

VOLÜMÜ ARTIRIN

SOLJET EJ-640



Imagine.  Roland



Duvar kaplamaları



Afişler



Grafikler



Arkadan aydınlatmalı grafikler

ÜRETİM HACMİNİZİ ARTIRIN

Roland DG'nin SOLJET EJ-640 üretim baskı makinesi ve yeni EJ mürekkepleri ile olağanüstü bir düzeyde verimlilik, kaliteli baskı ve düşük işletim maliyetleri avantajlarından faydalanın.

EJ-640'ın sağlam tasarımı; açık ve kapalı alan tabelaları, afişler, duvar ve araç kaplamaları gibi çok farklı uygulamada yüksek hızda tutarlı ve olağanüstü baskılar sunar.

Üçlü ısıtıcı sistemi, mükemmel medya uyumluluğu ve pürüzsüz, hatasız medya aktarımı sağlayan geniş çaplı ızgara rulonun da dahil olduğu gelişmiş özellikler sayesinde zamanınızın çoğunu baskı makinesine değil, işinizi büyütmeye ayırabilirsiniz.

EJ-640 düşük yatırımla yüksek geri dönüş sunar ve hem tek başına, hem de cihaz portföyünüzün bir parçası olarak ideal bir üretim baskı makinesidir.

Roland DG teknolojisinden bekleneceği gibi, tüm özellikler optimum sonuç sağlayacak şekilde tasarlanmıştır:

- Sekiz kanallı iki Piezo inkjet kafasında her kanal için 180 nozul bulunmaktadır.
- Kademeli yazdırma kafaları geniş bir yazdırma alanını kaplayarak yüksek üretkenlik sağlar. Leke oluşma olasılığını azaltmak için izdüşümü formasyonunda dizilmiştir.
- Roland DG'nin hızlı kuruyan ve 1 litrelik kartuşlarda sunulan yeni EJ mürekkepleri düşük tüketim ve düşük işletim maliyeti sunar.
- İki mürekkep konfigürasyonu bulunmaktadır: 4 renk (çift CMYK) veya 7 renk (CMYKcLm).
- Roland Mürekkep Aktarma Sistemi, 4 renkli modda müdahale gerektirmeyen sürekli baskı sağlar.
- Yardımcı hazne, baskıyı durdurmadan mürekkep kartuşlarını değiştirmeye olanak tanır.
- Üretkenliği ve kaliteyi daha da geliştirmek için yeni VersaWorks Dual RIP yazılımına sahiptir.
- Değişken nokta kontrolü, çok sayıda medya türünde pürüzsüz geçişler ve derin doygunluk sağlar.
- Pürüzsüz ve hatasız medya aktarımı için gelişmiş medya besleme olanağı sunar.
- Dayanıklı yapısı uzun ömürlü kullanım sağlar.



Araç kaplamaları



Cam grafikleri



Posterler

Canlı, göz alıcı baskılar sayesinde çarpıcı ve yüksek hacimli uygulamaları kolayca üretebilirsiniz.



Çift kademeli yazdırma başlıkları ve sağlam endüstriyel tasarımı sayesinde çarpıcı, yüksek hacimli baskılar sunmak artık her zamankinden daha kolay.

YENİ TASARIM
SOLJET EJ-640



Uzun süreli, düşük maliyetli üretim için geliştirildi.

- ✓ Yeni 1 litrelik kartuşlarda ekonomik EJ mürekkep
- ✓ Roland Mürekkep Aktarma Sistemi
- ✓ Önden monteli germe ünitesi
- ✓ 40 kg'a varan ağır rulo medya desteği
- ✓ Pürüzsüz medya aktarımı için gelişmiş makara sistemleri
- ✓ Farklı medya kalınlıklarını destekleyen ayarlanabilir yazdırma kafası yüksekliği
- ✓ Doğru ortalama ve hassas gerdirme için ayarlanabilir medya besleme



EJ-640'ın gelişmiş özellikleri hakkında ayrıntılı bilgi için: www.rolanddg.com.tr

— YENİ EJ MÜREKKEP —

YÜKSEK HACİMLİ BASKIDA DÜŞÜK İŞLETME MALİYETİ

EJ-640, seçkin Roland EJ mürekkepleriyle en verimli şekilde çalışır ve düşük işletim maliyetiyle koyu, heyecan verici renklerde tutarlı baskılar sağlar. 1 litrelik kartuşlarda ve 4 ya da 7 renkli konfigürasyonlarda sunulmaktadır: çift CMYK veya CMYKLCmLk formatları.

VersaWorks DUAL Uyumlu

SOLJET EJ-640 ile birlikte sunulan yeni VersaWorks Dual RIP yazılımı, katmanlar ve şeffaf malzemelerde daha iyi görüntü aktarımı sağlamak için en yeni yerel PDF ve Postscript motoruna sahip olacak şekilde geliştirilmiştir. Yerel PDF motoru sayesinde, VersaWorks Dual, karmaşık sanat eserlerini tasarım paketlerinden doğru ve etkili bir şekilde aktarabilir. VersaWorks Dual aynı zamanda en yeni Postscript motoruna sahip olduğu için, kullanıcıların her sanat eseri türünde en iyi aktarımdan yararlanmasına ve eski dosya uyumluluğunu korumasına olanak tanır.

SOLJET EJ-640 Başlıca Özellikler

- 1625 mm (64") genişlik ve 40 kg ağırlığa varan medya rulolarını destekler
- Çift kademeli yazdırma kafaları
- Dayanıklı endüstriyel tasarım
- Yüksek kapasiteli 1 litrelik kartuşlarda, çabuk kuruyan EJ mürekkep
- Baskı hızları:
 - 4 renk: 20 m²/saat (720x720 dpi, 6 Geçişli)
 - 7 renk: 10 m²/saat (720x720 dpi, 12 Geçişli)
- 1440 dpi maksimum çözünürlük
- Güç Kaynağı: AC 100 ila 120V±10%, 11A, 50/60 Hz veya AC d 220 ila 240V±10%, 6A, 50/60Hz
- Güç Tüketimi: Çalışma sırasında: yaklaşık 1450 W - Uyku modu: yaklaşık 75 W
- Boyutlar (stand ile) - 2750(G) x 785(D) x 1520(Y) mm
- Entegre üçlü ısıtma sistemi İSTEĞE BAĞLI uzatmalı ısıtıcı/fan (DU2)
- Üç parçalı silecek sistemi, yazdırma kafalarını korur ve kullanım ömrünü uzatır
- VersaWorks® Dual RIP yazılımı dahildir
- Roland OnSupport™, otomatik e-posta bildirimleriyle üretim durumunu uzaktan izlemeye olanak tanır
- Roland Printer Assist iPad uygulaması*, başlıca cihaz özelliklerini uzaktan yönetmeye izin verir
- Etkili bas-kes üretimi için Roland DG'nin GX kesicileriyle eşleştirilebilir

*iPad, bir Apple, Inc. markasıdır.

Roland herhangi bir bildirimde bulunmaksızın özellikleri, materyalleri ve aksesuarları değiştirme hakkını saklı tutar. Sizin fiili çıktılarınız bu broşürde gösterilen sonuçlara göre farklılık gösterebilir. Optimum çıktı kalitesi için, kritik parçaların periyodik bakımları bir gereklilik olabilir. Detaylar için lütfen Roland tedarikçiniz ile temasa geçin. Açık olarak belirtilen durumlar haricinde garanti uygulanmaz. Roland herhangi bir üründe önceden tahmin edilebilir olsun veya olmasın, tesadüfi veya dolaylı olarak oluşan hasardan kaynaklanan sorumluluğu kabul etmez. Üç boyutlu formlar telif hakkı ile koruma altına alınabilir. Müşteriler satın alınan ürün için yürürlükte olan tüm kanuni düzenlemeleri gözetmekle yükümlüdür. Kullanıcılara, bir baskı hatası, uygulanabilir mevzuattaki bir değişiklik veya bu broşür basıldıktan sonra müdahale sürecinde iken üründe yapılan bir değişiklik ve doğrudan üreticiden kaynaklanmayan nedenlerle bu broşürde öne sürülen koşulların değişiklik gösterebileceği hatırlatılır. DME112015. Tüm ticari markalar kendi sahiplerinin kişisel mallarıdır.

Imagine.  Roland

YETKİLİ BAYI:

Roland DG Mid Europe S.R.L.: via L. Da Vinci, 1/b Zona Industriale - 63075 Acquaviva Picena (AP) - ITALIA
Call Center +39 0735 586558 - dme-dgsales@rolanddg.com

www.rolanddg.com.tr