIBP, SpO2 (Mindray, Masimo, Nellcor).SpO2, sıcaklık, IBP, CO2 ve çoklu gaz parametreleri
- ❖ Minyatür çoklu modülü 5 anestetik maddeyi, EtCO2, N2O VE O2'Yi ölçer. Ayrıca otomatik madde tanımlaması ve MAC hesaplaması da sağlar
- ❖ BIS (Bispektra İndeksi), ICG (Empendans Kardiyografisi) ve RM (Solunum Mekanığı)
- ❖ Bağımsız görüntü desteği, uzaktan bağlantı
- ❖ PICCO2, ScvO2 ve BISx/x4
- ❖ Spider Diagram ve Density Spectrum Array (DSA)
- ❖ MPM modülü ile kolay taşıma ve kablosuz ağa ile taşıma esnasında sürekli merkez izleme
- ❖ HI7 protokol / HIS iletişimi
- ❖ CIS, PACS, LIS desteği
- ❖ BeneLink tak-çırak iletişim modülü ile anestezi, vantilatör gibi diğer cihazlara bağlantı



**BeneView T1 ÇOKLU PARAMETRE MODÜLÜ
ve TRANSPORT MONITOR**

❖ MINDRAY uMEC 6/7 HASTABAŞI MONİTÖRÜ

- ❖ Kompakt tasarım, kullanıcı dostu arayüz
- ❖ Standart parametreler; ECG,HR,PR,SpO₂,Solunum,NIBP,2-isi (uMEC 6/7)
- ❖ Opsiyonel parametreler; 2-IBP,CO,CO₂ (uMEC 7)
- ❖ 10.4 inç, renkli LED ekran (uMEC 6)
- ❖ 12.1 inç renkli LED ekran (uMEC 7)
- ❖ Yenidoğan, çocuk ve yetişkin hasta modları
- ❖ Gelişmiş Aritmi Analizi (24 tür)
- ❖ ST-Segment Analizi
- ❖ Pacemaker tespiti
- ❖ 8 saat kesintisiz çalışmayı destekleyen Li-Ion batarya
- ❖ Otomatik, manuel, stat NIBP ölçümü
- ❖ 1200 saat tabular ve grafik trend
- ❖ HR/PR değişimleri için istatistiksel veri görüntüleme
- ❖ Fansız tasarım
- ❖ Opsiyonel VGA, Defibrilatör senkronizasyon, hemşire çağrı çıkışları
- ❖ Opsiyonel yazıcı



❖ MINDRAY uMEC 6/7 PATIENT MONITOR



- ❖ Compact design, User-friendly interface
- ❖ Standard parameters; ECG,HR,PR,SpO₂,Solunum, NIBP, 2-Isi (uMEC 6/7)
Optional parameters; 2-IBP, CO, Co2 (uMEC 7)
- ❖ 10.4 inch, colour LED screen (uMEC 6)
- ❖ 12.1 inch colour LED screen (uMEC 7)
- ❖ Neonatal, pediatric and adult patient modes
- ❖ Advanced Arrhythmia Analysis (24kind)
- ❖ ST-Segment Analysis
- ❖ Pacemaker Detection
- ❖ 8 Hours running capacity with Li-Ion battery
- ❖ Automatic, Manual, Stat NIBP
- ❖ 1200 hours of graphical and tabular trend
- ❖ Displaying statistical data of variations at HR/PR measurement
- ❖ Design without fan
- ❖ Optional outputs VGA, Defibrillator synchronization, Nurse Call
- ❖ Optional Recorder

◆ MINDRAY VS-600 VITAL SIGN MONITOR

- ◆ Güvenilir NIBP, SpO₂, ISI (opsiyonel) ölçümü
- ◆ 5.7" geniş, renkli ekran
- ◆ Yetişkin, çocuk, yeniden doğan
- ◆ Kesintisiz 22 saat batarya desteği
- ◆ Son ölçümleri silme tuşu
- ◆ Maks. 12 saniyede ISI ölçümü



◆ MINDRAY VS-600 VITAL SIGN MONITOR

- ◆ Reliable NIBP, SpO₂, TEMP (optional) measurement
- ◆ 5.7" large color display
- ◆ Adult, pediatric, neonatal
- ◆ Continuous battery monitoring of 22 hours
- ◆ Clear button for last measurement
- ◆ Temperature measurement in 12 seconds maximum

◆ MINDRAY PM-60 PULSOKSİMETRE

- ◆ Yetişkin, çocuk, yeniden doğan
- ◆ 2.4" renkli LCD ekran
- ◆ Manuel ve kesintisiz ölçüm
- ◆ Ayarlanabilir sesli ve görselalaralar
- ◆ Şarjedilebilir batarya

◆ MINDRAY PM-60 PULS OXIMETER

- ◆ Adult, pediatric, neonatal
- ◆ 2.4" color LCD Screen
- ◆ Spot-check and continuous monitoring
- ◆ Adjustable audible and visual alarms
- ◆ Re-chargeable battery



◆ MINDRAY MERKEZİ SİSTEM ÇÖZÜMLERİ

◆ MINDRAY CENTRAL MONITORING SOLUTIONS

◆ HyperVisor VI



◆ BeneVision CMS



◆ BeneVision TM-80



◆ eGateway

- ◆ HL7 protokolünü kullanan Entegrasyon Yöneticisi
- ◆ 200 hasta monitörü ile HIS arasında veri aktarımı

BIOCARE IM 12/15 HASTABAŞI MONİTÖRÜ (12.1/15 inç.)

- ❖ ECG, HR, PR, SpO₂, Solunum, NIBP, 2-ISI (Std)
- ❖ 2-IBP, EtCO₂, AG (opsiyonel)
- ❖ Yenidoğan, çocuk ve yetişkin hasta modları
- ❖ 20 tür aritmî tanımlama ve analizi
- ❖ ST Segment Analizi, OXYCRG
- ❖ Pacemaker tespiti
- ❖ İlaç hesaplama ve titrasyon
- ❖ NIBP, Otomatik, manuel, Stat ve Venöz
- ❖ SpO₂; Massimo (opsiyonel)
- ❖ 480 saat tabular ve grafik trend
- ❖ 700 NIBP ölçüm hafızası
- ❖ STANDBY modu
- ❖ Yardım menüsü
- ❖ 7- lead full ve yarı EKG ekranı
- ❖ 12 lead EKG izleme ve analizi (opsiyonel)
- ❖ Elektrokoter ve defibrilatör korumalı
- ❖ Türkçe Menü - Demo Modu
- ❖ Üst düzey sesli ve görsel alarm sistemi
- ❖ 4 farklı kullanıcı konfigürasyonu tanımlama
- ❖ VGA çıkış (opsiyonel)
- ❖ USB ile monitörden mонитöre veri aktarımı
- ❖ Hemşire çağrı fonksiyonu (opsiyonel)
- ❖ USB ile güncelleyebilme
- ❖ Kablolu ve kablosuz merkezi sistem bağlantısı



BIOCARE IM 12/15 PATIENT MONITOR (12.1/15 inch.)

- ❖ ECG, HR, PR, SpO₂, Respiration, NIBP, 2-TEMP(Std)
- ❖ 2-IBP, EtCO₂, AG (optional)
- ❖ Neonatal, pediatric and adult patient modes
- ❖ 20 kinds of Arrhythmia detection and analyse
- ❖ ST Segment Analyse, OXYCRG
- ❖ Pacemaker detection
- ❖ Drug calculation and titration
- ❖ NIBP, Automatic, manual, Stat
- ❖ SpO₂; Massimo (optional)
- ❖ 480 hours of tabular and graphical trend
- ❖ 700 NIBP memory
- ❖ STANDBY mode
- ❖ Help menu
- ❖ 7- lead full and half EKG monitoring
- ❖ 12 lead EKG monitoring and analyse (optional)
- ❖ ESU and defibrillator protection
- ❖ Turkish Menu - Demo Model
- ❖ Advanced audible/visual alarm system
- ❖ 4 different use configuration
- ❖ VGA output (optional)
- ❖ Data transfer via USB between monitors
- ❖ Nurse call function (optional)
- ❖ Upgradable software via USB
- ❖ W/Lan or wireless connection to central monitoring system





◆ BIOCARE PM-900 VITAL SIGN MONITOR

- ◆ 12.1" TFT renkli ekran
- ◆ Yetişkin, çocuk, bebek
- ◆ Dahili Batarya
- ◆ Görsel ve Sesli Alarmlar

◆ BIOCARE PM-900 VITAL SIGN MONITOR

- ◆ 12.1" TFT color screen
- ◆ Adult, Pediatric, Infant
- ◆ Built-in rechargeable Battery
- ◆ Audible & Visual alarms



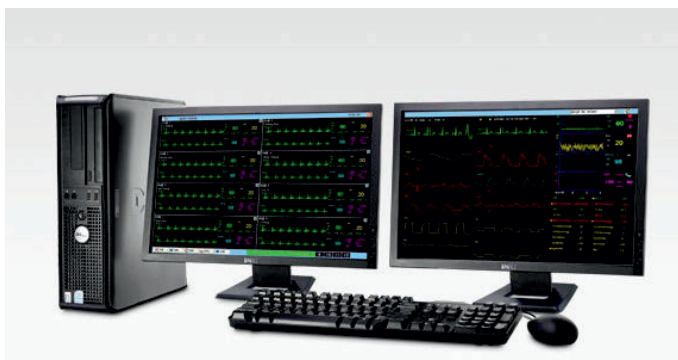
◆ BIOCARE IM-8 VITAL SIGN MONITOR

- ◆ 8.4" renkli TFT ekran
- ◆ SPO2, NIBP, TEMP
- ◆ 300 saat numerik ve grafik trend
- ◆ 1000 NIBP verisi saklama
- ◆ Kablolu – kablosuz merkezi sistem bağlantısı

◆ BIOCARE IM-8 VITAL SIGN MONITOR

- ◆ 8.4" renkli TFT ekran
- ◆ SPO2, NIBP, TEMP
- ◆ 300 saat numerik ve grafik trend
- ◆ 1000 NIBP verisi saklama
- ◆ Kablolu – kablosuz merkezi sistem bağlantısı

◆ BIOCARE PM-2000 MERKEZİ SİSTEM



DEFİBRİLATÖR

DEFIBRILLATOR

MINDRAY BENEHEART D3 / D6 DEFİBRİLATÖR

- ◆ 7 inç TFT Renkli Ekran (D3)
- ◆ 8.4 inç TFT Renkli Ekran (D6)
- ◆ 360 Jul Bifazik dalga formu
- ◆ Dahili termal yazıcı
- ◆ 24 Saat EKG takibi
- ◆ 72 Saat trend hafızası
- ◆ 100 Hasta profili kaydı
- ◆ Batarya ile 2,5 saat izleme veya 100 şok
- ◆ AED-Manuel-Senkron-İzleme modları
- ◆ Türkçe sesli komut
- ◆ SpO₂ / Pacemaker (opsiyonel – D3 / D6)
- ◆ 12 Lead EKG, ISI, NIPB (opsiyonel D6)
- ◆ Internal Pedal (opsiyonel)
- ◆ Araç montaj kiti ve şarj istasyonu
- ◆ Nakil sırasında hasta verisinin hastaneye gönderilmesi (PHEIS™)



MINDRAY BENEHEART D3 / D6 DEFIBRILLATOR

- ◆ 7 inch TFT Colour screen (D3)
- ◆ 8.4 inch TFT Colour screen (D6)
- ◆ 360 Joule / Biphasic waveform
- ◆ Built-in thermal printer
- ◆ 24 Hour ECG monitoring
- ◆ 72 Hours trend memory
- ◆ 100 Patient data memory
- ◆ Battery capacity of 2.5 hours monitoring or 100 shocks
- ◆ AED-Manual-Synchron- Monitoring modes
- ◆ Turkish instructions
- ◆ SpO₂ / Pacemaker (optional – D3 / D6)
- ◆ 12 Lead EKG, ISI, NIPB (optional - D6)
- ◆ Internal Pedal (optional)
- ◆ Vehicle mounting kit & charging station
- ◆ Transferring of the patient information and data from ambulance to hospital (PHEIS™)



EKG CİHAZLARI / ECG DEVICES



ZONCARE ZQ – 1212G / ZQ – 1206G (12 KANAL / 6 KANAL EKG)

- ❖ 9 inç Renkli dokunmatik LCD Ekran (ZQ – 1212G)
- ❖ 7 inç LCD dokunmatik Ekran (ZQ – 1206G)
- ❖ Otomatik / Manuel
- 12 ch, 3 ch + 1R, 6 ch + 1R, 6 ch EKG kaydı (ZQ – 1212G)
6 ch, 3 ch + 1R EKG Kaydı (ZQ – 1206G)
- ❖ AC, DFT, EMG ve LOWPASS filtreleri
- ❖ Aynı anda 12 Kanal EKG Görüntüleme
- ❖ Otomatik EKG ölçümü ve yorumlama
- ❖ Otomatik, Manuel ve ritm kayıt modu
- ❖ Aritmi dalga formu analizi
- ❖ Lead-off tespiti ve uyarısı
- ❖ Geniş Hasta veri Hafızası; 200 EKG
- ❖ SD Kart ve RS – 232 çıkışlı

ZONCARE ZQ – 1212G / ZQ – 1206G (12 CHANNEL / 6 CHANNEL ECG)

- ❖ 9 " color LCD touch-screen (ZQ – 1212G)
- ❖ 7" color LCD touch-screen (ZQ – 1206G)
- ❖ Auto / Manual
- 12 ch, 3 ch + 1R, 6 ch + 1R, 6 ch ECG record (ZQ – 1212G)
6 ch, 3 ch + 1R ECG record (ZQ – 1206G)
- ❖ AC, DFT, EMG and LOWPASS filters
- ❖ Simultaneous 12-Ch ECG monitoring
- ❖ Auto ECG interpreting and analyse
- ❖ Auto, Manual and rhythm recording mode
- ❖ Arrhythmia waveform analyse
- ❖ Lead-off detection and notice
- ❖ Patient Data Memory; 200 ECG
- ❖ SD Card and RS – 232 outputs

ZONCARE ZQ – 1203G / ZQ – 1201G (3 KANAL / TEK KANAL EKG)

- ❖ 4.3 inç Renkli LCD Ekran
- ❖ Otomatik / Manuel
- 3 ch, 3 ch + 1R EKG Kaydı (ZQ – 1203G)
1 ch, 1 ch + 1R EKG Kaydı (ZQ2 – 1201G)
- ❖ AC, DFT, EMG ve LOWPASS filtreleri
- ❖ Aynı anda 12 kanal EKG görüntüleme
- ❖ Otomatik EKG ölçümü ve yorumlama
- ❖ Otomatik, Manuel ve ritm kayıt modu
- ❖ Aritmi Dalga formu Analizi
- ❖ Lead – off tespiti ve uyarısı
- ❖ Geniş hasta veri hafızası;
- 100 EKG (ZQ – 1201G) 200 EKG (ZQ – 1203G)
- ❖ SD Kart ve RS – 232 çıkışlı

ZONCARE ZQ – 1203G / ZQ – 1201G (3 CH / 1CH ECG)

- ❖ 4.3" Color LCD Screen
- ❖ Auto / Manual
- 3 ch, 3 ch + 1R ECG Record (ZQ – 1203G)
1 ch, 1 ch + 1R ECG Record (ZQ – 1201G)
- ❖ AC, DFT, EMG and LOWPASS filters
- ❖ Simultaneous 12 channel ECG monitoring
- ❖ Auto ECG interpreting and analyse
- ❖ Auto, Manual and rhythm recording mode
- ❖ Arrhythmia waveform analyse
- ❖ Lead-off detection and notice
- ❖ Patient Data Memory;
- 100 ECG (ZQ – 1201G) 200 ECG (ZQ – 1203G)
- ❖ SD Card and RS – 232 outputs





ZONCARE iMAC120 (12 KANAL EKG CİHAZI)

- ❖ 10 inch Renkli HD LED Dokunmatik Ekran
- ❖ Otomatik / Manuel
- ❖ 12*1, 3*4, 6*2, 3*4 +1R, 3*4+1R, 3*4 +3R, 6*2+1R
- ❖ AC, DFT, EMG filtreleri
- ❖ Aynı anda 12 Kanal EKG Görüntüleme
- ❖ Otomatik EKG ölçümü ve yorumlama
- ❖ Otomatik, Manuel ve ritm kayıt modu
- ❖ Aritmi dalga formu analizi
- ❖ Lead-off tespiti ve uyarısı
- ❖ Geniş Hasta veri Hafızası; 2000 EKG
- ❖ SD Kart , RS – 232 , VGA, USB 2.0, LAN çıkışı

ZONCARE iMAC120 (12 CHANNEL ECG)

- ❖ 10 inch color HD LED Touch Screen
- ❖ Auto / Manual
- ❖ 12*1, 3*4, 6*2, 3*4 +1R, 3*4+1R, 3*4 +3R, 6*2+1R
- ❖ AC, DFT, EMG filtresses
- ❖ Simultaneous 12-Ch ECG monitoring
- ❖ Auto ECG interpreting and analyse
- ❖ Auto, Manual and rhythm recording mode
- ❖ Arrhythmia waveform analyse
- ❖ Lead-off detection and notice
- ❖ Patient Data Memory; 2000 EKG
- ❖ SD Card RS – 232 , VGA, USB 2.0, LAN outputs

ZONCARE iMAC300 (3 KANAL EKG CİHAZI)

- ❖ 5.6 inç Renkli LCD Ekran
- ❖ Otomatik / Manuel 3 ch,6chX2
- ❖ AC, DFT, EMG ve LOWPASS filtreleri
- ❖ Aynı anda 12 kanal EKG görüntüleme
- ❖ Otomatik EKG ölçümü ve yorumlama
- ❖ Aritmi Dalga formu Analizi
- ❖ Lead – off tespiti ve uyarısı
- ❖ Geniş hasta veri hafızası; 1000 EKG
- ❖ SD Kart , RS – 232 , USB 2.0, LAN çıkışı

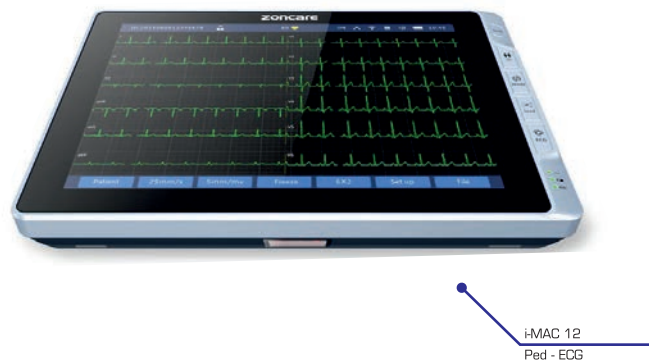


ZONCARE iMAC300 (3 CH ECG)

- ❖ 5.6" Color LCD Screen
- ❖ Auto / Manual 3 ch,6chX2
- ❖ AC, DFT, EMG and LOWPASS filters
- ❖ Simultaneous 12 channel ECG monitoring
- ❖ Auto ECG interpreting and analyse
- ❖ Arrhythmia waveform analyse
- ❖ Lead-off detection and notice
- ❖ Patient Data Memory 1000 ECG
- ❖ SD Card RS – 232, USB 2.0, LAN outputs

◆ ZONCARE i-MAC 12 TABLET EKG

- ❖ 10 inch Renkli HD LED Dokunmatik Ekran
- ❖ Otomatik / Manuel
12*1, 3*4, 6*2, 3*4 +1R, 3*4+1R, 3*4 +3R, 6*2+1R
- ❖ AC, DFT, EMG filtreleri
- ❖ Aynı anda 12 Kanal EKG Görüntüleme
- ❖ Otomatik EKG ölçümlü ve yorumlama
- ❖ Otomatik, Manuel ve ritim kayıt modu
- ❖ Aritmi dalga formu analizi
- ❖ Lead-off tespiti ve uyarısı
- ❖ Geniş Hasta veri Hafızası; 2000 EKG
- ❖ SD Kart , RS – 232 , VGA, USB 2.0, LAN çıkışlı



◆ ZONCARE i-MAC 12 TABLET EKG

- ❖ 10 inch color HD LED Touch Screen
- ❖ Auto / Manual
12*1, 3*4, 6*2, 3*4 +1R, 3*4+1R, 3*4 +3R, 6*2+1R
- ❖ AC, DFT, EMG filters
- ❖ Simultaneous 12-Ch ECG monitoring
- ❖ Auto ECG interpreting and analyse
- ❖ Auto, Manual and rhythm recording mode
- ❖ Arrhythmia waveform analyse
- ❖ Lead-off detection and notice
- ❖ Patient Data Memory; 2000 EKG
- ❖ SD Card RS – 232 , VGA, USB 2.0, LAN outputs





MINDRAY BENEHEART R3 (3/12 Kanal EKG)

- ❖ 5 inç Renli TFT LCD ekran
- ❖ Glasgow EKG analiz algoritması
- ❖ Aynı anda 12 kanal EKG görüntüleme
- ❖ Otomatik,manuel, ritim kayıt modu
- ❖ Hafif ve kolay taşınabilir,1.2 kg
- ❖ 6 saat kapasiteli dahili batarya
- ❖ Geniş hasta veri hafızası; 800 EKG
- ❖ Çoklu dil destekli yazılım

MINDRAY BENEHEART R3 (3/12 KANAL EKG)

- ❖ 5 inch color TFT LCD screen
- ❖ Glasgow ECG Analyse algorithm
- ❖ Simultaneous 12 channel ECG monitoring
- ❖ Automatic, manual, rhythm recording mode
- ❖ Light and easy portable, 1.2 kg
- ❖ Internal battery with 6 hours of running capacity
- ❖ Internal memory; 800 ECG
- ❖ Multi-language software

MINDRAY BENEHEART R12 (12 Kanal EKG)

- ❖ 8 inç (20 cm) yüksek çözünürlüklü renkli ekran
- ❖ İsteğe bağlı dokunmatik ekran
- ❖ Kullanıcı dostu kontrol paneli
- ❖ Hasta demografisi iş listesinden geri alınabilir
- ❖ İsteğe bağlı barkod tarayıcı
- ❖ Glasgow 12 derivasyonlu analiz
- ❖ Doğumdan başlayarak çocukların ve yetişkinlerde doğru tanı
- ❖ Digital kalp pili saptama



MINDRAY BENEHEART R12 (12 CHANNEL ECG)

- ❖ 8 inch high resolution colour display
- ❖ Optional touch screen
- ❖ User friendly control panel
- ❖ Patient demographics can be retrieved from the worklist
- ❖ Optional barcode scanner
- ❖ Glasgow 12 lead analysis
- ❖ Accurate diagnosis in adults and children from birth upwards
- ❖ Digital pacemaker detection

OTOMATİK TURNİKE

ZD MED - YTQ-F

ÇİFTLİ OTOMATİK TURNİKE

- ◆ CPU – Otomatik basınç kontrol
- ◆ Açılmış Otomatik sınama testi
- ◆ Basınç Aralığı: 25 – 650 mmHg
- ◆ Maks. Otomatik çalışma süresi: 240 dk.
- ◆ Maks. Alarm sayısı: 4 kez
- ◆ 3 adet basınç Manşonu
- ◆ Riva modu



ZD MED - YTQ-F

DOUBLE CHANNEL AUTOMATIC TOURNIQUET

- ◆ CPU – Automatic pressure control
- ◆ Self-test
- ◆ Pressure Range: 25 – 650 mmHg
- ◆ Max. Automatic working period: 240 min.
- ◆ Max. Alarm number: 4
- ◆ 3 ea pressure cuff
- ◆ Riva mode

TURNİKE MANŞONLARI/TOURNIQUET CUFFS

- ◆ Yüksek dirençli TPU materyal,anti-fungal
- ◆ İç basınç skaları: $\geq 200\text{Kpa}$
- ◆ Uluslararası standart
- ◆ Dezenfeksiyona uygun



- ◆ High strength TPU material, anti-fungal
- ◆ Inside pressure scala baord: $\geq 200\text{Kpa}$
- ◆ International standard
- ◆ Suitable for disinfection



Tekli Manşon	Uygulama alanı
(8") 21 * 8 cm	Bebek kol
(12") 30 * 9 cm	Bebek bacak / çocuk kol
(15") 38 *10 cm	Çocuk bacak / yetişkin kol
(18") 45 * 10.5 cm	Çocuk bacak / yetişkin kol
(24") 60 * 10.5 cm	Yetişkin kol (şişman) / yetişkin bacak (zayıf)
(30") 75 * 10.5 cm	Yetişkin bacak (zayıf)
(34") 85 * 10.5 cm	Yetişkin bacak (normal)
(38") 96 *10.5 cm	Yetişkin bacak (şişman)
(44") 110 * 10.5 cm	Yetişkin bacak (obez)
Çiftli Manşon	Uygulama Alanı
(14") 35.5*10.1 cm	Çocuk bacak / yetişkin kol
(20") 50.8*15.2 cm	Çocuk bacak / yetişkin kol
(26") 66*15.2 cm	Yetişkin kol (şişman) / yetişkin bacak (zayıf)
(32") 81.2*15.2 cm	Yetişkin bacak (normal)

AMELİYATHANE ÇÖZÜMLERİ

◆ REMED ELPIS - 4L 400 WATT ELEKTROKOTER

Elpis 4L eşsiz tasarımlı ve üstün özellikleri ile cerrahi operasyonlarınız için tüm ihtiyaçlarınızı karşılar ve sizi maksimum sonuçla buluşturur.

- ◆ Geniş 7 inç LCD dokunmatik ekran
- ◆ 400 watt
- ◆ MONOPOLAR MODLAR;
PURE CUT, BLEND1 – BLEND2 – BLEND3, COAG FORCED, COAG SOFT, COAG SPRAY
- ◆ BIPOLAR MODLAR;
COAG FORCED, COAG SOFT
- ◆ Genel cerrahi, üroloji, jinekoloji, nöroloji, ortopedi vb. kullanım alanı
- ◆ Hasta Koruma Sistemi (Hasta plakası takip sistemi) ve Hafiza Özelliği (100 kullanıcı ayarı)



◆ REMED ELPIS - 4L 400 WATT ESU

Elpis 4L has unique design and meets your all needs for surgical operation with its advanced features.

- ◆ Wide 7" LCD touch screen
- ◆ 400 watt
- ◆ MONOPOLAR MODES
- ◆ PURE CUT, BLEND1 – BLEND2 – BLEND3, COAG FORCED, COAG SOFT, COAG SPRAY
- ◆ BIPOLAR MODES
COAG FORCED, COAG SOFT
- ◆ General Surgery, Urology, Gynecology, Laparoscopy, Neurology, Endoscopy , Cardiac Surgery etc.
- ◆ REM (Return electrode monitoring system) and 100 user memory for programmable mode and output

❖ REMED ELPIS – 4 / ELPIS – 3 400 / 300 WATT ELEKTROKOTER

Elpis 4 / Elpis3 eşsiz tasarımları ve üstün özellikleri ile cerrahi operasyonlarınız için tüm ihtiyaçlarınızı karşılar ve sizi maksimum sonuçla buluşturur.

- ❖ 7 – Segment LED ekran
- ❖ 400 watt (ELPIS-4)
- ❖ 300 watt (ELPIS-3)
- ❖ MONOPOLAR MODLAR;
- ❖ PURE CUT, BLEND1 – BLEND2 – BLEND3, COAG SOFT, COAG SPRAY
- ❖ BIPOLAR COAG SOFT
- ❖ El ve ayak pedali kontrolü
- ❖ Genel cerrahi, üroloji, jinekoloji, nöroloji, ortopedi vb. kullanım alanı



❖ REMED ELPIS – 4 / ELPIS – 3 400 / 300 WATT ESU

Elpis 4 / Elpis3 has unique design and meets your all needs for surgical operation with its advanced features.

- ❖ 7 – Segment LED screen
- ❖ 400 watt (ELPIS-4)
- ❖ 300 watt (ELPIS-3)
- ❖ MONOPOLAR MODES;
- ❖ PURE CUT, BLEND1 – BLEND2 – BLEND3, COAG SOFT, COAG SPRAY
- ❖ BIPOLAR COAG SOFT
- ❖ Twin button handle and Foot Switch
- ❖ General Surgery, Urology, Gynecology, Orthopedia, Veterinary, Laparoscopy etc

◆ LED SURTRON 300 HP/ 400 HP ELEKTROKOTER CİHAZI
300Watt/400Watt

SURTRON 300 HP / 400 HP, yüksek hassasiyet ve güvenilirlik gerektiren uygulama alanlarında aynı anda monopolar ve bipolar cerrahiyi gerçekleştirmek için kullanılabilir.

◆ HASTA VE CERRAH İÇİN TOPLAM GÜVENLİK

- ◆ Hastanın vücutu ile nötr plaka arasındaki temas empedansının, elektronik kontrol tarafından sürekli olarak doğrulanabilirliği - "Skin Plate SPEC" adlı elektronik kontrol -
- ◆ Kaçak akımın sürekli izlenmesi
- ◆ RF güç çıkışına başlamadan önce otomatik olarak telafi edilmiş şebeke geriliminde değişiklik yapılması

◆ LED SURTRON 300 HP/ 400 HP ELECTROCAUTERY DEVICE

SURTRON 300 HP / 400 HP can be used to simultaneously perform monopolar and bipolar surgery in application fields which require high precision and reliability.

◆ TOTAL SAFETY FOR PATIENT AND SURGEON

- ◆ Acceptability of contact impedance between the patient's body and the neutral plate constantly verified by the electronic control Skin Plate Electronic Control called SPEC
- ◆ Continuous monitoring of leakage current
- ◆ Change in automatically compensated mains voltage before starting the RF power output



◆ LED SURTRON ELEKTROKOTER CİHAZLARI

- ❖ MONOPOLAR ve BIPOLAR Elektrokoter Cihazı
- ❖ 80 / 120 / 160 / 200 WATT
- ❖ Geniş Kullanım Alanı; Çocuk Cerrahisi, KBB, Travma Cerrahisi, Vasküler Cerrahi, Dermatoloji, Üroloji, Jinekoloji, Veteriner Cerrahi, Dental Cerrahi
- ❖ Son kullanılan ayarların hafızada saklanması
- ❖ Ayak pedali ve / veya el kalemi ile kontrol
- ❖ Çıkış gücünün dijital olarak düzenlenmesi ve gösterilmesi
- ❖ Çalışma Modları; PURE CUT, CUT – COAG BLEND, FORCED COAGULATION, SOFT COAGULATION, BIPOLAR
- ❖ Kullanıcı dostu menü
- ❖ Split Nötr Elektrot kullanımı ile hasta / plaka temasını kontrol eden güvenlik sistemi
- ❖ Nötr Elektrot bağlantısının kesintisiz monitorizasyonu
- ❖ Radyofrekans modu SURTRON 160 HF / 300 HP



SURTRON® 160 HF/300 HP

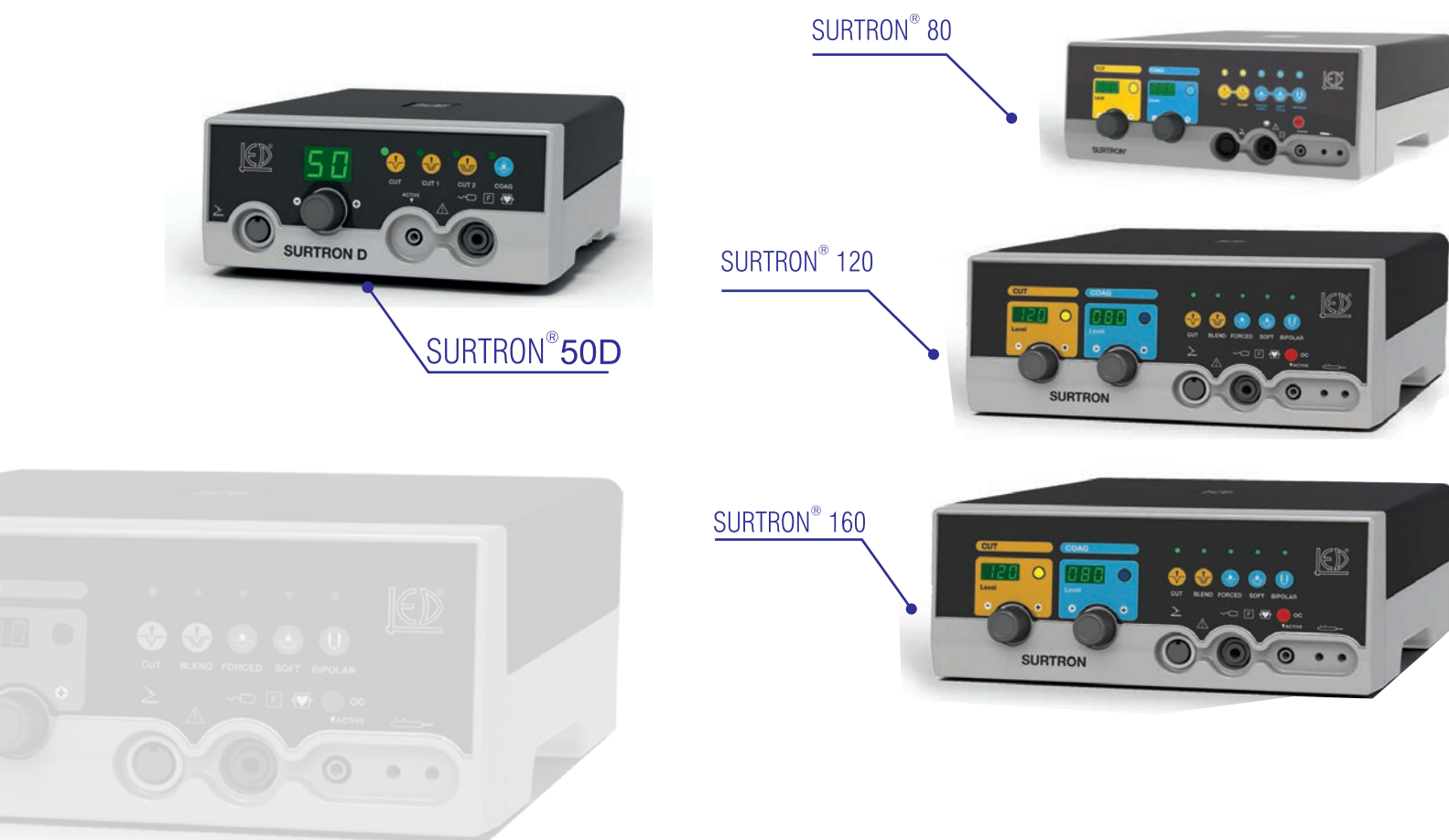


SURTRON® 200

Maksimum Çıkış Gücü / Maximum Output Power	Surtron 200
CUT (W)	200W → 250Ω
ENHANCED (W)	120W → 250Ω
BLEND (W)	120W → 200Ω
FORCED COAG (W)	150W → 150Ω
SOFT COAG (W)	90W → 100Ω
BIPOLAR COAG (W)	80W → 50Ω

◆ LED® SURTRON ESU DEVICES

- ◆ MONOPOLAR and BIPOLAR ESU Device
- ◆ 80 / 120 / 160 / 200 WATT
- ◆ Operation field; Pediatric Surgery, Casualty Surgery, Plastic Surgery, ENT Surgery, Trauma Surgery, Vascular Surgery, Dermatology, First Aid, Urology, Gynecology, Veterinary, Dental Surgery
- ◆ Memorization of the last used settings
- ◆ Activation of the power with pedal and/or handle
- ◆ Digital regulation and indication of the output power
- ◆ Modes; PURE CUT, CUT – COAG BLEND, FORCED COAGULATION, SOFT COAGULATION, BIPOLAR
- ◆ User friendly
- ◆ Safety control of patient/plate contact using split neutral electrode
- ◆ Constantly monitoring of neutral electrode connection
- ◆ Radiofrequency mode: SURTRON 160 HF/SURTRON 300 HF



Maksimum Çıkış Gücü / Maximum Output Power	Surtron 80	Surtron 120	Surtron 160
CUT (W)	80 → 250Ω	120 → 250Ω	160 → 250Ω
BLEND (W)	60 → 200Ω	90 → 200Ω	120 → 200Ω
COAG FORCED (W)	50 → 150Ω	80 → 150Ω	100 → 150Ω
COAG SOFT (W)	40 → 100Ω	60 → 100Ω	80 → 100Ω
BIPOLAR (W)	30 → 100Ω	40 → 100Ω	60 → 100Ω

MEDİKAL ASPIRATÖRLER/MEDICAL VACUUM SUCTIONS

◆ CA-MI NEW HOSPIVAC 350 SERİSİ CERRAHİ ASPIRATÖR

- ❖ Kolay taşıma, ergonomik tasarım
- ❖ Aksesuarlar için özel bölüm
- ❖ Vakum indikatörü
- ❖ Çift aspirasyon girişi
- ❖ Silikon otoklavlanabilir hortum seti
- ❖ Antistatik frenli tekerlekler
- ❖ 2,3,5 litrelik kavanoz kombinasyonları
- ❖ Kavanoz seçimi
- ❖ Ayarlanabilir vakum gücü(maks); 0.90 Bar -90 kPa -675 mmHg
- ❖ Hava akışı 60 l/dak
- ❖ Sessiz ve bakım gerektirmeyen yağsız tip pompa
- ❖ Şamandıra sistemi ve hidrofobik filtre
- ❖ Entegre ayak pedali sistemi sayesinde doğum
operasyonlarında kullanılmaya uygun vakum ekstraksiyon özelliği ve
isteğe bağlı ekstraksiyon aksesuarları, kanül seti ve vakum çanı.



◆ CA-MI NEW HOSPIVAC 350 SERIES SUCTION

- ❖ Mobile, ergonomic design
- ❖ A separate division for accessory housing
- ❖ Vacuum manometer
- ❖ Double aspiration entry(FULL)
- ❖ Silicone autoclavable tubing set
- ❖ Antistatic castors with brake
- ❖ 2,3,5 liter jar options
- ❖ Jar selection
- ❖ Adjustable vacuum power (max); -90 Bar -90 kPa -675 mmHg
- ❖ Air flow rate (max): 60 l/dak
- ❖ Oil-free, noiseless vacuum pump
- ❖ Over-flow valve system and hydrofobic filter
- ❖ Vacuum extraction functionality with integrated foot-switch for gynecology and optional silicone conical connectors

AMELİYATHANE ÇÖZÜMLERİ

**◆ CA-MI ASKIR 230 BR/12V
PORTABLE ASPIRATOR**

- ❖ 2 Litre otoklavlanabilir kavanoz
- ❖ 16 l/dak. emiş gücü
- ❖ Yağsız,pistonlu sessiz motor
- ❖ Kesintisiz kullanım
- ❖ Bataryalı
- ❖ 230vAC/12 VDC
- ❖ Aksesuarlar;
 - 140 cm otoklavlanabilir silikon hortum
 - Konikal konnektör (8/9/10 mm)
 - Antibakteriyel hidrofobik filtre
 - AC/DC güç adaptörü
 - 12V Araç adaptörü



ASKIR 230 BR/12V

**◆ CA-MI ASKIR 36 BR
PORTABLE ASPIRATOR**

- ❖ 2 lt otoklavlanabilir batarya
- ❖ 36l/dak. yüksek emiş gücü
- ❖ Antibakteriyel hidrofobik filtre
- ❖ Silikon otoklavlanabilir hortum seti
- ❖ Batarya göstergesi
- ❖ Vakum indikatörü (kPa&Bar)
- ❖ Vakum regülatörü
- ❖ Overflow valf sistemi
- ❖ Dahili şarz edilebilir batarya
- ❖ AC/DC Adaptör
- ❖ 12 V araç şarzi
- ❖ Saatlerce durmaksızın çalışma imkanı
- ❖ Hafif gövde,kolay taşıma
- ❖ ORAL NASAL ve trakeostomy aspirasyon için uygundur.
- ❖ Yetişkin ve çocuk kullanımı
- ❖ Acil-minör cerrahi uygulamaları için idealdir.



ASKIR 36 BR

◆ MEDİKAL ASPIRATÖRLER / MEDICAL VACUUM SUCTIONS



◆ CA-MI ASKIR C30 ASPIRATÖR

- ◆ 2*2 litre çift kavanoz
- ◆ 40 lt/dak yüksek emiş gücü
- ◆ Antibakteriyel hidrofobik filtre
- ◆ Vakum indikatörü (kPa&Bar)
- ◆ Vakum regülatörü
- ◆ Yağsız, sessiz pistonlu filtre
- ◆ Silikon otoklavlanabilir hortum - (150 cm) seti
- ◆ Konikal konnektör (10/11/12 mm uyumlu)
- ◆ Otoklavlanabilir kavanoz
- ◆ Çift kavanoz
- ◆ Ergonomik dizayn
- ◆ Trolley



◆ CA-MI NEW ASKIR 20 PORTABLE ASPIRATÖR

- ◆ 2 litre otoklavlanabilir kavanoz
- ◆ 16 lt/dak yüksek emiş gücü
- ◆ Yağsız pistonlu vakum pompası
- ◆ 230V/50 Hz
- ◆ Aksesuarlar;
Silikon, otoklavlanabilir 140 cm hortum seti
Konikal konnektör (8,9,10 mm)

❖ MEDİKAL ASPIRATÖRLER / MEDICAL VACUUM SUCTIONS

❖ CA-MI NEW ASPIRET
PORTABLE ASPIRATOR

- ❖ 1 litre otoklavlanabilir kavanoz
- ❖ 15 litre/dak. yüksek emiş gücü
- ❖ Kesintisiz çalışma
- ❖ 230 V/50 Hz
- ❖ Aksesuarlar;
 - 140 cm otoklavlanabilir silikon hortum
 - Konikal konnektör (8,9,10 mm)
 - Antibakteriyel hidrofobik filtre
 - Güç kablosu



7E-G

❖ YUWELL 7E-D/7E-G AC/DC PORTATİF ASPIRATÖR

- ❖ Güç Kaynağı; AC 220V,50Hz ; 12VDC
- ❖ Yağsız piston sistemi,
- ❖ Taşıması kolay,
- ❖ Şarjedilebilir dahili batarya
- ❖ Ses seviyesi \leq 65 dB (A)
- ❖ Maks. Negatif basınç \geq 0.075 MPa
- ❖ Emiş frekansı \geq 15lt/dak
- ❖ Kapasite; 1 lt

◆ MEDİONE AMELİYATHANE POZİSYON JEL PEDLERİ
 ◆ MEDIONE OPERATION POSITION GEL PADS



AMELİYATHANE ÇÖZÜMLERİ

◆ AMELİYAT LAMBALARI / OPERATION LIGHTS

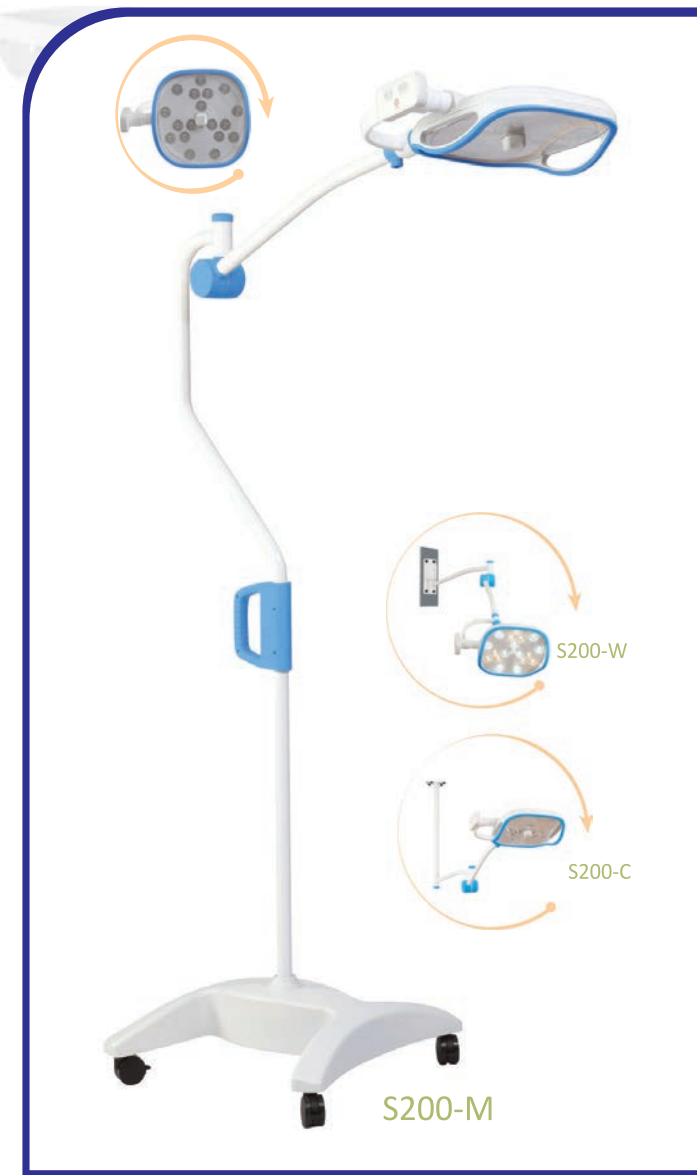
◆ LUVIS L-200/M-200 LED AMELİYAT TAVAN LAMBASI



MODEL	L200/M200
İşik Yoğunluğu / Light Intensity	160000/120000 Lux
CRI	95 Ra
Renk Isısı / Color Temperature	4800 K - 4300 K



◆ LED TİPİ MUAYENE / AMELİYAT LAMBALARI
 ◆ LED TYPE EXAMINATION / OPERATION LIGHTS



◆ LUVIS S-200-W/C/M LED

MODEL	S200-W / E100-W (DUVAR/WALL)	S200-C / E100-C (TAVAN /CEILING)	S200-M / E100-M (MOBİL/MOBILE)
İşik Yoğunluğu (Light Intensity)	60000 lux	60000 lux	60000 lux
CRI	90 Ra	90 Ra	90 Ra
S-200 - Renk Işısı (Color Temperature)	4800-3800 K (ayarlanabilir/adjustable)	4800-3800 K (ayarlanabilir/adjustable)	4800-3800 K (ayarlanabilir/adjustable)
E-100 Renk Işısı (Color Temperature)	4500-3500 K (ayarlanabilir/adjustable)	4500-3500 K (ayarlanabilir/adjustable)	4500-3500 K (ayarlanabilir/adjustable)

LED TİPİ MUAYENE / AMELİYAT LAMBALARI
LED TYPE EXAMINATION / OPERATION LIGHTS

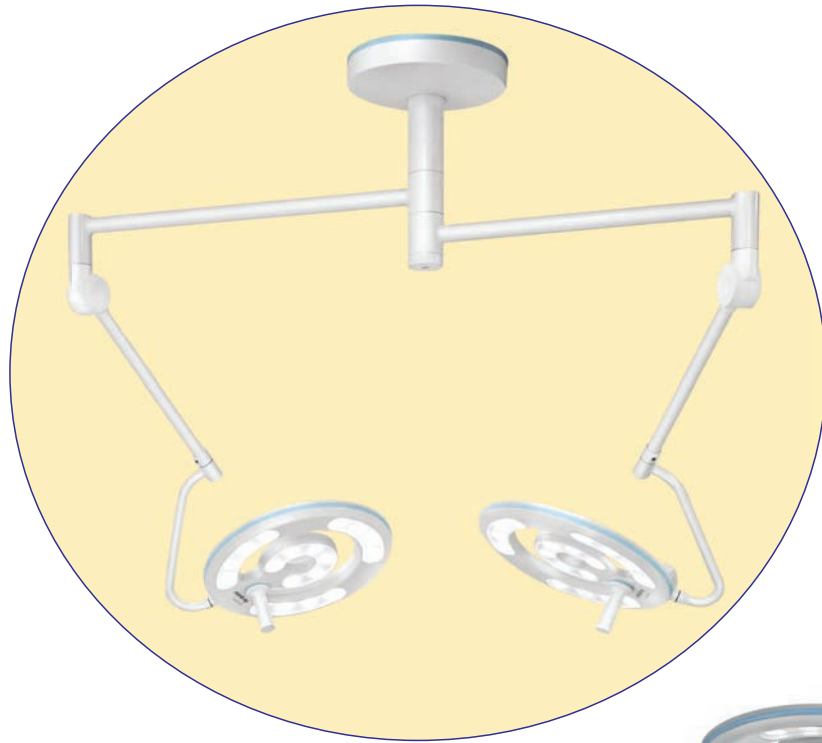


LUVIS E-100 W/C/M LED

MODEL	S200-W / E100-W (DUVAR/WALL)	S200-C / E100-C (TAVAN/CEILING)	S200-M / E100-M (MOBİL/MOBILE)
İşik Yoğunluğu (Light Intensity)	100000 lux	100000 lux	100000 lux
CRI	90 Ra	90 Ra	90 Ra
S-200 - Renk Isisi (Color Temperature)	4800-3800 K (ayarlanabilir/adjustable)	4800-3800 K (ayarlanabilir/adjustable)	4800-3800 K (ayarlanabilir/adjustable)
E-100 Renk Isisi (Color Temperature)	4500-3500 K (ayarlanabilir/adjustable)	4500-3500 K (ayarlanabilir/adjustable)	4500-3500 K (ayarlanabilir/adjustable)

◆ MINDRAY HYLED 600/600 LED AMELİYAT TAVAN LAMBASI

◆ MINDRAY HYLED 600/600 LED OPERATION CEILING LIGHT



◆ MINDRAY HYLED 600 SEYYAR AMELİYAT LAMBASI

◆ MINDRAY HYLED 600 MOBILE SURGICAL LIGHT

MODEL	HYLED 600	HYLED 600
Işık Yoğunluğu (Light Intensity)	160000	160000
CRI	96	96
Renk Isısı (Color Temperature)	4350 Kelvin	4350 Kelvin
LED Sayısı (Number of LED)	18	18
Başlık Çapı Head Dimension	54 cm	54 cm



♦ İNFÜZYON POMPALARI

♦ INFUSION PUMPS



SINO-MDT SN-1500H/SN-1500HR



Unicare-8

♦ SINO MDT İNFÜZYON POMPALARI

- ♦ Standart setlerle uyumluluk
- ♦ Kolay, pratik kullanım menüsü
- ♦ Isıtcı fonksiyonu (SN-1500H/HR)
- ♦ Vücut ağırlığı modu(SN-1500H/HR)
- ♦ Kablosuz merkezi sistem bağlantı (SN-1500HR)
- ♦ Hacim ve damla modu infüzyon hızı ayarlama
- ♦ Gelişmiş sesli ve görsel alarm sistemi
- ♦ Programlanabilir hava dedektörü ve sette hava uyarı
- ♦ 3 seviyeli basınç algılama ve uyarısı
- ♦ Dahili batarya ile 4 saat sürekli infüzyon
- ♦ Dayanıklı metal pompa kapak mekanizması
- ♦ KVO modu ve BOLUS fonksiyonu
- ♦ Aynı anda hacim ve akış hızı izleyebilme
- ♦ Batarya seviye göstergesi
- ♦ Açılışta otomatik self test
- ♦ 360 derece elle dönen bilgisayarlı askı montajı
- ♦ Kullanım sırasında akış hızı değiştirebilme



SINO MDT SN 1600 V

♦ SINO MDT INFUSION PUMPS

- ♦ Compatible with Standard infusion sets
- ♦ User-friendly interface
- ♦ Heating Function (SN-1500H/HR)
- ♦ Body Weight Mode (SN-1500H/HR)
- ♦ Wireless Central System (SN-1500HR)
- ♦ Volume Mode
- ♦ Drop mode
- ♦ Advanced visual and audible alarm system
- ♦ Air detector
- ♦ 3-level pressure detection & warning
- ♦ Built-in battery with 4 hours continuous running
- ♦ Durable metal pump cover mechanism
- ♦ KVO mode and BOLUS function
- ♦ Volum and flow time monitoring
- ♦ Battery level indicator
- ♦ Auto self-test
- ♦ Resetting of flow speed during operation

İNFÜZYON ÇÖZÜMLERİ

◆ SINO-MDT ŞİRİNGA POMPALARI SN-50C6/SN-50C66T/SN-50F6

- ◆ Tüm marka enjektörlerle hatasız çalışabilme
- ◆ 10, 20, 30, 50 ml kapasiteli enjektörlerle çalışabilme
- ◆ KVO ve BOLUS modları
- ◆ 0.1 – 1500 ml / saat aralığında akış hızı ayarlayabilme
- ◆ Zaman, akış hızı, ağırlık çalışma modları
- ◆ Gelişmiş sesli ve görsel alarm sistemi
- ◆ Şırıngı kalibrasyonu menüsü
- ◆ Çift Kanallı (SN-50F6)
- ◆ Vücut ağırlığı modu (SN-50C6T)

SN - 50C6



◆ SINO-MDT SYRINGE PUMPS SN-50C6/SN-50C6T/SN-50F6

- ◆ Suitable to use with all standard syringes
- ◆ Syringe sizes; 10, 20, 30, 50 ml
- ◆ KVO and BOLUS modes
- ◆ Flow speed range; 0.1 – 1500 ml / hour
- ◆ Time, flow, body weight modes
- ◆ Advanced visual and audible alarm system
- ◆ Syringe calibration menu
- ◆ Double – channel (SN-50F6)
- ◆ Body weight mode (SN-50C6T)

SN - 50C6T



SN - 50F6



◆ SINO-MDT SN-600N BESLENME POMPASI

- ◆ Geniş renkli LCD ekran
- ◆ Double microprocessor cotrolled
- ◆ 1-400 ml/h Adjustable flow rate
- ◆ Dahili batarya ile 10 saat sürekli infüzyon
- ◆ 3-seviyeli oklüzyon alarmı



◆ SINO-MDT- SN-600N FEEDING PUMP

- ◆ Large, colour,LCD ekran
- ◆ Çift mikro işlemci kontrollu
- ◆ 1-400 ml/saat aralığında ayarlanabilen akış hızı
- ◆ Dahili batarya ile 10 saat sürekli infüzyon
- ◆ 3-Seviyeli oklüzyon alarmı

BENEFUSION VP5/VP5 EX İNFÜZYON POMPASI



- ◆ 3.5 inç renkli ekran
- ◆ Hız,zaman,vücut ağırlığı modları (VP-5/VP-5EX)
- ◆ Rampa yukarı,asağı/sıralı mod (VP-5)
- ◆ 0.1 2000 ml/h akış hızı
- ◆ Çift mikro işlemci kontrollü
- ◆ KVO,Bolus,Purge modları
- ◆ Anti,bolus fonksiyonu
- ◆ İlaç kütüphanesi
- ◆ 2000 hasta geçmiş kaydı
- ◆ 9 saat kapasiteli batarya
- ◆ RS-232,Hemşire Çağrı, DC Adaptör çıkışı
- ◆ HIS & CIS bağlantısı

BENEFUSION VP5/VP5 EX INFUSION PUMP

- ◆ 3.5 inch color screen
- ◆ Rate,time,body weight modes (VP-5/VP-5 EX)
- ◆ Ramp rise, down / VTBI modes (VP-5)
- ◆ 0.1 2000 ml/h flow rate
- ◆ Double microprocessor controlled
- ◆ KVO,Bolus,Purge modes
- ◆ Anti-bolus function
- ◆ Drug library
- ◆ 2000 data history record
- ◆ Internal battery with 9 hours of capacity
- ◆ RS-232,Nursa Call, DC Adapter outputs
- ◆ HIS&CIS Connection

BENEFUSION SP5 / SP5 EX ŞİRİNGA POMPALARI

- ◆ 3.5 inç renkli ekran
- ◆ Hız,zaman,vücut ağırlığı modları
- ◆ 5,10,20,30,50 ml kapasiteli enjektörlerle çalışabilme
- ◆ 0.1 2000 ml/h akış hızı
- ◆ Çift mikro işlemci kontrollü
- ◆ KVO,Bolus,Purge modları
- ◆ Anti,bolus fonksiyonu
- ◆ İlaç kütüphanesi
- ◆ 2000 hasta geçmiş kaydı
- ◆ 9 saat kapasiteli batarya
- ◆ RS-232,Hemşire Çağrı, DC Adaptör çıkışı
- ◆ HIS & CIS bağlantısı



BENEFUSION SP/SP5 EX SYRINGE PUMPS

- ◆ 3.5 inch color screen
- ◆ Rate,time,body weight modes
- ◆ Syringe sizes: 5,10,20,30,50/60 ml
- ◆ 0.1 2000 ml/h flow rate
- ◆ Double microprocessor controlled
- ◆ KVO,Bolus,Purge modes
- ◆ Anti-bolus function
- ◆ Drug library
- ◆ 2000 data history record
- ◆ Internal battery with 9 hours of capacity
- ◆ RS-232,Nursa Call, DC Adapter outputs
- ◆ HIS&CIS Connection

BISTOS BT-350 FETAL MONİTÖR

- ❖ 7 inç Renkli TFT-LCD Ekran
- ❖ Standart İkiz Gebelik fonksiyonu
- ❖ US Frekansı; 1 MHz
- ❖ FHR ölçüm aralığı; 30-240 bpm/50-210 bpm
- ❖ Otomatik FM fonksiyonu
- ❖ GE/Philips Kağıt uyumlu
- ❖ 150 saat hasta verisi kaydı
- ❖ Akustik Simulatör (opsiyonel)
- ❖ Bluetooth Sistemi (opsiyonel)



BISTOS BT-350 FETAL MONITOR

- ❖ 7" Colour TFT-LCD Screen
- ❖ Standard Twin Fetal monitoring function
- ❖ FHR Frequency; 1 MHz
- ❖ FHR range; 30-240 bpm/50-210 bpm
- ❖ Auto / Manual FM detection
- ❖ Compatible with Philips/GE paper
- ❖ 150 hours patient data memory
- ❖ Acoustic Stimulator (optional)
- ❖ Bluetooth system (optional)

JİNEKOLOJİK ÇÖZÜMLER



YENİ DOĞAN YB ÇÖZÜMLERİ

❖ MEDIONE LS-1YC BEBEK KODU

- ❖ ABS Plastik
- ❖ Şeffaf üst kabin
- ❖ Ayarlanabilir yükseklik : 980 mm - 780 mm
- ❖ 0-15° Trendelenburg / ters trendelenburg fonksiyonu
- ❖ 2' si frenli, 4-lü tekerlek tertibatı
- ❖ Bebek yatağı dahil
- ❖ Pembe / Mavi / Yeşil renk seçenekleri



❖ MEDIONE LS-1YC BABY CART

- ❖ ABS Plastic
- ❖ Transparent baby basin
- ❖ Adjustable Height: 980 mm - 780 mm
- ❖ 0-15° Trendelenburg / reverse trendelenburg function
- ❖ Four castors - 2 with brake
- ❖ Comfort baby mattress
- ❖ Pink / Blue / Green colour options

◆ BEING BIN-4000A/B/C BEBEK KUVÖZÜ

- ◆ Dokunmatik LCD Ekranlı kontrol paneli
- ◆ Servo Kontrollü hava ve cilt ısısı
- ◆ Nem ve Oksijen Ölçümü
- ◆ Ayarlanabilir Nem Kontrolü (%30-%90)
- ◆ Ayarlanabilir Oksijen Kontrolü (Opsiyonel)
- ◆ Dijital tartı (Opsiyonel)
- ◆ Elektronik yükselme pedalı (Opsiyonel)
- ◆ Çıkarılabilir nemlendirme ünitesi
- ◆ Çift Cidarlı
- ◆ Açılabılır ön ve arka kapakları
- ◆ Monitör tepsisi
- ◆ X-Ray tepsisi
- ◆ 72 saat veri kaydı
- ◆ Üst düzey ve self-chek alarm sistemi
- ◆ Ayarlanabilir bebek yatağı eğimi
- ◆ Çekmece ve dolaplı mobil stand

◆ BEING BIN-4000A/B/C INFANT INCUBATOR

Model	BIN-4000A	BIN-4000B	BIN-4000C
LCD touch screen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Air mode	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Skin Mode	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Humudity Control	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
X-Ray Tray	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
O2 Control		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Scale			<input checked="" type="checkbox"/>
Electronic Lift			<input checked="" type="checkbox"/>

- ◆ Colour LCD touchscreen control panel
- ◆ Servo-controlled air and skin temperature
- ◆ Humidity and oxygen monitoring
- ◆ Adjustable Humudity Control (30%-90%)
- ◆ Adjustable Oxygen Control (Optional)
- ◆ Digital Scale (Optional)
- ◆ Electronic lift (Optional)
- ◆ Removable humudifying cabinet
- ◆ Double Wall
- ◆ Monitor tray
- ◆ X-Ray tray
- ◆ 72 hours data record
- ◆ Advanced self-check alarm system
- ◆ Adjustable mattress tilting
- ◆ Stand with drawer and cabinet



◆ BEING BIN-3000B BEBEK KUVÖZÜ

- ◆ LED kontrol paneli
- ◆ Servo Kontrollü hava ve cilt ısısı
- ◆ Çıkarılabilir nemlendirme ünitesi
- ◆ Nem takibi
- ◆ Nem kontrol (opsiyonel)
- ◆ Monitör tepsisi
- ◆ Üst düzey ve self-check alarm sistemi
- ◆ Ayarlanabilir bebek yatağı eğimi
- ◆ Çekmece ve dolaplı mobil stand

◆ BEING BIN-3000B INFANT INCUBATOR

- ◆ *LED control Panel*
- ◆ *Servo-controlled air and skin temperature*
- ◆ *Removable humidifying cabinet*
- ◆ *Humidity Monitoring*
- ◆ *Humidity Control (opsiyonel)*
- ◆ *Monitor tray*
- ◆ *Advanced self-check alarm system*
- ◆ *Adjustable mattress tilting*
- ◆ *Stand with drawer and cabinet*

◆ BEING BRW-4000A/B RADYANT ISITICILI AÇIK YATAK

- ◆ LCD Dokunmatik Ekran
- ◆ 72 saat veri kaydı
- ◆ İleri alarm sistemi
- ◆ Aydınlatma Lambası
- ◆ X-Ray tepsisi
- ◆ APGAR Zamanlayıcısı
- ◆ Aspirasyon
- ◆ O2 Haznesi
- ◆ LED Fototerapi (Opsiyonel)
- ◆ Kırmızı ötesi seramik ısıtıcı
- ◆ Ayarlanabilir Bebek Yatağı Eğimi
- ◆ Elektronik Yükseltme Pedalı (opsiyonel)



◆ BEING BRW-4000A/B RADIANT WARMER

- ◆ *LCD touchscreen*
- ◆ *72 hours data record*
- ◆ *Advanced alarm system*
- ◆ *Examination Lamp*
- ◆ *X-Ray tray*
- ◆ *APGAR timer*
- ◆ *Suction Unit*
- ◆ *O2 Bottle*
- ◆ *LED Phototherapy (Optional)*
- ◆ *Infrared Ceramic Radiator*
- ◆ *Adjustable Mattress Tilting*
- ◆ *Electronic lifting (optional)*

Model	BRW-4000A	BRW-4000B
Screen	LCD touch screen	LCD touch screen
Skin temperature Sensor	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Suction		<input checked="" type="checkbox"/>
O2 Bottle		<input checked="" type="checkbox"/>
Electronic Lift	Optional	Optional
Phototherapy	Optional	Optional



◆ BEING BRW-3000A/BRW-3000B RADIYANT ISITICILI AÇIK YATAK

- ❖ Manuel ve servo kontrollü cilt ısısı modu
- ❖ Ayarlanabilir ısıtıcı ve bebek yatağı eğimi
- ❖ Alarm sistemi
- ❖ Aydınlatma lambası
- ❖ APGAR zamanlayıcısı
- ❖ RS – 232 Konnektör
- ❖ Fototerapi Lambası (Opsiyonel)
- ❖ Aspirasyon Ünitesi (Opsiyonel)



◆ **BEING**
BRW-3000A/BRW3000B RADIANT WARMER

- ❖ Manual and servo controlled skin temperature modes
- ❖ Adjustable radiant warmer and baby mattress tilting
- ❖ Alarm system
- ❖ Examination Lamp
- ❖ APGAR timer
- ❖ RS – 232 connector
- ❖ Phototherapy Unit (Optional)
- ❖ Suction Unit (Optional)

Model	BRW-3000A	BRW-3000B
Screen	LED	LED
Skin temperature Sensor	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Suction		<input checked="" type="checkbox"/>
O2 Bottle		<input checked="" type="checkbox"/>
Electronic Lift		Optional
Phototherapy	Optional	Optional

◆ MEDIONE MEDIBLUE-T LED TÜNEL FOTOTERAPİ

MEDIBLUE-T , tünel tipi LED yoğun fototerapi cihazı yenidoğan bebeklerde yüksek bilirubin seviyesinin hızlı ve güvenli bir şekilde düşürülmesi için tasarlanmıştır.

- ❖ 5 inç LCD dokunmatik ekranlı kontrol paneli
- ❖ Ayarlanabilir alarm kontrol ünitesi
- ❖ LED ömrü : 20.000 saat
- ❖ 360 derecelik yüksek yoğunluklu fototerapi sağlar
- ❖ Bebek vücudunda eşit ışık dağılımı sağlar
- ❖ Büyük fototerapi alanı ile hiperbilirubinemi tedavi süresini azaltır
- ❖ Sürekli ortam sıcaklığı ölçümü
- ❖ Bebek cilt ısısı ölçümü
- ❖ 2' si frenli, 5'li tekerlek donanımı
- ❖ Bebeğe kolay erişim
- ❖ Gözetim için 1 adet renkli gözlem penceresi
- ❖ Işık şiddeti ayarı

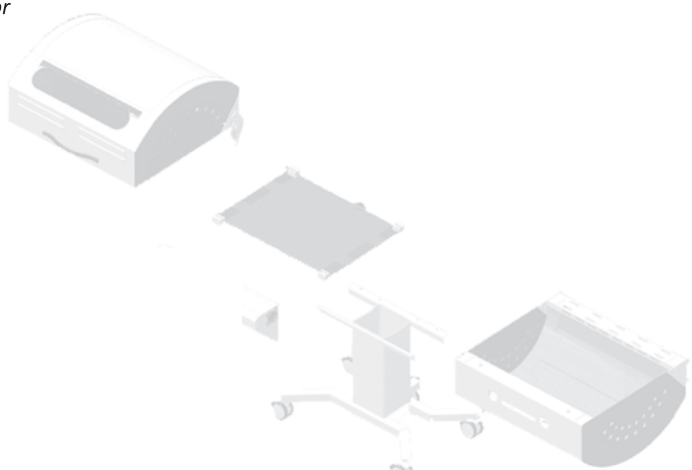


MEDIBLUE - T

◆ MEDIONE MEDIBLUE-T LED TUNNEL PHOTOTHERAPY

MEDIBLUE-T , tunnel type LED intensive phototherapy device has been designed for decreasing bilirubine level on neonatals on a reliable and quick way.

- ❖ Control panel with 5" LCD touch screen
- ❖ Adjustable alarm control unit
- ❖ LED using life; 20.000 hours
- ❖ 360° high intensity phototherapy treatment
- ❖ Equal light distribution on neonatal body
- ❖ Short treatment period
- ❖ Continuous air temperature measurement
- ❖ Skin temperature
- ❖ Five castors, 2-with brake
- ❖ Adjustable height of top half-cylinder part
- ❖ Easy intervention to baby
- ❖ 1 ea color observation window
- ❖ Setting of light intensity



◆ BBP-2000B (LED) FOTOTERAPİ-MOBİL

- ❖ LED sistem
- ❖ LCD ekran
- ❖ Toplam çalışma zamanı ve mevcut zamanı görüntüleme
- ❖ Ayarlanabilir yükseklik
- ❖ Ayarlanabilir fototerapi başlığı açısı
- ❖ Dalga boyu, 400 – 500 µm
- ❖ Kuvüze monte edilebilme
- 3 farklı çalışma modu ve ışık şiddeti ayarı

◆ BBP-2000B (LED) PHOTOTHERAPY-MOBILE

- ❖ LED system
 - ❖ LCD display
 - ❖ Accumulative running time & current time display
 - ❖ Adjustable height
 - ❖ Adjustable angle for phototherapy head
 - ❖ Wave length;
 - ❖ Fitting to infant incubator
- 3 different working mod and set for light intensity



◆ BT-400 MOBİL LED FOTOTERAPİ

- ❖ 20000 saat çalışma süresi
- ❖ Yüksek yoğunluk, etkin tedavi
- ❖ Çalışma ve toplam kullanma süresi ekranı
- ❖ Zamanlayıcı, 2-seviyeli ayarlanabilir yoğunluk
- ❖ Hafif ve kompakt tasarım



◆ BT-400 MOBİL LED PHOTOTHERAPY

- ❖ 20.000 hour operating time
- ❖ High intensity with efficient treatment
- ❖ Operating & total using time display
- ❖ Timer, 2 level adjustable intensity
- ❖ Light weight and compact size



◆ M&B - J30 BİLİRUBİNOMETRİ

- ❖ LCD Display
- ❖ Transkutan Test
- ❖ Chargeable battery

◆ M&B - J30 BİLİRUBİNOMETRE

- ❖ LCD Ekran
- ❖ Transkutan Ölçüm
- ❖ Şarj edilebilir batarya



ST-E200
KBB Hasta Koltuğu
ENT Patient Chair



ST-E500

◆ ST-E500 KBB ÜNİT
Standart Donanım;

- ◆ Muayene Lambası
- ◆ Sprey uç
- ◆ Püskürtücü uç
- ◆ Aspirasyon ucu
- ◆ Laringoskop ısıtıcı
- ◆ Negatoskop
- ◆ Alet tepsisi
- ◆ Medikal materyal şışesi
- ◆ Dahili halojen soğuk ışık kaynağı
- ◆ Dahili atık kutusu
- ◆ Kontamine materyal atık kutusu
- ◆ Kompresör
- ◆ Vakum Pompası
- ◆ Doktor taburesi
- ◆ Blower (ısıtıcılı)

◆ ST-E500 ENT UNIT
Standard Equipment;

- ◆ Illuminating light
- ◆ Spray gun
- ◆ Blowing gun
- ◆ Suction gun
- ◆ Laryngoscope pre-heater
- ◆ Luxury thin film viewer
- ◆ Instrument tray
- ◆ Medical bottle
- ◆ Built-in waste tank
- ◆ Contaminated equipment tank
- ◆ Compressor
- ◆ Vacuum Pump
- ◆ Doctor stool
- ◆ Blow-off equipment system (with warming system)



◆ ST-E600 KBB ÜNİT Standart Donanım;

- ◆ LED Muayene Lambası
- ◆ Sprey uç
- ◆ Püskürtecü uç
- ◆ Aspirasyon ucu
- ◆ Laringoskop ısıtıcı
- ◆ Negatoskop
- ◆ Alet tepsisi
- ◆ Medikal materyal şısesi
- ◆ Dahili LED soğuk ışık kaynağı
- ◆ Dahili atık kutusu
- ◆ Kontamine materyal atık kutusu
- ◆ Kompresör
- ◆ Vakum Pompa
- ◆ Doktor taburesi
- ◆ Blower (ısıtıcılı)

◆ ST-E600 ENT UNIT Standard Equipment;

- ◆ LED Illuminating light
- ◆ Spray gun
- ◆ Blowing gun
- ◆ Suction gun
- ◆ Laryngoscope pre-heater
- ◆ Luxury thin film viewer
- ◆ Instrument tray
- ◆ Medical bottle
- ◆ Built-in LED cold light source
- ◆ Built-in waste tank
- ◆ Contaminated equipment tank
- ◆ Compressor
- ◆ Vacuum Pump
- ◆ Doctor stool
- ◆ Blower system (with warming system)



◆ HD VE CCD ENDOSKOP KAMERA SİSTEMLERİ

- ◆ 1/3" SONY 1 – çip suya dayanıklı kamera başlığı
- ◆ Sistem: PAL / NTSC
- ◆ Tarama Standartı: 600 satır
- ◆ Sinyal Genliği: Otomatik
- ◆ Beyaz Ayarı: Otomatik / Manüel
- ◆ Resim Dondurma (Opsiyonel)
- ◆ Resim Kaydı (Opsiyonel)

◆ HD and CCD ENDOSCOPIC CAMERA SYSTEMS

- ◆ 1/3" SONY 1 – chip waterproof camera head
- ◆ System: PAL / NTSC
- ◆ Scanning Standard : 600 lines
- ◆ Signal Gain: Auto
- ◆ White Balance: Auto / Manual
- ◆ Image freeze (optional)
- ◆ Image record (optional)



◆ LAPAROSkopİK ve ENDOSkopİK

SOĞUK İŞIK KAYNAĞI

- ◆ 250 W Xenon lamba
- ◆ Renk Isısı: 6500 K
- ◆ Lamba Ömrü: 500 saat

◆ LAPAROSCOPIC & ENDOSCOPIC

COLD LIGHT SOURCE

- ◆ 250 W Xenon lamp
- ◆ Renk Isısı: 6500 K
- ◆ Lamba Ömrü: 500 saat



◆ FİBER OPTİK KABLO

UYUMLU MARKALAR:



- ◆ KARL STORZ
- ◆ WOLF
- ◆ GIMMI
- ◆ OTOTECH
- ◆ OTOPRONT

❖ DİAGNOSTİK SETLER / DIAGNOSTIC SETS



DUVAR TİPİ DİAGNOSTİK SET

❖ OTOSKOP & OFTALMOSKOP SETLERİ
 ❖ OTOSCOPE & OPHTHALMOSCOPE SETS



❖ OTOSKOP SET



❖ OFTALMOSKOP SET



❖ BT-410 KAFA LAMBASI

- ❖ Ultra parlak, yüksek yoğunluklu
- ❖ LED Ömrü: 50000 saat
- ❖ 4 saat üzeri kesintisiz kullanım
- ❖ Aydınlatma: 15.000 lüx
- ❖ Renk İşisi: 6000 K
- ❖ 800 kez şarjedilebilen batarya
- ❖ Alın bandı genişliği;
534-638 mm



❖ OTOSKOP
OFTALMOSKOP
SET



 LARYNGOSCOPE SETS

- ❖ Işık yansımاسını önleyen paslanmaz mat çelikten mamül
- ❖ 134 °C 'de Otoklavlanabilir , temizliği kolay
- ❖ Miller / Macintosh / McCoy (flexible) Bıçak tipi seçenekleri
- ❖ 00,0,1,2,3,4,5 numaralı Miller Bıçak seçenekleri
- ❖ 0,1,2,3,4,5 numaralı Macintosh Bıçak seçenekleri
- ❖ Küçük – orta – büyük Sap seçenekleri
- ❖ Kir ve doku girişini önleyen, bütünleşik tasarımlı Fiber optik Laringoskop setleri
- ❖ Değiştirilebilir ışık yolu tasarımlı fiber optik Laringoskop Setleri
- ❖ Zor entübasyon için FO / CO Flexible (3, 4) Laringoskop Setleri
- ❖ LED Lambalı Konvansiyonel Macintosh Laringoskop Setleri
- ❖ 5 yıl Garanti

 **CERRAHİ ALET KUTULARI**

 **SURGICAL INSTRUMENTS BOXES**



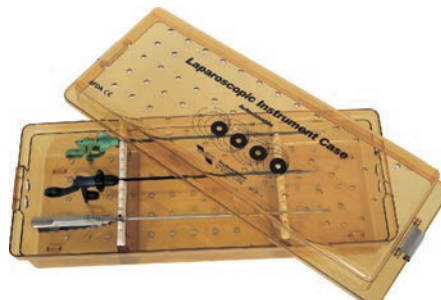
SK-19-s 16x6x3 cm



SK-19-1 25x5x2.5 cm



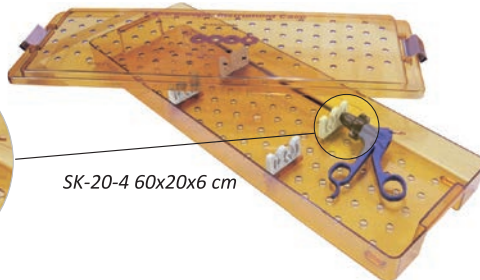
SK-19-3 30x10x2.5 cm



SK 21-1 (Silikon Çubuklu) 63.5x25.5x15.5 cm

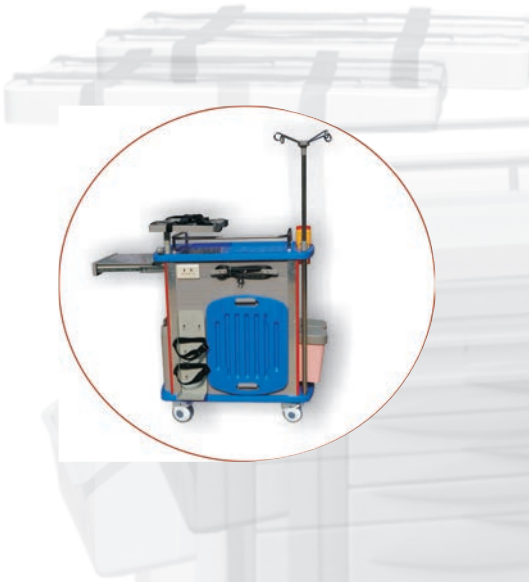


SK-20-4 60x20x6 cm



SK-20-2 27.5x7x5 cm





MEDIONE ACİL ARABALARI

- ❖ ABS Plastik gövde
- ❖ Merkezi kilit sistemi (reusable / disposable)
- ❖ Farklı sayıda çekmece opsiyonları
- ❖ Defibrilatör / Monitör Rafi
- ❖ CPR tahtası
- ❖ İğne atık kutusu
- ❖ Açılabılır ilaç hazırlama sehpası
- ❖ 2' frenli , 4-lü tekerlek tertibatı
- ❖ O2 tüpü montaj askısı
- ❖ Dörtlü serum askısı
- ❖ Atık kutusu
- ❖ Dosya kutusu
- ❖ Güç girişi soketi

MEDIONE EMERGENCY TROLLEY (CRASH CART)

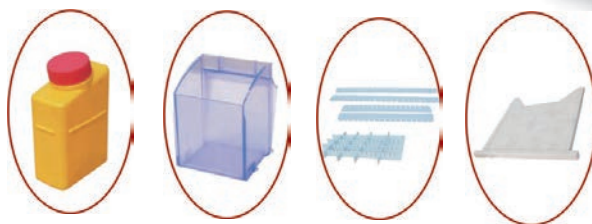
- ❖ ABS Plastic body
- ❖ Central Lock - system (reusable / disposable)
- ❖ Different number drawer options
- ❖ Defibrillator / Monitor Shelf
- ❖ CPR board
- ❖ Needle disposal holder
- ❖ Sliding side shelf
- ❖ Four castors - 2 with brake
- ❖ O2 tank holder
- ❖ IV pole
- ❖ Waste box
- ❖ Storage box
- ❖ Power socket



MEDIONE ANESTEZİ ARABASI AT-87031B-LT

- ❖ ABS Plastik gövde
- ❖ Şeffaf kapaklı malzeme kutuları
- ❖ Merkezi kilit sistemi
- ❖ 5 Çekmece
- ❖ İğne atık kutusu
- ❖ Açılabılır ilaç hazırlama sehpası
- ❖ 2'si frenli, 4-lü tekerlek tertiibi
- ❖ Atık kutusu
- ❖ Dosya kutusu

AT - 87031B-LT
87*52*95 cm



MT - 79031B-LT
79*48*92 cm

MEDIONE İLAÇ ARABASI

- ❖ ABS Plastik gövde
- ❖ Merkezi kilit sistemi
- ❖ 6 çekmeceli
- ❖ 2'si frenli, 4-lü tekerlek tertiibi
- ❖ Atık kutusu
- ❖ Dosya kutusu
- ❖ Paslanmaz çelik koruyucu bariyer



MTR - 15
100*79*61 cm

MEDIONE MEDICINE TROLLEYS

- ❖ ABS Plastic body
- ❖ Central lock-system
- ❖ 6 Drawers
- ❖ Four castors - 2 with brake
- ❖ Waste box
- ❖ Storage box
- ❖ Stainless Steel guarding barrier

❖ MEDIONE MALZEME ve TEDAVİ ARABALARI
2004-D/2004-A

- ❖ ABS Plastik gövde
- ❖ 8 Çekmeceli (2004-D)
- ❖ 4 Çekmeceli (2004-A)
- ❖ 4'ü tekerlek tertibatı (2'si frenli)



❖ MEDIONE DRESSING TROLLEYS
2004-D/2004-A

- ❖ ABS Plastic Material
- ❖ Eight drawers (2004-D)
- ❖ Four drawers (2004-A)
- ❖ Four castors - 2 with brake



◆ MEDIONE TEDAVİ VE PANSUMAN ARABALARI
 ◆ MEDIONE NURSING & UTILITY TROLLEYS



◆ MEDIONE - YDS Serisi

- ◆ ABS Plastik gövde
- ◆ Farklı çekmece sistemi opsiyonları
- ◆ Malzeme sepeti/şişelik (standart)
- ◆ Bariyerli üst raf
- ◆ Ergonomik itme kulpu
- ◆ 2'si frenli, 4'lü tekerlek tertibatı
- ◆ Maks. Taşıma kapasitesi; 120 kg.

◆ MEDIONE - YDS Series

- ◆ ABS Plastic body
- ◆ Different drawer number options
- ◆ Bottle and material basket (standard)
- ◆ Top shelf with barrier
- ◆ Ergonomic handle
- ◆ Four castors- two with brake
- ◆ Max. loading capacity; 120 kg.



**MEDIONE TEDAVİ VE PANSUMAN ARABALARI
MEDIONE NURSING & UTILITY TROLLEYS**



MEDIONE 601-A

- ◆ ABS Plastik gövde
- ◆ 1 Adet çekmece
- ◆ Bariyerli alt ve üst raf
- ◆ Malzeme sepeti / şışelik
- ◆ Ergonomik itme kulpu
- ◆ 2' si frenli, 4-lü tekerlek tertibatı

MEDIONE 601-A

- ◆ ABS Plastic body
- ◆ 1 drawer
- ◆ Top & bottom shelves with barrier
- ◆ Bottle & Material basket
- ◆ Ergonomic handle
- ◆ Four castors - 2 with brake



MEDIONE SPT-67018C21

- ◆ ABS Plastik gövde
- ◆ 1 Adet çekmece
- ◆ Bariyerli alt ve üst raf
- ◆ Ergonomik itme kulpu
- ◆ 2' si frenli, 4-lü tekerlek tertibatı

MEDIONE SPT-67018C21

- ◆ ABS Plastic body
- ◆ 1 drawer
- ◆ Top & bottom shelves with barrier
- ◆ Waste box
- ◆ Nursing basin
- ◆ Four castors - 2 with brake



201-K
70.3*44.6*90.8 cm

◆ MEDIONE CİHAZ ARABALARI

- ◆ ABS Plastik alt ve üst raf
- ◆ Çiftli / tekli çekmece sistemi
- ◆ Raf opsiyonları
- ◆ Koruyucu bariyer (201-K)
- ◆ Malzeme sepeti (opsiyonel)
- ◆ 2'si frenli, 4-lü tekerlek tertibatı

◆ MEDIONE UTILITY TROLLEYS

- ◆ ABS Plastic top & bottom shelves
- ◆ Single / Double drawers
- ◆ Shelf options
- ◆ Guarding barrier (201-K)
- ◆ Utility basket (optional)
- ◆ Four castors - 2 with brake

201-C
70.3*44.6*85.5 cm

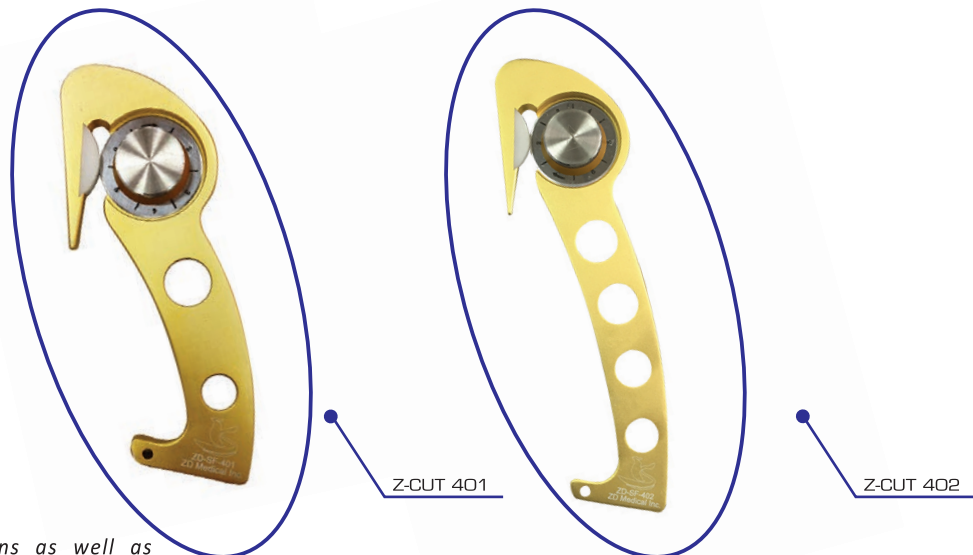


101-C
59.5*36.4*85.5 cm

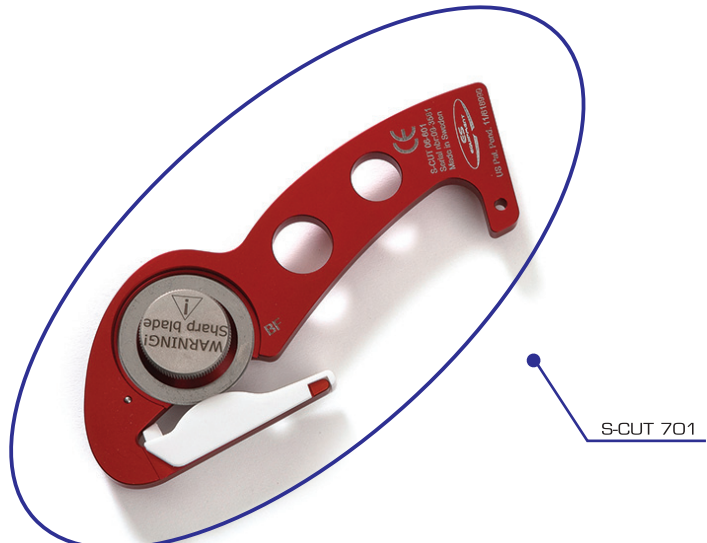
◆ ACİL DURUM GİYSİ KESME BIÇAĞI

◆ EMERGENCY CLOTH CUTTING TOOL

İlkyardım servisleri ile acil kurtarma departmanlarında hasta üzerinde kullanım için tasarlanmıştır. Hastanın daha fazla yaralanmasına veya gereksiz acı çekmesine neden olan pozisyon değişikliklerine gerek duymadan, hastanın giysilerini hızlı bir şekilde çıkarmaya yarar.



It is designed for use on patients in rescue situations as well as emergency departments in hospitals. It is a fast way to remove the patients clothes in order to expose injuries without needing to change the patients position which could inflict further injury or unnecessary pain.



❖ HASTABAŞI MONİTÖR AKSESUARLARI

❖ PATIENT MONITOR ACCESSORIES



ISI PROBLARI
TEMPERATURE PROBES

❖ SpO2 PROB ve KABLOLARI

❖ SpO2 PROBE and CABLES



SpO2
TEKNOLOJİLERİ

Nellcor / Nellcor Oximax, BCI,
Nihon Kohden, Massimo, Philips,
Dijital Teknoloji

◆ EKG KABLO ve AKSESUARLARI

◆ ECG CABLE and ACCESSORIES



❖ FETAL MONİTÖR US/TOCO PROBLARI

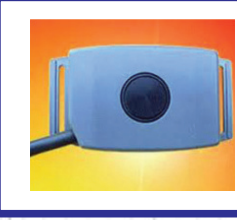
❖ FETAL CARDIOTOCOGRAPH PROBES



HP FHR / TOCO



GE COROMETRICS
FHR / TOCO



EDAN
FHR / TOCO



BISTOS
FHR / TOCO



ELEKTROCERRAHİ KABLOLARI VE AKSESUARLARI

MONOPOLAR SİLİKON KABLOLARI



3mt - 4mm ENDOSKOP LAPOROSKOP KABLOSU



BIPOLAR SİLİKON KABLOLARI

**US TİP KONEKTÖR
(İğne Giriş)- 3mt**



**EURO TİP KONEKTÖR
(Kama Giriş)- 3mt**



ÇOK KULLANIMLIK TOPRAKLAMA PLAKALARI



ÇOK KULLANIMLIK PLAKA KABLOLARI



KOTER PEDALI



KOTER KALEMİ VE ELEKTROTLARI



BIPOLAR PENSET



 GEÇMİŞTEN GÜNÜMÜZE



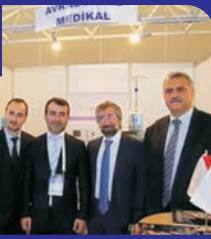
 OHSAD 2017



 EXPOMED 2017



 OHSAD 2014



 EXPOMED 2014



 EXPOMED 2013



 EXPOMED 2012



 EXPOMED 2011

REFERANSLARIMIZ





AVRASYAMED MEDİKAL 7 GÜN 24 SAAT TEKNİK DESTEK VE SERVİS GARANTİSİYLE
İHTİYACA UYGUN ÇÖZÜMLER SUNMAYA DEVAM EDİYOR.
İZLEMİYE DEVAM EDİNİZ.

AVRASYAMED MEDİKAL CONTINUES TO OFFER PROPER SOLUTIONS
TO COVER NEEDS WITH 7/24 TECHNICAL SUPPORT & SERVICE.
PLEASE CONTINUE TO FOLLOW US.



• AVRASYAMED MEDİKAL 7 GÜN 24 SAAT TEKNİK DESTEK VE SERVİS GARANTİSİYLE İHTİYACA UYGUN ÇÖZÜMLER SUNMAYA DEVAM EDİYOR. İZLEMİYE DEVAM EDİNİZ.

CE ISO

7/24 TEKNİK DESTEK ve SERVİS

Satış sonrası teknik destek ve servis hizmetlerine önem veren bir firma olarak teknik servis kadromuz Biyomedikal Cihaz Teknolojisi mezunlarından oluşturmaktadır. Ekibimiz, yurt dışında ve yurt içinde ürünlerimizle ilgili teknik eğitimlerini tamamlamıştır. Satışını yapmakta olduğumuz ürünler için, teknik servisimiz ileri düzeyde test cihazları ve ekipmanlarla donatılmıştır. Cihazlarımız 2 yıl garanti olup, 10 yıl süreli teknik servis ve yedek parça temini hizmeti vermekteyiz. Teknik Servisimiz TSE Hizmet Yeri Yeterlilik Belgesine sahiptir.

7/24 TECHNICAL SUPPORT and AFTER SALES SERVICE

As a company who is considering the importance of technical support and after sales service, our technical staff have been graduated from Biomedical Device Technology division. Our team has completed the technical training related to our products domestically and abroad. Our technical service department is equipped with high technology testing instruments and equipment. Our products are under 2 years warranty and we are able to provide technical service and spare part during 10 years after sales. Our Technical Service division has TSE (Turkish Standards Institution) Service Compliance Certificate.



Üniversite Mahallesi Çimli Sokak Beytaş Apartmanı
No:6/5 Avcılar - İstanbul - TÜRKİYE
Tel.: +90 (212) 590 42 40-41 - Fax: +90 (212) 590 00 15
info@avrasyamedikal.com - info@avrasyamed.com.tr
www.avrasyamed.com.tr - [facebook/avrasyamedmedikal](https://facebook.com/avrasyamedmedikal)



Bu tanıtım materyali 1.000 Adet olarak
İstanbulform Matbaacılık San. ve Tic. Ltd. Şti.
tarafında 16.03.2018 tarihinde hazırlanmıştır/basılmıştır.