

varioPRINT 140 serisi

İŞ İÇİN ÜRETİLDİ: SINIFININ LİDERİ ÜRETİM YAZICISI - ÜSTÜN ÇALIŞMA SÜRESİ VE MÜKEMMEL GÖRÜNTÜ KALİTESİ

Canon varioPRINT 140 serisi rakipsiz güvenilirlik, etkileyici kalite, çevreci özellikler ve mükemmel çıkış hızları sunarak siyah-beyaz üretim baskısı için yeni bir standart oluşturuyor.



- Océ DirectPress teknolojisi sayesinde sürekli yüksek kaliteli baskılar
- Dakikada 143 görüntüye kadar hız
- Ayda azami 800.000 görüntülük çıkış hacmi
- Emsalsiz güvenilirlik, yazıcının asgari bakım gerektirdiği anlamına gelir
- Océ EnergyLogic, sıfır ozon emisyonu ile gerçekten sürdürülebilir baskı sağlar
- HeatXchange teknolojisi, enerji tüketimini daha da azaltır
- Gömülü PRISMAsync denetleyici, sezgisel işletim ve basitleştirilmiş programlama sağlar
- Sorunsuz uçtan uca üretim için sorunsuz iş akışı entegrasyonu
- Hat üstü sonlandırma için hat içi aksesuar çeşitleri ve DFD desteği
- Mükemmel çizgi netliği ve yarı tonlama değişmezliği ile üstün pozalama

Canon

TEKNOLOJİ

Açıklama
Görüntüleme teknolojisi
Toner
Sistem çözünürlüğü
Özellikler

Siyah beyaz yazıcı / tarayıcı / fotokopi makinesi
Océ DirectPress®
Tek bileşenli toner
600 x 2400 dpi
Toner Transfer Fusing (TTF) teknolojisi, HeatXchange teknolojisi, Çalışırken toner ve kağıt yeniden doldurma; Otomatik çift taraflı yazdırma (300 g/m²'ye kadar), Aktif pozalama

Seçenekler

Ayarlanabilir önceden uyarı fonksiyonlarıyla operatör uyarı ışığı, CCD arabirimi

Baskı hızı (tek taraflı ve çift taraflı)
varioPRINT 140
varioPRINT 130
varioPRINT 115

A4 çift taraflı	A3 çift taraflı	SRA3 çift taraflı
143 resim/dk.	75 resim/dk.	70 resim/dk.
133 resim/dk.	69 resim/dk.	65 resim/dk.
117 resim/dk.	61 resim/dk.	58 resim/dk.

SEGMENT

Tavsiye edilen aylık baskı hacmi (A4)

varioPRINT 140: 200.000-800.000
varioPRINT 130: 150.000-650.000
varioPRINT 115: 80.000-500.000

Maksimum aylık baskı hacmi (A4)

varioPRINT 140: 2.200.000
varioPRINT 130: 2.000.000
varioPRINT 115: 1.700.000

GENEL

Kullanıcı işletimi

Entegre 15" tam renkli dokunmatik operatör paneli; Tek kontrol noktalı tüm sistem / denetleyici entegrasyonu
PRISMAsync denetleyici
Uzaktan Kumanda: iOS/Android uygulaması
Uzaktan izleme: Uzak Kullanıcı Arabirimi yoluyla masaüstünde
Uzaktan Sayaç Okuma: sayaç okumalarının güvenli ve kolay aktarımı
Uzaktan Tanılama: maksimum yazıcı çalışma süresi için Uzaktan Yazılım Güncelleme: her zaman daima en son yazılım ve işlevsellik mevcuttur

Isınma süresi

Temizleyicidedi toner miktarına bağlı olarak 150-270 saniye

İlk kopya süresi

Tek taraflı: 3,9 saniye

İlk baskı süresi

Tek taraflı ve işlenmiş: 5,1 saniye

Pozalama toleransı

Maksimum +/- 0,5 mm (A4 görüntüler)

Ana makinenin boyutları (GxDxY)

1130 x 765 x 1040 mm (kullanıcı arabirimi hariç)
1130 x 765 x 1430 mm (kullanıcı arabirimi dahil)

Ana makine ağırlığı

263 kg (Tarayıcı / Otomatik belge besleyici ile)

Sertifikalalar

EPA Energy Star® / TEC uyumluluğu, RoHS, Cetecom / CE Sınıfı A, FCC Sınıfı A, UL / TÜV / CE, REACH

Ürün Güvenliği ve Çevre

EPA/TEC uyumluluğu, RoHS uyumluluğu, Cetecom / CE Sınıf A, FCC Sınıf A, UL / TÜV / CE, VCCI, ErP, Çin RoHS, CRDH FDA (ABD), WEEE, Yeşil Tedarik Standartları, EAC, KC, RCM, Uluslararası Energy Star

Diğer uyumluluklar

Kısım 508, EPEAT BRONZE, Mürekkep giderilebilirlik belgesi

İşletim sistemi

Windows 10

İşlemci

2,7 GHz

Bellek

4 GB

Sabit disk

500 GB

Arabirim

10/100/1000 Base-T

Sayfa Yazdırma Dili

APPE (Adobe® PDF Print Engine): Adobe® PostScript® 3TM / streaming PostScript®; PPML/GA Seviye 1; PPML sürümleri 1.5,2.1 ve 2.2
PDF 1.7; PCL 6; XPS;IPDS(opsiyonlar);Xerox® PPP desteği

Yazı tipleri

Latin alfabesi kullanan diller için 136 Tip1 yazı tipi
Ayarlar Editörü yoluyla PostScript yazı tipleri kullanımı

Protokoller

TCP/IP (LPR/LPD, socket), SMB statik/oto IP (DHCP yoluyla), SNMP v1-v3 (yazıcı MIB, özel MIB), İşleme MIB, IPP

Yazıcı sürücülere

PS3 UPD - Windows Server 2003(R2)/Vista/Windows Server 2008 /Windows 7/ Windows Server 2008 R2/ Windows 8/Windows server 2012/Windows 8.1/ Windows 2012 R2/Windows 10/ Windows Server 2016

PS3 PPD - eski Windows ve MAC/Linux-CUPS/diğer
PS3 - Macintosh (Mac OS 10.6/10.7/10.8/10.9/10.10/ 10.11/ 10.12/ 10.13)

PCL6 UPD - Windows Server 2003(R2)/Vista/Windows Server 2008 /Windows 7/ Windows Server 2008 R2/ Windows 8/Windows server 2012/Windows 8.1/ Windows 2012 R2/Windows 10/ Windows Server 2016

PCL6 GPD - eski Windows ve MAC/Linux-CUPS/diğer
Microsoft XPS UPD - Microsoft Windows Client Vista/ Windows Server 2008 /Windows 7/ Windows Server 2008 R2/Windows 8/Windows server 2012/Windows 8.1/ Windows 2012 R2/Windows 10/ Windows Server 2016

SAP Cihaz Tipi (SAP R/3 4.6 ve üstü)

Güvenlik

Ortak Kriterler EAL 2+, Elektronik Veri İmhası, HTTPS, Güvenlik Duvarı, Doc Box için PIN, SDS'ye kullanıcı kimlik doğrulaması, Sökülebilir sabit disk, IPv6, yazılım koruma lisansı (bütünlük denetçisi), kullanıcı rolüne göre kullanıcı kimlik doğrulaması: ana operatör, sistem yöneticisi ve servis temsilcisi

Özellikler

Programlama (8 saat önceden), ileri iş düzenleme için DocBox, kopyalama ve baskı için tek kuyruk ve iş yönetimi, temizleme-sirasında-yazdırma-sirasında-rip-sirasında-birikirme, Çoklu iş süreçleri, Çoklu görev (baskı / fotokopi / tarama), JDF konektörüyle uyumlu, Uzaktan Sayaç Okuma, Uzaktan Tanılama, Uzaktan Yazılım Yükseltme ve uzaktan kumanda

Opsiyonel lisanslar

DocBox, Programlama, Uzaktan Görüntüleyici, Dosyaya/ e-postaya tarama, Elektronik dosya imhası, Çoklu kuyruklar, Akış yazdırma, Muhasebe, Yazı Tipi kümeleri: Korece, Japonca, Basitleştirilmiş Çince, Geleneksel Çince, DPlink (müşterinin Xerox altyapısıyla entegrasyon), KDKlink (müşterinin Kodak altyapısıyla entegrasyon), PRISMAlytics Kontrol Paneli

ÇEVRE

Ses gücü seviyesi

Hazır mod: maks. 33dB
Baskı modu: maks. 64dB

Ozon emisyonları

Yok (sistem)

Güç gereksinimi

1 Faz, 200 - 240 V; 50/60 Hz

Güç tüketimi

Hazır mod: 270W
Düşük güç modu: 150W
Uyku modu: 4,3W (denetleyici hariç)
İşletim (çift taraflı): vP115: 1,9 kW
vP130: 2,0 kW
vP140: 2,2 kW

Optimum sıcaklık ve Bağıl nem

17° C - 30° C / %20 - %80

Oda havalandırma

> 50 m³ oda büyüklüğünde 50 m³ ya da >2AC/saat

DAHİLİ KAĞIT MODÜLÜ

Kağıt tepsilere

2 x 1500 yaprak (80 g/m²)
2 x 500 yaprak (80 g/m²)

Kağıt boyutu ve ağırlığı

50 - 300 g/m²
A4, B5 ve A5 (toplu tepsilere 1+2)
140 x 182 mm - 320 x 432 mm'ye kadar (tepsi 3)
140 x 182 mm - 320 x 488 mm'ye kadar (tepsi 4)

Kağıt besleme teknolojisi

Sürtünmeli besleme, tüm tepsilere Paper Logic

HARİCİ KAĞIT MODÜLÜ-D1

Açıklama

Tek veya çift kağıt tepsilere opsiyonel harici kağıt giriş modülü

İlk modül

2 x 1700 yaprak (80 g/m², tüm boyutlar)
2 x 600 yaprak (80 g/m², tüm boyutlar)
İkili yapılandırma: maks. 2 x 3400 yaprak (80 g/m², A4)
2 x 600 yaprak (80 g/m², tüm boyutlar)

Maksimum kağıt kapasitesi

8.000 yaprak (A4 80 g/m²) / 4.600 yaprak (tüm boyutlar)

Kağıt boyutu ve ağırlığı

50 - 300 g/m²
203 x 203 mm - 320 x 488 mm (tüm tepsilere)

Kağıt besleme teknolojisi

Emmeli besleme, Havayla ayırma, tüm tepsilere Paper Logic

Boyutlar (GxDxY)

987 x 743 x 1056 mm

Ünitenin ağırlığı

203 kg

Güç gereksinimi

90-264 V, 40-67 Hz, 200 W

Özellikler

Otomatik kağıt boyutu algılama, Tepsinin boş olduğunu algılama, Çalışırken kağıt yükleme, Kağıt seviyesi belirtilimi, Tab kağıdı işleme, Özel kağıt boyutu desteği, Opsiyonel ikili kağıt tepsilere

BASKI

İş yönetimi

DocBox, Kuyruk ve Geçmiş, Bekleme Odası

Baskı çözünürlüğü

Adobe PostScript 3: 1200 x 1200 dpi, 600 x 2400 dpi
PCL: 600 x 600 dpi

Maksimum baskı alanı

Adobe PostScript 3: kenardan 3 mm, maksimum 308 x 484 mm

Ekran frekansı

PCL: 6 mm

Gri düzeyleri

PCL: maksimum 106 lpi
Adobe PostScript 3: maksimum 200 lpi
Adobe PostScript 3: 200

Özellikler

PCL: 125
Nominal makine hızında RIP, RIP öncesi, Biriktirme-sirasında-rip-sirasında-yazdırma (Akış), Karışık tek ya da çift taraflı, Sık kullanılan klasör ve çoklu kuyruk desteği

KOPYALAMA

Kopya çözünürlüğü
Pozlama kontrolü

600 x 1200 dpi
Oto / Manuel (9 adımlı ölçek), Metin, Metin / Fotoğraf, Fotoğraf
%25 - 400; otomatik
200 lpi
200
Metin / fotoğraf için otomatik kalite optimizasyonu

TARAMA

Çözünürlük
Renkli tarama
Hedef

75, 100, 150, 200, 300 (varsayılan), 600 dpi
Opsiyonel
E-postaya Tarama, DocBox'a Tarama, FTP'ye Tarama, USB'ye Tarama
PDF (tek sayfa ve çok sayfa), TIFF, JPEG / sRGB (renkli tarama)

Dosya biçimi

Küçük resim önizleme (DocBox), Tarama profilleri, Duruma genel bakış, Bir kez tarama çok yazdırma, Isınırken tarama, Yazdırırken tarama, Alt küme taraması, RGB renkli tarama, Karışık boyutları dosyaya tarama

**ÇİFT TARAFLI RENKLİ
GÖRÜNTÜ OKUYUCU-L1**

Kapasite
Maksimum çözünürlük
Maksimum tarama hızı

300 yaprak (80 g/m²)
600 x 600 dpi
A4, Siyah beyaz/renkli, 300 x 300 dpi: 120 resim/dk.
A4, Siyah beyaz, 600 x 600 dpi: 100 resim/dk.
A4, Renkli, 600 x 300 dpi: 105 resim/dk.
A4, Renkli, 600 x 600 dpi: 25 resim/dk.

Otomatik algılanan orijinal boyut

A3, A4, A4R, A5, A5R, Serbest boyutlar (G x U):
Min. 139,7 mm x 128 mm, Maks. 432 mm x 304,8 mm

Kağıt ağırlığı

1 taraflı: 38 - 220 g/m²
2 taraflı: 50 - 220 g/m²

BELGE EKLEME ÜNİTESİ-N1

Tepsi Sayısı
Tepsi Kapasitesi
Kağıt Ağırlığı
Kağıt Boyutu

2-kutu
200 sayfa / kap
52 - 300 g/m²
A3, A4, A4R, SRA3, 13"x19",
Serbest boyut (182 x 182 mm - 330,2 x 487,7 mm)

Güç Kaynağı / Tüketimi
Boyutlar
Ağırlık

230V 10A
336 mm (Tepsi dahil 746 mm) x 793 mm x 1407 mm
Yaklaşık 61 kg

**YÜKSEK KAPASİTELİ
YİĞİNLAYICI-H1**

Yiğın Tepsisi Kapasitesi

Yiğın tepsisi: 6.000 yaprak (80 g/m²),
her biri 3.000 yapraklık iki yiğın halinde

Üst Tepsi Kapasitesi

Üst Tepsi: 200 yaprak

Kabul Edilebilir Kağıt Ağırlığı

50 - 300 g/m²
Ana makine için tanımlanmış maksimum. Min. 140 x 182mm ile 320 x 488mm arası özel boyutlar, karışık boyutlar, şeritli sayfalar ve katlanmış sayfalar
230V 10A (2nci Yiğınlayıcı, 1ınci Yiğınlayıcıdan güç alabilir)

Kabul Edilebilir Kağıt Boyutu

860 mm ve 1002 mm için DFD arabirim setleri

Opsiyonel özellikler

899 x 745 x 1040 mm

Boyut

Yaklaşık 210 kg

Ağırlık

KAĞIT KATLAMA ÜNİTESİ-J1

Temel Bilgiler

Z Katlama, C Katlama, Zikzak Katlama, Çift Paralel
50 - 105 g/m²
Çift paralel: 50 - 90 g/m²

Kabul Edilebilir Kağıt Ağırlığı

A4R
Z katlama: A3, B4

Kabul Edilebilir Kağıt Boyutu

Sonlandırıcı-W1 ya da Kitapçık Sonlandırıcı-W1'den

Güç Kaynağı

336 x 793 x 1190 mm

Boyut

Yaklaşık 71 kg

Ağırlık

SONLANDIRICI-W1

Temel Bilgiler

Tepsi Sayısı

Üst Tepsi (A) Kapasitesi

Alt Tepsi (B) Kapasitesi

Zımbalı yiğınlama kapasitesi

Zımbalama Konumu

Kabul Edilebilir Kağıt Ağırlığı

Zimba Kapasitesi

Güç Kaynağı

Boyut

Ağırlık

Zimba ve yiğınlama sonlandırıcı

2

A4/A4R/A5R 1.000 yaprak, A3 1.000 yaprak,
SRA3/13"x19" 1.000 yaprak

A4 4.000 yaprak, A4R 2.000 yaprak, A3 1.500 yaprak,
SRA3 1.000 yaprak

A4 200 set ya da maksimum 3.000 yaprak

Köşe, Çift

50 - 300 g/m²

A4: 100 yaprak, A3/A4R: 50 yaprak

230V x 10A

800 x 792 x 1239 mm

130 kg

KİTAPÇIK SONLANDIRICI-W1

Temel Bilgiler

Tepsi Sayısı

Üst Tepsi (A) Kapasitesi

Alt Tepsi (B) Kapasitesi

Zımbalı yiğınlama kapasitesi

Zımbalama Konumu

Kabul Edilebilir Kağıt Ağırlığı

Kitapçık dikışı kağıt boyutu

V Katlama

Güç Kaynağı

Boyut

Ağırlık

Sonlandırıcı W1 ile aynı işlevlere ek olarak sırt dikışı ve V tipi katlama işlevi
100 sayfaya kadar kitapçık üretilebilir (2 - 25 yaprak)
5000 yaprağa ve zımbalanmış 100 yaprağa kadar yiğın kapasitesi

2

1.000 yaprak A4/A4R/A5R, 1.000 yaprak A3,
1.000 yaprak SRA3/13"x19"

A4 4.000 yaprak, A4R 2.000 yaprak, A3 1.500 yaprak,
SRA3 1.000 yaprak

A4 200 set ya da maksimum 3.000 yaprak

Köşe, Çift

50 - 300 g/m²

A3, A4R, SRA3, 13"x19",
Serbest boyut 210 x 279,4 mm - 330,2 x 487,7 mm

5 yaprağa kadar

230V x 10A

800 x 792 x 1239 mm

Yaklaşık 180 kg

KİTAPÇIK KIRPICI-F1

Bir Kenar Kırpma

Kırpma Genişliği

Kırpma Kalınlığı

Kabul Edilebilir Kağıt Ağırlığı

Çıkış Tepsisi Kapasitesi

Güç Kaynağı

Boyut

Ağırlık

Ön kenar

2 - 28 mm

En fazla 50 yaprak (Kapak dahil, yarı katlamayla)

50 - 300 g/m²

30 kitapçık

Kitapçık sonlandırıcı W1

2.095 mm (ek yeri, konveyör ve çıkış tepsisi dahil:
162 mm) x 790 mm x 1.040 mm

Yaklaşık 152 kg

**İKİ BİÇAKLI KİTAPÇIK
KIRPICI-A1**

Temel Bilgiler

Kırpma Genişliği

Kırpma Kalınlığı

Kabul Edilebilir Kağıt Ağırlığı

Çıkış Tepsisi Kapasitesi

Güç Kaynağı

Boyut

Ağırlık

Üst ve Alt Kenar kırpma

2 - 15 mm

En fazla 50 yaprak (Kapak dahil, yarı katlamayla)

50 - 300 g/m²

30 kitapçık

230V x 10A

536 x 770 x 1040 mm

Yaklaşık 145 kg

DELGEÇ ÜNİTESİ BT1 / BU1

Temel bilgiler	Kitapçık Sonlandırıcı W1 ya da Zimba Sonlandırıcı W1 gerektirir
Delik tipi	BT1: 2 delik ve 4 delik (FRN) seçilebilir, BU1: 4 delik (İsveç)
Kabul Edilebilir Delgeç Kağıt Ağırlığı	52 - 300 g/m ²
Kabul Edilebilir Delgeç Kağıt Boyutu	2 delik: A3, A4, A4R, Serbest boyut (182 x 182 ila 297 x 432,0 mm) 4 delik: A3, A4, Serbest boyut (257 x 182 mm - 297 x 432 mm)
Ağırlık:	Yaklaşık 7,7 kg

ÇOK İŞLEVLİ PROFESYONEL DELGEÇ-B1

Temel bilgiler	Harici Hat-ıçi Delgeç Ünitesi
Kabul Edilebilir Kağıt Ağırlığı	75 - 300 g/m ² (Düz kağıt), 118 - 300 g/m ² (Kuşe kağıt), 157 - 300 g/m ² (Kıvrırma/ Düz ve Kuşe kağıt)
Kabul Edilebilir Kağıt Boyutu	Delme: A4, A4R, SRA4, A3, SRA3 Kıvrırma: A4R, A3, SRA3, 13 x 19
Delme araçları	21 Delikli Plastik Tarak, 23 Delikli İkiz Döngü (Yuvarlak/ Dikdörtgen), 34 Delikli İkiz Döngü (Yuvarlak/Kare), 47 Delikli Renkli Sarğı, 12 Delikli Velo Cilt, Dosya Yaprağı 4 Delikli Delgeç, Dosya Yaprağı 2 Delikli Delgeç, Dosya Yaprağı 4 Delikli (İsveç tipi), Dosya Yaprağı 3 Delikli, Kıvrırma
Güç kaynağı	230V x 2A
Boyutlar	445 mm x 795 mm x 1040 mm
Ağırlık	Yaklaşık 102 kg

DFD ADAPTÖRÜ-A1

Temel bilgiler	Doğrudan makinenin yanında DFD bağlanabilirliği sağlar
Kabul Edilebilir Kağıt Ağırlığı	Makine ile aynı
Kabul Edilebilir Kağıt Ağırlığı	Makine ile aynı
Opsiyonel özellikler	1002 mm için DFD Arabirim seti. Standart DFD yüksekliği 860 mm'dir.
Güç kaynağı	230 V x 10 A
Boyutlar	300 mm x 745 mm x 1040 mm
Ağırlık	Yaklaşık 60 kg

SONLANDIRICI KÖPRÜSÜ-A1

Temel bilgiler	Sonlandırıcı-W1 ile Kitapçık Sonlandırıcı-W1'in 3üncü taraf DFD sonlandırma ekipmanı ile bağlanabilirliğini sağlar. Daima DFD Adaptörü-A1 ile birlikte
Kabul Edilebilir Kağıt Ağırlığı	Makine ile aynı
Kabul Edilebilir Kağıt Ağırlığı	Makine ile aynı
Güç kaynağı	Güç ve kontrol DFD Adaptörü-A1'den
Boyutlar	600 mm x 745 mm x 150 mm
Ağırlık	Yaklaşık 30 kg

ÇIKIŞ TEPSİSİ

Temel bilgiler	Temel tepsi yukarı dönük / aşağı dönük yığınlama
Kağıt Boyutu	İşaretleme motorunda mevcut tüm boyutlar
Kağıt Ağırlığı	50 - 300 g/m ²
Çıkış Kapasitesi	Tek taraflı baskıda 250 yaprak/çift taraflı baskıda 100 yaprak
Boyutlar	360 mm x 547 mm x 256 mm
Ağırlık	Yaklaşık 4,2 kg

3ÜNCÜ TARAF SONLANDIRICI

Temel bilgiler	varioPRINT 140 serisi, 3üncü taraf sonlandırıcılar ile de yapılandırılabilir. Kayıtlı ve onaylı sonlandırıcıların bir listesini burada bulabilirsiniz Plockmatic Pro 50 ve Pro 35 Kitapçık üreticiler BLM300 Kitapçık üretici BLM600 Kitapçık üretici Max Spiral cilt sonlandırıcı MB-1000C GBC eWire Pro
----------------	--

Canon Inc.

canon.com

Canon Europe

canon-europe.com

Turkish edition
© Canon Europa N.V., 2018

Canon Eurasia Görüntüleme ve Ofis Sistemleri A.Ş.

Değirmen Sokak Nida Kule İş Merkezi No:18/10

K:2 Kozyatağı 34742 Kadıköy

İstanbul, Türkiye

Tel: +90 (216) 571 68 00

Fax: +90 (216) 571 68 99

canon.com.tr