

Flora X20

Yüksek Hacimli Hibrit UV

RICOH
imagine. change.

RICOH destekli Hibrit UV çözümü
ile baskı çeşitliliğinizi arttırın.



Saatte 116m²'ye kadar

Sert ve esnek medya için
renkli baskı



FLORA

RICOH destekli Hibrit UV sistemi ile baskının büyük iş potansiyelini keşfedin.

RICOH'un yeni teklifleri ile esneklik ve baskı çeşitliliğinizi en üst seviyeye çıkartarak işletmenizi dönüştürün.

Değişik baskılar için uyumluluk ve kabiliyetler kazandıran "Hepsi Bir Arada" çözüm sunar.

Hız ve üretkenlikten ödün vermeden, sert ve esnek malzemelere yüksek kalite baskı elde edin. Otomatik medya yükseklik tespiti ve operatör vakum pedalı ile baskı süreçlerinizi kolaylaştırın.

Tabela, grafik baskı üreticileri, perakendeciler, serigrafik baskı merkezleri, tasarım ve reklam ajansları arasında Hibrit UV baskı teknolojisi giderek daha popüler hale gelmektedir. RICOH destekli; esnek, basit ve sezgisel baskı çözümleri ile kolay ve hızlı yatırım getirisi sağlar.

Ricoh sizi desteklesin.



Ricoh Baskı Kafaları

Paslanmaz çelikten üretilen RICOH MH5320 Gen6 Inkjet baskı kafaları, yıllar boyunca yüksek performans sağlarken, değişken damlacık teknolojisi ile de ilk günkü kalitesini korumak üzere tasarlanmıştır.



LED UV Kırleme Lambaları

Açılı ve su soğutmalı LED kırleme lambaları ile daha iyi renk fiksasyonu ve enerji tasarrufu sağlayın.



Ayarlanabilir Vakum

Pedalla çalışan ve ayarlanabilen vakumlu baskı platformu, dengeli medya beslemesi ve operatör için kullanım kolaylığı sağlar.



RIP Yazılımı

ColorGATE
A RICOH Company

Otomasyon ve mükemmeliyeti birleştirerek, baskı operasyonunuzu yeni bir aşamaya taşıyacak RICOH Hybrid Edition üretim sunucusu ile tanışın.



Powered by

Renk Seçenekleri

- CMYK (4 Gen6 Baskı Kafası)
- CMYKWW (6 Gen6 Baskı Kafası)
- CMYKWCI (6 Gen6 Baskı Kafası)



RICOH

Hibrit UV

Çözümü

LED Aydınlatma Sistemi

Baskı esnasında, işin kalitesini takip etmenizi sağlayan dahili LED aydınlatma şeridi.



Otomatik Medya Tanımlama

Otomatik medya konumu ve kalınlığı algılama sistemi



Lineer Motor

Yüksek hız ve yumuşak taşıyıcı hareketi, yüksek hızlanma ve yavaşlama özelliği sunarak bakım gereksinimini ve enerji tüketimini azaltır.



Ricoh Servis ve Destek

Ricoh EMEA Satış ve Servis desteği, demo ve baskı ortamı testleri sırasında danışmanlık sunar. Cihaz kurulumu ve konfigürasyonu sırasında yerinde destek.



Ricoh COLORBASE Portalı

Özel Ricoh ICC profil portalı
<https://colorbase.com/ricoh>



X20 Hibrit

SİSTEM ÖZELLİKLERİ

GENEL

Mürekkep Türü:	UV ile Kürlenabilir
Kafa Türü:	RICOH Gen6 yüksek hızlı ve dayanıklı piezo baskı kafaları (MH5320)
Çözünürlük:	300 dpi, 600 dpi, 900 dpi, 1200 dpi
Damlacık Boyutu:	5pl
Kürleme Yöntemi:	LED Ampuller (Su Soğutmalı)
Mürekkep Seti Kombinasyonları:	4 renk modu (CMYK) - 4 Gen6 Baskı Kafası 5 renk modu (CMYK + Çifte Beyaz) - 6 Gen6 Baskı Kafası 6 renk modu (CMYK + Beyaz + Şeffaf) - 6 Gen6 Baskı Kafası
Mürekkep Şişe Kapasitesi:	1L
Mürekkep tankı kapasitesi:	2,5L
RIP Yazılımı:	ColorGATE Üretim Sunucusu- Ricoh Hibrit Sürümü

VERİMLİLİK

Taslak:	2 Geçiş - 726x300dpi @ saatte 116m ²
Üretim:	4 Geçiş - 726x600dpi @ saatte 67m ²
Standart:	6 Geçiş - 726x600dpi @ saatte 49m ²
Kalite:	8 Geçiş - 726x600dpi @ saatte 35m ²
Yüksek Kalite:	12 Geçiş - 726x600dpi @ saatte 27m ²

BASKI ORTAMI İŞLEME

İşleme:	2 modüler tablalı ayarlanabilir vakum kayışı tahrik sistemi dahildir
Kalınlık:	51mm
Baskı Ortamı Boyutu:	Maksimum W2000
Medya Beslemesi Uzunluk:	Maksimum 300m
Rulo Dış Çapı:	Maksimum 300mm

ÇEVRESEL KONULAR

Sıcaklık:	20-30°C
Nem:	%40-80 (yoğunlaşmayan)
Boyutlar:	(G x D x Y) 4200mm x 1000mm x 1750mm
Ağırlık:	1700kg (Yalnızca yazıcı), 1900kg (Yazıcı ve Masalar)
Arabirim:	USB 3.0
Güç Kaynağı:	AC220-240V Monofaze 50/60Hz 32A

PC TEKNİK ÖZELLİKLERİ - Minimum

Yalnızca Yazıcı Kumanda Yazılımı

Windows İşletim Sistemi:	Windows 11
CPU:	Intel Core i7 3.3GHz veya daha yükseği önerilir
RAM:	8GB veya daha fazlası önerilir
HDD:	Önerilen - 500GB veya daha fazla Kurulum Alanı - 1GB veya daha fazla Çalışma Alanı - 100GB

ColorGATE Select Version (beraber gelir)

Windows İşletim Sistemi:	Windows 11
CPU:	Intel Core i7 Dört Çekirdekli
RAM:	16GB veya daha fazlası önerilir
HDD:	Önerilen - 500GB veya daha fazla Çalışma Alanı - 120GB

PC Monitörü

Boyut:	21-23 inç
Çözünürlük:	1280 x 1024, 16-bit veya daha fazla
Montaj:	VESA Standart 75 -115mm

COLORBASE
<https://colorbase.com/ricoh>



RICOH
imagine. change.

www.rioh.tr

Bu broşürde gösterilen gerçekler ve rakamlar belirli iş vakalarıyla ilgilidir. Özel durumlar farklı sonuçlar doğurabilir. Tüm şirket, marka, ürün ve hizmet adları, ilgili sahiplerinin mülkiyetindedir ve tescilli ticari markalarıdır. Telif Hakkı © 2020 Ricoh Europe PLC. Tüm hakları saklıdır. Bu broşür, içeriği ve/veya sayfa düzeni Ricoh Europe PLC'nin önceden yazılı izni olmadan kesinlikle değiştirilemez ve/veya uyarlanamaz, kısmen veya tamamen kopyalanamaz ve/veya başka çalışmalarla birleştirilemez.