

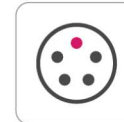
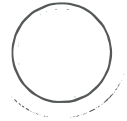
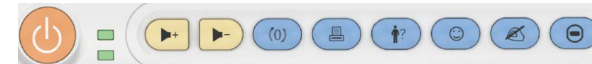
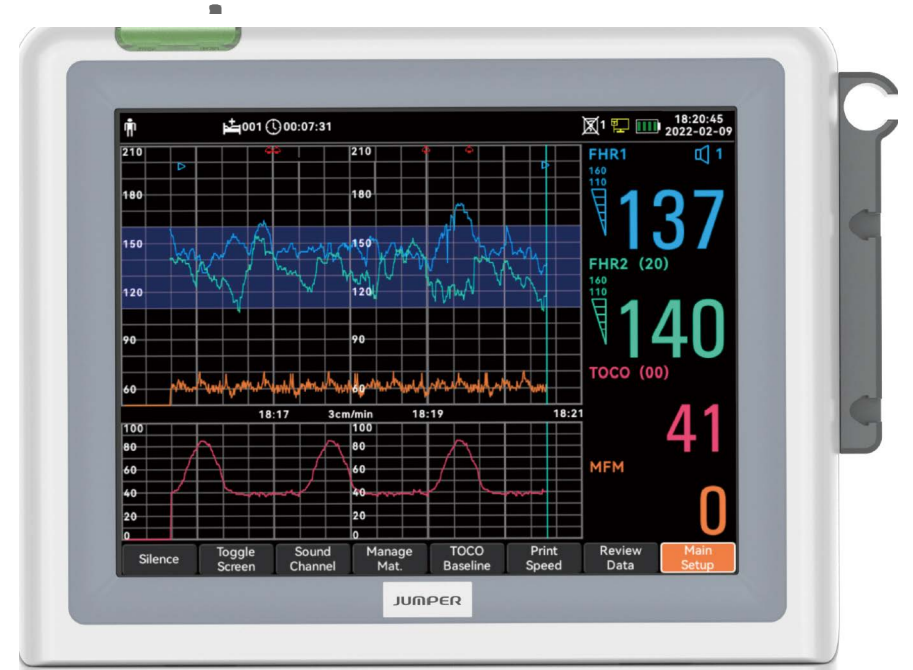
# JUMPER

Technology Driven  
Maternal and Child Health



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

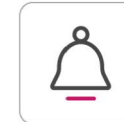
# JUMPER JPD-300P



Kablolu  
Problar



WiFi  
Altyapısı



Sesli ve Görsel  
Alarmlar



Klinik Olay  
İşaretleyici



12.1" TFT  
LCD Ekran

ANDA MEDİKAL LTD. ŞTİ.

K.Bakkalköy Mh. San. ve Tic. A.Ş.  
Seven Tower No:3 Kat:3  
Ataşehir / İSTANBUL

T: +90 216 575 0070

F: +90 216 575 0071

M: +90 544 577 5214

www.andamedikal.com  
info@andamedikal.com





**2000 SAAT**  
Veri Kaydı

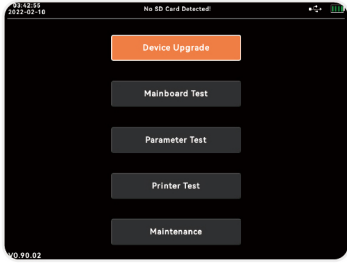


**EN AZ 4 SAAT**  
Batarya Ömrü



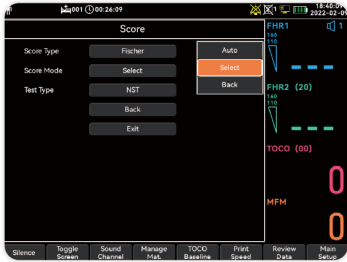
**KABLOSUZ & KABLOLU**  
Merkezi Monitör Sistemi (Opsiyonel)

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



## SELF TEST

Her Ekipman Modülüne Rutin Self-Test Gerçekleştirebilirsiniz



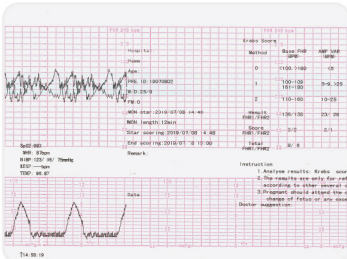
## PUANLAMA SİSTEMİ

Fischer ve Krebs Sistemini Destekler



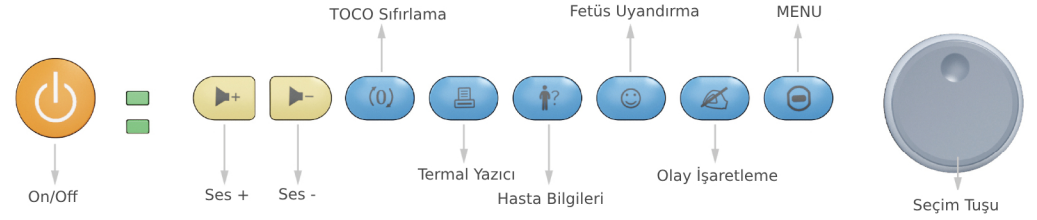
## FETAL AKUSTİK STİMÜLATÖR (PATENTLİ)

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



## TERMAL YAZICI

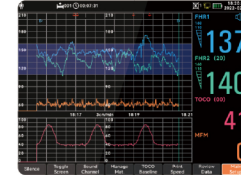
112/152 mm Kağıtları Destekler



## EKRAN & ARAYÜZ



BigFont



Standart



## USB PORT

Veri Aktarımı ve Yazılım Güncellemesi



Veri İnceleme & Seçim (30 dk Monitörizasyon)



## 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	± 10%

## Ultrason

Prob	Multi-Kristal, Pulsed Doppler, Yüksek Hassasiyet
Güç	< 5 mW/cm <sup>2</sup>
Hassasiyet	± 1bpm
Frekans	1.0 MHz ±5%
Sinyal İşleme	Özel DSP Sistemi ve Modern Tanıma
Ölçüm Aralığı	50 - 210 bpm

## FM Modu

Fetal Hareket Manuel & Otomatik

## Alarm Aralığı

Yüksek Limit	160 / 170 / 180 / 190 bpm
Düşük Limit	90 / 100 / 110 / 120 bpm
Maks. Ses Gücü	1.5 W

## Güç Kaynağı

Voltaj	AC100 - 240V
Frekans	50/60 Hz
Batarya	14.8V Li-Ion
Güç Tüketimi	<20 W

## Çevre

### Çalışma Ortamı

Sıcaklık	5-40 °C
Nem	< 85%
Atmosferik Basınç	86-106 kPa

### Transfer ve Depo

Sıcaklık	-10-55 °C
Nem	< 85%
Atmosferik Basınç	86-106 kPa

