

Dijital Tam Renkli Üretim Yazıcısı

RICOH
imagine. change.

RICOH Pro™ C9500

✓ Yazıcı



**RICOH Pro
C9500***

135 Sayah-Beyaz
say/dk Tam renkli

**RICOH Pro
C9500**

115 Sayah-Beyaz
say/dk Tam renkli

*Üretkenlik Yükseltme opsiyonuyla birlikte

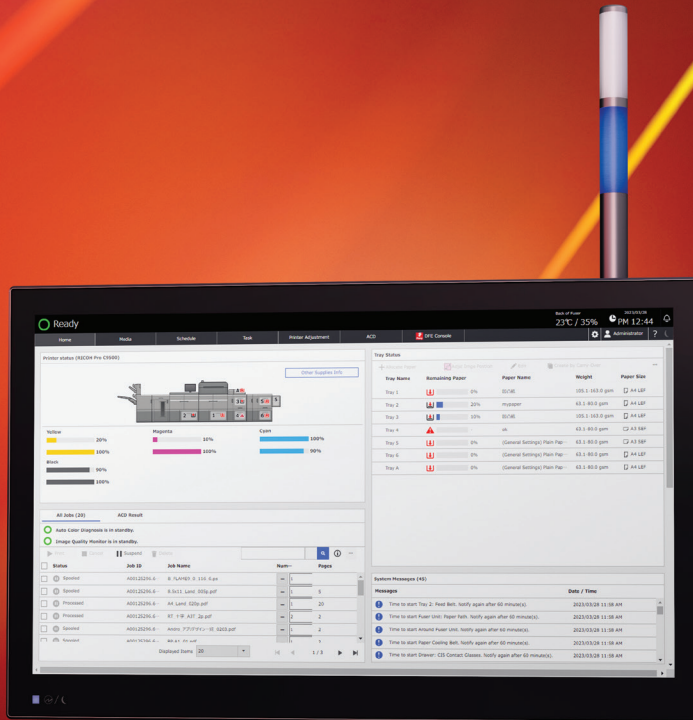
Yenilikçiliğin mükemmellikle buluştuğu yer.

Yeni keşiflere birlikte yol alalım.



RICOH Pro C9500 ile tanışın.

Üretim baskı sektörü hızla değişiyor. Yepyeni ihtiyaçlar ve taleplere hızlıca cevap verilmesi gerekiyor. RICOH olarak, geleceğin işletmenize neler getireceğini düşünerek çalışırız ve teknolojimizi, ihtiyaçlarınıza göre adapte ederiz. Pro C9500 cihazımızı da bu anlayışla geliştirdik. İşletmeniz, pazarın değişen gereksinimlerini öngörebilir ve bunlara yanıt verebilirken, günümüzün giderek dijitalleşen ortamında rekabet gücünü korumak için her türlü çözümü sağlayabilir.



Yeni Pro C9500 dijital baskı makinemiz ile daha fazlasına "Evet" Deyin

Karşınızda, işletmenizin en zorlu ihtiyaçlarına ve günümüz baskı pazarının taleplerine yanıt veren; paketleme baskı uygulamalarından, dinamik pazarlama materyallerine kadar pek çok farklı iş fırsatına "Evet" demenizi sağlayarak, işinizi daha da ileriye taşıyacak olan yeni RICOH Pro C9500.

Gelir akışınızı iyileştirmek ve işletim maliyetlerini azaltmak için tasarlanan RICOH Pro C9500, ofsetten ayırt edilemeyen dijital içerik üretir. Gelişmiş görüntüleme teknolojisine sahip olan bu cihaz, işinizi büyütme için gerek duyduğunuz olağanüstü görüntü kalitesi, geniş baskı ortamı desteği gibi özellikler ve verimli performans sunar. Ayrıca bu özellikler işletmenizi ofset baskıdan dijital baskıya geçirmenizde size destek olur.

Baskı üretimi yeteneklerinizi güçlendirin.

Günümüzün hızlı iş dünyasında, hiç kimse teslim tarihlerini kaçırmayı göze alamıyor. Tam bu noktada RICOH Pro C9500 devreye giriyor. Dakikada 135 sayfa hızında çalışan ve 2,6 milyon baskılık maksimum hacme sahip bu ürün, işletmenizin gerek duyduğu hızı ve çevikliği sağlar. Genişletilmiş kâğıt yolu ve sıvıyla çalışan soğutma sistemi güvenilirliğin yanı sıra sarf malzemelerini anında yenileme ve önemli servis parçalarını değiştirme yeteneğiyle işinizi kesintisiz şekilde sürdürmenizi sağlar.

- Dijital baskı makinesi, tüm baskı ortamı ağırlıklarında tüm verimliliğiyle çalışmayı sürdürür.
- Genişletilmiş kâğıt yolu ve geniş dönüşler güvenilirlik sağlar.
- Verimlilik yükseltme opsiyonu, çıkış hızını dakikada 115 sayfadan 135 sayfaya çıkarır.
- A3'e 2'li baskı yaparak saatte 9.000 adede kadar A4 baskı üretin.
- Üretim esnasında, cihazı durdurmadan sarf malzemelerinizi değiştirin.

Kapılarınızı yeni fırsatlara açın.

Olağanüstü kalitede işler üretin.

Olağanüstü baskı kalitesi mi arıyorsunuz? RICOH Pro C9500'den başka bir yere bakmanıza gerek yok. VCSEL teknolojisiyle ultra ince PxP toneri birleştiren dijital baskı makinesi, 2.400 x 4.800 dpi çözünürlükte mükemmel hassasiyette görüntüler sunar. Düşük ısıda eriyen toner teknolojisi sayesinde, daha düşük kaynaştırma sıcaklıklarında dahi canlı renkler üretir. Ricoh'un yeni "Parlaklık Denetimi" özelliği ile, ister parlak fotoğraf baskısı, isterse mat fotoğraf kitabı baskısı olsun, parlaklık düzeylerini işinize göre özelleştirebilirsiniz.

- VCSEL teknolojisi 2.400 x 4.800 dpi çözünürlük sunar.
- Canlı, gerçeğe yakın renkler, yumuşak ton geçişleri ve ince çizgiler.
- Hassas ön-arka hizalama özelliği ile yüksek kaliteli çıktılar.
- Düşük ısıda eriyen toner teknolojisi, enerji maliyetlerinizi düşürürken, size daha fazla ve farklı medya kullanma imkanı sağlar
- Yüze ve uygulamaya uyacak şekilde parlaklığı kolayca ayarlayın.



En yüksek standartları kolaylıkla koruyun.

Ricoh'un Otomatik Renk Teşhisi seçeneği, kaliteyi bir sonraki seviyeye taşır. Tümüleşik kalite kontrol sistemi, uzun çalışmalarda tutarlılığı sağlamak için renk yoğunluğunu otomatik olarak ayarlar. Ayrıca çıktığı görüntü verileriyle sürekli olarak karşılaştıran bu baskı makinesi, kalitenin önceden belirlenmiş parametrelerden sapması durumunda işlemi otomatik olarak duraklatır. Verimliliği en üst düzeye çıkarmak amacıyla, farklı müşteriler ve farklı baskı ortamları için farklı hata payları ayarlanabilir.

- Uzun baskı işlemlerinde renk tutarlılığını izleyin ve muhafaza edin.
- Hassas renk yoğunluğu denetimi için tümleşik, temaslı görüntü sensörleri.
- 300 µm (0,3 mm) hassasiyetindeki kusur ve dalgalanmaları tespit edin.
- Kalitede sapma olursa üretimi otomatik olarak duraklatarak israfı azaltın.
- Arıza süresini azaltmak ve verimliliği en üst düzeye çıkarmak için kabul edilebilir hata payları belirleyin.



Üretim ortamınızı dönüştürün.

Daha verimli bir işletim sistemine merhaba deyin.

Ricoh'un yeni dijital ön arayüzü, Ricoh ve Fiery uygulamalarının aynı birleşik komuta merkezi üzerinden yönetilmesini sağlar. Süper büyüklükteki dokunmatik ekranı ve sezgisel işletim sistemiyle RICOH Pro C9500, baskı işlemlerinin hazırlığını basitleştirir ve süreçleri kolaylaştırarak verimliliği artırır. Ayrıca, Ricoh'un kullanıcı arayüzünü yansıtan uzak tarayıcı yardımcı programı ile operatörler birden fazla cihazı kolayca yönetebilir.

- Ricoh ve Fiery uygulamaları için ortak arayüz.
- Sezgisel işletim sistemine sahip süper büyüklükte dokunmatik ekran paneli.
- Akıllı entegrasyon, baskı işlemlerinin hazırlığını basitleştirerek zamandan tasarruf kazandırır.
- Gelişmiş özellikler süreçleri kolaylaştırır ve üretkenliği artırır.
- Uzak tarayıcı, işletmenizin birden fazla cihazı yönetebilmesini sağlar.



İşlem genelinde kusursuz renk tutarlılığı sağlayın.

Pazardaki en hızlı spektrofotometrelerden biriyle işinizi geliştirin. Çalışma saatlerinden tasarruf edin, değerli uzmanların önündeki engelleri kaldırın ve kalite standartlarını yükseltin. Ricoh'un Otomatik Renk Ayarlayıcısı, renk eşlemede devrim yaratarak ekibinizin her üyesinin farklı platformlarda hızlı bir şekilde kesin ve tekrarlanabilir sonuçlar elde edebilmesini sağlar. Bu opsiyonel birim, numuneleri otomatik olarak karşılaştırarak operasyon genelinde kusursuz renk eşleştirebilmek için doğru ICC profilleri oluşturur.

- Otomatik ve kullanımı kolay renk eşleştirme çözümü.
- Sistemden sisteme hassas renk üretimi.
- Doğru ve tekrarlanabilir sonuçlara kolayca ulaşın.
- Sistem otomatik olarak doğru ICC profilleri oluşturur.
- Baskı işlemlerini cihazlar arasında bölüştürün ve çok kanallı kampanyalar yürütün.





Baskıya hazırlığı basitleştirin ve baskı ortamı yelpazenizi genişletin.

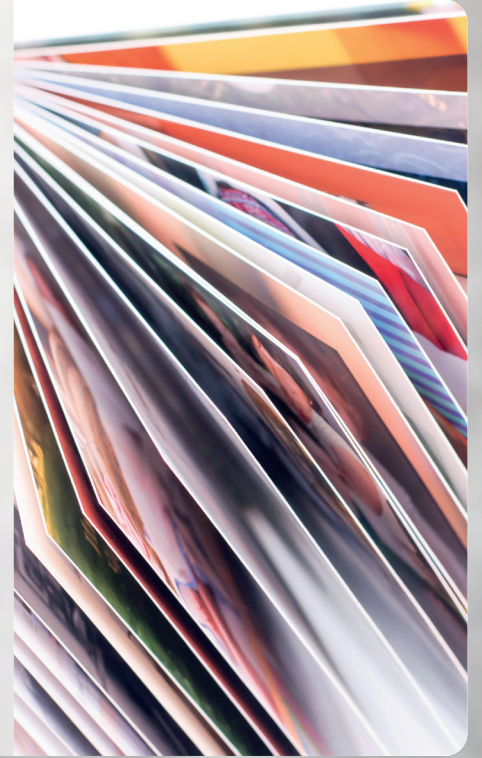
Benzersiz baskı ortamı desteği sağlayan RICOH Pro C9500, baskıya hazırlık sürelerini önemli ölçüde azaltır. Tümüleşik Baskı Ortamı Tanıma Birimi (MIU), kâğıt özelliklerini anında tanımlar ve optimum ayarları uygular. Ayrıca tonerin çok çeşitli alt tabakalara yapışmasını sağlayan elastik kaynaştırma kayışımız ve patentli AC şarj teknolojimizle RICOH Pro C9500, kullanabileceğiniz baskı ortamı yelpazenizi genişletmenize olanak tanır.

- Baskı hazırlık sürelerini önemli ölçüde azaltın ve baskı ortam yelpazenizi genişletin.
- Baskı Ortamı Tanıma Birimi, markalı veya markasız baskı ortamlarını tanıyabilir.
- Ricoh'un bulut tabanlı ortam kitaplığı optimum ayarları uygular.
- Elastik fırınlama kayışı ve AC şarj teknolojisi, tonerin iyi yapışmasını sağlar.
- 40 ila 470 g/m² ve 1.260 mm uzunluğa kadar baskı ortamlarını destekler.

Güçlü tümleşik çözümlerle işlem sonlandırma özelliğini otomatikleştirin.

RICOH Pro C9500 yüksek kaliteli bitmiş ürünler oluşturmayı kolaylaştırır. Birbirine eşleşen tümleşik besleme ve sonlandırma sistemleri, baskı makinesinin her türlü üretim gereksinimine uyarlanabilmesine olanak verir. Baskı ortamı esnekliği, uzun sayfalı LCT'lerle geliştirilebilir. Ayrıca, iş gücünden tasarruf sağlayan tümleşik sonlandırma çözümleri arasında çoklu katlama ünitesi, katlama ve delme özelliklerine sahip bir stream punch, yüksek kapasiteli bir kapak takma, yüksek kapasiteli istifleyiciler ve çeşitli profesyonel kitapçık sistemleri bulunur.

- Güçlü tümleşik sonlandırma çözümleriyle ufkunuzu genişletin.
- Opsiyonel vakum beslemeli LCT'ler, kaplanmış SRA3 stoğu destekler.
- Tam motor hızında baskı yapın, delin ve katlayın.
- Kuşe baskı kapaklarıyla yüksek etkili yatay kitapçıklar üretin.
- A5 kitapçıkları 2'li yazdırarak ve sonlandırarak zamandan tasarruf edin.



RICOH Pro C9500

SİSTEM ÖZELLİKLERİ

GENEL

Model Adı:	Pro C9500
Teknoloji:	Dahili transfer bantlı 4 drumlu kuru elektrostatik transfer sistemi
Fırınlama:	Yağsız, kayışlı fırınlama yöntemi
Baskı Hızı:	Dakikada 115 sayfa (standart) Dakikada 135 sayfa (verimlilik yükseltme opsiyonuyla birlikte)
Çözünürlük:	VCSEL 2400 x 4800 dpi
Isınma Süresi:	540 saniyeden kısa
Boyutlar (G x D x Y):	2.520 x 990 x 1.870 mm (durum çubuğu dahil)
Ağırlık:	1.100 kg'dan az
Güç Kaynağı:	220-240 V, 32 A x 2, 50/60 Hz
Güç Tüketimi:	9.000 W'dan az
Kullanım Ömrü:	60.000.000 A4 sayfa veya 5 yıl

MEDYA İŞLEME

Ana Sistem (standart):	Tepsi 1: 2.200 sayfa, 40 - 470 gsm Tepsi 2: 2.200 sayfa, 40 - 470 gsm
1. LCIT RT5150 (opsiyon):	Tepsi 3: 2.200 sayfa, 40 - 470 gsm Tepsi 4: 2.200 sayfa, 40 - 470 gsm
2. LCIT RT5150 (opsiyon):	Tepsi 5: 2.200 sayfa, 40 - 400 gsm Tepsi 6: 2.200 sayfa, 40 - 400 gsm
3. LCIT RT5150 (opsiyon):	Tepsi 7: 2.200 sayfa, 40 - 400 gsm Tepsi 8: 2.200 sayfa, 40 - 400 gsm
Bypass Tepsisi (opsiyon):	500 sayfa, 52 - 216 gsm
Afiş Kâğıdı Tepsisi (opsiyon):	800 sayfa, 52 - 470 gsm
Genişletilmiş Afiş Kâğıdı Tepsisi (opsiyon):	500 sayfa, 52 - 470 gsm
Plockmatic LCT XL (opsiyon):	2 x 1.750 sayfa, 65 - 400 gsm
BDT VX370-790 Besleyici (opsiyon):	5.000 sayfa, 60 - 400 gsm
Dubleks:	52 - 470 gsm
Maksimum Yazdırılabilir Alan:	326 x 1,255 mm (opsiyonel afiş kâğıdı tepsisiyle)
Maksimum Baskı Ortamı Ağırlığı:	470 gsm / 600 µm (opsiyona bağlıdır)

DİJİTAL ÖN UÇ SİSTEMLERİ

Renk Denetleyicisi N-50 (opsiyonu)

Konfigürasyon:	Dahili
Sistem Sürümü:	Fiery System FS500 Pro
CPU:	i5-8500
Hafıza:	8 GB (2 x 4 GB)
Depolama Birimi:	256 GB SSD SATA (OS) 1 TB HDD SATA (Veri)
İşletim Sistemi:	Windows 10 IoT Enterprise 2019 LTSC
Desteklenen Veri Formatları:	Standart: Adobe® PostScript® Düzey 1, 2, 3; Adobe PDF; PDF/X-1a, 3 ve 4; Optimum PDF ve PS; Geliştirilmiş PCL6/PCL5; JPEG; EPS; TIFF (HotFolders ile); Microsoft Office belge formatları: doc, docx, xls, xlsx, ppt, pptx, pps, ppsx, pub (Hot Folders ile); Opsiyon: IPDS (Donanım ve Yazılım).

Renk Denetleyicisi N-70 (opsiyonu)

Konfigürasyon:	Dahili
Sistem Sürümü:	Fiery System FS500 Pro
CPU:	Intel Xeon 4214 (Gümüş)
Hafıza:	32 GB (8 x 4 GB)
Depolama Birimi:	480 GB SSD SATA (OS) 2 x 2 TB HDD SATA (Veri)
İşletim Sistemi:	Windows 10 IoT Enterprise 2019 LTSC
Desteklenen Veri Formatları:	Standart: Adobe® PostScript® Düzey 1, 2, 3; Adobe PDF; PDF/X-1a, 3 ve 4; Optimum PDF ve PS; Geliştirilmiş PCL6/PCL5; JPEG; EPS; TIFF (HotFolders ile); Microsoft Office belge formatları: doc, docx, xls, xlsx, ppt, pptx, pps, ppsx, pub (Hot Folders ile); Opsiyon: IPDS (Donanım ve Yazılım).

DİĞER SEÇENEKLER

Vakum Beslemeli LCIT (RT5150), Köprü Ünitesi (BU5010), Vakum Beslemeli Afiş Kâğıdı Tepsisi, Genişletilmiş Vakum Beslemeli Afiş Kağıdı Tepsisi, Çoklu Bypass Tepsisi (BY5020), Çoklu Bypass Afiş Kâğıdı Tepsisi, Plockmatic LCT XL, Plockmatic Uzun Kâğıt LCT (LSM XL), BDT Uzun Kâğıt LCT (VX370-790), BDT Uzun Kâğıt LCT (VX370-1280), Mükemmel Ciltleyici (GB5010), Kapak Takma Tepsisi (CI5040), Plockmatic Yüksek Kapasiteli Kapak Takıcı (HCI 3500), Çoklu-Katlama Ünitesi (FD5030), GBC StreamPunch Ultra II, GBC E-wire Ciltleyici, Yüksek Kapasiteli İstifleyici (SK5040), Plockmatic Crease/Kırpma Ünitesi (CT XL), Zımbalı Sonlandırıcı (SR5110), Kitapçık Sonlandırıcı (SR5120), Genişletilmiş Çıktı Afiş Kâğıdı Tepsisi, Kırpma Ünitesi (TR5050), Plockmatic Kitapçık Yapıcı (PBM350e/500e), Plockmatic Uzun Kâğıt Kitaplık Yapıcı (PBM5035/5035S), Plockmatic Kare Sirt Kırpıcı (FM5000), Plockmatic Uzun Kâğıt İstifleyici (MPS XL).

İŞ ALIŞI ÇÖZÜMLERİ

Ricoh TotalFlow Producer, Ricoh TotalFlow Prep ve Production Manager, Ricoh ProcessDirector, BatchBuilder, MarcomCentral, FusionPro VDP Suite, Ricoh Supervisor, InfoPrint Manager. EPS MarketDirect Storefront ve Cross Media, Colour Profiler Suite, Graphic Arts Premium Package, Impose, Compose, OL Connect Suite: CGS ORIS Lynx ve PressMatcher.