

BASİT GÜVENLİ VE AKILLI

Tamamen entegre, siyah-beyaz
ve geniş formatlı baskı



Basit

Entegre akıllı özellikleri ve benzersiz basitliğiyle PlotWave serisinin kullanımını bir bakışta anlamak kolaydır. En son revizyonlarınıza ana klasörünüzden, buluttan veya yerel ağdan erişip bunları yazdırın veya kullanıcı arayüzünde sezgisel sağlanan fotokopi ve tarama özelliklerini kullanın.

Güvenli

Modern ofis ortamında güvenlik, kritik öneme sahiptir. SMARTshield hem şimdi, hem de gelecekte tüm verilerinizi yazdırma sürecinin her aşamasında korur. Veri aktarılırken güvenli, şifrelenmiş protokollerle korunur. Beklemede olan verileriniz güvenli şekilde şifrelenir.

Akıllı

PlotWave serisi; kolay medya yükleme, Pico Printing ve Radiant Fusing teknolojisi gibi zamandan tasarruf sağlayan ve hayatı birçok açıdan kolaylaştıran akıllı otomatik işlemlere sahiptir.

PlotWave 5000 serisi

PlotWave 5000 serisi, karmaşık ve geniş formatlı teknik belgelerin yazdırılması gereken ortamlarda akıllı otomasyon ile her seferinde etkileyici sonuçlar elde etmek ve kolayca baskı alabilmek için mükemmel kalite ve güçlü çok yönlülük sağlar.



ÜRÜN SERİSİ



PlotWave 5000



PlotWave 5500



SMARTshield



Radiant Fusing



POWERSync



Image Logic



ClearConnect

Canon

TEKNİK ÖZELLİKLER

PlotWave 5000 serisi

STANDART SİSTEM YAPILANDIRMASI

2 Rulolu baskı sistemi (standart)

ClearConnect çoklu dokunmatik kullanıcı paneliyle verimli, geniş formatlı, siyah-beyaz yazıcı.

İstifleme sistemleri (standart)

100 yaprağa kadar kapasiteli Entegre Üst Teslim Tepsisi.

Döndürülebilir ClearConnect çoklu dokunmatik kullanıcı arayüzü

Akıllı Gelen Kutusu, SmartAccess, yazıcı durumu ve Canlı Önizleme standart şekilde dahil olmak üzere iş akışınızda her yönden tutarlı görünüm ve his.

Rulo medyasını değiştirme

Kullanıcı uygulamasına göre medyayı üst teslim tepsisine veya arka çıkışa yönlendirmek için tam otomatik rulo medyası değişimi.

ClearConnect iş akışı yönetim yazılımı

Sürücüler: Adobe PostScript 3 için Driver Express, Microsoft Windows için Driver Select
Yayıncılar: iOS ve Android için Publisher Mobile, web tarayıcıları için Publisher Express, Microsoft Windows için Publisher Select 3.

Birlikte verilen başlangıç seti

1 şişe toner (450 g), 1 şişe geliştirici (1750 g), 1 rulo 36 inç standart medya (75 g/m²).

Deprem provizyonu¹

Yazıcının deprem sırasında hareket etmesini veya devrilmesini önlemek için cihazı sabitleyin. Bu provizyon, kullanıcının yazıcıyı binadaki sağlam bir bağlantıya sabitleyebilmesini sağlar.

OPSİYONEL SİSTEM YAPILANDIRMALARI

Ofis alanından tasarruf sağlayan tarama sistemi

Image Logic teknolojili Scanner Express, ofiste alan kazanmak için yazıcının üzerine yerleştirilmiş entegre tarayıcıdır.

Bağımsız Sistem tarayıcısı

1200x1200 dpi CCD teknolojisi (9600x9600 dpi ara değerlemeli), 22 inç düz panel dokunmatik ekran, güçlü entegre Linux denetleyici ve 23 metre/tarama minimum hız ile verimli, Bağımsız, 48 bit renkli Profesyonel Tarayıcı

İstifleme Sistemleri

400 yaprağa kadar kapasiteli Stackler Select. Teslim kapasitenizi 500 yaprağa kadar yükseltir

Rulo medya kapasitesi yükseltmesi

Medya kapasitesini 2'den 4 medya rulusuna (400 - 800 m/365 - 730 m²) çıkarmak için ek 2. çekmece

Tabaka dijital tepsisi

250 sayfalık kapasite, A/A4 ve C/A2 boyutları

Çıkarılabilir sabit disk

Güvenli ortamlar için sabit disk, veri bütünlüğünü korumak amacıyla yazıcı sisteminden kolayca çıkarılabilir

TEKNOLOJİ

Görüntüleme teknolojisi

Organik fotoiletkenli (OPC) elektrofotografi (LED) Hızlı ısınma özellikli Radiant Fusing Teknolojisi Temiz toner dolumu sistemi Neredeyse sıfır ozon emisyonu

Kaynaştırma teknolojisi

Hızlı ısınma, temassız kaynaştırma, düşük güç tüketimi (İstek üzerine ısınma)

Toner/tür

Siyah toner: Toner kiti başına 900 gram

VERİMLİLİK

Hız (yazdırma ve fotokopi)

PlotWave 5000:
D/A1 boyutlarında² dakikada 8
E/A0 boyutlarında² dakikada 4
PlotWave 5500:
D/A1 boyutlarında² dakikada 10
E/A0 boyutlarında² dakikada 5

İlk baskı çıkış süresi⁴

<40 saniye

İlk fotokopi çıkış süresi⁵

<40 saniye

KALİTE

Baskı Çözünürlüğü

600 x 1200 dpi

Minimum çizgi genişliği (ISO/IEC 13660:2001E)

0,06 mm; 0,00236 inç

1:1 Çizgi doğruluğu

< %0,3

BOYUT VE AĞIRLIK

Ana motor boyutu (GxDxY)

Kompakt tasarım: 1563 x 803 x 1495 mm (Üst Teslim Tepsisi dahil)

Sevkiyat boyutları (GxDxY)

1470 x 850 x 1280 mm

Ana motor ağırlığı

234 kg

Ana motorun sevkiyat ağırlığı

285 kg

MEDYA KULLANIMI

Medya kapasitesi

2 veya 4 rulo; Tabaka dijital tepsisi

Kağıt kesme

Hızlı ve kolay şekilde rulo medyası değişimi için çekmeceye kesici bulunur

Maksimum medya kapasitesi

2 rulo: 400 m1, 365 m2; 4 rulo: 800 m1, 730 m2;

Rulo medya boyutları

A4, A3, A2, A1, A0, B1, B2, B3, B, C, D, E, B+, C+, D+, E+, E1, 21 inç, 15 inç, 891 mm, 880 mm, 860 mm, 800 mm, 700 mm, 660 mm, 620 mm, 500 mm, 460 mm, 440 mm, 430 mm, 350 mm, 310 mm

Tabaka dijital tepsisinin medya boyutları

Kısa kenar besleme (dikey): A4, A3, B4, A, B, A+, B+, Carto B4, 230x310 mm, 310x440 mm.
Uzun kenar besleme (yatay): A4, A3, A2, B4, B3, B, C, B+, C+, Carto B4, Carto B3, 15x21 inç, 310x440 mm, 440x594 mm

Medya ağırlığı

60 - 110 g/m²; 16 - 29 lb; film: 3.5 - 4.0 mm

Rulo uzunluğu

200 m'ye kadar

Rulo genişliği

297 - 914 mm; 11 - 36 inç

Minimum yazdırma uzunluğu

279 mm; 11 inç

Maksimum yazdırma uzunluğu

200 m

Rulo medya özellikleri

Düz kağıt, Asetatlar, Yarı Saydam, Geri Dönüştürülmüş kağıt, Kaliteli kağıt, Parşömen, Renkli kağıt, Üst Etiket Kağıdı FSC, Kırmızı Etiket Kağıdı PEFC, Siyah Etiket Kağıdı PEFC, Yeşil Etiket FSC, Geri Dönüştürülmüş Beyaz Sıfır FSC, Şeffaf Kağıt, Şeffaf Kağıt FSC, Polyester film, Polyester film antistatik, Kontrast Film, Net Polyester Film, Çift Mat Polyester Film, Beyaz Opak Polyester Film, Yarı Saydam Kaliteli Kağıt, Geri Dönüştürülmüş Kaliteli Kağıt, Üstü Renkli, Geri Dönüştürülmüş kağıt, Geri Dönüştürülmüş düz kağıt, Şeffaf ve Orka LPEX pirinç kağıdı

Tabaka dijital medya türü

Düz kağıt, Geri Dönüştürülmüş kağıt ve Renkli kağıt, filmler ve şeffaf medya.

Otomatik rulo medyası işleme

- Otomatik genişlik algılama
- Çizim boyutu, medya türü, rulo genişliği ve sonlandırmaya göre optimize edilmiş üretkenlik ve medya tasarrufu için otomatik rulo medyası seçimi
- Katlama için otomatik döndürme ve hizalama
- Otomatik lejant algılama
- Rulonun sonuna ulaşıldığında otomatik rulo değiştirme

KULLANICI ARAYÜZÜ

Tanım

ClearConnect çoklu dokunmatik kullanıcı paneli

Boyut (GxDxY)

300 x 220 x 40 mm; 11,8 x 8,7 x 1,6 inç (4x3 oranında 10,4 inç)

Çözünürlük

800 x 600 piksel (SVGa)

Teknoloji

İzduşümsel kapasitif dokunma

Kullanım

3 düğme: [Uyandırma], [Durdurma, yarıda kesme, iptal etme], [Giris]
Çoklu dokunmatik işlevleri: Dokunma, çift dokunma, sıkıştırma, 2 parmakla sıkıştırma, kaydırma, hafif vurma ve yayma.

Arayüz tasarımı

Sezgisel gezinmeye ve açıkça belirlenen işlem seviyelerine sahip benzersiz kullanıcı arayüzü

Özellikler

Görüntü optimizasyonu: Eğme (-4 ile +45 derece arası) ve döndürme (-45 ile +180 derece arası) Durum ışığı (kırmızı, turuncu, yeşil)
Gösterege ışıklı USB 2.0 arayüzü.
21 dil seçeneğiyle 2 dil arasında anında geçiş yapın.

DENETLEYİCİ

Tanım

Windows 10 IoT LTSC, 64 bit ile yüksek performanslı POWERSync denetleyici

İşlemci

3,10 Ghz'de Dual Core, Dual Thread Celeron® G4900

Bellek

4 GB DDR4

Video

Intel HD Grafik Kartı, 1 Ghz

Sabit Disk

500 GB, 7200 dev/dak (standart)

TPM

TPM2.0

İstemci işletim sistemi desteği

Windows 7 / Windows 7 64 bit / Windows 8.1 / Windows 8.1 64 bit / Windows 10 / Windows 10 64 bit / Windows Server 2008 R2 64 bit / Windows Server 2012 64 bit / Windows Server 2012 R2 64 bit Mac OS 10.10 / Mac OS 10.11 / Mac OS 10.12 (Sadece Mac OS için PostScript 3 sürücüsü desteği)

Arayüz

2x Ethernet 100 Mbit/sn, 1 Gbit/sn
TCP/IP: DHCP, IPv4, IPv6, HTTPS
Bulma: APIPA, WS Discovery, SNMP v3

Sayfa tanımlama dili

TIFF, JPEG, HPGL, HPGL2, DWF, C4, Calcomp 906/907/951, CALS, NIRS, NIFF, PS/PDF (opsiyonel)

Baskı protokolu

LPR, FTP, WebDav, WSD print LPR

- FTP
- SMB, FTP'den alma
- Buluttan alma (ARC Collaborate, WebDAV tabanlı bulutlardan alma)
- HTTP/HTTPS (Publisher Express tarafından kullanılır)
- Ana klasörden yazdırma (opsiyonel erişim yönetimi lisansıyla)

Arka kanal protokolu

SNMP v3, Wave arayüzü, WS Discovery.

GÜVENLİK

SMARTshield

E-kırpma, IPsec, IP filtreleme/Erişim Kontrolü Listeleri, HTTPS, SNMP v3, denetim kaydı, AES256 Disk Şifrelemesi, 802.1x Kimlik Doğrulaması, ağ protokolünü etkinleştirme/devre dışı bırakma, LDAP entegrasyonu, Active Directory Entegrasyonu, Tarama/fotokopi/baskı için yerel ClearConnect kullanıcı panelinde ve Express WebTools (LDAP/Active Directory kimlik bilgileri, akıllı kart) üzerinden kullanıcı kimliğini doğrulama. HTTPS sertifikaları yapılandırma. TLS 1.0 ve 1.1 protokollerini devre dışı bırakmaya (ağ taramasına yanıt yok) ve daha güçlü şifreleme ile TLS 1.2 protokolünü etkinleştirme izin verme. Gömülü FIPS 140-2 Onaylı Güvenilir Platform Modülü (TPM) ve BitLocker 256 AES sabit disk şifreleme, sabit disk silme, Yapılandırılabilir CA sertifikası, Ağ Bağlantı Noktaları ve Protokollerini Devre Dışı Bırakma, Güvenlik Olayı Kaydı, Tek Oturum Açma, Seçenekler: Çıkarılabilir sabit disk, McAfee antivirüs, McAfee Embedded Control (izin verilenler listesine alma).

Erişim yönetimi

Kullanıcılar, ClearConnect çoklu dokunmatik işletim paneline parolayı girerek veya bir kart okuyucu (temassız olanlar dahil)il) bağlayıp Akıllı Kart üzerinden cihaza güvenle erişebilir. Yetkilendirme işlemleri, Active Directory kullanılarak yönetilir

Bulut desteği

WebDAV ve/veya Microsoft SharePoint, Dropbox, Box.com, box.net, Google Drive, Microsoft OneDrive, Amazon Cloud Drive, Cloudsafe, MyDisk, PlanWell Collaborate gibi üçüncü taraf sağlayıcılar aracılığıyla sınırsız kullanıcı ve/veya yönetici kimlik doğrulamalı bulut desteği. Bulut kullanıcıları kimlik doğrulaması yönetici tarafından önceden yapılandırılabilir ya da ilgili buluta erişirken kullanıcı tarafından yapılabilir.

Dönüştürmeler	Ölçekleme (sayfaya sığdırma, görüntü çok büyük olduğunda kırılmasını önlemek için veya özel faktöre göre küçültme, sayfa boyutunu standart boyuta ölçekleme), Döndürme, Kaydırma (otomatik veya kullanıcı tanımlı), İz/ön kenar ekleme/kaldırma, Ayna, Poster modunda siyah yoğunluğu, Baskı optimizasyonu (standart, satırlar/metin, poster), Renk Vurgusu ve Koyu Renkli Orijinal. Silinecek alan (önemli alan).	Cihaz yönetimi	Express WebTools, yöneticilere cihazı web üzerinden uzaktan yönetmek için araçlar sağlar: Örneğin, yazıcı durumunu kontrol etme; yazdırma, fotokopi ve tarama için varsayılan ayarları tanımlama, erişimi tanımlama, güvenlik, hesap takibi, uzaktan kapatma, yazılım güncellemesi ve yeniden başlatma, açma/kapatma zamanlayıcısı, sistem davranışı, kuyruk yönetimi, lisans yönetimi, damga şablonlarını görüntüleme, oluşturma, düzenleme, silme vb.
SCANNER EXPRESS (opsiyonel)		Renkli mürekkep püskürtmeli yazıcıya tarama	Publisher Select 3 (sık kullanılan klasör) üzerinden doğrudan iPF 600/700/800/TX-2000/3000/4000/5200/5300/5400 serisine tarayın.
Tanım	Image Logic teknolojisine sahip, entegre Kontak Görüntü Sensörlü (CIS) Renkli tarayıcı	YAN DONANIMLAR	
Tarama çözünürlüğü	600 x 600 dpi	PROFESYONEL TARAYICI (opsiyonel)	
Tarama hızı	15,2 m/dk Siyah-beyaz tarama 10,1 m/dk Fotokopi 5,0 m/dk Renkli tarama	Tanım	Opsiyonel 48 inç yükseltme seçeneğiyle şarj bağlantılı cihaz (CCD) sahip renkli 44 inç tarayıcı
Tarama formatları	TIFF, PDF, PDF/A, JPEG, CALS, çok sayfalı PDF, çok sayfalı PDF/A ve çok sayfalı TIFF	Tarama çözünürlüğü	1200 x 1200 dpi (9600 x 9600 dpi ara değerlendirilebilir)
Tarama şablonları	Ortak tarama ayarlarını ve hedeflerini standartlaştırmak için çok sayıda tarama şablonu	Tarama hızı	23 m/dk (200 dpi) 6 m/dk (600 dpi)
Tarama protokolü	FTP, SMB, buluta tarama (WebDAV tabanlı bulutlara gönderme)	Tarama formatları	Çok sayfalı PDF (PDF/A) ve TIFF, JPEG, JPEG 2000, PNM, PNG, BMP, TIFF (Raw, G3, G4, LZW, JPEG) AutoCAD DWF, JBIG, DjVu, DICOM, PCX, Postscript, EPS, Raw veri
Tarama hedefi	Mobile WebTools, WebDAV Clouds, PlanWell Collaborate aracılığıyla yerel USB flaş bellek, FTP, SMB, Denetleyicideki Akıllı Gelen Kutusu, Opsiyonel Yerel Ana klasör (LDAP), mobil cihaz.	Tarama şablonları	sınırsız
Taranan dosyaları adlandırma	Verimli tarama işlemleri için otomatik numara veren adlandırma ön ayarı veya ClearConnect kullanıcı panelinde dosya adlandırma.	Orijinal genişlik	1270 mm; 50 inç
Orijinal genişlik	208 mm - 914 mm; 8,2 inç - 36 inç, otomatik genişlik algılama	Orijinal uzunluk	Sonsuz
Orijinal uzunluk	208 mm - 16.000 mm; 8,2 inç - 630 inç, otomatik uzunluk algılama	Renk derinliği/renkli çıktı	48 bit renkli, 16 bit gri tonlamalı/24 bit renkli, 8 bit gri tonlamalı, çift tonlu, gelişmiş yarı tonlu
Orijinal kalınlık	Maksimum 0,8 mm; 0,03 inç (sert olmayan belgeler)	Tarama genişliği	44 model: 1118 mm; 44 inç / 48 model: Maksimum 1220 mm; 48 inç
Zum (fotokopi)	1:1, Medya boyutuna ölçekleme, Standart formata ölçekleme, Özel: %10 - 1000	Bağlantılar	TCP/IP tabanlı arayüze sahip 1 USB Bağlantı Noktası 3.0 Arayüzü 1 GBit Hızlı Ethernet
Orijinal tür ön ayarları	Ozalit, Renkli orijinal, Koyu orijinal, Katlanmas satırlar/metin, Satırlar/metin standart, Satırlar/metin taslak, Fotoğraf, Harita, Sanat Eseri	Entegre denetleyici	64 bit Linux, Intel i3, dört çekirdekli işlemci, 16 Gigabayt RAM, çok uzun taramalar için 320 GB HDD
Tarayıcı boyutu (GxDxY)	1097 x 308 x 140 mm; 43 x 12 x 5,5 inç	Tarayıcı boyutu (GxDxY)	228 x 1425 x 507 mm; 9 x 56,1 x 20 inç (Y x G x D)
Tarayıcı ağırlığı	25 kg; 55 lb	Tarayıcı ağırlığı	53 kg / 117 lb
ÇEVRESEL		FOLDER EXPRESS 3011 (opsiyonel)	
Akustik ses gücü	Bekleme ve uyku: 26 dB'den az Baskı modu: 52 dB'den az	Tanım	Ofis alanından tasarruf sağlayan entegre otomatik tam katlamalı klasör.
Ozon yoğunluğu	< 0,002365 PPM (izin verilen sınır değerinin %0,25'i)	Katlama hızı	Katlama hızı 1 - 11 m/dk; 0,7 - 7,2 inç/sn
Isı emisyonu	Hazır: 66 W, Etkin: 1,5 kW	Klasörün boyutları	1748 x 852 x 1118 mm; 70 x 63 x 44 inç
Güç gereksinimleri	100 - 240 V; 50/60 Hz	Teslim kapasitesi	80 adet AO/E boyutlu katlanmış paketler (80 gr/m2)
Güç tüketimi	Uyku modu: < 2 W Hazır modu: 66 W Aktif mod: 1,7 kW	FOLDER PROFESSIONAL 6011/13 (opsiyonel)	
Güvenlik/EMC işaretleri ve çevresel etiketler	CE, TUV GS, CETECOM, Energy Star 3.0, FEMP, Rohs, CCC, VCCI TUV GS, c-UL-US, CB, RCM, EPEAT, EAC, FCC Sınıf A, VCCI Sınıf A	Tanım	Otomatik, manuel katlama ve katlamayı açma çıkışı ile entegre, verimli tam katlama klasörü.
Gerçekleştirilebilir parçalar	Yazıcı: Çelikten veya yüksek oranda geri dönüştürülebilir plastikten yapılmıştır: Motorun %95'e kadar olan kısmı atık malzemeden dönüştürülmüş veya geri dönüştürülmüş olabilir. Kalan %5'lik kısım zehirli olmayan atık malzemeden oluşur. Baskılar: Geri dönüşüm için mürekkepten arındırılabilirliği yüksektir. Toner: Siyeler yüksek oranda geri dönüştürülebilir HDPE (Yüksek Yoğunluklu Polietilen) maddesinden yapılmıştır.	Katlama hızı	2,5 - 10 m/dk; 1,6 - 6,6 inç/sn (Opsiyonel Yüksek Hız Lisansıyla 29 m/dk; 11,8 inç/sn)
CLEARCONNECT İŞ AKIŞI YÖNETİM YAZILIMI		Folder Professional 6011/6013 Boyutları (GxDxY)	1837 x 1634 x 1227 mm (6011) 2157 x 1634 x 1227 mm (6013)
İş gönderimi	ClearConnect yazılım paketi, aynı kullanıcı arayüzüne sahip çeşitli uygulamalardan oluşur. Sürücülerden (Microsoft Windows için Driver Select, Microsoft Windows veya Apple OS için Adobe PostScript 3 Driver Express), harici konulardan (SMB, FTP, LPR, WebDAV), Express WebTools ve Publisher Mobile ile mobil cihazlardan, USB flaş sürücülerinden, Bulut hizmetleri ve opsiyonel olarak Ana klasörden (LDAP) iş oluşturma, alma ve/veya gönderme. Opsiyonel PlanWell Collaborate. USB'den 1 tıklamayla baskı, ClearConnect kullanıcı panelinde Print SmartAccess yoluyla önceden gönderilen işleri 1 tıklamayla yazdırma. ClearConnect kullanıcı panelindeki Akıllı Gelen Kutusu, iş önizlemesi yapılabilmesini sağlar. Baskı seçimi ve önizleme için işleriniz arasında geçiş yapın. Görüntüyü ayrıntılı şekilde görüntülemek (zum) için kaydırın. Şablon tabanlı Publisher Select 3 ile birden çok dosyayı toplu olarak gönderme desteklenir. Birden çok yazdırma işlemi yapın ve sayfaya ya da sete göre sıralayın. Medya kaydetme, medya kullanımını optimize etmek için yazdırılan dosyaları otomatik olarak döndürür.	Teslim kapasitesi (standart teslim kemeri)	150 adet AO/E boyutlu katlanmış paketler (80 gr/m2)
Akıllı gelen kutusu	Geçmiş özelliğine sahip kişiselleştirilmiş Akıllı Gelen Kutusu. Kuyruk yönetme, Tarihçe Yönetme, Express WebTools, Güvenli denetleyici erişimi	Güçlendirme (sekmeye ünitesi)	Sadece Folder Professional 6013
Kuyruk yönetimi	Biriktirme belleği, yazdırma ve fotokopi işleri için kuyruğa alma sistemi sağlar. Bu, birden çok kullanıcının aynı anda yazdırma ve fotokopi işleri gönderilmesini sağlar. Kuyruktaki fotokopi ve yazdırma işleri için öncelik ayarlarını özelleştirin. İş kuyruğu genel görünümü, gerekli medya da dahil olmak üzere iş adlarına, sahiplere ve duruma erişim sağlar. İşler duraklatılabilir, silinebilir ve kuyruğun en başına alınabilir.	İSTİFLEYİCİ SEÇİMİ	
Yazıcı yönetimi ve hesap takibi	Express WebTools'da tercih edilen zaman aralıklarında, iş başına veya toplam genel bakışta sayacı geçmişini görüntüleyin. Damga şablonlarını görüntüleyin, oluşturun, düzenleyin ve silin. Opsiyonel uniFLOW desteği ile ClearConnect Kullanıcı arayüzünde kişisel uniFLOW Kuyruğunuzda oturum açın. Manuel kimlik doğrulamayı, kart okuyucularını ve temassız kart okuyucularını destekler.	Tanım	Yüksek kapasiteli ve tepsi dolu sensörlü, entegre, verimli istifleyici
		Kapasite	400 yaprak
		DİPNOTLAR:	
		1	Kablo/zincir ve montaj malzemesi hariç
		2	D boyutu (34 x 22 inç)/A1 boyutu (841 x 594 mm)
		3	E boyutu (36 x 48 inç)/AO Boyutu (841 x 1189 mm)
		4	Çizgiler ve metin modunda akıllı gelen kutusundan arka çıkışa 64 g medya üzerine yazdırılan 1 A1 yatay baskı.
		5	Arka plan telafisi kapalı şekilde 841 mm özel genişlik ve 594 mm özel uzunluk ile arka çıkışa 64 g medya üzerine yazdırılan 1 A1 orijinal yatay fotokopi.

© 2020 Canon Üretim Baskılama

Canon, Canon Inc. şirketinin tescilli ticari markasıdır. Diğer tüm ticari markalar kendi sahiplerinin mülkiyetindedir ve bu şekilde tanınmaktadır.

Bu yayının hiçbir bölümü, Canon Üretim Baskılama biriminin önceden yazılı izni olmadan hiçbir şekilde veya hiçbir amaçla elektronik, manuel ya da başka bir yolla kopyalanamaz, değiştirilemez, yeniden üretilemez veya aktarılamaz. Resimler ve yazıcının çıktı görselleri simüle edilmiştir ve her bir yerel pazarda sunulan ürünleri ve hizmetleri tam olarak karşılamayabilir. Bu yayının içeriği, belirli özellikler veya teknik bilgiler ya da teknik performans veya belirli uygulamalara uygunluk bakımından herhangi bir garanti güvencesi olarak yorumlanmamalıdır. Bu yayının içeriği, bildirimde bulunulmaksızın zaman zaman değiştirilebilir. Canon üretim baskılama birimi, hiçbir şekilde doğrudan, dolaylı ya da bir olaya bağlı olarak ortaya çıkabilecek zarardan veya bu yayının içeriğini kullanımından doğacak kayıplardan ya da masraflardan sorumlu tutulamaz.

Canon

Canon Avrupa
canon.com.tr
Turkish edition