



 Kornit
Atlas

Yüksek
hacimli
üretim için
benzersiz
endüstriyel
DTG baskı
çözümü


MatTex

 Kornit
Digital
bonding
matters

Tek çözüm. Sonsuz olanaklar.

Baskı Sistemi

Her işletme türüne uygun çözümler

Mürekkep ve Sarf Malzemesi

Patentli ve çevre dostu mürekkep seti NeoPigment™ ile çeşitli tipte kumaşlara uygulama imkânı

İş Akışı ve Yazılım

Üretim yönetim yazılımı, renk yönetimi, profesyonel RIP ve W2P (web to print) baskı çözümleri

Aksesuarlar

Birden çok boyda palet, kurutma sistemi, yükseltmeler ve daha fazlası

Global Destek

Destek planı, yükseltme, eğitim, bakım ve daha fazlasını içeren farklı dillerde hizmetler

Uygulamalar

Yenilikçi uygulamalarda yeni başlayanlardan ileri düzeye kadar eğitim, destek ve Ar-Ge



Positive list
of GOTS

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
ECO PASSPORT

Ürüne özgü sertifikasyon bilgileri için lütfen bizimle iletişime geçin.



Kornit
Digital
bonding
matters

İstanbul, Tel: 0212 270 0595

İzmir, Tel: 0232 449 3222

Ankara, Tel: 0312 395 6740

www.matteks.com.tr • info@matteks.com.tr

@matteksofficial



MatGrup şirkettir.

NeoPigment™ ECO-RAPID

Artan talep için yüksek kalite

Perakende kalitesinde dijital tekstil baskısı için gelişmiş, çevre dostu endüstriyel mürekkep.



DAHA İYİ BİR BASKI DENEYİMİNE hazır olun:

İşletmeniz için daha iyisi

NeoPigment™ Eco-Rapid mürekkep, özellikle endüstriyel baskı ve zorlu üretim koşullarına uygundur. Daha düşük bir maliyetle daha yüksek verimlilik sağlar. Kornit tarafından formüle edilip, test edildi ve üretildi.

Müşterileriniz için en iyisi

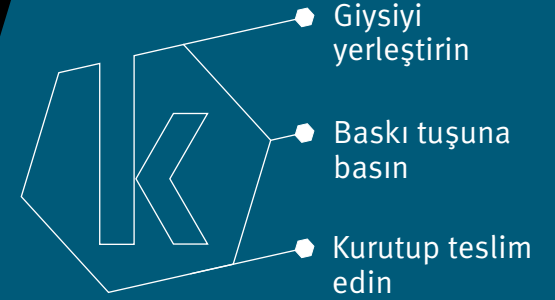
Geniş renk gamutu, ayrıntılı fotogerçekçilik, üstün zemin renk baskıları ve gelişmiş beyaz mürekkep dolaşım sistemi ile olağanüstü sonuçlara ulaşın.

Çevre için en iyisi

NeoPigment™ Eco-Rapid mürekkep, küresel sürdürülebilirlik standartlarını karşılar. Kokusuz ön işlem uygulaması, çevre dostu çalışma ortamı ve daha üstün son kullanıcı deneyimi yaşatır. Mürekkep, en yüksek kalite kontrol standartları altında Kornit bünyesinde üretilir.



Tek tuşla baskı:



Patentli entegre ön işlem uygulaması

- Herhangi bir harici ön işlem sürecine olan ihtiyacı ortadan kaldırır!
- Farklı tipte kumaşlara, giysi bedenlerine ve uygulamalara mükemmel baskı yapar.



Baskının her aşamasını kontrol edin

- Otomatik kırışıklık algılama
- Otomatik ve uzaktan teknik servis imkanı
- Kullanıcı dostu arayüz
- Daha hızlı, daha kolay ve daha güvenli palet değişimi
- Kullanıcı bilgi merkezi
- Kolay mürekkep değişimi
- Kritik sistem bileşenlerine hızlı ve kolay erişim



Sonsuz olasılıklarla birlikte benzersiz toplam sahip olma maliyeti!

Üstün sonuç ve üretkenlik ile tüm talep ve tasarım zorluklarının üstesinden gelin.

Buna kesinlikle değer: Daha düşük toplam sahip olma maliyeti

- **Eşsiz üretkenlik**
Kornit Atlas, tek bir operatörle günde binlerce baskı üretebilir
- **Gelecek için hazır**
Uzun dönemli pazar ihtiyaçları için tasarlanmış olup, yeni özelliklere ve ürün geliştirmelerine kolayca yükseltilebilir

Mükemmel uyum: Her ihtiyacı karşılar

- **Mükemmel ekip çalışması**
Kornit Atlas, yapılan milyonlarca baskının deneyimiyle ve binlerce baskı uzmanının bir araya gelmesi sonucu tasarlandı
- **En iyi deneyim**
Bağımsız çalışma ve tutarlı iş akışı için geliştirilmiş kullanıcı deneyimi

Mükemmel sonuçlar: Eşsiz baskı kalitesi

- **Standartlardan ödün vermeyen**
Atlas, en yüksek perakende standartlarını ve tüketici taleplerini karşılamak için yeni NeoPigment™ Eco-Rapid mürekkep ile birlikte gelir
- **En yüksek çözünürlük**
Kornit, müşterileri için kanıtlanmış HD teknolojisini geliştirmektedir

Teknik özellikler

Maksimum üretim miktarı*	Koyu renk giysi: 160 (33 x 33 cm) Açık renk giysi ≥ Koyu +25%
Renk Konfigürasyonu	6 renk CMYKRG + Beyaz
Baskı Alanı	60 x 90 cm' ye kadar
Baskı Çözünürlüğü	1,200 dpi' ye kadar
Mürekkep Dolaşım Sistemi	Dahili
NeoPigment™ Mürekkep Seti	NeoPigment™ Eco-Rapid Toplu mürekkep sistemi desteği 4 Litrelik bidonlarda
Malzeme Türü	Pamuk, Polyester, Pamuk-Polyester Karışımları, Likra, Viskoz, İpek, Deri, Denim, Keten, Yün ve daha fazlası
Nem Sistemi	Dahili
İşletim Sistemi	Windows 10
Makine Boyutları	2.5 x 3.3 x 1.8 m
Maksimum Ağırlık	Yaklaşık 2,200 kg
Sıkıştırılmış Hava Basıncı	6 - 8 bar regüle
Çalıştırma Koşulları	Sıcaklık: 18°C-30°C/64.4°F-86°F Nem: 45%-65%
Önerilen Dosya Hazırlık Yazılımı (RIP)	ColorGate

*Yüksek üretkenlik baskı modunda ölçülmüştür, 33 x 33 cm boyutlu baskı/saat, ön işlem uygulaması dahildir.

