

A4 siyah beyaz çok işlevli yazıcı

IM 370
IM 370F
IM 460F

✓ Yazıcı ✓ Fotokopi ✓ Tarayıcı ✓ Faks

RICOH
imagine. change.



IM 370



dakikada 37
sayfa

IM 370F



dakikada 37
sayfa

IM 460F



dakikada 46
sayfa

Baskı altyapınız – dijital işyerinize açılan bir kapı

Dijitalleşme ve evrilen çalışma tarzları, kuruluşların rekabetçi kalabilmek için yeni teknolojiyi benimsemelerini gerektiriyor. RICOH'un Yönetilen Baskı ve Otomasyon Hizmetleri, çalışanlarınızı güçlendiren, verimliliği artıran, maliyetleri düşüren, güvenliği yükselten ve sürdürülebilirliği destekleyen, müşteriye özel yönetilen çözümlerle geleneksel baskı altyapınızın değerini ortaya çıkarır. Ricoh'un en yeni kompakt mono A4 çok işlevli cihazları, günümüz işyerlerinde kusursuz bir kullanıcı deneyimi yaratmak üzere tasarlandı. Bu çalışma deneyimi aşağıdakileri içerir:

- RICOH Akıllı Entegrasyon ile iş akışı konusundaki gereksinimlerinizi karşılayacak özelleştirme seçenekleri
- Güvenilirlik ve güvenlik – RICOH Daima Güncel Teknolojisini kullanarak elde edilen otomatik güncellemelerle her zaman en son güvenlik standartları
- A4 ve A3 kâğıtla çalışma özelliklerinin yanı sıra daha hızlı yazdırma ve tarama yapabilen kompakt, çok işlevli bir cihazla çalışma alanı optimizasyonu
- Düşük Tipik Enerji Tüketimi değerleri (TEC) ve cihazın ana gövdesinde geri dönüştürülmüş plastik kullanımı sayesinde sürdürülebilirliğe katkı
- RICOH'un Yönetilen Baskı ve Otomasyon Hizmetleri hakkında daha fazla bilgi için <https://www.ricoh-europe.com/digital-gateway> adresini ziyaret edin



Ricoh hakkında – değer katan bir çalışma alanı entegratörü

Dünya çapındaki işletmelerin dönüşümü için uçtan uca çalışma alanı çözümleri sunan bütünsel bir yaklaşımı benimsiyoruz. Pazar lideri baskı cihazlarımız, her zamanki gibi benzersiz dijital hizmet portföyümüzün merkezinde yer alıyor. Ayrıca aę oluşturma ve güvenlikten veri merkezi, dağıtım, iř süreci yönetimi ve bulut teknolojisine kadar çeşitli alanlarda çözümler sunuyoruz.

Dijitalleşmenizi destekleyecek güvenilir bir ortak

Baskı alanındaki yenilikçilik mirasımızı devralan teknolojiyi, büyümeyi teşvik eden ve sınıfının en iyisi çalışan deneyimi sunan hizmet ve çözümlerle bütүнleşmeye kararlıyız. Uzman mühendislerimiz, danışmanlarımız ve tasarımcılarımızın sunduğu müşteriye özel yönetilen hizmetlerle, baskı altyapınızın değerini ortaya çıkarın ve kuruluşunuzu geleceğe hazırlayın.



Kuruluşunuzla birlikte gelişen yenilikçi teknoloji

Daha hızlı baskı ve tarama

Az yer kaplayan, çok işlevli cihazımızla yüksek hızda siyah beyaz baskı ve renkli tarama avantajını yaşayın. Kolay yazdırma, kopyalama ve tarama için A4'ten A3'e esnek geçişe olanak tanıyan bu cihazla, A3 kâğıtla çalışabilmenin sağladığı ekstra rahatlığın keyfini çıkarın.



Artırılmış kullanılabilirlik

Kullanıcı dostu ve erişilebilir tek renkli Çok Fonksiyonlu Yazıcılarımız (MFP), cihazın birçok işlevine optimum erişim sunmak adına, kapasitif dokunmatik özelliğe sahip geliştirilmiş 7 inç çevrilebilir bir Akıllı İşletim Paneli içerir. Kullanıma hazır özelliklere, istikrarlı bir bağlantı sunan Bluetooth 5.2 ve daha iyi bir iş akışı performansı sağlayan 6 GB RAM dahildir.



Entegre yazılım çözümleri

MFP'lerimize entegre edilmiş özelleştirilmiş tarama, otomasyon ve bulut çözümleriyle, kusursuz iş akışları oluşturun – RICOH Streamline NX, RICOH Yazdırma Yönetimi Bulutu ve Kofax Printix yazılımını keşfedin.



Sağlam güvenlik

RICOH'un Daima Güncel Teknolojisi, güvenlik yükseltmeleri sağlar ve güncellemeleri otomatik olarak indirir. En yeni güvenlik standardı – Güvenilir Platform Modülü 2.0 PM – şifrelerin gücünü artırır ve önemli verileri korur. Bu yeni nesil mono cihazlar, yöneticiye gelişmiş yönetim olanakları verir.



Çevreye karşı sorumlu bir işletme için esnek ve sürdürülebilir

Geliştirilmiş esneklik

Mono MFP'lerimizle çevreci olmak zor değildir. Düşük TEC değerlerine sahiptir, uyku modunda enerji tüketimi %45 azalır ve cihazın ana gövdesinde kullanılan plastiklerin %17'si geri dönüştürülmüş malzemelerden oluşur.



Akıllı iş verileri

Ricoh'nun @Remote teknolojisi, verileri ayrıntılı cihaz bilgilerine dönüştürür. Kuruluşunuzun büyüklüğü ne olursa olsun, cihazlarınızı uygun maliyetli ve otomatikleştirilmiş bir şekilde yönetin.



Karbon Dengeli Hizmet

Cihazlara basit bir eklenti yaparak, Karbon Dengeli Hizmetimiz aracılığıyla baskı altyapınızın ömür boyu karbon etkilerini dengeleyebilir ve sürdürülebilirlik hedeflerinize ulaşmayı kolaylaştırabilirsiniz.



Esnek finansman

Ricoh Capital ile yazılım ve donanım maliyetlerinizi yönetin ve dağıtın. Tahmin edilebilir aylık veya üç aylık faturalar sayesinde bütçeleme, raporlama ve denetim kolaylaşır.



Ricoh'un en iyi siyah beyaz A4 akıllı cihazı



- 1 Kâğıt Kılavuz Tepsili SPDF Tip M54
- 2 Ana ünite, 500 sayfalık kâğıt tepsisi içerir
- 3 Kağıt Besleme Ünitesi PB1200, 500 sayfa

- 4 Tekerlekli Tabla 79
- 5 Alçak Dolap 80 / Yüksek Dolap 81



IM 370/IM 370F/IM 460F

ANA ÖZELLİKLER

	IM 370	IM 370F	IM 460F
GENEL			
Isınma süresi		44 saniye	
İlk fotokopi hızı: S-B	4,7 saniye	4,7 saniye	4,1 saniye
Sürekli çıktı hızı	37 sayfa/dk	37 sayfa/dk	46 sayfa/dk
Bellek: standart		6 GB	
Depolama: Standart		64 GB	
SSD: opsiyonel (maksimum)		256 GB	
HDD: opsiyonel		320 GB	
SPDF kapasitesi		50 yaprak	
Ağırlık		41 kg	
Boyutlar: G x D x Y		374 x 493 x 640 mm	
Güç kaynağı	220 - 240 V, 50 - 60 Hz	220 - 240 V, 50 - 60 Hz	220 - 240 V, 50 - 60 Hz
FOTOKOPİ			
Çoklu kopyalama		Maks. 999 kopya	
Çözünürlük		600 dpi	
Yakınlaştırma		%1'lik kademelerle %25'ten %400'e kadar	
YAZICI			
İlk baskı hızı: S-B	3,8 saniye	3,8 saniye	3,3 saniye
İşlemci		Marvell 88PA6270 1.2 GHz	
Yazıcı dili: standart		PCL5e, PCL6, PostScript 3 (emülasyon), PDF Direkt (emülasyon), MediaPrint (TIFF)	
Yazıcı dili: opsiyonel		Orijinal Adobe® PostScript®3™, XPS, IPDS, 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 IF Type A, USB Device IF Type B, Bluetooth	
Arayüz: opsiyonel		Kablosuz LAN (IEEE 802.11a/b/g/n), USB Device Server Option	
Mobil yazdırma özelliği		Apple AirPrint, Mopria®, Ricoh Smart Device Connector	
Ağ protokolü		TCP/IP	
Windows® ortamları		Windows® 8.1, Windows® 10, Windows® 11, Windows® Server 2012, Windows® Server 2012R2, Windows® Server 2016, Windows® Server 2019, Windows® Server 2022	
Mac OS ortamları		Macintosh OS X v10.15 veya üzeri	
UNIX ortamları		UNIX Sun® Solaris, HP-UX, SCO OpenServer, RedHat® Linux, IBM® AIX	
SAP® R/3® ortamları		SAP® R/3®, SAP® S/4®	
Diğer desteklenen ortamlar		IBM iSeries	
TARAYICI			
Tarama hızı: SPDF (A4 LEF, 200dpi, S-B tam renkli)		46 görüntü/dk (tek taraflı) - 92 görüntü/dk (çift taraflı)	
Çözünürlük: maksimum		1.200 dpi	
Dosya biçimleri		Tek sayfalı TIFF, Tek sayfalı JPEG, Tek Sayfalı PDF, Tek sayfalı Yüksek sıkıştırımlı PDF, Tek sayfalı PDF-A, Çok sayfalı TIFF, Çok sayfalı PDF, Çok sayfalı Yüksek sıkıştırımlı PDF, Çok sayfalı PDF-A, Tek sayfalı Şifreli PDF, Çok sayfalı Şifreli PDF, Tek/çoklu OCR (opsiyonel)	
Tarama modları		E-posta, Klasör, USB, URL, FTP, SMB	
FAKS (IM 370F, IM 460F)			
Devre	-	PSTN,PBX	PSTN,PBX
İletim hızı	-	3 saniye	3 saniye
Modem hızı: maksimum	-	33,6 Kbps	33,6 Kbps
Sıkıştırma yöntemi	-	MH,MR,MMR	MH,MR,MMR
Tarama hızı	-	46 tarama/dk	46 tarama/dk
Bellek: standart	-	4 MB (320 sayfa)	4 MB (320 sayfa)
KAĞIT KULLANIMI			
Tavsiye edilen kağıt boyutu		Standart kağıt kaset(ler): A4, A5, A6, B5, B6 İsteğe bağlı kağıt kaset(ler): A4, A5, A6, B5, B6 Bypass tepsi: A3, A4, A5, A6, B5, B6, Zarflar, Özel Boyutlu kağıt: genişlik: mm - mm, uzunluk: mm - mm	
Kağıt girişi: standart		500 yaprak	
Kağıt girişi: bypass (standart)		100 sayfa	
Kağıt girişi: maksimum		2.100 yaprak	
Kağıt çıkışı: standart		250 yaprak	
Kağıt ağırlığı		Kasetler (60 - 162 g/m ²), Bypass (52 - 216 g/m ²), Dupleks (52 - 162 g/m ²)	
Kağıt türleri		Düz kağıt, Geri dönüştürülmüş kağıt, Özel kağıt, Renkli kağıt, Antet, Önbaskılı kağıt, Zarf, Etiket kağıdı	
EKOLOJİ			
Güç tüketimi: maksimum		1.780 W	
Güç tüketimi: çalışma modu	528,8 W	528,8 W	622,5 W
Güç tüketimi: hazır modu		26,4 W	
Güç tüketimi: uyku modu		0,41 W	
Genel Elektrik Tüketimi (TEC)*	0,37 kWh/hafta	0,37 kWh/hafta	0,49 kWh/hafta
* ENERGY STAR Ver.3.2 test yöntemine dayalı bir referans değeridir.			

IM 370/IM 370F/IM 460F

ANA ÖZELLİKLER

IM 370

IM 370F

IM 460F

GİRİŞ/ÇIKIŞ TEPSELERİ VE SONLANDIRMA SEÇENEKLERİ

3x 500 yapraklık kağıt tepsi

DİĞER SEÇENEKLER

Yüksek dolap, Alçak dolap, Tekerekli stand, IPDS ünitesi, Orijinal PostScript 3, XPS direct print, IEEE 802.11 a/b/g/n, Cihaz sunucu ünitesi, OCR ünitesi, Sayfa tutucu, Savaş I/F ünitesi, NFC kart okuyucu, Kağıt kilidi, Card reader cover, HDD Opsiyonu, SSD 256 GB opsiyonel, Doküman besleme kağıt klavuz tepsi

SARF MALZEMELERİ

Toner (normal verim)		13.500 baskı	
Toner (yüksek verim)	-	-	22.000 baskı
Sarf malzemesi verimi ölçme yöntemi ISO/IEC 19752			

Modellerin, seçeneklerin ve yazılımın bulunma durumu için lütfen yerel tedarikçinize danışın.



Ricoh Turkey Baskı Çözümleri

Fulya Mah. Büyükdere Cad.
Torun Center No:74 A Blok.
İç Kapi No:108 Mecidiyekoy
Şişli - İstanbul
Turkey



+90 212 370 96 00



www.ricoh.com.tr