

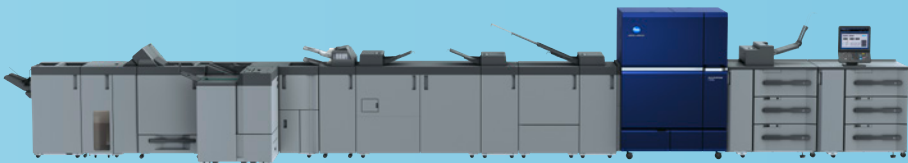


KONICA MINOLTA

AccurioPress
C14000e/C12000e

İŞİNİZDE DEVRİM YARATIN

VERİMLİLİĞİ YENİDEN DÜŞÜNÜN



Giving Shape to Ideas

AKILLI FABRİKA BASKISI

Dijital dönüşüm işletmeler için hiç bu kadar önemli olmamıştı. Konica Minolta olarak akıllı fabrika baskısına geçişi mümkün olduğunca sorunsuz hale getirmeye kararlıyız.

Amiral gemisi modellerimiz AccurioPress C14000e ve C12000e, mevcut iş akışlarınıza zahmetsizce entegre olacak, operasyonel insan gücü ve insan müdahalesi ihtiyacını azaltacak şekilde tasarlandı.

Dahası, ister şirket içinde ister bulutta olsunlar, hizmet ve iş platformlarınıza sorunsuz bir şekilde bağlanırlar. AccurioPress C14000e ve C12000e, inanılmaz baskı kalitesi, inanılmaz medya esnekliği ve değişken veri veya toplu özelleştirme baskılarında bile 140 ppm'ye kadar (C12000e için 120 ppm'ye kadar) etkileyici bir hız ile tutarlılık, güvenilirlik, kolaylık ve verimlilik sunar. Günden güne.

İşinizi büyütün

Çözümlerimizle işinizi büyütmeniz için sizi güçlendirmeye büyük önem veriyoruz. Örneğin AccurioPress C14000e/C12000e, ince kağıttan kalın kağıda (450 g/m²'ye kadar), kabartmalı kağıda, zarflara, polyester ve kesik yaprak etiketlere kadar desteklenen geniş medya çeşitliliği ile size yardımcı olabilir. Dupleks olarak 1300 mm'ye veya 900 mm'ye kadar uzun yapraklara baskı yapar.

Operasyonel verimliliğinizi artırın

Gerçek üretim sistemlerimiz baskı makinenizin çalışma süresini artırmak ve daha kısa sürede daha fazla baskı yapmak için tasarlanmıştır. Bir dizi yeni özellik, daha yüksek değerli baskı ürünlerini daha hızlı üretmenizi sağlar. Akıllı Kalite Bakım Ünitesi ile her seferinde, iş bazında istediğiniz baskı kalitesini elde edersiniz.

Yatırımınızı en üst düzeye çıkarın

Baskı makinenizden en iyi şekilde yararlanmanızı sağlamak istiyoruz - bu nedenle kurulum süresini büyük ölçüde azaltarak size maksimum çalışma süresi sağladık. Baskı makinenizi çeşitli hat içi sonlandırma özellikleriyle birleştirin ve boşa kalma sürelerini minimumda tutarak her zamankinden daha fazla üretim yapın.

Müşteri sadakatini artırın

Baskı kalitesini anında otomatik olarak ayarlayan AccurioPress C14000e serisi ile 1. sayfadan 100. veya 1000. sayfaya kadar, bugün ve yarın tekrar, her zaman sizin ve müşterilerinizin beklediği kaliteyi üreteceğinizden emin olabilirsiniz. Geliştirilmiş Otomatik Kontrol Teknolojisi, mağazanızdan yalnızca kusursuz baskıların çıkmasını garanti eder - tüm bunlar müşterilerinizin size geri gelmesini ancak ürünlerinizin gelmemesini sağlar!

Daha önce hiç olmadığı kadar otomasyon ve zaman tasarrufu

IQ-501, bir yandan görüntü konumu ve kaydı, diğer yandan renk kontrolü için kapsamlı otomasyon sağlar. Ayrıca, yeni medya sensörü, kağıt kataloğundan uygun alt tabakayı öneren her kağıt kalitesinin türünü, ağırlığını, kalınlığını ve yüzeyini otomatik olarak algılar - hepsi üretkenliği artırırken operatör zamanını ve baskı israfını azaltmak için tasarlanmıştır.



YENİLİKÇİ BASKI TEKNOLOJİYİ YENİDEN DÜŞÜNÜN



Akıllı Kalite Kontrol Ünitesi

IQ-501 Akıllı Kalite Bakım Ünitesi, renk tutarlılığını ve kayıt doğruluğunu bir üst seviyeye taşır. Son derece otomatik görüntü kaydı ve renk kontrolü, basılı çıktıyı sürekli izleyen ve ayarlayan kapalı döngü sistemi ve otomatik renk kalibrasyonu ve profili ile IQ-501, operatör zamanını kolaylaştırır, baskı israfını azaltır ve sektör lideri üretkenlik sunar!

Simitri® V

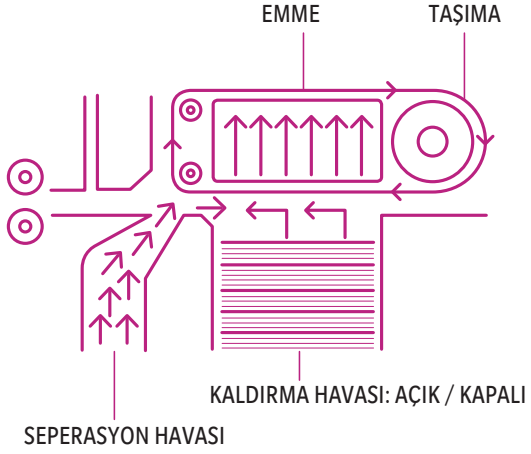
Simitri® V Toner

Konica Minolta'nın yenilikçi Toner teknolojisi Simitri® V, üstün baskı kalitesi ve ofset mat bir yüzey sağlar. Ayrıca AccurioPress C14000e serisinin yüksek verimliliğini destekler ve sistemin enerji tüketimini ve baskı işleminin kağıt üzerindeki etkisini azaltan daha düşük bir füzyon sıcaklığı gerektirir. Simitri V, kabartmalı, yapılandırılmış veya geri dönüştürülmüş malzemeler üzerinde mümkün olan en iyi baskı kalitesini garanti etmek için kağıt veya alt tabakanın yüzeyini kolayca takip edecek şekilde tasarlanmıştır.

S.E.A.D. X Görüntü İşleme

Konica Minolta'nın beşinci nesil gelişmiş renk işleme teknolojisi S.E.A.D. X olarak adlandırılır ve "Ekran Geliştirici Aktif Dijital İşlem" anlamına gelir ve en yüksek hızda gerçekten olağanüstü renk üretimini garanti etmek için bir dizi teknik yeniliği bir araya getirir.





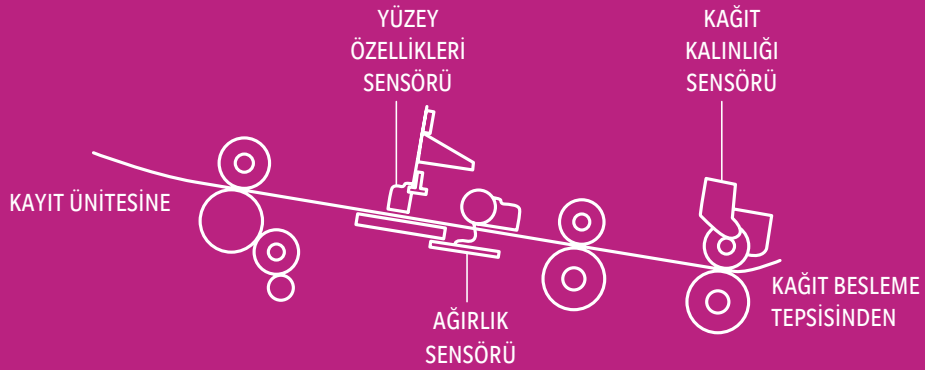
Vakumlu Kağıt Besleme

Yüksek hacimli yazıcılar için her bir yaprağındijital baskı makinesinden sorunsuz ve hassas bir şekilde beslenmesi temel bir gerekliliktir. Bunu sağlamak için Konica Minolta, yaprakların havayla ayrılması ve emme/vakum besleme kombinasyonu dahil olmak üzere kanıtlanmış konseptlere dayanan profesyonel ve akıllı kağıt besleme sunar. Bu, baskı sistemi boyunca sorunsuz kağıt işleme sağlar. Ofset ile basılmış ve kuşellenmiş baskı altı malzemelerin yanı sıra yüksek nem koşulları altında verimli baskı için, bu hassas teknolojiyi daha da geliştirmek üzere isteğe bağlı bir ısıtma ünitesi eklenebilir.

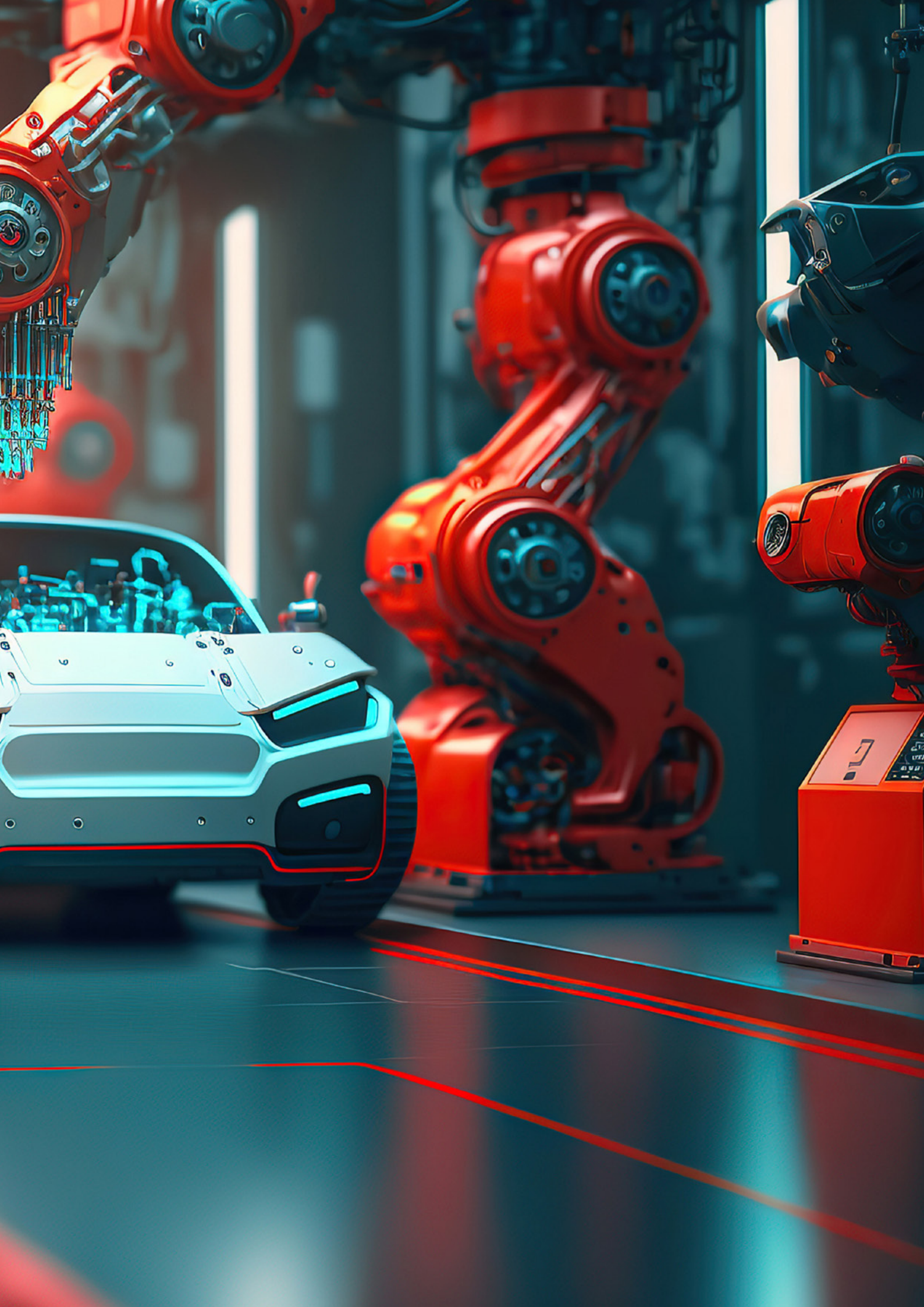
Medya Algılama Sensörü

Medya Algılama Sensörü kullandığınız kağıdı otomatik olarak tanır, kağıdın kalınlığını, yüzeyini ve ağırlığını ölçer ve bu bilgilerle kullanıcıya kağıt kataloğundaki mevcut kağıtlar listesinden kağıt profili önerisi sunar; katalogta yaklaşık 300 kağıt profili önceden kayıtlıdır ve her zaman iyi bir eşleşme bulmanızı sağlar.

Müşterilerinizden aldığınız bilinmeyen kağıtlarla uğraşmıyor olsanız da veya kağıdı nasıl ayarlayacağınızı bilmeyen deneyimsiz kullanıcılarla çalışmıyor olsanız da Medya Algılama Sensörü, doğru ayarları bulmak için israfı ve zamanı azaltmanıza yardımcı olur.







SON TEKNOLOJİ BASKI SUNUCUSU ÜRETİM BASKISINI YENİDEN DÜŞÜNÜN

IC-319 EFI FIERY DENETLEYİCİ

En üst düzey Fiery® IC-319, sınıfının en iyisi işleme, olağanüstü renk ve zaman kazandıran iş akışları ile kârlılığınızı artıracaktır. Güçlü renk eşleştirme, profilleme ve otomatik kalibrasyon ile kutudan çıkan en iyi renk tutarlılığı ve doğruluğunu istiyorsanız, başka yere bakmayın! EFI™ yönetim bilgi sistemleri ve web'den baskıya çözümleri ile IC-319 temas noktalarını ortadan kaldırır ve üretimi optimize eder; ayrıca endüstri lideri baskı öncesi iş akışı çözümleriyle entegre olur.

IC-318 EFI FIERY DENETLEYİCİ

Fiery® IC-318'in sağladığı gelişmiş iş yönetimi ve iş akışı otomasyonu ile işçilik maliyetlerini azaltın, geri dönüş sürelerini kısaltın ve hataları ve kağıt israfını en aza indirin. Fiery'nin anında görsel önizleme ve gelişmiş hazır hale getirme özellikleri ile iş düzeninizi kolaylaştırın. Dahası, sektör lideri değişken veri baskısı (VDP) formatlarını destekleyen Fiery, kişiselleştirilmiş kısa süreli işleri de profesyonel bir şekilde üretir.

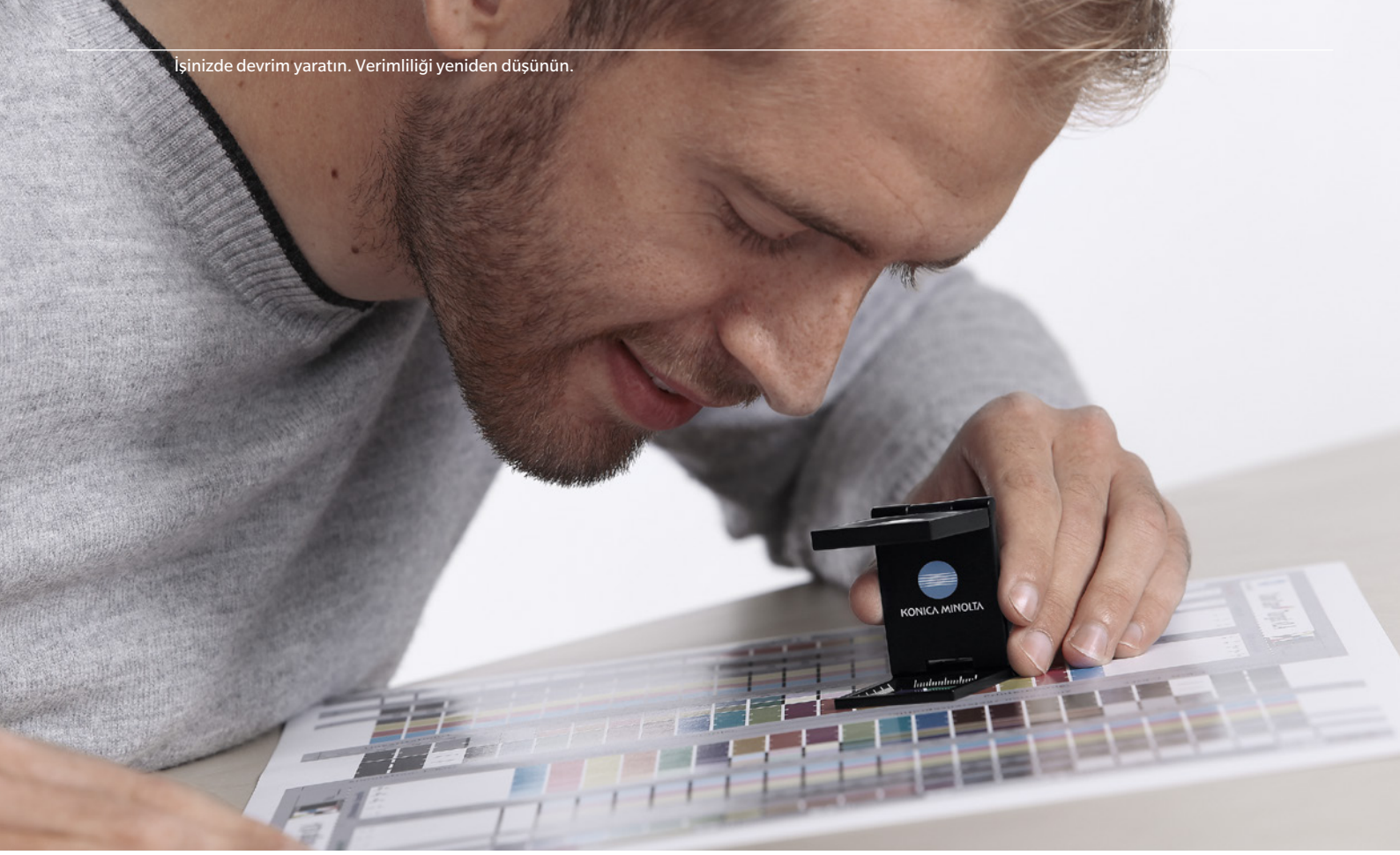
IC-610 KONICA MINOLTA DENETLEYİCİ

Konica Minolta IC-610 bdenetleyici, tam nominal motor hızında 2.400 x 3.600 eşdeğer dpi baskı, yüksek hızlı RIP işleme, renk üretiminde gelişmiş doğruluk, çeşitli renk yönetimi işlevlerinin yanı sıra baskı motoru yerleşik iş kontrolü ve düzenleme işlevleriyle tam uyumluluk dahil olmak üzere güçlü iş akışı avantajlarıyla birlikte gelir.

IC-316 CREO DENETLEYİCİ

Creo® IC-316 harici denetleyici, mükemmel değişken veri baskı entegrasyonunu destekler ve hibrit baskı öncesi iş akışları için ideal seçimdir. Bunun ötesinde Creo, gelişmiş spot renk profili, eksiksiz bir Pantone GOE kitaplığı, Remote Site Manager durum takibi, JDF bağlantısı, Creo iş bileti yazılımı ve çok daha fazlasını sunuyor.





ÜRETİMİNİZİ DÜZENE KOYUN

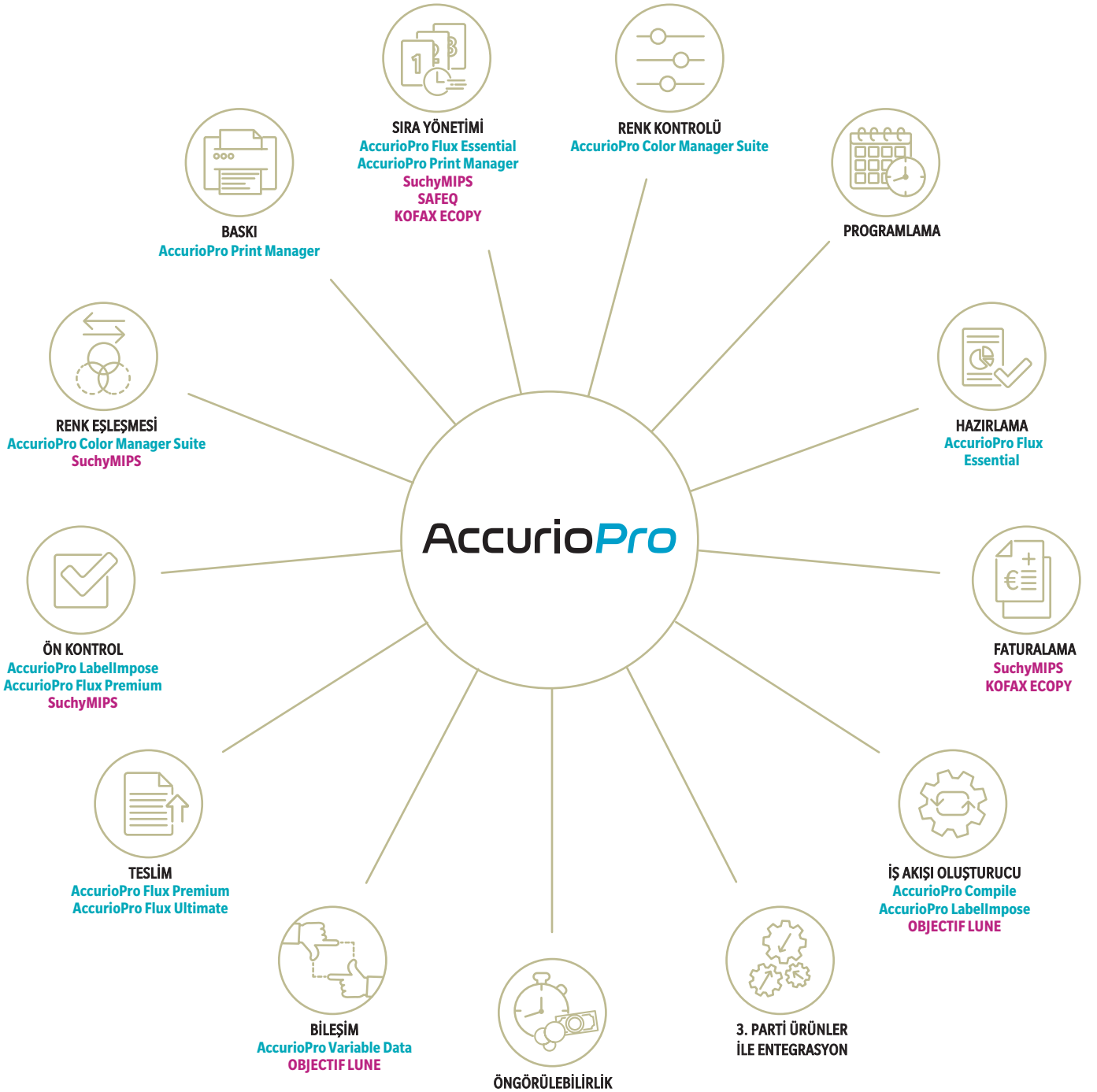
İŞ AKIŞINIZI YENİDEN DÜŞÜNÜN

Hassas teknolojilerdeki uzmanlığımızdan ve baskı ve görüntüleme endüstrilerindeki 80 yılı aşkın deneyimimizden gelişen AccurioPro, işletmenizin büyümesini sağlayan işlevsellik ile pazarı şekillendiren teknoloji geliştirme taahhüdümüzü yansıtmaktadır. Konica Minolta'nın profesyonel baskı için dijital çözümler paketi olan AccurioPro, baskı üretim operasyonlarını ve iş akışlarını optimize etmek için sektörün en çok yönlü ve güçlü araçlarından biridir.

Baskılarını entegre etmek isteyen tüm baskı şirketlerinin yanı sıra kendi şirket içi yayınlarını ve promosyon malzemelerini üretmek için dijital baskı

kullanan işletmeler için AccurioPro hız ve verimliliği artırır, yetenekleri ve hizmetleri genişletir ve operasyonel insan gücü ihtiyacını azaltır - bunların tümü profilinizi geliştirmenize yardımcı olacaktır! AccurioPro'nun sunduğu kapsamlı özellikler paketi, merkezi yönetim, otomatik iş akışı işleme yazılımı, renk yönetimi, farklı baskı teknolojilerinin sorunsuz entegrasyonu ve girişten çıkışa kadar kullanılan tüm Konica Minolta baskı sistemlerinin tam bağlanabilirliğini içerir.

AccurioPro'nun Getirdiği KOLAYLIKLAR İŞ AKIŞINIZI YENİDEN DÜŞÜNÜN



AccurioPress C14000e/C12000e İLE AVANJLARINIZ ÜRETİM BASKISINI YENİDEN DÜŞÜNÜN

HAZIR BASKI ÜRÜNLERİ

- Yüz kırpma ve isteğe bağlı kırım, dilme ve kare sırt düzeltme ile 50 sayfalık kitapçık oluşturma
- 30mm'ye kadar olan kitaplar için Amerikan ciltleme
- Kesme mekanizmalı 100 sayfalık zımbalama
- 102 sayfalık otomatik spiral ciltleme
- Otomatik hat içi kartvizit ve kartpostal kesimi
- Tam taşma banner, A3 ve A4 posterler

DAYANIKLI PERFORMANS

AccurioPress C14000e

- Görev döngüsü 2.5 milyon baskıya kadar
- Dakikada 140 A4 sayfaya kadar baskı
- Dakikada 80 A3 sayfaya kadar baskı

AccurioPress C12000e

- Görev döngüsü 2.2 milyon baskıya kadar
- Dakikada 120 A4 sayfaya kadar baskı
- Dakikada 69 A3 sayfaya kadar baskı

YÜKSEK GÜVENİLİRLİK

- Uzun ömürlü platform, uzun ömürlü parçalar ve sarf malzemeleri
- Yüksek hassasiyetli ön ve arka baskı hizalama
- Fiksaj merdanesi mekanizması
- Maksimum verimlilikte baskılar için
- Küçük tirajlı baskılarda yüksek kar oranı

ZENGİN SONLANDIRMA ALTERNATİFİ

- Çoklu (GBC) delme ve 2 ve 4 delikli zımbalama
- 6 farklı katlama türü
- 3. taraf ürünleri
- Büyük kapasiteli istifleme
- Besleme yönünde 2 perforasyon, çapraz besleme yönünde 5 perforasyon
- Aşağı veya yukarı doğru 5 kırma kadar

KOLAYLIKLA VERİMLİ

- Otomatik motor doğrusallaştırma
- Otomatik dubleks kayıt
- Otomatik profilleme
- Gerçek zamanlı ayarlamalar
- Temizleme fonksiyonu



ÜST DÜZEY BASKI KONTROLÜ

- Esnek kontrolör teknolojisi seçimi:
EFI®, CREO® veya tescilli Konica
Minolta denetleyici
- Hibrit iş akışlarına entegrasyon

KULLANIM KOLAYLIĞI

- Basit kağıt katalog ayarları
- Operatör Tarafından Değiştirilebilir
Parçalar
- Otomatik Muayene Teknolojisi

YÜKSEK GÖRÜNTÜ KALİTESİ

- S.E.A.D. X 2.400 x 3.600
eşdeğer dpi x 8bit
- Simitri V toner teknolojisi
- Görüntü yoğunluğu kontrol
teknolojisi

SOFİSTİKE MEDYA KULLANIMI

- Otomatik medya tanıma
- Vakumlu besleme teknolojisi
- 14.140 sayfaya kadar kağıt giriş kapasitesi
- 10 adede kadar kağıt giriş tepsisi
- Uzun sayfalar için 2.300 sayfaya kadar
kağıt girişi (900 mm'ye kadar)

KAPSAMLI MEDYA İŞLEME

- Tek taraflı ve çift taraflı baskıda 450 g/m²'ye
kadar kağıt ağırlığı
- 1.300 mm'ye kadar kağıt banner desteği
(900 mm'ye kadar dubleks)
- Hava üflemeli füzyon ayırma ile güvenilir ince
kağıt besleme
- Zarf baskısı
- Kabartmalı kağıt desteği
- İsteğe bağlı ara soğutucu kıvrım giderici

SONLANDIRMA FONKSİYONLARI



Harf
Katlama



2/4 Delik
Delme



İki Noktadan
Zımbalama



Köşe
Zımbalama



İstifleme



Kitapçık



Trimleme

Açık İstifleyici
OT-512



Spiral Ciltleme Ünitesi
MB-200 Max Finisher



Zımba Sonlandırıcı
FS-541



Kitapçık Hazırlama Ünitesi
SD-513



İstifleme Ünitesi
LS-507



Katlama ve Delme
Ünitesi FD-503



Amerikan Ciltleme Ünitesi
PB-503



Kitapçık Hazırlama Ünitesi
SD-506



Trimleme Ünitesi
TU-510



Kitapçık Hazırlama Ünitesi
Plockmatic SD-435/450



Kitapçık Hazırlama Ünitesi
PSQ-224/160



Spiral Ciltleme Ünitesi
GBC G1













Çoklu Delme
Ünitesi GBC G3



Çok Amaçlı İstifleyici
Plockmatic MPS-130



	 Kırım	 Dilme	 Perforasyon	 Kare Sirt Duzeltme	 Çok Harfli Katlanir	 Kapak Ekleme	 Amerikan Ciltleme	 Tel Baglama	 Spiral Ciltleme	 Çoklu Delme	
									<input checked="" type="checkbox"/>		GİRİŞ
						<input type="checkbox"/>					ORTA
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>						
					<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>					
						<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>				
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>								YÜKSEK
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>					
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>							
	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>					<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	





HER TÜRLÜ İHTİYAÇ İÇİN MUHTEŞEM EŞLEŞME

VERİMLİLİĞİ YENİDEN DÜŞÜNÜN

Tam olarak bireysel gereksinimlerinize göre yapılandırılabilen bir baskı sistemi mi arıyorsunuz? Aradığınızı AccurioPress C14000e serisinde buldunuz: Hazır baskı ürünleri oluşturmak ve zamandan tasarruf etmek için çok çeşitli tam otomatik sonlandırma seçenekleri arasından seçim yapın. Ya da tam üretim hızını tercih edin ve uzun baskı işleri için mevcut çevrimdışı sonlandırma yeteneklerinizi kullanın. Aşağıdaki örnek konfigürasyonlar, "Mükemmel Eşleşmenizi" bulmanıza yardımcı olacak birçok bireysel seçenekten sadece üçüdür.



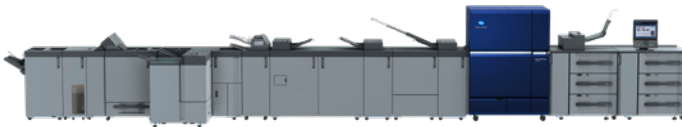
PERFORMANS KONSEPT

Performans konsept, en yüksek kağıt giriş ve çıkış kapasitesi ile maksimum hız ve güvenilirlik sunar. Benzersiz ve hatasız baskı kalitesi sunarak gözetimsiz uzun süreli üretim sağlar. Performans konsept, mevcut çevrimdışı sonlandırma ekipmanına sahip ortamlar için ideal çözümünüzdür.

HEPSİ BİR ARADA KONSEPT

Hepsi bir arada konsept, tam otomatik kısa süreli baskı ve sonlandırma ile birlikte esnek yüksek hacimli üretim taleplerini karşılar. Size, elinizdeki işi en verimli şekilde nasıl üreteceğinize duruma göre karar verme seçeneği sunar.

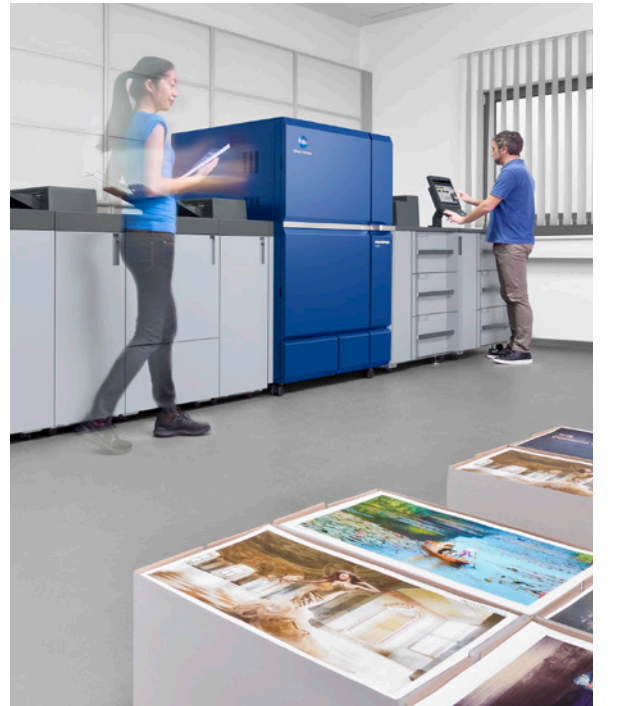
Hepsi bir arada konsept, hem çevrimdışı hem de satır içi sonlandırmanın güçlü yönlerini birleştiren üretim ortamları için mükemmel şekilde uygundur.



UZMAN KONSEPT

Uzman konsept, tanımlanmış, hazır baskı ürünlerinin otomatik üretimi için mükemmel bir seçimdir. Genel makine performansından ödün verilmeyerek operatör müdahaleleri minimumda tutulur ve üretim adımları, hatalar ve israf azaltılır.

Uzman konsept, çevrimdışı son işlemin olmadığı ve manuel işlemin en aza indirilmesi gereken yerlerde mükemmeldir.



AccurioPress C14000e Serisi için 10 İYİ NEDEN



1. KOLAYLIKLA VERİMLİ

Medya Algılama Sensörü, Akıllı Kalite Bakımı ve birçok benzersiz hat içi bitirme seçeneği ile.



2. MÜKEMMEL GÖRÜNTÜ KALİTESİ

Konica Minolta'nın kendi Görüntüleme Teknolojisi ve Toner geliştirmesi ile.



3. ATÖLYEDE DAHA FAZLA İŞ

Hazır baskı ürünleri ve çeşitli hat içi çözümlerle hızlandırılmış sonlandırma.



4. KULLANIM KOLAYLIĞI

Acemi bir operatör bile sadece bir parmak ucuyla çok iyi ve tekrarlanabilir sonuçlar alacaktır.



5. YÜKSEK GÜVENİLİRLİK

Ayda 2,5 milyon baskıya kadar yönetmek için platform üzerine inşa edilmiştir.



6. DAYANIKLI PERFORMANS

52'den 450g/m²'ye kadar tüm medyalarda aynı hız.



7. İŞ BÜYÜMESİ

Bannerlar, kabartmalı zarflar, geri dönüştürülmüş ve polyester filmler gibi çeşitli destekli medyalar ile.



8. ARTAN ÇALIŞMA SÜRESİ

Otomatikleştirilmiş ve zaman azaltılmış kurulum süreleri ile.



9. MÜŞTERİ SADAKATİNDE ARTIŞ

Bekleneni yazdırmak için otomatik kalite ölçümü.



10. HIZLI GERİ DÖNÜŞ

Otomatik kalite kontrol ve denetim ile birlikte.

LİDERLİK VE SORUMLULUK ALMA YARININ İŞ DÜNYASINI YENİDEN DÜŞÜNÜN

İŞ DÜNYASI DÜŞÜNÜLEREK YAPILDI

Matbaalar

İşinizi büyütmek ve yatırımınızdan daha fazlasını elde etmek mi istiyorsunuz? AccurioPress C14000e serimiz rakipsiz hızlar, daha fazla üretkenlik ve gerçekten önemli olduğunda daha hızlı geri dönüşler için yüksek çalışma süresi sunar. 450 g/m²'ye kadar stoklar, afişler, zarflar ve yapılandırılmış kağıtlarla, baskı atölyenizin tekliflerini geliştirebilirsiniz. Kendini otomatik olarak kontrol eden ve ayarlayan çok çeşitli renk araçlarının yanı sıra otomatik denetim sistemiyle, mağazanızdan yalnızca en iyi kalitede baskılar çıkacaktır.

CRD'ler

AccurioPress C14000e/C12000e, her seferinde rakipsiz kalite sağlayan en yüksek otomasyon derecesini destekler. Profesyonel hat içi son işlem, tek bir tıklamayla hazır baskı ürünleri oluşturmanıza olanak tanır ve Akıllı Kalite Bakım Ünitesi, rakipsiz sonuçlar için baskı kalitesini otomatik olarak ayarlar, izler ve düzeltir. Esneklik ve optimum üretkenliği bir araya getiren AccurioPress C14000e ve C12000e, gelecek için sağlam ve kazançlı bir yatırımdır.



YARIN İÇİN TASARLAMAK

Konica Minolta'da, ürün yaşam döngüsünün her aşamasında sürdürülebilir kalkınmaya bağlıyız. 50 İklim Lideri girişiminin bir parçası olarak, iklim değişikliğiyle mücadelede yardımcı olmak için dünyanın en büyük imalat şirketlerinden bazılarıyla güçlerimizi birleştirdik. Ürünlerimizin üretimi ve nakliyesinden kaynaklanan tüm emisyonları dengeliyoruz ve üretim baskınızdan kaynaklanan kaçınılmaz CO₂ emisyonlarını dengelemek için sizinle birlikte çalışabiliriz. Ve ürünlerimizden herhangi biriyle işiniz bittiğinde, yüksek kaliteli bir iade ve geri dönüşüm hizmeti sunuyoruz - atıkları azaltıyor, verimliliği artırıyor ve dünyanın doğal kaynaklarını yarın için korumaya yardımcı oluyoruz.



KONTROLÖR VE SEÇENEKLER

YARININ İŞ DÜNYASINI YENİDEN DÜŞÜNÜN

FIERY DENETLEYİCİ IC-319

Mimari	Harici
OS	Windows 10
CPU	Intel® Xeon 4214
Saat Hızı	2.2 GHz
RAM std	32 GB
HDD	SSD Boot drive + 2x 2 TB
Sayfa Tanımlama Dili	Adobe PostScript 3; PDF v1.7; APPE v5.5; PDF/VT-1/-2 v3; PDF/X1a,3,4; PPML v3.0; PCL; Creo VPS
Uyumlu İşletim Sistemleri	Windows 8.1/10; Windows Server 2012/R2/2016/2019; Mac OSX 10.11-14

FIERY DENETLEYİCİ IC-318

Mimari	Harici
OS	Windows 10
CPU	Intel i7-8700
Saat Hızı	3.2 GHz
RAM std	16 GB
HDD	SSD Boot drive + 1 TB
Sayfa Tanımlama Dili	Adobe PostScript 3; PDF v1.7; APPE v5.5; PDF/VT-1/-2 v3; PDF/X1a,3,4; PPML v3.0; PCL; Creo VPS
Uyumlu İşletim Sistemleri	Windows 8.1/10; Windows Server 2012/R2/2016/2019; Mac OSX 10.11-14

CREO DENETLEYİCİ IC-316

Mimari	Harici
OS	Windows 10
CPU	Intel i7-8700
Saat Hızı	3.2 GHz
RAM std	20 GB
HDD	8 TB
Sayfa Tanımlama Dili	Adobe PostScript 3; PDF v1.7; APPE v4.9; PDF/VT-1/-2; PDF/X1a,3,4; PPML v2.2; Creo VPS; AFP; IPDS; JPEG; TIFF (v6, 1bit)
Uyumlu İşletim Sistemleri	Windows 8.1/10; Windows Server 2012/R2/2016/2019; Mac OSX 10.11-14

KONICA MINOLTA DENETLEYİCİ IC-610

Mimari	Dahili
OS	Linux
CPU	Intel Core i7-6700
Saat Hızı	3.4 GHz
RAM std	16 GB
HDD	3 TB
Sayfa Tanımlama Dili	Adobe PostScript 3; PDF v1.7; APPE v4.9; PDF-VT; TIFF (v6); PPML v2.2; PCL 5c/XL
Uyumlu İşletim Sistemleri	Windows 8.1/10; Windows Server 2012/R2/2016/2019; Mac OSX 10.11-14

OPSİYONLAR

KM Denetleyici	IC-610
EFI Harici Denetleyici	IC-318
EFI Harici Denetleyici	IC-319
CREO Harici Denetleyici	IC-316
Kağıt Besleme Ünitesi	PF-712
Tarayıcılı Kağıt Besleme Ünitesi	PF-713
Kağıt Besleme Ünitesi	PF-812
Nem Giderici Isıtma Ünitesi	HT-506
Çoklu Bypass Tepsisi	MB-511
Aktarım Ünitesi	RU-518m
Nem Giderici Isıtma Ünitesi	HM-103
Akıllı Kalite İyileştirici	IQ-501
Tahliye Ünitesi	RU-702
Baskı ve Baskı Verisi Karşılaştırma Ünitesi	UK-301
Zarf İçin Özel Fırın Ünitesi	EF-106
Çıktı Tepsisi Ünitesi	OT-512
Banner Kağıt Besleme Kiti	MK-760
Banner İstifleme Kiti	MK-761
3. Parti Sonlandırma Ünite Bağlantı Kiti	MK-737
Aktarım Ünitesi	RU-510
Zımbalama Ünitesi	FS-541
Tel Dikiş Kiti	SD-510
Delme Kiti	PK-525
Montaj Kiti	MK-732
Kapak Ekleme Kiti	PI-502
Pres ve Trim Kiti	PT-220
Köşe Şekillendirme Kiti	SF-204
Katlama ve Delme Ünitesi	FD-503t
Kitapçık Hazırlama Ünitesi	SD-506
Kitapçık Hazırlama Ünitesi	SD-513
Katlama Kiti	FD-504
Trimleme Kiti	TU-503
Kırım Kiti	CR-101
İstifleme Ünitesi	LS-507
İstif Arabası	LC-502
Amerikan Ciltleme Ünitesi	PB-503
Trimleme Ünitesi	TU-510
Kırım Kiti	CR-102
Trimleme Kiti	TU-504
Banner Kiti	MK-764
İş Ayırıcı Kiti	JS-507
Kırım Kiti - Yukarı Doğru	CR-103
Perforasyon Kiti - Yatay	PE-101
Perforasyon Kiti - Dikey	PE-102
Atık Kağıt Tahliye Kiti	MK-765
GBC Ciltleme Ünitesi	G1
GBC Delme Ünitesi	G3
Maks. Ciltleme Ünitesi	MB-200
Kitapçık Hazırlama Ünitesi	Plockmatic SD-435/450
Kitapçık Hazırlama Ünitesi	Plockmatic PSQ-160/224
Banner İstifleme Ünitesi	MPS-130





KONICA MINOLTA

TEKNİK ÖZELLİKLER

ÜRETİM BASKISINI YENİDEN DÜŞÜNÜN

SİSTEM ÖZELLİKLERİ

Çözünürlük	2,400 x 3,600 equiv. dpi x 8 bit
Kağıt Ağırlığı	52 – 450 g/m ²
Dubleks Ünitesi	Niştirilenmeyen tip; 52 – 450 g/m ²
Kağıt Ebatları (Maks.)	330.2 x 487.7 mm 330.2 x 900 mm (maks.dubleks) 330.2 x 1300 mm (maks. simpleks)
Kağıt Giriş Kapasitesi	14,140 sayfa
Ana Gövde Boyutları (GxDxY mm)	1,151 x 932 x 1,620 mm
Ana Gövde Ağırlık	560 kg

ÜRETKENLİK

AccurioPress C14000	
A4 – maks. dakika başına	140 ppm
A3 – maks. dakika başına	80 ppm
A4 – maks. saat başına	7,981 pph
AccurioPress C12000	
A4 – maks. dakika başına	120 ppm
A3 – maks. dakika başına	69 ppm
A4 – maks. saat başına	6,832 pph

- Bir yıl içerisinde maksimum hacme ulaşılması durumunda bakım gereklidir.
- İşinma süresi kullanıma ve çalışma ortamına bağlı olarak değişebilir.
- Kağıt kapasitesi ile ilgili tüm özellikler 80 g/m² ağırlığındaki A4 boyutlu kağıtları referans alır.
- Yukarıda bahsedilen özelliklerin ve fonksiyonların kullanılabilirliği ve desteği işletim sistemleri, uygulamalar, network protokolleri ve ayrıca network ve sistem konfigürasyonlarına bağlı olarak değişir.
- Her sarf malzemesinin belirtilen ömrü belirli bir sayfa boyutu için sayfa doluluğu gibi özel çalışma koşullarını baz alır (A4'in %5 doluluğu).
- Gerçek sarf malzeme ömrü kullanım ve sayfa doluluğu, sayfa boyutu, medya türü, sürekli veya kesintili baskılama, ortam ısısı ve nem oranını içeren diğer baskılama değişkenlerine bağlı olarak değişecektir.
- Ürün görsellerinin bazıları opsiyonel aksesuarları içerebilir.
- Teknik özellikler ve aksesuarlar bu broşürün basıldığı zamandaki mevcut bilgilere dayanır ve bildirilmeden değişikliğe maruz kalabilir.
- Konica Minolta bu sayfada söz edilen özelliklerin herhangi birinin hatasız olacağını garanti etmez.
- Tüm diğer marka ve ürün isimleri tescilli markalar olabilir veya hamiline ait markalardır ve burada bildirilir.