

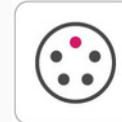
JUMPER

Technology Driven
Maternal and Child Health



Shenzhen Jumper Medical Equipment Co., Ltd.
D Building No. 71, Xintian Road, Fuyong Street Baoan
Shenzhen Guangdong, China

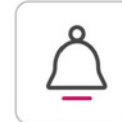
JUMPER JPD-300F



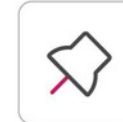
Kablolu
Problar



WiFi
Altyapısı



Sesli ve Görsel
Alarmlar



Klinik Olay
İşaretleyici



12.1" TFT
LCD Ekran



BOGDANİKA MEDİKAL TEKSTİL ÖZEL SAĞLIK
HİZMETLERİ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ

ÇAĞLAYANGİL
no: 3B/-
GÜZELOBA/ ANTALYA
Kasaba/Köy: ANTALYA

+90 535 413 80 71
info@bogdanika.com
www.bogdanika.com



2000 SAAT
Veri Kaydı

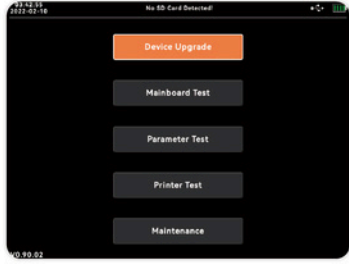


EN AZ 4 SAAT
Batarya Ömrü



KABLOSUZ & KABLOLU
Merkezi Monitör Sistemi (Opsiyonel)

BREAKPOINT ÖLÇÜM FONKSİYONU
Merkezi Monitör Bağlantısında Kötü Altyapı Nedeniyle Veri Kaybını Önler



SELF TEST

Her Ekipman Modülüne Rutin Self-Test Gerçekleştirebilirsiniz



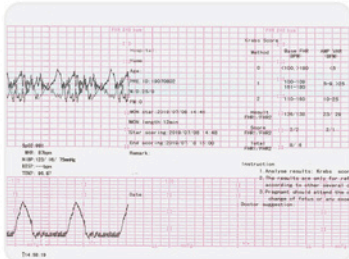
PUANLAMA SİSTEMİ

Fischer ve Krebs Sistemini Destekler



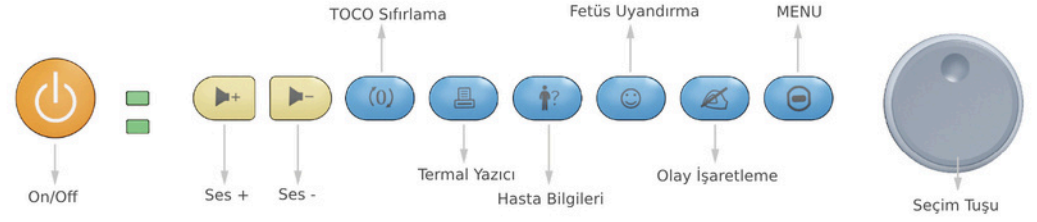
FETAL AKUSTİK STİMİLATÖR (PATENTLİ)

FHR Probunda Bulunan Bu Özellik İle Uykuda Olan Fetüsü Uyararak Test Sürecini Hızlandırabilirsiniz



TERMAL YAZICI

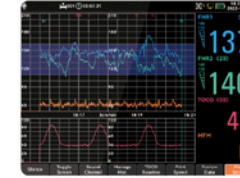
112/152 mm Kağıtları Destekler



EKRAN & ARAYÜZ



BigFont



Standart



Veri İnceleme & Seçim (30 dk Monitörizasyon)



USB PORT

Veri Aktarımı ve Yazılım Güncellemesi



LAN PORT

Merkezi Monitör Sistemi Kablolu Bağlantı

KONFIGÜRASYON

STANDART

FHR
TOCO
FM



(3'ü 1 Arada Prob, Opsiyonel)



(Wifi, Opsiyonel)



(Trolley, Opsiyonel)

TEKNİK ÖZELLİKLER

Ekran Özellikleri

Ekran TFT LCD Renkli Ekran
Ekran Boyutu 12.1"

Ölçüler

Boyut (UGY) 355 x 340 x 106 mm
Net Ağırlık 4 kg

Termal Yazıcı

Kağıt 112 / 152 mm Termal Kağıt
Yazdırma Hızı 1, 2, 3 cm/dk

TOCO

Ölçüm Aralığı 0 - 100 birim
Non-Linear Hata $\pm 10\%$

Ultrason

Prob Multi-Kristal, Pulsed Doppler,
Yüksek Hassasiyet

Güç $< 5 \text{ mW/cm}^2$

Hassasiyet $\pm 1 \text{ bpm}$

Frekans $1.0 \text{ MHz} \pm 5\%$

Sinyal İşleme Özel DSP Sistemi ve
Modern Tanıma

Ölçüm Aralığı 50 - 210 bpm

FM Modu

Fetal Hareket

Alarm Aralığı

Yüksek Limit

Düşük Limit

Maks. Ses Gücü

Güç Kaynağı

Voltaj

Frekans

Batarya

Güç Tüketimi

Çevre

Çalışma Ortamı

Sıcaklık

Nem

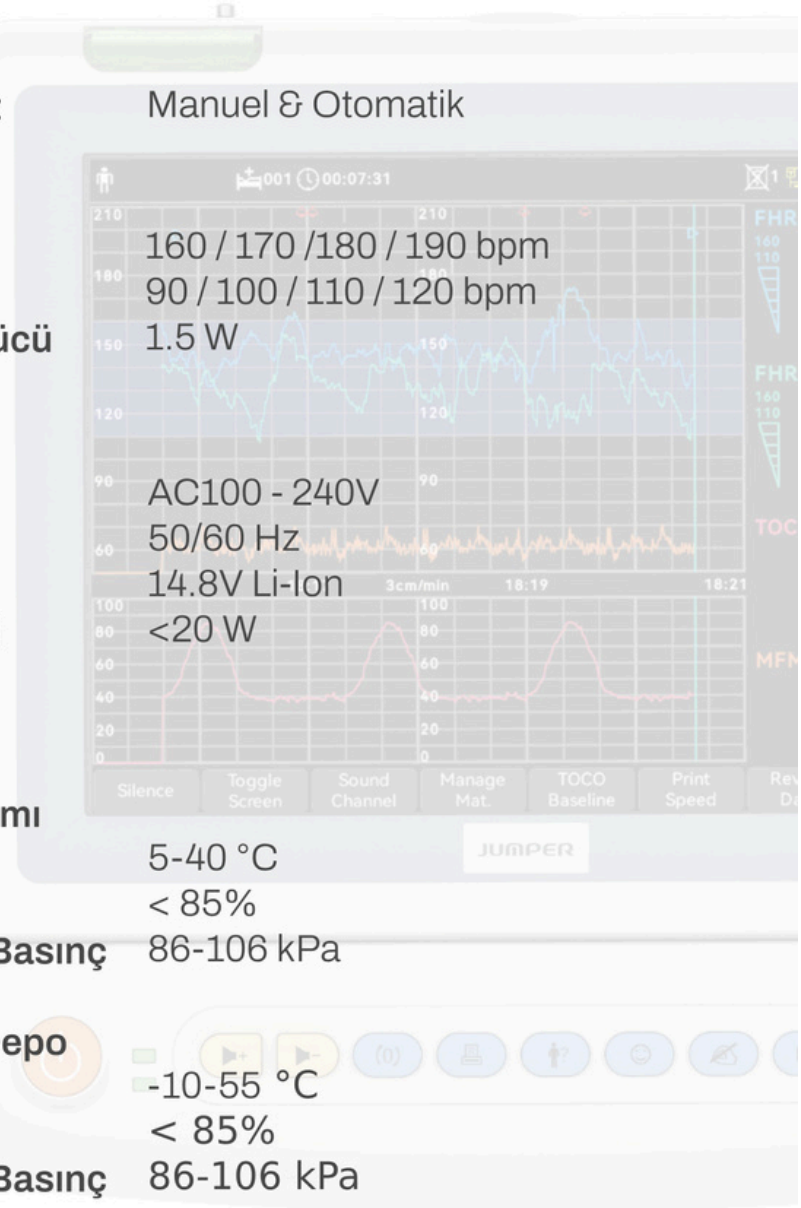
Atmosferik Basınç

Transfer ve Depo

Sıcaklık

Nem

Atmosferik Basınç



B
BOGDANIKA

BOGDANIKA MEDİKAL TEKSTİL ÖZEL SAĞLIK
HİZMETLERİ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ

ÇAĞLAYANGİL
no: 3B/-
GÜZELOBA/ ANTALYA
Kasaba/Köy: ANTALYA

+90 535 413 80 71

info@bogdanika.com

www.bogdanika.com