

A3 Renkli Akıllı Cihazlar

REX-ROTARY

IM C4500(A)

IM C5500(A)

IM C6000

✓ Yazıcı ✓ Fotokopi ✓ Tarayıcı ✓ Faks



IM C4500(A)/C5500(A)/C6000 akıllı cihazlar ile daha verimli ve etkin çalışın. İşletmeniz büyüdükçe büyümek ve değişikliklere uyum sağlamak için tasarlanan yepyeni bir teknoloji.

Bu cihazlarla yapabileceğiniz:

- Daha verimli çalışın – tümleşik iş akışı tarama proseslerini kullanın
- Kişiselleştirin – en sık kullandığınız uygulamalara kolay erişim sağlayın
- Güncel kalın – ihtiyacınız olan yeni işlevleri ekleyin
- Tasarruf edin – enerji tüketimini azaltın

İhtiyacınız olduğu her an temel özellik geliştirmelerine ve yükseltmelerine erişim sağlayın. Güvenli uygulama sitemizdeki uygulamaları sorunsuzca entegre ederek üretkenliğinizi artırıp iş akışınızı en iyi duruma getirin. Ölçeklenebilir, güvenli, sürdürülebilir ve sade bir teknoloji kullanan akıllı cihazlarınızın, şu anki ve gelecekteki tüm taleplerinizi karşılamaya hazır olduğuna emin olabilirsiniz.

Akıllı cihazınızdan daha çok verim alın:

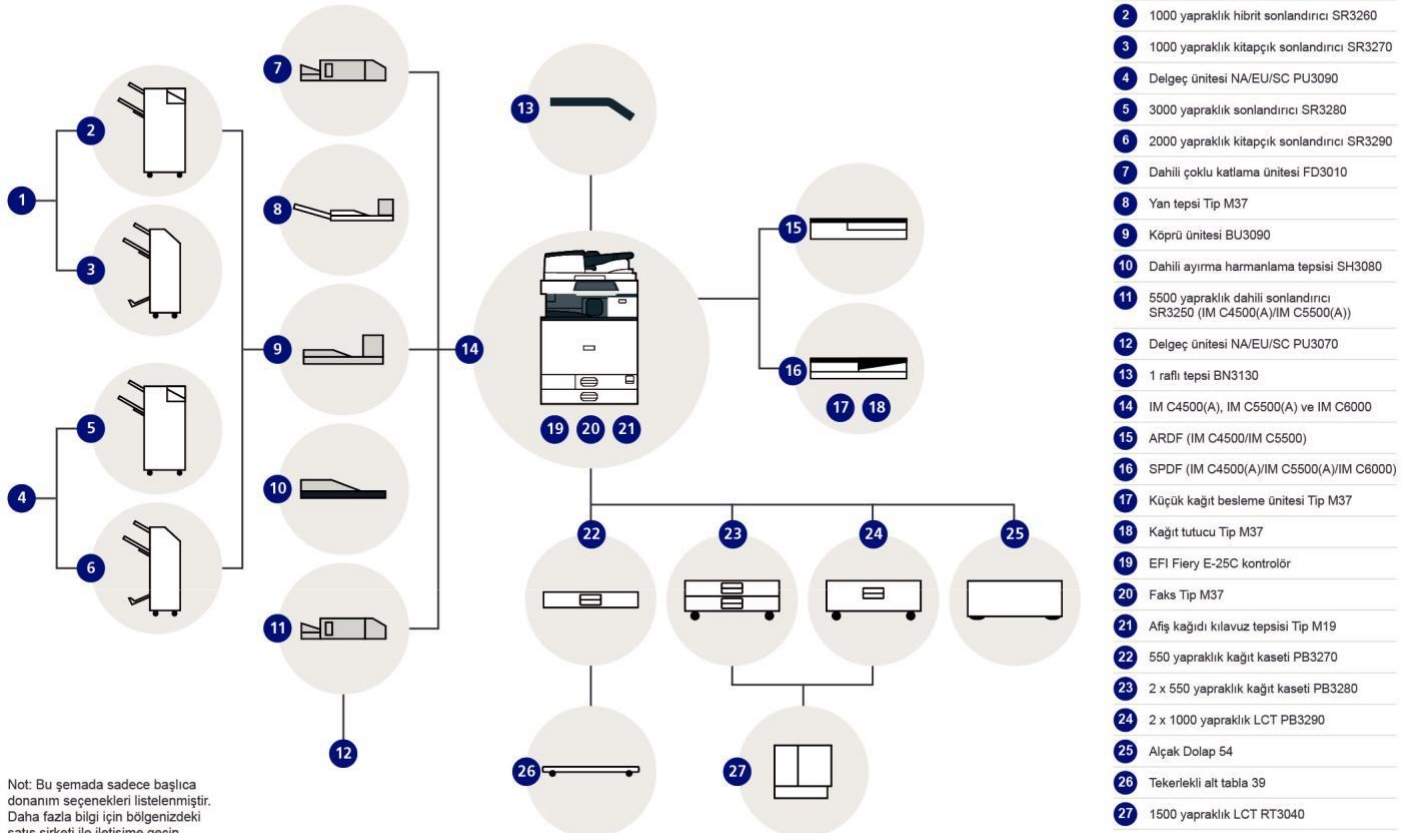
- İşe en uygun sonlandırma çözümüyle zamandan tasarruf edin ve iş akışınızı kolaylaştırın
- Daha küçük belgeleri küçük boyutlu kağıt tarama ünitesi ile tarayın
- Çift kağıt algılama ünitesi (double feed detection unit) ile tarama doğruluğunuzu artırın.
- EFI kontrolör ile baskı yönetimini geliştirin

Çeşitli sonlandırma ve kağıt seçeneklerinden faydalanarak hem orta ila büyük çalışma gruplarının yazdırma taleplerini karşılayın hem de işe profesyonel bir dokunuş katın. Çevre dostu düşük TEC (Genel Elektrik Tüketimi) değerleri sayesinde enerji tüketimini ve işletme maliyetlerini düşürün. REX-ROTARY Akıllı Destek araçları, cihazınızın çalışma süresini en üst seviyeye çıkarır ve kendi yardım araçlarıyla ekibinizin malzeme değiştirme gibi basit düzenlemeleri yüksek maliyetli IT kaynaklarını kullanmadan kolayca yapmasına imkan tanır.

45 ila 60 kopya yazdırma hızlarına sahip olan IM C4500(A)/C5500(A)/C6000 cihazları, şirketinize değer katmaya hazır. Dokunmatik ekran kontrollerine sahip, kullanımı kolay 10.1 inçlik Akıllı İşletim Ekranı, geliştirilmiş tepki süresi ve yeni görünümlü büyük simgeler sunar. Ayarlar her kullanıcının kendi ihtiyaçlarına uygun olacak şekilde yapılandırılabilir ve kullanıcılar kolaylaştırılan mobil bağlantı sayesinde NFC, AirPrint* veya Mopria destekli akıllı cihazlarını kullanarak ofis ağından veya buluttan yazdırma ya da tarama işlemleri yapılabilir.

- Dahili çoklu katlama ünitesi ile profesyonel kalitede el ilanı üretimi
- Yazılı materyalleri kurum içinde üreterek dış kaynak masraflarını düşürme
- Kağıt kapasitesinin genişletilmesiyle verimli çalışma ve daha az kullanıcı müdahalesi
- REX-ROTARY Akıllı Destek ile daha yüksek çalışma süresi ve performans

IM C4500(A) / IM C5500(A) / IM C6000 donanım konfigürasyonu



IM C4500A/IM C4500/IM C5500A/IM C5500/IM C6000

BAŐLİCA TEKNİK ÖZELLİKLER

	IM C4500A	IM C4500	IM C5500A	IM C5500	IM C6000
GENEL					
Isınma süresi			21 saniye		
İlk çıktı hızı: SB	3,6 saniye	3,6 saniye	2,9 saniye	2,9 saniye	2,9 saniye
İlk çıktı hızı: tam renkli	5,4 saniye	5,4 saniye	4,2 saniye	4,2 saniye	4,2 saniye
Sürekli çıktı hızı	45 sayfa/dk	45 sayfa/dk	55 sayfa/dk	55 sayfa/dk	60 sayfa/dk
Bellek: standart			2 GB		
Bellek: maksimum			4 GB		
HDD: standart			320 GB		
HDD: maksimum			320 GB		
ARDF kapasitesi			100 yaprak		
SPDF kapasitesi			220 yaprak		
Ağırlık	101,4 kg	96 kg	101,4 kg	96 kg	101,4 kg
Boyutlar: G x D x Y	587 x 685 x 963 mm	587 x 685 x 913 mm	587 x 685 x 963 mm	587 x 685 x 913 mm	587 x 685 x 963 mm
Güç kaynağı			220 - 240 V, 50/60 Hz		
FOTOKOPI					
Çoklu kopyalama	Maks. 999 kopya				
Çözünürlük	600 dpi				
Yakınlaştırma	%1'lik kademelerle %25'ten %400'e kadar				
YAZICI					
CPU	ApolloLake E3940 1,6 GHz				
Yazıcı dili: standart	PCL5c, PCL6, PostScript 3 (emülasyon), PDF Direct (emülasyon)				
Yazıcı dili: isteğe bağlı	Orijinal Adobe® PostScript®3™, IPDS, PictBridge, PDF Direct from Adobe®				
Baskı çözünürlüğü: maksimum	1.200 x 1.200 dpi				
Arayüz: standart	Ethernet 10 base-T/100 base-TX/1000 base-T, USB Host I/F Type A, USB Device I/F Type B				
Arayüz: isteğe bağlı	Bi-directional IEEE 1284/ECP, Wireless LAN (IEEE 802.11a/b/g/n), İlave NIC (2. port)				
Mobil yazdırma özelliği	Apple AirPrint™, Mopria, Google Cloud Print, NFC, Rex-Rotary Smart Device Connector				
Windows® ortamları	Windows® 7, Windows® 8.1, Windows® 10, Windows® Server 2008, Windows® Server 2008R2, Windows® Server 2012R2, Windows® Server 2016				
Mac OS ortamları	Macintosh OS X Native v10.11 veya üzeri				
UNIX ortamları	UNIX Sun® Solaris, HP-UX, SCO OpenServer, RedHat® Linux Enterprise, IBM® AIX				
SAP® R/3® ortamları	SAP® R/3®, SAP® S/4®				
Diğer desteklenen ortamlar	IBM iSeries				
TARAYICI					
Tarama hızı: ARDF	80 görüntü/dk (200/300 dpi)				
Tarama hızı: SPDF	120 görüntü/dk (tek taraflı)/240 görüntü/dk (çift taraflı)				
Çözünürlük: maksimum	1.200 dpi				
Sıkıştırma yöntemi	TIFF (MH, MR, MMR, JBIG2), Gri tonlamalı				
Dosya biçimleri	Tek sayfalı TIFF, Tek sayfalı JPEG, Tek sayfalı Yüksek sıkıştırımlı PDF, Tek sayfalı PDF-A, Çok sayfalı TIFF, Çok sayfalı PDF, Çok sayfalı Yüksek sıkıştırımlı PDF, Çok sayfalı PDF-A				
Tarama modları	E-posta, Klasör, USB, SD Kart				
FAKS (İSTEĞE BAĞLI)					
Devre	PSTN, PBX				
İletim hızı	2 saniye				
Modem hızı: maksimum	33,6 Kbps				
Çözünürlük: standart	8x3,85 satır/mm, 200x100 dpi				
Çözünürlük: opsiyonel	16x15,4 satır/mm, 400x400 dpi				
Sıkıştırma yöntemi	MH, MR, MMR, JBIG				
Tarama hızı	81 tarama/dk	68 tarama/dk	81 tarama/dk	68 tarama/dk	81 tarama/dk
Bellek: standart	4 MB, (320 sayfa)				
Bellek: maksimum	60 MB, (4.800 sayfa)				
KAĞIT KULLANIMI					
Tavsiye edilen kağıt boyutu	Standart kağıt kaset(ler):SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6, Zarflar İsteğe bağlı kağıt kaset(ler):SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6, Zarflar Bypass tepsi:SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6, Zarflar, Özel Boyutlu kağıt				
Kağıt girişi: standart	1.200 yaprak				
Kağıt girişi: maksimum	4.700 yaprak				
Kağıt çıkışı: standart	500 yaprak				
Kağıt çıkışı: maksimum	3.625 yaprak				
Kağıt ağırlığı	Kasetler: (60 - 300 g/m²), Bypass: (52 - 300 g/m²), Dupleks: (52 - 256 g/m²)				
Kağıt türleri	Düz kağıt, Geri dönüştürülmüş kağıt, Özel kağıt, Renkli kağıt, Antet, Karton, Önbaskılı kağıt, Bond kağıt, Kaplı kağıt, Zarf, Kaplı kağıt, Etiket kağıdı, OHP				
EKOLOJİ					
Güç tüketimi: maksimum	1.850 W'tan az				
Güç tüketimi - çalışma modu: SB	644,6 W	644,6 W	821,7 W	821,7 W	837,7 W
Güç tüketimi - çalışma modu: Tam renkli	729,9 W	729,9 W	935,4 W	935,4 W	957 W
Güç tüketimi: hazır modu	59 W				
Güç tüketimi: uyku modu	0,62 W				
Genel Elektrik Tüketimi (TEC)	1,8 kWh	1,8 kWh	2,5 kWh	2,5 kWh	2,7 kWh

IM C4500A/IM C4500/IM C5500A/IM C5500/IM C6000

BAŞLICA TEKNİK ÖZELLİKLER

	IM C4500A	IM C4500	IM C5500A	IM C5500	IM C6000
ÇIKIŞ TEPSİLERİ VE SONLANDIRICI SEÇENEKLERİ					
2 x 550 yapraklık kağıt kaseti	Kağıt boyutu: (SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6), Kağıt ağırlığı: (60-300 g/m ²)				
1 x 250 yapraklık kağıt kaseti	Kağıt boyutu: (SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6), Kağıt ağırlığı: (60-300 g/m ²)				
2000 yapraklık Yüksek kapasiteli tepsi	Kağıt boyutu: (A4), Kağıt ağırlığı: (60-300 g/m ²)				
1500 yapraklık Yan Yüksek kapasiteli tepsi	Kağıt boyutu: (A4, B5), Kağıt ağırlığı: (60-300 g/m ²)				
1000 yapraklık Hibrit sonlandırıcı	Kağıt boyutu: (SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6), Kağıt ağırlığı: (52-300 g/m ²), 1.000 yaprak, Zimba kapasitesi: (50 yaprak), Zimba kağıt boyutu: (A3, A4, A5, B4, B5), Zimba kağıt ağırlığı: (52-105 g/m ²), Zimba konumları: (Üst, Alt, 2 Zimba)				
3000 yapraklık Sonlandırıcı	Kağıt boyutu: (SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6), Kağıt ağırlığı: (52-300 g/m ²), İstifleme kapasitesi: (3.000 yaprak), Zimba kapasitesi: (50 yaprak), Zimba kağıt boyutu: (A3, A4, A5, B4, B5), Zimba kağıt ağırlığı: (52-105 g/m ²), Zimba konumları: (Üst, Alt, 2 zimba, Üst eğik)				
1000 yapraklık Kitapçık sonlandırıcı	Kağıt boyutu: (SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6), Kağıt ağırlığı: (52-300 g/m ²), İstifleme kapasitesi: (1.000 yaprak), Zimba kapasitesi: (50 yaprak), Zimba kağıt boyutu: (A3, A4, A5, B4, B5), Zimba kağıt ağırlığı: (52-105 g/m ²), Zimba konumları: (Üst, Alt, 2 zimba, Kitapçık)				
2000 yapraklık Kitapçık sonlandırıcı	Kağıt boyutu: (SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6), Kağıt ağırlığı: (52-300 g/m ²), İstifleme kapasitesi: (2.000 yaprak), Zimba kapasitesi: (50 yaprak), Zimba kağıt boyutu: (A3, A4, A5, B4, B5), Zimba kağıt ağırlığı: (52-105 g/m ²), Zimba konumları: (Üst, Alt, 2 zimba, Kitapçık)				
500 yapraklık Dahili sonlandırıcı	Kağıt boyutu: (A3, A4, A5, A6, B4, B5), Kağıt ağırlığı: (52-300 g/m ²), İstifleme kapasitesi: (500 yaprak), Zimba kapasitesi: (50 yaprak), Zimba kağıt boyutu: (A4, A5, B4, B5), Zimba kağıt ağırlığı: (52-105 g/m ²), Zimba konumları: (Üst, Alt, 2 zimba)				
Dahili ayırma tepsi	Tepsi kapasitesi: (250 yaprak), Kağıt boyutu: (SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6), Kağıt ağırlığı: (52-300 g/m ²)				
Tek rafli çıkış tepsi	Tepsi kapasitesi: (125 yaprak), Kağıt boyutu: (A3, A4, A5, B4), Kağıt ağırlığı: (52-300 g/m ²)				

DİĞER SEÇENEKLER

Faks ünitesi, G3 Arayüzü, Fax bağlantı ünitesi, Faks belleği ünitesi, Dolap, Tekerlekli stand, VM kart, Bellek ünitesi, Yan Kaset, Afiş kağıdı kılavuz tepsi, Delgeç üniteleri, Dahili çoklu katlama ünitesi, IPDS ünitesi, Kameradan doğrudan baskı kartı, Orijinal PostScript 3, IEEE 1284 I/F, IEEE 802.11 a/g/n I/F, Cihaz sunucu ünitesi, Dosya formatı dönüştürücü, OCR ünitesi, Gelişmiş güvenlikli HDD, Veri üzerine yazma güvenliği ünitesi, Küçük kağıt besleme ünitesi, Sayfa tutucu, Görüntülenebilir alan uzatma ünitesi, ADF tutacağı, Harici klavye bağlantı aparatı, Sayaç I/F ünitesi, Anahtar sayaç bağlantı aparatı, NFC kart okuyucu, Yerleşik akıllı kart okuyucu ünitesi, EFI kontrolör, EFI Impose, EFI Compose, EFI Hot folders, EFI Spot on

SARF MALZEMELERİ

Toner: siyah	33.000 baskı
Toner: cyan/macenta/sarı	22.500 baskı

Sarf malzemesi verimi değerleri, her yazdırma işi için %5 doluluk oranıyla A4 boyutunda 2 sayfa kullanımı üzerinden hesaplanmıştır.

*Airprint sertifikasyonu 2019'da alınacaktır.

