

A3 Renkli Yazıcı

SP C840DN
SP C842DN

☑ Yazıcı

RICOH
imagine. change.



SP C840DN

45
sayı/dk

Siyah-Beyaz
Tam Renkli

SP C842DN

60
sayı/dk

Siyah-Beyaz
Tam Renkli

Hızlı işlem. Yalnızca en yüksek kalite.

Daha hızlı renk işlemi ve sınıfının en iyisi sonlandırma seçenekleri avantajlarının yalnızca birkaçı. Gerçekte, en son A3 renkli serimiz hiç olmadığı kadar çok şey yapmanıza yardımcı oluyor. SP C840DN ve SP C842DN cihazları 1.200 x 1.200 dpi görüntü kalitesine, 45 say/dak ve 60 say/dak hızlara sahip ve ihtiyaçlarınızın ötesini yeni yollarla sunuyor. Ve Akıllı İşletim Panelimiz sayesinde, 10.1 inç ekranda işlerin özizlemesini ve daha pek çok şeyi yapabilirsiniz, bu sayede şirketinize ve müşterilerinize eklemsiz, yüksek kaliteli renkli deneyimi sunabilirsiniz.

- Akıllı İşletim Panelimize sahip ilk A3 renkli yazıcı
- Yüksek veri hacimli renkli yazdırma işleri için daha hızlı işlem kapasitesi
- Profesyonel şirket içi çıktılar için geniş sonlandırma seçeneği yelpazesi
- 1.100'den fazla sayfa yöneten Kendi sınıfının en yüksek kağıt kapasitesi
- Sağlamlık, güvenilirlik ve düşük Toplam Sahip Olma Maliyeti





Her şeyin komple görünümünü elde edin.

Bu serinin en sıra dışı özelliği, her işte hızlı bir önizleme yapmanızı sağlayan 10.1 Akıllı İşletim Panelidir. Hızlı, sezgisel arayüz genel özelliklere tek dokunuşla erişin sunar ve karmaşık düzeni ve sonlandırma seçeneklerini, yapılandırmayı kolaylaştıracak hale getirir. Yani artık dokunmak, sürüklemek ve işin yapılmasını sağlamak hiç olmadığı kadar kolay. Cihazı ofis ortamınız ile daha da entegre etmek için panel görsellerini, düzenini ve içeriğini, markanıza ve işinize göre özel bir görünüme uyarlayabilirsiniz.

Yenilik hiçbir zaman sona ermez.

Geleneksel metal zimba olmaksızın dokümanları birbirine bağlama yeteneği sunan sınıfındaki tek yazıcı olan Ricoh'un çığır açan zimbatsız son işlemcisi, kaynakları korumak ve kullanım ömürleri dolduklarında dokümanları parçalayıp geri dönüştürmek için tasarlandı. Dahili Çoklu Katlama seçeneği ayrıca ekstra alan gerekmeksizin çok çeşitli yan katlama seçenekleri sunabileceğiniz anlamına da gelir. Ve bu avantajları, dosyaları şirket dışına göndermeden şirket içi pazarlama uygulamaları için kullanabilirsiniz. tüm bunlar kendi sınıfındaki en iyi çevresel teknik özellikler ile birleştirilmiştir.

ETkileşim hiç bu kadar kolay olmadı.

Daha hızlı. Daha fazlasını yapın.

Eklemsiz teslimat istediğinizde, bu cihazlar büyük çalışma grupları için 45 say/dak ya da 60 say/dak çıktı sunar. Cihazların güçlü denetleyicileri ve standart bellek özellikleri arasında yer alan bir Intel işlemci, bunların siyah beyaz, ama özellikle de renkli yazdırma işleri için ideal iş ortakları olduğu anlamına gelir. Ve hızlı bir ilk sayfa yazdırma süresi ile renkli yazdırma işlerini beklerken daha az zaman harcar fantastik renkli çıktı oluşturmaya daha fazla vakit



Avantajları belirgindir.

10.1 inç Akıllı İşletim Paneli, işlemleri hızlandırıp basitleştirmenize ve kendi uygulamalarınızı sık kullanılan işlevler için uyarlamana yardımcı olur, bu sayede zaman kazanır ve tümüyle eklemsiz çıktılar sunabilirsiniz. Mobil cihazdan çalıştırılabilir de dahil içerdiği bağlantı özellikleri sayesinde, cihaz ayrıca doğrudan panele dahil tam bir tarayıcı aracılığıyla İnternet erişimi de sunar, bu sayede çok daha fazla iş yapabilir ve hedeflerinize ulaşabilirsiniz.

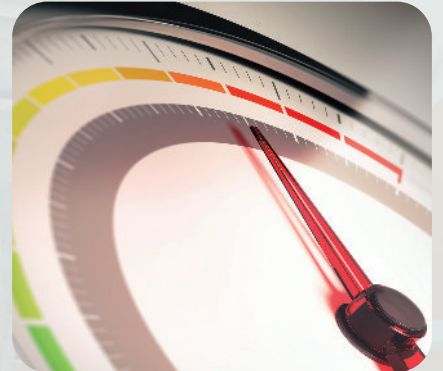


Mükemmel sonlandırma.

Bunlar, şirket içi üretim için zımbasız sonlandırma seçenekleri ve bir dahili çoklu katlama birimi sunarak normalde dışarıdan kaynak kullandığınız yan üretimleri oluşturmanızı sağlayan sınıfındaki yegane cihazlardır. Bu cihazlar ayrıca karşılaştırılabilir makineler arasında iki normal ve bir bypass kaseti ile 1.100 sayfaya kadar yaprak sayısı ile en yüksek kağıt kapasitesini sunar.

Güvenilir olacak şekilde tasarlanmıştır.

Son teknoloji sağla m olmalıdır. Ancak bu herhangi bir maliyette olamaz. Bu nedenle bu cihazlar sırtınızı dayayabileceğiniz bir güvenilirlik, düşük bir toplam sahip olma maliyeti ve çevresel sürdürülebilirlik de sunar. Kendi sınıfındaki en düşük güç tüketimi ve her iki modelin de en sıkı çevresel sürdürülebilirlik kriterlerini karşılaması sayesinde bu modellerin etkisini en aza indirdik. Yani işiniz ve hatta çevre gelişmeye devam edebilir.



Kontrolü ele alın.

Hacim sorunları.

Yüksek baskı hacmi gereklilikleri için bu yazıcılar 1.100 yaprağa kadar işlem yapabilir. Kendi sınıfındaki en yüksek kağıt kapasitesi sayesinde uzun süreli yazdırma işlerini başlatabilir ve kasetleri yeniden doldurmak için makine başına daha az gidip gelirsiniz.



Daha da uzun işler yazdırın.

Bunların hali hazırdaki üstün esnekliğine ek olarak SP C840DN ve SP C842DN ayrıca şirket içinde daha fazla yazdırma olanağı sunar. Ayrıca 126 cm'ye kadar uzunluklarda kağıda afiş yazdırma özelliğini kullanabileceğiniz de düşünüldüğünde, yerinde çok daha fazla iş yapabilir ve daha fazla çalışana ve müşteriye ulaşabilirsiniz.



Yeni seçenek seviyesi.

Bildiğiniz üzere kağıtlar farklı ağırlıklarda olabilir ve daha profesyonel bir his vermek için bazen daha ağır bir stok kullanmanız gerekebilir. 300 g/m²'ye kadar yazdırma yeteneği ile içteki ve dıştaki müşterilerinize çok daha fazlasını sunabilirsiniz. Ve hatta çift taraflı yazdırmada en fazla 256 g/m²'ye yazdırabilme yeteneği ile aynı anda her iki tarafa da yazdırabilirsiniz.



Sizin kadar çok güvenilir.

Çevre kazanır. Herkes kazanır.

Toplam Elektrik Tüketimi (TEC) değerlerini azaltan bir hızlı başlatma sistemine sahip olan bu cihazlar ayrıca enerji tüketimini ve maliyetlerini daha da azaltmak için bir enerji tüketimi moduna ve açma/kapama zamanlayıcısına sahip. Doğal olarak, zaman içinde, bu, daha fazla işletimsel verimlilik ve nihayetinde daha az Toplam Sahip Olma Maliyeti sağlar.

Tüm beklentileri aşar.

BAM sertifika standartları, Alman Federal Çevre Ajansı tarafından ayrıntılı olarak belirtilmiştir. Bu ajans, geçerçi ürünlerin üretiminden imhasına kadar, üretim sürecindeki her yöntemi inceler ve ancak her aşama kriterleri karşılıyorsa sertifika verilir. Bu cihazlar BAM sertifikalıdır, yani ancak en sıkı standartlara uygun olduğundan emin olabilirsiniz.



İhtiyaç duyduđunuz tüm kalite özellikleri.



1 Sezgisel 10.1 inç Akıllı İşletim Paneli

2 1.100 yapađa kadar kağıt kapasitesi

3 Çeşitli seçenekleri olan dahili çoklu katlama birimi

4 1.000 yapraklık Hibrit Sonlandırıcı ile zımbasız sonlandırma

5 Güçlü Intel işlemci

SP C840DN / SP C842DN

TEKNİK ÖZELLİKLER

GENEL

Teknoloji:	Lazer
Isınma süresi:	22/20 saniye
İlk baskı hızı:	Tam renkli: 5,7/4,6 saniye S-B: 4/3,1 saniye
Baskı hızı:	Tam renkli: Dakikada 45/60 sayfa S-B: Dakikada 45/60 sayfa
İşlemci Hızı:	Intel Celeron-M: 1,75 GHz
Hafıza:	Standart: 2 GB
HDD:	Standart (SP C842DN): 320 GB (Şifreleme/Veri Üstüne Yazma Güvenliği ünitesi) Seçenek (SP C840DN): 320 GB (Şifreleme/Veri Üstüne Yazma Güvenliği ünitesi)
Çalışma döngüsü:	Ayda 200.000 baskı
Dubleks:	Evet
Boyutlar (G x D x Y):	587 x 685 x 864 mm
Ağırlık:	85 kg
Güç kaynağı:	220 - 240 V, 50/60 Hz

YAZICI

Yazıcı dili:	Standart (PCL5c, PCL5e, PCL6, PostScript® 3™ (emülasyon), PDF direct (emülasyon)), Opsiyonel (Oriijinal Adobe® PostScript® 3™ (opsiyonel), IPDS, PictBridge, XPS direct, PDF Direct from Adobe®)
Baskı çözünürlüğü:	1200 x 1200 dpi/2bit
Yazı tipleri:	PCL (93 yazı tipi), PS3 (Emülasyon) (TrueType: 93 yazı tipi)
Arayüz:	Standart: Ethernet 10 base-T/100 base-TX/1000 base-T Opsiyonel: USB 2.0, Çift yönlü IEEE 1284, Kablosuz LAN (IEEE 802.11a/b/g/n), İkinci Ağ Arayüzü için USB Sunucusu
Ağ protokolleri:	TCP/IP (IP v4, IP v6), Bonjour, IPX/ SPX, AppleTalk, AppleTalk (otomatik geçiş yapma), SMB, Ipsec, IPP
Windows® ortamları:	Windows® 7, Windows® 8.1, Windows® 10, Windows® Server 2008, Windows® Server 2008R2, Windows® Server 2012, Windows® Server 2012R2
Mac OS ortamları:	Macintosh OS X v10.8 veya üzeri
UNIX ortamları:	UNIX Sun® Solaris HP-UX SCO OpenServer: 5.0.76.0 RedHat® Linux: 8.x9.x RedHat® Linux Enterprise: 456 IBM® AIX: V4.35L v5.15L v5.25L v5.35L v6.15L v7.1 IBM® System i5™ HPT
SAP® R/3® ortamları:	SAP® R/3®

KAĞIT KULLANIMI

Tavsiye edilen kağıt boyutu:	Standart kağıt kaset(ler)i (SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6), Bypass tepsi (A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6, SRA3, C5, C6)
------------------------------	---

Kağıt giriş kapasitesi:	Standart: 1.200 yaprak Maksimum: 4.700 yaprak
Kağıt çıkış kapasitesi:	Maksimum: 3.500 yaprak
Kağıt ağırlığı:	60 - 300 g/m ² Bypass tepsi: 52 - 300 g/m ² Dubleks tepsi: 52 - 256 g/m ² - g/m ²

GÜVENLİK

Kimlik Doğrulama:	Windows® kimlik doğrulama, LDAP kimlik doğrulama, Temel kimlik doğrulama, Kullanıcı kodu kimlik doğrulama, 802.1x kablolu kimlik doğrulama, Integration server authentication
Ağ güvenliği:	Portları ve protokolleri devredışı bırak/ etkinleştir, SSL desteği, SNMPv3 desteği

EKOLOJİ

Güç tüketimi:	Maksimum: 1.850 W Hazır modu: 52,1 W Uyku modu: 0,81 W'tan daha az TEC (Genel Elektrik Tüketimi)*: 0,55/0,8 kW
---------------	--

* ENERGY STAR Ver.3.0 test
yöntemine dayalı bir referans
değerdir.

OPSİYONEL

1 x 550 yapraklık kağıt kaseti (SP C840DN, SP C842DN), 2 x 550
yapraklık kağıt kaseti (opsiyonel), 2000 yapraklık yüksek kapasiteli kaset,
1500 yapraklık yan yüksek kapasiteli kaset, 1000 yapraklık Hibrit
sonlandırıcı, 3000 yapraklık sonlandırıcı, 1000 sayfalık kitapçık
sonlandırıcı, 4 kutulu posta kutusu, Dolap, IPDS ünitesi, SRA3 ünitesi,
XPS doğrudan yazdırma, NFC Kart Okuyucu, Dahili çoklu katlama ünitesi,
Uyan ışığı

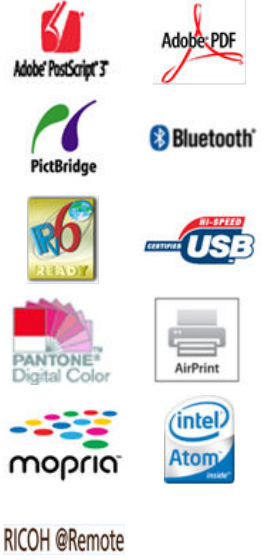
SARF MALZEMELERİ

Toner kapasitesi:	Siyah: 43.000 baskı Cyan: 34.000 baskı Magenta: 34.000 baskı Sarı: 34.000 baskı İlan edilen verim değeri: ISO/IEC 19798'e göre ilan edilen verim değeri
-------------------	--

45/60

4.700

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



ISO9001 onaylı, ISO14001
onaylı, ISO27001 onaylı
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 görülebilir.

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.

RICOH
imagine. change.