

brother

# GTX pro



Az ama öz  
Az ama Profesyonel

Çok daha  
Operatör Sorunu

Çok Daha  
Az Bakım

Düşük Boya  
Tüketimi

Daha az  
zaman maliyeti

Çok Daha Az  
Çevre Kirliliği

Daha az  
Kısıtlama

# GTX pro



brother

GTX pro

[brothergtxpro.com](http://brothergtxpro.com)



### **Düşük Boya Tüketimi**

Yeni tasarım boya sirkülasyon sistemi ile çok daha düşük boya tüketimi ve çok daha düşük atık boya maliyeti

### **Daha az zaman maliyeti**

Yeni tasarım beyaz baskı kafası ile önceki modele göre çok daha fazla nozzle ve %10 daha hızlı baskı hızları ve „yüksek baskı hızı modu“

### **Çok Daha Az Bakım**

Çok daha az bakım ile çok daha fazla baskı performansı, çok hızlı temizleme ve hazırlık proseleri

### **Çok Daha Az Çevre Kirliliği**

Çok daha az atık ile daha düşük çevre kirliliği, OekoTex Passport and GOTS 5.0 sertifikaları

### **Çok daha Operatör Sorunu**

Yetkili Uzman teknisyenler ile kurulum ve kullanıcı eğitimleri, Yeni baskı plateni sensör teknolojisi sayesinde düşük makine içi atık bulut boya miktarı , ve en yüksek baskı kalitesi, baskı esnasında veri kabul edebilme ile çok daha verimli yoğun çalışma kabiliyeti

### **Daha az Kısıtlama**

Yüksek Üretim Esnekliği ,Pantolon, ayakkabı, şapka ve çok daha fazlası gibi çok çeşitli kumaşlara kolay baskı imkanı. Aynı mürekkeple, pamuktan ipeğe veya polyesterden çeşitli malzemelere baskı yapma imkanı, Her türlü üretim ortamına uygun kompakt endüstriyel tasarım ve ölçüler, Kolay taşınır ve herhangi bir üretime eklenebilme - üretimimizdeki en esnek proses aşaması

# Özellikler

Baskı Metodu	Direkt İnkjet Giyisi Yazıcısı
Makine Ölçüleri	1400mm x 1300mm x 550mm
Makine Ağırlığı	Yaklaşık. 120kg
Baskı Platen Ölçüsü	Maksimum Baskı Ölçüsü 40,6cm x 53,3cm / 16" x 21"
Standart Baskı Plateni Ölçüsü	35,6cm x 40,6cm / 14" x 16"
Boya Tipi	Su Bazlı Pigment Boya
Baskı Kafa Tipi	Brother tarafından özel olarak üretilen piezo baskı kafası
Baskı Kafası Adedi	2 Baskı Kafası 8 Boya Kanalı
Baskı Çözünürlüğü	1200 dpi x 1200 dpi
Baskı Modu	Tek yada çift CMYK- Koyu zeminlerde tek geçişli beyaz boya katmanı
Ortam Koşulları	Normal Mod: 10°C-35°C, 20%-85% Çalışma Modu: 18°C-30°C, 35%-85%
Data Çıkışı	Baskı Makinesi Sürücüsü (USB, File output, LAN)
Güç Beslemesi	AC 100V-240V, 50/60Hz ± 1Hz
Güç Tüketimi	0.8A (Ortalama) (Referans: 0.4A - Sirkülasyonda)
Fikse İşlemi	Sıcak Pres ile 180°C (356°F) ve 35 Saniye / Daha yüksek üretim adetlerinde, konveyör fikse ünitesi ile 160° (320°) için 3 1/2 minutes. İkse Şartları Sıcaklık,ürün, ve makine özelliklerine göre ayarlanabilir.
Pre-treatment	Standart Brother Pretreatment işlemi, manuel yada otomatik makineye uyumlu brother solusyonu ile kuru giyisi üzerine uygulama ve kurutma, kullanıcı yönergelerinde açıklanmaktadır.
OS	macOS 10.14 Mojave, macOS 10.15 Catalina Windows 8.1 (64bit), Windows 10 (64bit)
Interface	USB2.0, LAN (10 BASE-T, 100 BASE-TX, 1000 BASE-T), USB Flash Memory (Under 32GB, FAT32 format)
Driver operating conditions	2GHz CPU (tavsiye edilen minimum CPU gereksinimi ) 4GB RAM (tavsiye edilen minimum RAM gereksinimi)
Display resolution	XGA (1024x768) (tavsiye edilen minimum sistem gereksinimi)
Tavsiye Edilen Uygulama	Adobe® Photoshop CS6/CC, Adobe® Illustrator CS6/CC, CorelDRAW® 2018/2019 (Windows)



Provided by:

**brother**

**Internationale Industriemaschinen GmbH**

Düsseldorfer Straße 7 – 9,  
46446 Emmerich am Rhein  
Germany

Phone +49 (0) 2822 609-0  
Mail info@brother-ism.com  
Web www.brother-industrial.com