

A3 Renkli Akıllı Cihazlar

**RICOH**  
**IM C2000(A)**  
**IM C2500(A)**

✓ Yazıcı ✓ Fotokopi ✓ Tarayıcı ✓ Faks



Şirketinizin ihtiyaçlarına göre ölçeklendirilebilen ve esneklik sağlayan teknolojiden faydalanın. A3 renkli cihazların IM C2000(A)/C2500(A) modelleriyle daha üretken ve verimli çalışın.

**Faydalanabileceğiniz özellikler:**

- Dakikda 20 ila 25 kopya yazdırma hızı
- Sezgisel menüye sahip, kullanımı kolay 10,1 inçlik Akıllı İşletim Ekranı
- NFC, AirPrint\* veya Mopria gibi mobil bağlantı seçenekleri
- RICOH Akıllı Destek ile daha yüksek çalışma süresi ve performans

Doğrudan e-postanıza veya ağınızdaki özel klasörlere tarama gibi verimliliği artıran çeşitli özelliklere ve yükseltmelere erişin, en son güvenlik geliştirmelerine ve mobil cihaz bağlantı seçeneklerine sahip olun. Ölçeklendirilebilir, güvenli, sürdürülebilir ve kolay bir teknoloji kullanan akıllı cihazlarımız, şirketinizin ihtiyaçlarına göre daha fazlasını yapabilecek şekilde tasarlanmıştır.

### Akıllı cihazınızdan daha çok verim alın:

- Sık kullanılan uygulamalara hızlı erişim sağlamak için ayarları kullanıcılara göre özelleştirin
- Küçük belgeleri küçük boyutlu kağıt tarama ünitesi ile tarayın
- Artırılan kağıt kaseti kapasitesiyle daha verimli çalışın
- Otomatik yazılım yükseltmeleriyle maksimum güvenlik sağlayın

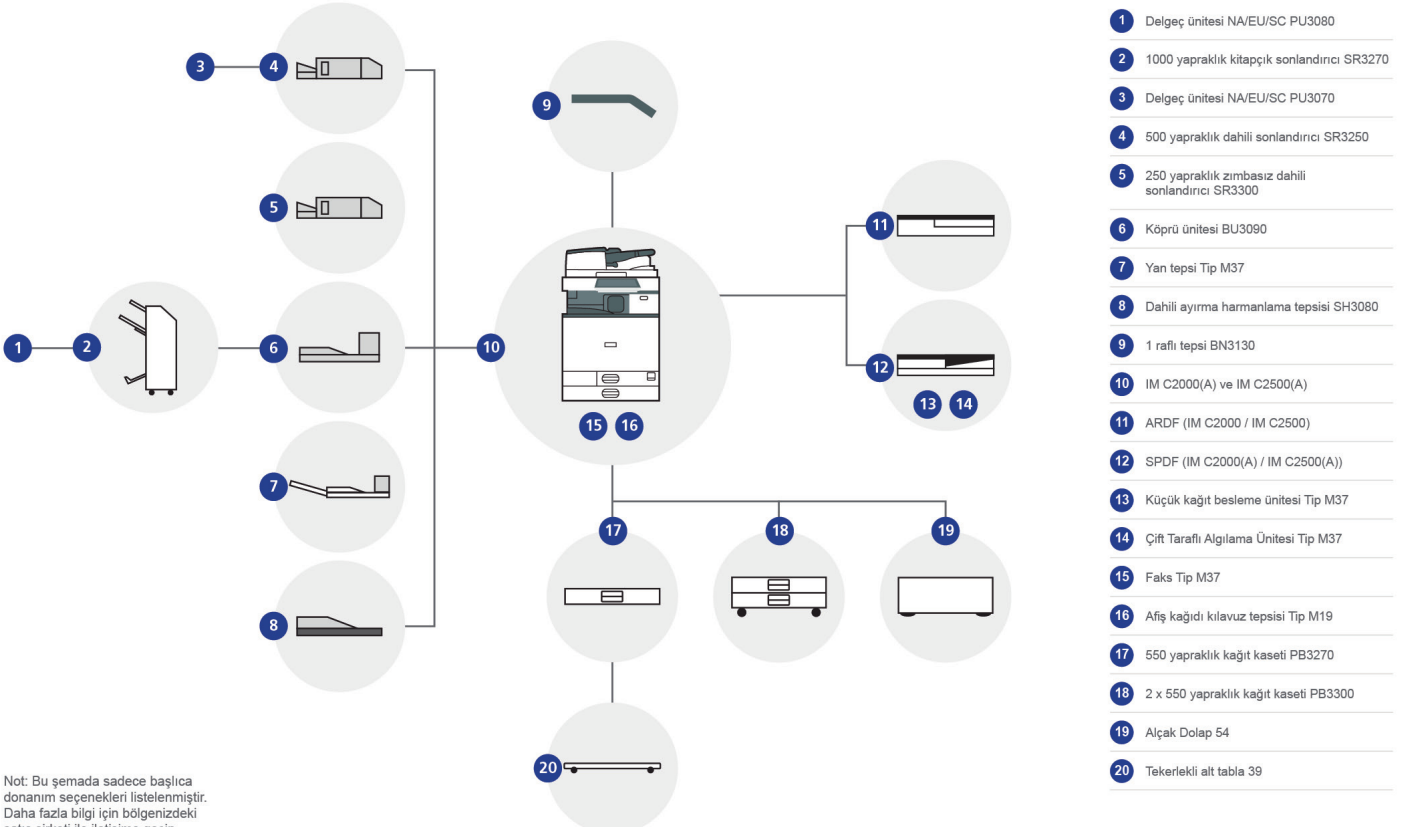
Ricoh'un akıllı cihazları, iş yerinizin şartları ne olursa olsun daima güncelliğini korur. Bu sayede ihtiyacınız olan yeni işlemlere kolayca erişim sağlayabilirsiniz. Çevre dostu düşük TEC (Genel Elektrik Tüketimi) değerleri sayesinde enerji tüketimini ve işletme maliyetlerini düşürün. Öngörülse Bakım gibi RICOH Akıllı Destek özellikleri, cihazınızın performansını takip edip gerekli düzeltmeleri hızlıca yaparak iş yerinizde yaşanabilecek aksaklıkları minimuma indirir.

Daha hızlı bir işleyişe geçmeye hazır mısınız? Akıllı cihaz modellerimizde, verimliliği, mobiliteyi ve çevre dostu özellikleri geliştirmek için tasarlanan 10.1 inçlik Akıllı İşletim Ekranı bulunur. Dilerseniz şirketinizin kendi markasını bile ekleyerek ihtiyaçlarınıza en uygun şekilde özelleştirebileceğiniz, hızlı ve kolayca gezinme deneyimi sunan kullanıcı arayüzünü deneyin. Cihaz özelliklerine erişin, işler ve görevler arasında hızlıca geçiş yapın ve ekiplerinizin daha verimli çalışmasını sağlayın.

### Tüm akıllı cihazlarda sunulan özellikler:

- RICOH Akıllı Destek ile Web Yardım Araçlarına hızlı erişim
- Tüm Ricoh filonuzda tutarlı bir kullanıcı deneyimi
- Üçüncü taraf çözümleriyle kolay entegrasyon
- Akıllı ve hızlı bir şekilde daha fazla işlem gerçekleştirmek için düzenli işlev yükseltme sürümleri

## IM C2000(A) / IM C2500(A) donanım konfigürasyonu



# RICOH IM C2000A/IM C2000/IM C2500A/IM C2500

## Başlıca teknik özellikler

	IM C2000A	IM C2000	IM C2500A	IM C2500
<b>GENEL</b>				
Isınma süresi			21 saniye	
İlk fotokopi hızı: S-B			5,1 saniye	
İlk fotokopi hızı: tam renkli			7,4 saniye	
Sürekli çıktı hızı	20 sayfa/dk	20 sayfa/dk	25 sayfa/dk	25 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	96,4 kg	91 kg	96,4 kg	91 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
Güç kaynağı			220 - 240 V, 50 - 60 Hz	
<b>FOTOKOPİ</b>				
Çoklu kopyalama			Maks. 999 kopya	
Çözünürlük			600 dpi	
Yakınlaştırma			%1'lik kademelerle %25'ten %400'e kadar	
<b>YAZICI</b>				
İşlemci			ApolloLake E3930 1,3 GHz	
Yazıcı dili: standart			PCL5c, PCL6, PostScript 3 (emülasyon), PDF Direkt (emülasyon)	
Yazıcı dili: isteğe bağlı			Orijinal Adobe® PostScript®3™, 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: opsiyon			Bi-directional IEEE 1284, Wireless LAN (IEEE 802.11a/b/g/n), İlave NIC (2. port)	
Mobil yazdırma özelliği			Apple AirPrint, Mopria®, NFC, Ricoh Smart Device Connector	
Windows® ortamları			Windows® 7, Windows® 8.1, Windows® 10, Windows® Server 2008, Windows® Server 2008R2, Windows® Server 2012R2, Windows® Server 2016, Windows® Server 2019	
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® S/4®	
Diğer desteklenen ortamlar			IBM iSeries	
<b>TARAYICI</b>				
Tarama hızı: ARDF (A4 LEF, S-B tam renkli)			80 görüntü/dk	
Tarama hızı: SPDF (A4 LEF, 200dpi, S-B)			120 görüntü/dk (tek taraflı)/240 görüntü/dk (çift taraflı)	
Çözünürlük: maksimum			1.200 dpi	
Dosya biçimleri			Tek sayfalı TIFF, Tek sayfalı JPEG, Tek sayfalı Yüksek sıkıştırımlı PDF, Çok sayfalı TIFF, Çok sayfalı PDF, Çok sayfalı Yüksek sıkıştırımlı PDF, Çok sayfalı PDF-A	
Tarama modları			E-posta, Klasör, USB, SD Kart	
<b>FAKS</b>				
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
Bellek: standart			4 MB, (320 sayfa)	
Bellek: maksimum			60 MB, (4.800 sayfa)	
<b>KAĞIT KULLANIMI</b>				
Tavsiye edilen kağıt boyutu			Standart kağıt kaset(ler)i: SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6, Zarflar İsteğe bağlı kağıt kaset(ler)i: 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			2.300 yaprak	
Kağıt çıkışı: standart			500 yaprak	
Kağıt çıkışı: maksimum			1.625 yaprak	
Kağıt ağırlığı			Kasetler: (60 - 300 g m <sup>2</sup> ), Bypass (52 - 300 g m <sup>2</sup> ), Dupleks: (52 - 169 g m <sup>2</sup> )	
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	

# RICOH IM C2000A/IM C2000/IM C2500A/IM C2500

Başlıca teknik özellikler

EKOLOJİ	IM C2000A	IM C2000	IM C2500A	IM C2500
Güç tüketimi: maksimum		1.700 Wtan az		
Güç tüketimi - çalışma modu: SB	415,9 W	415,9 W	451,5 W	451,5 W
Güç tüketimi - çalışma modu: Tam renkli	465,2 W	465,2 W	497,1 W	497,1 W
Güç tüketimi: hazır modu		46,2 W		
Güç tüketimi: uyku modu		0,55 W		
Genel Elektrik Tüketimi (TEC)* * ENERGY STAR Ver.3.0 test yöntemine dayalı bir referans değeridir.	0,24 kWh/hafta	0,24 kWh/hafta	0,28 kWh/hafta	0,28 kWh/hafta

## ÇIKIŞ TEPİLERİ VE SONLANDIRICI SEÇENEKLERİ

1 x 550 yapraklık kağıt kaseti	Kağıt boyutu: (SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6), Kağıt ağırlığı: (60-300 g/m <sup>2</sup> )
2 x 550 yapraklık kağıt kaseti	Kağıt boyutu: (SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6), Kağıt ağırlığı: (60-300 g/m <sup>2</sup> )
1000 yapraklık Kitapçık sonlandırıcı	Kağıt boyutu: (SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6), Kağıt ağırlığı: (52-300 g/m <sup>2</sup> ), İstifleme kapasitesi: (1.000 yaprak), Zimba kapasitesi: (50 yaprak), Zimba kağıt boyutu: (A3, A4, B4, B5), Zimba kağıt ağırlığı: (52-105 g/m <sup>2</sup> ), Zimba konumları: (Üst, Alt, 2 zimba, Kitapçık)
250 yapraklık Dahili Sonlandırıcı	Kağıt boyutu: (A3, A4, A5, A6, B4, B5), Kağıt ağırlığı: (52-300 g/m <sup>2</sup> ), İstifleme kapasitesi: (250 yaprak), Zimba kapasitesi: (5 yaprak), Zimba kağıt boyutu: (A3, A4, B4, B5), Zimba kağıt ağırlığı: (64-80 g/m <sup>2</sup> ), Zimba konumları: (Üst)
500 yapraklık Dahili sonlandırıcı	Kağıt boyutu: (A3, A4, A5, A6, B4, B5), Kağıt ağırlığı: (52-300 g/m <sup>2</sup> ), İstifleme kapasitesi: (500 yaprak), Zimba kapasitesi: (50 yaprak), Zimba kağıt boyutu: (A3, A4, B4, B5), Zimba kağıt ağırlığı: (52-105 g/m <sup>2</sup> ), Zimba konumları: (Üst, Alt, 2 zimba)
Dahili ayırma tepsisi	Tepsi kapasitesi: (250 yaprak), Kağıt boyutu: (SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6), Kağıt ağırlığı: (52-300 g/m <sup>2</sup> )
Tek rafli çıkış tepsisi	Tepsi kapasitesi: (125 yaprak), Kağıt boyutu: (A3, A4, A5, B3, B4), Kağıt ağırlığı: (52-300 g/m <sup>2</sup> )

## DİĞER SEÇENEKLER

Faks ünitesi, G3 Arayüzü, Fax bağlantı ünitesi, Faks belleği ünitesi, Dolap, Tekerlekli stand, VM kart, Bellek ünitesi, Yan Kaset, Delgeç üniteleri, Kameradan doğrudan baskı kartı, Orijinal PostScript 3, Çift yönlü IEEE 1284, IEEE 802.11 a/g/n, 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

## SARF MALZEMELERİ

Toner (Siyah)	16.500 baskı
Toner (cyan/magenta/sarı)	10.500 baskı
Toner ömrü A4 sayfa başına 2 iş ve 5% doluluk oranına göre verilmiştir.	

\*Airprint sertifikasyonu 2019'da alınacaktır.



RICOH @Remote

KOMİSYON YÖNETMELİĞİ  
(EU) 2019/2020. Bu ürünün ışık kaynağının görüntü baskısı dışındaki uygulamalarda kullanımı amaçlanmamıştır.

## Ricoh Turkey Baskı Çözümleri

Fulya Mah. Büyükdere Cad.  
Torun Center No:74 A Blok.  
İç Kapı No:181 Mecidiyeköy,  
Şişli  
İstanbul  
Turkey

+90 212 370 96 00

www.ricoh.com.tr

**RICOH**  
imagine. change.

Tüm marka ve/veya ürün adları kendi sahiplerinin ticari markalarıdır. Teknik özellikler ve dış görünüm haber verilmeksizin değiştirilebilir. Asıl ürünün rengi broşürde gösterilen renkten farklı olabilir. Bu broşürdeki görseller gerçek fotoğraflar değildir ve detaylarda ufak farklılıklar görünebilir. Telif Hakkı © 2022 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 işlerle birleştirilemez.