

# varioPRINT 140 serisi QUARTZ

**DÖRT DÖRTLÜK  
PERFORMANS:  
SINIFINDA LİDER  
ÜRETİM YAZICISI,  
ÜSTÜN ÇALIŞMA  
SÜRESİ VE  
OLAĞANÜSTÜ  
GÖRÜNTÜ KALİTESİ  
SUNAR**

varioPRINT 140 serisi QUARTZ, sunduğu benzersiz güvenilirlik, etkileyici kalite, güçlü çevreci özellikler ve mükemmel çıktı hızları ile tek renkli üretim baskısı alanına yeni bir standart belirliyor.



- DirectPress teknolojisi sayesinde istikrarlı olarak yüksek kaliteli baskılar
- Dakikada 143 görüntüye kadar üretim hızı
- Ayda 800.000 görüntü maksimum çıktı hacmi
- Eşsiz güvenilirlik sayesinde yazıcı minimum bakım gerektirir.
- EnergyLogic, sıfır ozon emisyonu ile akıllı enerji kullanımını sağlar.
- Talep düzeylerindeki değişiklikleri karşılamak için esneklik sağlayan geçici veya kalıcı lisanslarla hızı artırın.
- HeatXchange teknolojisi enerji tüketimini daha da azaltır.
- Yerleşik PRISMAsync kontrolör, sezgisel kullanım ve daha basit planlama sunar.
- Sorunsuz uçtan uca üretim için sorunsuz iş akışı entegrasyonu
- Çevrimiçi sonlandırma için çeşitli entegre edilebilir aksesuarlar ve DFD desteği
- Mükemmel çizgi netliği ve yarım ton bütünlüğü ile mükemmel pozalama

**Canon**

## TEKNOLOJİ

## Tanım

## Görüntüleme teknolojisi

## Toner

## Sistem çözünürlüğü

## Özellikler

## Seçenekler

Baskı hızı  
(tek taraflı ve çift taraflı)

## varioPRINT 140

## varioPRINT 130

## varioPRINT 115

## SEGMENT

Önerilen ortalama baskı  
hacmi (A4)

## Maksimum iş hacmi

## GENEL

## Kullanıcı işlemi

## Isınma süresi

## İlk kopya süresi

## İlk baskı süresi

## Pozalama toleransı

Ana sistem boyutları  
(GxDxY)

## Ana motor ağırlığı

## Sertifikalar

## Ürün Güvenliği ve Çevre

## Diğer uyumluluklar

## İşletim sistemi

## İşlemci

## Bellek

## Sabit disk

## Arayüz

## Sayfa Tanımlama Dili

## Yazı tipleri

## Protokoller

## Yazıcı sürücülere

Siyah-beyaz yazıcı / tarayıcı / fotokopi makinesi

DirectPress®

Tek bileşenli toner

600 x 2.400 dpi

Toner Transfer Fusing (TTF) teknolojisi, HeatXchange teknolojisi, Çalışma sırasında toner ve kağıt dolumu; Otomatik çift taraflı baskı (300 g/m<sup>2</sup>'ye kadar), Etkin pozalama

Ayarlanabilir önceden uyarıma işlevleriyle operatör uyarı ışığı, CCD arayüzü

A4 çift taraflı A3 çift taraflı SRA3 çift taraflı

Dakikada 143 görüntü

Dakikada 75 görüntü

Dakikada 70 görüntü

Dakikada 133 görüntü

Dakikada 69 görüntü

Dakikada 65 görüntü

Dakikada 117 görüntü

Dakikada 61 görüntü

Dakikada 58 görüntü

varioPRINT 140: 200.000 - 800.000

varioPRINT 130: 150.000 - 650.000

varioPRINT 115: 80.000 - 500.000

varioPRINT 115: ayda 1.800.000 görüntüye kadar

varioPRINT 130: ayda 2.100.000 görüntüye kadar

varioPRINT 140: ayda 2.300.000 görüntüye kadar

Entegre 15 inç tam renkli dokunmatik operatör paneli; Bir noktadan kontrol edilen tam motor / kontrolör entegrasyonu

PRISMAsync kontrolör  
Uzaktan Kumanda: iOS/Android uygulaması  
Uzaktan izleme: Uzak Kullanıcı Arayüzü ile masaüstünden  
Uzaktan Sayaç Okuma: sayaç okumalarının güvenli ve kolay iletimi  
Uzaktan Teşhis: maksimum yazıcı çalışma süresi için  
Uzaktan Yazılım Yükseltme: her zaman mevcut en son yazılım ve işlevsellik

150 - 270 saniye, temizleyicidedi toner miktarına bağlı olarak

Tek taraflı: 3,9 saniye

Tek taraflı ve parçalı: 5,1 saniye

Maksimum +/- 0,5 mm (A4 görüntüler)

1130 x 765 x 1.040 mm (kullanıcı arayüzü hariç)

1130 x 765 x 1.430 mm (kullanıcı arayüzü dahil)

263 kg (Tarayıcı / Otomatik belge besleyici ile)

EPA Energy Star® / TEC uyumluluğu, RoHS, Cetecom / CE

Sınıf A, FCC Sınıf A, UL / TÜV / CE, REACH

EPA/TEC uyumluluğu, RoHS uyumluluğu, Cetecom / CE Sınıf A, FCC Sınıf A, UL / TÜV / CE, VCCI, ErP, China RoHS, CRDH FDA (ABD), WEEE, Green Procurement Standartları, EAC, KC, RCM, Uluslararası Energy Star Bölüm 508, EPEAT SILVER, Sızdırmazlık sertifikası

Windows 10

3,1 GHz

4 GB

500 GB

10/100/1000 Base-T

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

Latin dilleri için 136 Type1 yazı tipi

Ayar Düzenleyicisi ile Postscript yazı tiplerinin kullanımı

TCP/IP (LPR / LPD, soket), SMB statik/otomatik IP (DHCP ile), SNMP v1-v3 (yazıcı MIB, özel MIB), İş izleme MIB, IPP

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 sürüm 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 sürüm 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 Türü (SAP R/3 4.6 ve üstü)

## Güvenlik

## Özellikler

## Opsiyonel lisanslar

## ÇEVRESEL

## Ses gücü seviyesi

## Ozon emisyonu

## Güç gereksinimi

## Güç tüketimi

## Optimum sıcaklık ve Bağıl nem

## Oda havalandırma

## DAHİLİ KAĞIT MODÜLÜ

## Kağıt tepsileri

## Kağıt boyutu ve ağırlığı\*

## Kağıt besleme teknolojisi

## HARİCİ KAĞIT MODÜLÜ

## Tanım

## İlk modül

## Maksimum kağıt kapasitesi

## Kağıt boyutu ve ağırlığı\*

## Kağıt besleme teknolojisi

## Boyutlar (GxDxY)

## Birim ağırlığı

## Güç gereksinimi

## Özellikler

## BASKI

## İş yönetimi

## Baskı çözünürlüğü

## Yazdırılabilir maksimum alan

## Ekran frekansı

## Gri seviyeleri

Common Criteria EAL 2+, E-parçalama, HTTPs, Firewall, DocBox için PIN, SDS için kimlik doğrulaması, Çıkarılabilir sabit disk, IPv6, yazılım koruma lisansı (bütünlük kontrolörü), kullanıcı rolü başına kullanıcı kimlik doğrulaması: ana operatör, sistem yöneticisi ve servis temsilcisi

Programlama (8 saat ileri), gelişmiş iş düzenleme için DocBox, fotokopi ve baskı için tek kuyruk ve iş yönetimi, biriktirme-RIP-sirasında-yazdırma-sirasında-temizleme-sirasında, Çoklu iş işleme, Çoklu görev (baskı / fotokopi / tarama), JDF konektör uyumu, Uzaktan Sayaç Okuma, Uzaktan Tanılama, Uzaktan Yazılım Yükseltme ve uzaktan kumanda

DocBox, Programlama, Dosyaya/E-postaya Renkli Tarama, E-kırpma, Birden fazla kuyruk, Akış baskı, Muhasebe, DPlink (müşterinin Xerox altyapısına entegrasyon), KDLink (müşterinin Kodak altyapısına entegrasyon), PRISMAlytics Pano su Yazı tipi setleri: Korece, Japonca, Basitleştirilmiş Çince, Geleneksel Çince

Bekleme modu: maksimum 33 dB

Yazdırma modu: maksimum 64 dB

Yok (motor)

1 Fazlı, 200 - 240 V; 50/60 Hz

Bekleme modu: 270 W

Düşük güç modu: 150 W

Uyku modu: 4,3 W (denetleyici hariç)

Kullanım (çift taraflı): vP115: 1,9 kW

vP130: 2,0 kW

vP140: 2,2 kW

17°C - 30°C / %20 - %80

50 m<sup>3</sup> veya 50 m<sup>2</sup>'ten büyük oda boyutunda > 2 AC/saat2 x 1500 yaprak (80 g/m<sup>2</sup>)2 x 500 yaprak (80 g/m<sup>2</sup>)50 - 300 g/m<sup>2</sup>

A4, B5 ve A5 (toplu tepsiler 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)

\*Teknik özellikler Canon tarafından önerilen medyalar için doğrulanmıştır.

Merdaneli besleme, tüm tepsilerde Paper Logic

Tek veya çift kağıt tepsili opsiyonel dış kağıt giriş modülü

2 x 1.700 yaprak (80 g/m<sup>2</sup>, tüm boyutlar)2 x 600 yaprak (80 g/m<sup>2</sup>, tüm boyutlar)Çift yapılandırma: maks. 3.400 yaprağa kadar (80 g/m<sup>2</sup>, A4)2 x 600 yaprak (80 g/m<sup>2</sup>, tüm boyutlar)8.000 yaprak (A4 80 g/m<sup>2</sup>) / 4.600 yaprak (tüm boyutlar)50 - 300 g/m<sup>2</sup>

203 x 203 mm - 320 x 488 mm (tüm tepsiler)

\*Teknik özellikler Canon tarafından önerilen medyalar için doğrulanmıştır.

Vakumlu besleme, tüm tepsilerde Paper Logic

987 x 743 x 1.056 mm

203 kg

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

Otomatik kağıt boyutu algılama, boş tepsi algılama, çalışma sırasında kağıt yükleme, kağıt düzeyi göstergesi, şeritli sayfa işleme, özel kağıt boyutu desteği, opsiyonel ikili kağıt tepsileri

DocBox, Kuyruk ve Geçmiş, Bekleme Odası

Adobe PostScript 3: 1.200 x 1.200 dpi, 600 x 2.400 dpi

PCL: 600 x 600 dpi

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

PCL: 6 mm

PCL: Maksimum 106 lpi

Adobe PostScript 3: maksimum 200 lpi

Adobe PostScript 3: 200

PCL: 125

<b>Özellikler</b>	Nominal yazıcı hızında RIP, RIP Öncesi, RIP ve biriktirme sırasında baskı (Aktış), karışık taraflı, sık kullanılan klasör ve çoklu kuyruk desteği	<b>Kabul Edilebilir Kağıt Boyutu</b>	A4R Z tipi katlama: A3, B4
<b>FOTOKOPI</b>		<b>Güç Kaynağı</b>	Sonlandırıcı-W1'den veya Kitapçık Sonlandırıcı-W1'den
<b>Fotokopi çözünürlüğü</b>	600 x 1.200 dpi	<b>Boyut</b>	336 x 793 x 1.190 mm
<b> Pozlama denetimi</b>	Otomatik / Elle (9 adımlı ölçek), Metin, Metin / Fotoğraf, Fotoğraf	<b>Ağırlık</b>	Yaklaşık 71 kg
<b>Zoom</b>	%25 - 400; otomatik	<b>ZIMBA SONLANDIRICI</b>	
<b>Ekran frekansı</b>	200 lpi	<b>Temel Bilgiler</b>	Zimba ve yığın sonlandırıcı
<b>Gri seviyeleri</b>	200	<b>Tepsi Sayısı</b>	2
<b>Özellikler</b>	Metin / fotoğraf için otomatik kalite optimizasyonu	<b>Üst Tepsi (A) Kapasitesi</b>	A4/A4R/A5R 1.000 yaprak, A3 1.000 yaprak, SRA3/13 inç x 19 inç 1.000 yaprak
<b>TARAMA</b>		<b>Alt Tepsi (B) Kapasitesi</b>	A4 4.000 yaprak, A4R 2.000 yaprak, A3 1.500 yaprak, SRA3 1.000 yaprak
<b>Çözünürlük</b>	75, 100, 150, 200, 300 (varsayılan), 600 dpi	<b>Zımbalanmış yığıma kapasitesi</b>	A4 200 set veya maksimum 3.000 yaprak
<b>Renkli tarama</b>	Opsiyonel Lisans	<b>Zımbalama Konumu</b>	Köşeden, Çift
<b>Hedef</b>	E-postaya Tarama, DocBox'a Tarama, FTP'ye Tarama, USB'ye Tarama, PDF'ye Tarama (DocBox), SMB'ye Tarama	<b>Kabul Edilebilir Kağıt Ağırlığı</b>	50 - 300 g/m2
<b>Dosya formatı</b>	PDF (tek sayfa ve çok sayıda sayfa), TIFF, JPEG / sRGB (renkli tarama)	<b>Zimba Kapasitesi:</b>	A4: 100 yaprak, A3/A4R: 50 yaprak
<b>Özellikler</b>	Küçük resim önizlemesi (DocBox), Tarama profilleri, Duruma genel bakış, Gri seviyeleri tarama Bir kez tarayıp çok kez baskı alma, ısınırken tarama, baskı alırken tarama, alt küme taraması, RGB renkli taraması, karışık boyutlarda dosyaya tarama, çoklu görev kullanıcı arayüzü, çift sayfa tespiti	<b>Güç Kaynağı</b>	230 V x 10 A
<b>ÇİFT TARAFLI RENKLİ GÖRÜNTÜ OKUYUCU</b>		<b>Boyut</b>	800 x 792 x 1.239 mm
<b>Kapasite</b>	200 yaprak (80 g/m2)	<b>Ağırlık</b>	130 kg
<b>Maksimum çözünürlük</b>	600 x 600 dpi	<b>KİTAPÇIK SONLANDIRICI</b>	
<b>Maksimum tarama hızı (Çift taraflı)</b>	A4, siyah-beyaz/renkli, 300 x 300 dpi: dakikada 139/136 görüntüye kadar A4, siyah-beyaz, 600 x 600 dpi: dakikada 139 görüntüye kadar A4, renkli, 600 x 600 dpi: dakikada 36 görüntüye kadar	<b>Temel Bilgiler</b>	Sonlandırıcı W1 ile aynı işlevlere ek olarak sırt dikışı ve V tipi katlama işlevi 100 sayfaya kadar kitapçık oluşturma (2 - 25 yaprak) 5.000 yaprağa ve zımbalanmış 100 yaprağa kadar yığıma kapasitesi
<b>Otomatik algılanabilir orijinal boyut</b>	A3, A4, A4R, A5, A5R, Serbest boyutlar (G x U): Min. 140 mm x 128 mm, Maks. 432 mm x 305 mm	<b>Tepsi Sayısı</b>	2
<b>Kağıt ağırlığı</b>	1 taraflı: 38 - 220 g/m2 2 taraflı: 38 - 220 g/m2	<b>Üst Tepsi (A) Kapasitesi</b>	1.000 yaprak A4/A4R/A5R, 1.000 yaprak A3, 1.000 yaprak SRA3 13 inç x 19 inç
<b>BELGE YERLEŞTİRME ÜNİTESİ</b>		<b>Alt Tepsi (B) Kapasitesi</b>	A4 4.000 yaprak, A4R 2.000 yaprak, A3 1.500 yaprak, SRA3 1.000 yaprak
<b>Tepsi Sayısı</b>	2 kutu	<b>Zımbalanmış yığıma kapasitesi</b>	A4 200 set veya maksimum 3.000 yaprak
<b>Tepsi Kapasitesi</b>	200 yaprak / kutu	<b>Zımbalama Konumu</b>	Köşeden, Çift
<b>Kağıt Ağırlığı</b>	52 - 300 g/m2	<b>Kabul Edilebilir Kağıt Ağırlığı</b>	50 - 300 g/m2
<b>Kağıt Boyutu</b>	A3, A4, A4R, SRA3, 13 inç x 19 inç, Serbest boyut (182 x 182 mm - 330,2 x 487,7 mm)	<b>Kitapçık dikışı kağıt boyutu</b>	A3, A4R, SRA3, 13 inç x 19 inç, Serbest boyut 210 x 279,4 mm - 330,2 x 487,7 mm
<b>Güç Kaynağı / Tüketimi</b>	230 V 10 A	<b>V Tipi Katlama</b>	5 yaprağa kadar
<b>Boyutlar</b>	336 mm (Tepsi dahil 746 mm) x 793 mm x 1.407 mm	<b>Güç Kaynağı</b>	230 V x 10 A
<b>Ağırlık</b>	Yaklaşık 61 kg	<b>Boyut</b>	800 x 792 x 1.239 mm
<b>YÜKSEK KAPASİTELİ İSTİFLEYİCİ</b>		<b>Ağırlık</b>	Yaklaşık 180 kg
<b>Yığın Tepsisi Kapasitesi</b>	Yığın tepsisi: Her biri 3.000 yapraklık iki yığında 6.000 yaprak (80 g/m2)	<b>KİTAPÇIK KIRPICI</b>	
<b>Üst Tepsi Kapasitesi</b>	Üst Tepsi: 200 yaprak	<b>Tek Kenar Kırpma</b>	Ön kenar
<b>Kabul Edilebilir Kağıt Ağırlığı</b>	50 - 300 g/m2	<b>Kırpma Genişliği</b>	2-28 mm
<b>Kabul Edilebilir Kağıt Boyutu</b>	Ana motor için tanımlanan maksimum Minimum 140 x 182 mm ile 320 x 488 mm arasında özel boyutlar, karma boyutlar, şeritler ve katlanmış yapraklar 230 V 10 A (2. İstifleyici, 1. İstifleyici'den güç alabilir.)	<b>Kırpma Kalınlığı</b>	50 yaprağa kadar (Kapak dahil, yarı katlamayla)
<b>Seçenekler</b>	860 mm ve 1.002 mm için DFD arayüzü kitleri	<b>Kabul Edilebilir Kağıt Ağırlığı</b>	50 - 300 g/m2
<b>Boyut</b>	899 x 745 x 1.040 mm	<b>Çıktı Tepsisi Kapasitesi</b>	30 kitapçık
<b>Ağırlık</b>	Yaklaşık 210 kg	<b>Güç Kaynağı</b>	Kitapçık sonlandırıcı W1
<b>KAĞIT KATLAMA ÜNİTESİ</b>		<b>Boyut</b>	2.095 mm (birleşim yeri, taşıyıcı kemer ve çıkış tepsisi dahil: 162 mm) x 279 mm x 1.040 mm
<b>Temel Bilgiler</b>	Z Tipi Katlama, C Tipi Katlama, Zikzak Katlama, Çift Paralel	<b>Ağırlık</b>	Yaklaşık 152 kg
<b>Kabul Edilebilir Kağıt Ağırlığı</b>	50 - 105 g/m2 Çift paralel: 50-90 g/m2	<b>İKİ BİÇAKLI KİTAPÇIK KIRPICI</b>	
		<b>Temel Bilgiler</b>	Üst ve Alt Kenar kırpma
		<b>Kırpma Genişliği</b>	2 - 15 mm
		<b>Kırpma Kalınlığı</b>	50 yaprağa kadar (Kapak dahil, yarı katlamayla)
		<b>Kabul Edilebilir Kağıt Ağırlığı</b>	50 - 300 g/m2
		<b>Çıktı Tepsisi Kapasitesi</b>	30 kitapçık
		<b>Güç Kaynağı</b>	230 V x 10 A
		<b>Boyut</b>	536 x 770 x 1.040 mm
		<b>Ağırlık</b>	Yaklaşık 145 kg

## DELME ÜNİTESİ

Temel bilgiler	Kitapçık Sonlandırıcı W1 veya Zimba Sonlandırıcı W1 gerektirir.
Delgeç Delik türü	BT1: 2 delik ve 4 delik (FRN) seçilebilir, BU1: 4 delik (İsveç Tipi)
Kabul Edilebilir Delme Kağıt Ağırlığı	52 - 300 g/m <sup>2</sup>
Kabul Edilebilir Delme 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 İŞLEVİLİ PRO DELGEÇ

Temel bilgiler	Harici Entegre Delme Birimi
Kabul Edilebilir Kağıt Ağırlığı	75 - 300 g/m <sup>2</sup> (Düz kağıt), 118 - 300 g/m <sup>2</sup> (Küse kağıt), 157-300 g/m <sup>2</sup> (Katlama / Düz ve Küse kağıt)
Kabul Edilebilir Kağıt Boyutu	Delme: A4, A4R, SRA4, A3, SRA3 Katlama: A4R, A3, SRA3, 13 x 19
Delme araçları	21 Delikli Plastik Tarak, 23 Delikli İkiz Döngü (Dairesel/ Dikdörtgen), 34 Delikli İkiz Döngü (Yuvarlak/Kare), 47 Delikli Renkli Sarğı, 12 Delikli Velo Cilt, 4 Delikli Dosya Yaprağı, 2 Delikli Dosya Yaprağı, 4 Delikli Dosya Yaprağı (İsveç tipi), 3 Delikli Dosya Yaprağı, Katlama
Güç kaynağı	230 V x 2 A
Boyutlar	445 mm x 795 mm x 1.040 mm
Ağırlık	Yaklaşık 102 kg

## DFD ADAPTÖRÜ

Temel bilgiler	Doğrudan motorun yanından DFD bağlantısı yapılabilir.
Kabul Edilebilir Kağıt Ağırlığı	Motorla aynı
Kabul Edilebilir Kağıt Boyutu	Motorla aynı
Seçenekler	1.002 mm için DFD Arayüzü kiti. Standart DFD yüksekliği, 860 mm'dir.
Güç kaynağı	230 V x 10 A
Boyutlar	300 mm x 745 mm x 1.040 mm
Ağırlık	Yaklaşık 60 kg

## SONLANDIRICI KÖPRÜSÜ

Temel bilgiler	Sonlandırıcı-W1 ve Kitapçık Sonlandırıcı-W1'in üçüncü taraf DFD sonlandırıcı ekipmanlarıyla bağlantısını sağlar. Her zaman DFD Adaptörü-A1 ile birlikte kullanılır.
Kabul Edilebilir Kağıt Ağırlığı	Motorla aynı
Kabul Edilebilir Kağıt Boyutu	Motorla aynı
Güç kaynağı	DFD Adaptörü-A1'den güç ve kontrol
Boyutlar	600 mm x 745 mm x 150 mm
Ağırlık	Yaklaşık 30 kg

## ÇIKIŞ TEPSİSİ

Temel bilgiler	Temel tepsi yüzü yukarı / aşağı şekilde yığıma
Kağıt Boyutu	İşaretleme motorundaki tüm kullanılabilir boyutlar
Kağıt Ağırlığı	50 - 300 g/m <sup>2</sup>
Çıktı 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

## 3. TARAF SONLANDIRICI

Temel bilgiler	varioPRINT 140 serisi 3. taraf bir sonlandırma işleviyle de yapılandırılabilir.
	Daha fazla bilgi için lütfen Canon temsilcinizle görüşün.