

Kompakt Geniş Format  
Siyah-Beyaz Çok İşlevli Yazıcı

# Ricoh

## MP W6700SP

✓ Fotokopi Makinesi ✓ Yazıcı ✓ Tarayıcı

**RICOH**  
imagine. change.



Ricoh  
MP W6700SP

6,7 S-B  
sayı/dk

**Küçük ve orta ölçekli kullanıcı grupları için son derece hafif siyah-beyaz yazıcı. Yüksek çıktı hızı, yüksek çözünürlük ve yüksek güvenilirlik mi istiyorsunuz? O halde bu yeni dijital çok işlevli siyah-beyaz yazıcı tam size göre.**

Bu aygıt tek başına renkli yazdırma, kopyalama (fotokopi) ve tarama işlemi gerçekleştirmenizi sağlar. Ayrıca doküman güvenliğini ve depolama işlemlerini iyileştirmek ve arşivlenen dokümanlara hızlı ve kolay bir şekilde ulaşmak için arşivleme de yapabilirsiniz.



# Ricoh MP W6700SP

Verimliliği yüksek, boyutları küçük

## Yüksek verimlilik

### 6,7 sayfa/dakika hız değeri (A1 yatay) ile yüksek hızda siyah-beyaz yazdırma

Uyku modundan yazdırma işlemine geçene kadar, ısınma süresi 120 saniyedir. Ardından 6,7 sayfa/dakika (A1 yatay) hız değeri ile yüksek hızlı siyah-beyaz yazdırma sayesinde ilk baskınız yalnızca 15 saniye içinde hazır olur.



## Renkli Tarayıcı

### Gerçek bir tarama çözümü

"Ortama Tara" ve "Ortamdan Yazdır" işlevleri özelliklerle entegre bir biçimde tek bir makinede bulunur. Yazdırma ve Taramaya Postscript de dahildir. Mevcut özellikler arasında şunlar yer almaktadır: e-postaya tarama, pdf tarama, toplu tarama, Twain tarama, klasöre tarama, URL'ye tarama, multimedya USB/SD karta tarama.



## Geliştirilmiş kullanım kolaylığı

### Bilgisayarı unutun

Yeni renkli geniş VGA LCD panel sayesinde, iş akışlarını yapılandırmak ve tek dokunuşlu kısayollar oluşturmak çok kolay. Yeni USB/SD yuvası verilerin doğrudan kaydedilmesine olanak sağladığı için, bilgisayara gerek kalmaz.



## Kapladığı alan bakımından en küçük

### Kompakt tasarım ve kullanım

Ofisinizde boş alan sıkıntısı mı var? Yeni yazıcımız tamamen ön cepheden kullanım özelliği ile kompakt olacak şekilde tasarlandı.





## Maksimum çalışma süresinin avantajını kullanın



### Verimliliğinizi artırın

Son derece mükemmel çizgi doğruluğu ve kalitesi için 600 dpi yazdırma çözünürlüğü ve 6,7 sayfa/dakika (A1 yatay) hız değeri ile hızlı siyah-beyaz yazdırma işleminin keyfini sürün. 26,7 mm/sn renkli tarama hızı ve 80 mm/sn siyah-beyaz tarama hızı yüksek verimlilik sağlar. Maksimum 1.683.000 fotokopi kapasitesi de yüksek güvenilirliği ifade eder.

### OCR seçeneği (Aranabilir PDF)

- Artık taranan dokümanlara saydam metin bilgisi ekleyebilirsiniz
- Elektronik arama işlevleri belirli sözcükleri aramanıza olanak sağlar
- Diğer Office dokümanlarında olduğu gibi, 'kopyala - yapıştır' işleviden faydalanabilirsiniz
- Verimliliği artırır
- Arama süresini kısaltır



### Yatırılabilir renkli geniş LCD işletim paneli

- Yeni esnek 9" renkli LCD dokunmatik panel
- Basitleştirilmiş iş programlama işlemi için sezgisel kullanıcı arayüzü
- Tam renkli küçük resim görünümü ve önizleme
- Mükemmel işlevsellik ve 18 dil desteği
- Kağıt sıkışmalarını kolayca gidermek için interaktif rehber



# Olağanüstü performans için tasarlandı



## Geliştirilmiş yeni kontrolör

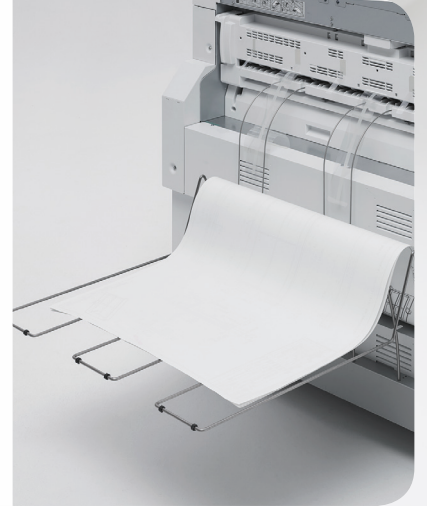
Dijital geniş format iş akışınızı kolaylaştırmak ve istikrarlı bir şekilde yüksek iş hacmi sunmak mı istiyorsunuz? Yeni geliştirilen kontrolör tam ağ bağlanabilirliği ile tam olarak ihtiyaç duyduğunuz şeye ulaşmanızı sağlar.

## Esnek yerleşim düzeni

En verimli yerleşim düzeni için, istifleme kapasitesi A0 boyutunun yanı sıra otomatik katlayıcı ve istifleyicileri dahil etmek üzere artırılabilir.

- Çoklu istifleyici
- Çift istifleyici
- Tarayıcı ayırma ünitesi
- Çapraz Katlayıcı ve Yelpaze şeklinde katlayıcı\*
- Orijinal askısı

\*Aynı Hizada Çapraz Katlayıcı ve Yelpaze şeklinde katlayıcı için, analiz yapmak üzere lütfen Ricoh Satış Temsilciniz ya da Ricoh Bayiiniz ile iletişime geçin.



## Çözüm desteği

- Ricoh'un Kullanışlı Yazdırma Yardımcı Programı (PrintCopy tool) size çok sayıda referans ve çizim için merkezi yönetim olanağı sunar
- Özellikler arasında, Ricoh yazıcınızda çizimleri tarayabilme ve bunları farklı bir yazıcıya ya da plotter'da yazdırabilme olanağı da yer alır
- @Remote, Ricoh yazıcınızı izleme, yönetme ve bakımını yapma olanağı sunar
- Maliyetleri düşürmek ve aygıtın kullanım dışı kalma süresini azaltmak için iş akışı, otomatik sayaç okuma ve toner değiştirme işlemlerinin iyileştirilmesine yardımcı olur



# Daha yüksek kalite ve çalışma süresinin avantajını kullanın

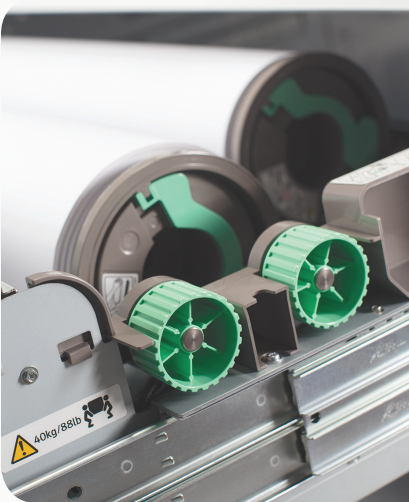


## İyileştirilmiş baskı kalitesi

- Yeni Ricoh teknolojisi daha keskin bir görüntü kalitesi sunar
- Yüksek hacimli yazdırma işlemlerinde sürekli aynı kalitede çıktı almanızı sağlar
- Düşük toner dağılımı köpük oluşumunu minimum düzeye indirir

## Geliştirilmiş arka kenar yazdırma özelliği

- Yalnızca 5 mm ve altındaki kenar boşlukları yazdırılmaz
- Kenar boşluklarının manuel olarak ayarlanmasına gerek yoktur
- Web Print Tool, Printer Driver ve PrintCopy tool ile geliştirilmiş senkronize kesme özelliği
- Kağıt boyutu optimizasyonu yüksek hacimli yazdırma sırasında kesintisiz çalışma sağlar



## Kağıt işleme

Bu yeni tasarımda maksimum 150.000 mm uzunluğunda iki adet standart 210 x 914 mm kağıt rulosu bulunur. Bunlar, fotokopi makinesi, yazıcı ve tarayıcılarda, ana makineye entegredir. Bu, yazıcı/tarayıcı/dosya formatı seçeneklerine gerek duyulmaması anlamına gelir.



## MP W6700SP



### 1 Renkli LCD Panel

Yeni 9" renkli geniş VGA işletim paneli iyileştirilmiş kullanılabilirlik ve erişilebilirlik sağlar. Daha kolay kullanım için kağıt sıkışması durumunda veya toner değişimi gerektiğinde kullanılmak üzere hareketli rehberlik içerir.

### 2 Önden çıktı ünitesi

İlave edilen kullanışlı önden çıktı ünitesi alandan tasarruf sağlar.

### 3 USB ortamı

Yeni USB/SD yuvası hem Ortama Tarama hem de Ortamdan Yazdırma işlemlerini destekler. Verilerin PC'ye gerek olmaksızın doğrudan kaydedilmesini sağlar.

### 4 Standart olarak 2 Rulo

210 - 914 mm genişlikteki rulo besleyici ile, Fotokopi Dükkanı/Reprografik merkezi ve Teknik/Tasarım ofislerinin ihtiyaç duyduğu özellikleri barındırır.

### 5 Standart olarak PS dili

MP W67200SP ile standart Postscript Lv3, eksiksiz bir yazılım uyumluluğu sunar.

### 6 Arşivleme için OCR seçeneği

Yeni OCR seçeneği, dijital arşivleme sırasında müşteri güvenliğini iyileştirme ve zamandan tasarruf sağlama özelliğine sahiptir.

# MP W6700SP

## TEMEL TEKNİK ÖZELLİKLER

### GENEL

Teknoloji:	Elektrofotografik yazdırma
Fırınlama:	Isı ve basınç
Toner Türü:	Manyetik fırça çift bileşenli kuru toner sistemi
Baskı Hızı:	3,3 say/dk, A0/E SEF'de, 6,7 say/dk, A1/D LEF'de
Kopyalama (Fotokopi) Hızı:	6,7 kopya-say/dk, A1/D LEF'de
Baskı Çözünürlüğü:	RPCS 600 dpi PS3/PDF 600/300 dpi RP-GL/GL2 600/400 dpi RTIFF 600/400/300/200 dpi
Kopyalama (Fotokopi) Çözünürlüğü:	600 dpi
Isınma süresi:	120 saniyenin altında
Boyutlar (G x D x Y)	1250 x 755 x 1215 mm
Ağırlık:	295 kg'ın altında
Güç Kaynağı:	220V-240V/8A 50/60Hz
Güç Tüketimi:	Yazdırma: 3 kW'ın altında

### TARAYICI ÖZELLİKLERİ

Renkli Tarayıcı Çözünürlüğü:	150/200*/300/400/600 *Varsayılan Twain 150 - 1200 dpi
Tarama Hızı:	Siyah-Beyaz: 80 mm/sn (600 dpi) Renkli: 26,7 mm/sn (600 dpi)
Tarama Alanı:	Maks.: (Metrik) 914,4 x 15.000 mm Min.: 210 x 210 mm

### ORTAM KULLANIMI

Kağıt Girdi Kapasitesi:	SEF: A0/A1/A2/A3/A4 LEF: A1/A2/A3/A4 210 - 914,4 mm
Orijinal genişliği:	210 - 914,4 mm
Maksimum genişlik:	914,4 mm
Kağıt boyutu:	Maksimum: 914 x 15.000 mm 2 rulo kağıt Genişlik: 210 - 914 mm
Maks. uzunluk:	15.000 mm
Kağıt Ağırlığı:	Rulo Kağıt: 51-134 g/m <sup>2</sup>

### BASKI KONTROLÖRÜ TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Konfigürasyon:	Entegre (Fotokopi Makinesi-Yazıcı-Tarayıcı)
CPU:	Calpella (1,06 GHz)
Bellek:	2,5 GB
HDD:	320 GB (Fotokopi/Yazıcı/Tarayıcı uygulamaları için paylaşımlı)
İşletim Sistemi:	XP/Vista/7/8/8.1/2003 server/2008server/2008R2server/2012server/2012serverR2 Mac OS (Mac OS10.7 üzeri)
Ağ Protokolü:	TCP/IP (IPv4, IPv6), IPX/SPX (seçenek) Otomatik geçiş mevcut
Desteklenen Yazdırma Dili:	PostScript3 (PDF), RPCS, Emülasyon: HP-GL, HP-GL/2 (HP-RTL), TIFF (CAL5)
Yazı Tipi:	Avrupa 136 yazı tipi
Ağ Arayüzü:	Standart: 100/10base-TX, USB2.0 Seçenek: IEEE802.11a/b/g/n (kablolu)
Servis Arayüzü:	2 yuva USB 2.0 ana bilgisayar

### DIĞER SEÇENEKLER

Çoklu İstifleyici Tip 7140/Çift İstifleyici Tip 7140/Orijinal wTepsisi Tip G/Rulo Tutucu Ünitesi Tip A/Orijinal Askısı/IEEE802.11a/g/n Arayüz Ünitesi Tip M2

### ÇEVREYE İLİŞKİN BİLGİLER

MP W6700SP, Energy Star 1.1 standartlarına uygundur  
EPEAT 'GOLD'



Embedded Software Architecture



**RICOH**  
imagine. change.

www.ricoh-europe.com

ISO9001 belgeli, ISO14001 belgeli.

Tüm marka ve/veya ürün adları ilgili sahiplerinin ticari markalarıdır. Teknik özellikler ve dış görünüm haber verilmeden değiştirilebilir. Ürünün gerçek rengi broşürde gösterilen renkten farklı olabilir. Bu kitapçıktaki resimler sadece örnekleme amaçlıdır, ayrıntılarda küçük değişiklikler olabilir.

Copyright © 2016 Ricoh Europe PLC. Tüm hakları saklıdır. Bu broşür, içeriği ve/veya sayfa düzeni Ricoh Europe PLC'nin önceden yazılı izni alınmaksızın kesinlikle değiştirilemez ve/veya uyarlanamaz, kısmen veya tamamen çoğaltılamaz ve/veya başka işlere eklenemez.