



VUTEK® LX3 Pro
Süper Genis Biçimli Inkjet Baskı Makinesi

POP baskı işinizi mükemmelleştirin

EFI™ VUTEK® LX3 Pro baskı makinesi, POP üretkenliği için tasarlanmıştır ve sadece EFI'nin sunduğu yeniliklerle doludur.



EFI VUTEK LX3 Pro LED baskı makinesi, POP işinizi mükemmelleştirmenize yardımcı olacaktır. Görüntü kalitesini korurken, yüksek üretim çıktısı, daha yüksek hacim ve daha kısa teslim süresi elde etmek için tasarlanmıştır. Ve en geniş malzeme ve uygulama yelpazesini destekleyen çok yönlülüğü elde edersiniz.

Genel bakış

- 5,08 cm kalınlığa kadar olan malzemeler üzerinde 3,2 metrelik karma flatbed/rulo ile beslenen çok yönlü baskı makinesi
- Kendi sınıfında en düşük toplam sahip olma maliyeti
- Sekiz renk ve ayrıca beyaz ve çok katmanlı baskı
- Gerçek 600 veya 1000 dpi çözünürlük
- 12pL gri tonlama baskı teknolojisi özelliği
- Güçlü LED teknolojisi
- Daha hızlı teslimat süreleri ile daha yüksek kaliteye olan artan talepleri karşılamakla kalmaz aynı zamanda yeni ve benzersiz malzemelere baskı yapma olanağı da sunar
- Yüksek değerli özel malzemelerle işinizi büyütmenize, daha fazla uygulamaya kapı açmanıza ve eşsiz, yaratıcı fırsatlar sunmanıza olanak tanır
- Daha yüksek görüntü tutarlılığı/kalitesi, azaltılmış atık ve daha düşük enerji maliyetleri sunar ve bunlar da daha verimli, daha düşük maliyetli ve çevre dostu bir baskı çözümü anlamına gelir
- Çoklu iş baskısı için standart "multi-queue on demand" özelliği
- Fiery XF Production RIP ve renk yönetimi iş akışına sahip Fiery® proServer
- Fiery XF RIP ve baskı makinesi arasındaki iki yönlü iletişim yeteneği, iş akışı verimliliklerini, iş verilerinin toplanmasını artırır ve yerel JDF bağlantısıyla EFI Web-to-Print ve MIS/ERP çözümleri ile sorunsuz entegrasyon sağlar
- Baskı makineniz, Fiery proServer donanımınız ve Fiery XF yazılımınız için Gelişmiş Hizmet Programı (ESP) garantisi





Çevreye duyarlı LED teknolojisinin gücü

Akıllıca tasarlanmış "soğuk küreme" LED teknolojisi, daha az efor sarf ederek daha fazlasını yapabilmeyi sağlar. Sıra dışı ve kârlılık oranı yüksek işler sunarak kârlılığınızı arttırmayı sağladığı gibi işletim maliyetlerini ve çevreye verilen zararı da minimuma indirir:

- Sunabileceğiniz malzeme çeşidini çoğaltır ve az maliyetli veya katma değer sağlayan özel malzeme kullanımını destekler
- Anında açma/kapama ve daha az bakım ile çalışma zamanını ve üretkenliği artırır
- Bir Fogra araştırmasına* göre, %82 daha az enerji tüketimi ve daha az sarf malzemesiyle işletim maliyetlerini düşürür
- Tutarlı renk çıktısı ve kolay işlem ile atık miktarını azaltır
- Uçucu organik bileşenleri, güç tüketimini, atıkları ve sarf malzemelerini azaltarak doğaya saygılı bir baskı çözümünde müşteri beklentilerini karşılar

*EFI'nin VUTEk LED yazıcıları, geleneksel cıvalı ark lambalara sahip cihazlarla karşılaştırıldığında %82'ye varan enerji tasarrufu sağlamaktadır. Fogra'nın "Büyük ve küçük formatlı yazdırma sistemlerinde enerji verimliliği" isimli Enerji Verimliliği Projesindeki hesaplamalar.



Malzeme/Kullanım

- Maksimum 3,2 m genişliğe ve 5,08 cm kalınlığa sahip esnek ve sert malzemelerle kullanım imkanı
- Çoklu rulo özelliği – iki adet 152 cm rulo
- İsteğe bağlı heavy duty unwinder (HDU)
- İsteğe bağlı küçük tekerlekli uzatma masası
- Üç çeyrek otomatikleştirilmiş malzeme kullanımı yükleme ve boşaltma seçenekleri

Üretkenlik

- Express Mode – saatte 318 m²
- Saatte 94 adet 1,2 m x 2,4 m tabakaya varan üretim
- Production Mode – saatte 215 m²
- Saatte 64 adet 1,2 m x 2,4 m tabakaya varan üretim

Çevre hususları

- Sıkıştırılmış hava: 453 l/m²'de maksimum 7-10 bar – sadece kuru hava (dahil edilmemiştir)
- Operatör güvenliği ve çevresel hususlar açısından tamamen kapalı tasarım
- Sıcaklık: 20 °C ila 30 °C
- Nem: %30 ila %80 (yoğunlaşmayan)
- Makine ağırlığı: 3.039 kg
- Yükseklik: 168 cm
- Genişlik: 630 cm
- Derinlik: 160 cm
- Elektrik bilgileri: 3 fazlı, 20 Amperlik, 200–230 volt veya 10 Amperlik, 400–460 volt giriş

EFI Fiery proServer

- EFI Fiery proServer ile kullanım için optimize edilmiştir
- Fiery XF dijital ön uç (DFE) ve baskı makinesi arasındaki çift yönlü iletişim özelliği, her yazdırma işinde denetim bilgisinin geri bildirimini sağlar
- İç içe yerleştirme, adımlama ve tekrarlama, ölçekleme, kırpmaya ve döşeme gibi güçlü üretim araçları
- Güvenilir renkler, kaliteli çıktılar ve kalitesi kanıtlanmış renkler için gelişmiş ICC renk yönetimi

Genuine EFI Inks

- 5,0 litrelik bidonlarda temin edilir
- Birinci sınıf Pantone® eşleşmesi sağlayan genişletilmiş gamut CMYK pigmentleri
- EFI pigment dispersiyonu, optimize edilmiş boyutu ve konsantrasyonu ile sınıfının en iyisi mürekkep istikrarını sağlar

Gelişmiş Hizmet Programı (ESP)

- Baskı makineniz, Fiery proServer donanımınız ve Fiery XF yazılımınız için EFI'nin sektör lideri hizmet ve destek programı
- 24 iş saati (üç iş günü) içinde yanıt hizmetiyle on üç aylık Temel garanti kapsamı
- Aşağıdaki hizmetler için yükseltme imkanı:
 - Kritik: Sekiz iş saatinde (bir iş günü) yanıt hizmeti
 - ProAktif: 16 iş saatinde (iki iş günü) yanıt hizmeti

EFI başarıya ulaştırır.

EFI en yeni ve gelişmiş teknolojiye sahip poster baskısı için geniş formatlı inkjet yazıcılar, ambalaj, tekstil ve seramik sektörleri için dijital baskı sistemleri ve mürekkeplerini üretir. Bunların yanında baskı sunucu sistemleri, kişiye özel dokümanlar, üretim ve rekabet gücünüzü arttıracak iş yönetim ve iş akışı çözümleri geliştirmektedir. Daha geniş bilgi için www.efi.com sitesini ziyaret edebilir veya 0532 2278617 nolu telefonu arayabilirsiniz.



Nothing herein should be construed as a warranty in addition to the express warranty statement provided with EFI products and services.

The APPS logo, AutoCal, Auto-Count, Balance, BESTColor, BioVu, BioWare, ColorPASS, Colorproof, ColorWise, Command WorkStation, CopyNet, Cretachrom, Cretaprint, the Cretaprint logo, Cretaprinter, Cretaroller, Digital StoreFront, DirectSmile, DocBuilder, DocBuilder Pro, DockNet, DocStream, DSDesign Studio, Dynamic Wedge, EDOX, EFI, the EFI logo, Electronics For Imaging, Entrac, EPCount, EPPPhoto, EPRegister, EPStatus, Estimate, ExpressPay, FabriVU, Fast-4, Fiery, the Fiery logo, Fiery Driven, the Fiery Driven logo, Fiery JobFlow, Fiery JobMaster, Fiery Link, Fiery Navigator, Fiery Prints, the Fiery Prints logo, Fiery Spark, FreeForm, Hagen, InkIntensity, Inkware, Jetrion, the Jetrion logo, LapNet, Logic, Metrix, MicroPress, MiniNet, Monarch, OneFlow, Pace, Pecas, Pecas Vision, PhotoXposure, PressVu, Printcafe, PrinterSite, PrintFlow, PrintMe, the PrintMe logo, PrintSmith, PrintSmith Site, PrintStream, Print to Win, Prograph, PSI, PSI Flexo, Radius, Remoteproof, RIPChips, RIP-While-Print, Screenproof, SendMe, Sincolor, Splash, Spot-On, TrackNet, UltraPress, UltraTex, UltraVu, UV Series 50, VisualCal, VUTEK, the VUTEK logo, and WebTools are trademarks of Electronics For Imaging, Inc. and/or its wholly owned subsidiaries in the U.S. and/or certain other countries.

All other terms and product names may be trademarks or registered trademarks of their respective owners, and are hereby acknowledged.

© 2017 ELECTRONICS FOR IMAGING, INC. ALL RIGHTS RESERVED. | WWW.EFI.COM

U075.0716_TR