

imagePRESS V1000

YERDEN TASARRUF SAĞLAYAN, YAPRAK BESLEMELİ VE RENKLİ DİJİTAL BASKI MAKİNESİ, SAĞLAM İŞLEVLER VE YENİLİKÇİ TEKNOLOJİ SUNAR.

Orta hacimli baskı ortamınızın kârlılığını artırın. Farklı müşteri taleplerini yeni fikirler ile karşılama fırsatını yakalayın.



- Hızlı, otomatik çift taraflı baskı ve her bir yaprak için sıcaklık ayarlama sıklığını azaltan yerleşik soğutma ünitesi, tüm medya ağırlıklarında aynı hızı sürdürerek çeşitli baskı işleri için yüksek verimlilik sağlar.
- Kapsamlı medya işleme özellikleri; kitapçıklar, kartpostallar, posterler ve zarflar dahil olmak üzere çok çeşitli uygulamalar üretebilir. 52-400 g/m² ağırlıklarda, sentetik ve dokulu medya yazdırarak gelir akışınızı genişletin.
- DFE kalibrasyonunu, profil oluşturmayı ve doğrulamayı otomatik olarak tamamlamak için entegre sensör kullanan yerleşik renk yönetimi teknolojisiyle işçilik süresinden ve maliyetlerden tasarruf edin.
- Daha geniş bir uygulama yelpazesini desteklemek için asgari operatör müdahalesi ile sorunsuz çalışma için 1,3 m'ye kadar afiş sayfalarının otomatik çift taraflı baskısı
- Uçtan uca bir çözümlerle üretim hattınızı iyileştirin. Yeni Sonlandırıcı Köprüsü ve DFD Adaptörü sayesinde profesyonel modüler entegre kitapçık oluşturma çözümleri, çok amaçlı istifleyici ve üçüncü taraf sonlandırıcılar dahil sonlandırma araçlarıyla imagePRESS V1000 üretim baskı makinesini bir araya getirin.

Canon

TEKNİK ÖZELLİKLER

imagePRESS V1000

BASKI TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Baskı Hızı (Siyah-Beyaz/Renkli)	100 sayfa/dakika
Önerilen aylık tepe hacim	75.000-600.000 sayfa
Maksimum aylık tepe hacim	600.000 sayfaya kadar
Pozalama toleransı	Önden arkaya: 0,70 mm
Baskı yöntemi	Renkli Lazer İsinli Baskı
Baskı Çözünürlüğü (dpi)	2.400 x 2.400

KAĞIT BESLEME SEÇENEKLERİ

Kağıt Besleme Kapasitesi (A4, 80 g/m²)

Standart: 1100 yaprak
550 yapraklık Kağıt Kaseti x 2
En fazla: 1100 yaprak
Motor 550x2,
Çok Çekmeceli Deste (1.500+1.500+2.000) x2
Ana Kağıt Destesi Haznesi Lite: 3.500 yaprak
Ana Kağıt Destesi Haznesi Lite XL: 19,2 inç veya daha kısa
3.500 yaprak (80 g/m²); 19,2 inçten daha uzun
1.000 yaprak (80 g/m²)
Çok amaçlı tepsi: 250 yaprak

Desteklenen medya türleri

Kağıt Desteleri (1/2):
İnce (52-63 g/m²), Düz (64-105 g/m²), Kalın (106-300 g/m²),
Geri Dönüştürülmüş, Renkli, Şeritli, Asetat, İyi Kalite, Delikli, Antetli, Zarf

Çok Çekmeceli Kağıt Destesi:
Üst / Orta:
İnce (52-63 g/m²), Düz (64-105 g/m²), Geri Dönüştürülmüş,
Renkli, Kalın (106-350 g/m²), Kuşe Kağıt (70-350 g/m²),
Kabartmalı, İyi Kalite, Asetat, Etiket, Delikli, Antetli, Dizin,
Parşömen, Şeffaf Film, Yarı Saydam Film, Zarf

Alt:
İnce (52-63 g/m²), Düz (64-105 g/m²), Geri Dönüştürülmüş,
Renkli, Kalın (106-400 g/m²), Kuşe (70-400 g/m²),
Kabartmalı, İyi Kalite, Asetat, Etiket, Delikli, Antetli, Dizin, Şeffaf
Film, Yarı Saydam Film, Zarf, Sentetik, Miknatıslı

Ana Kağıt Destesi Haznesi Lite
İnce (52-63 g/m²), Düz (64-105 g/m²), Geri Dönüştürülmüş,
Renkli, Kalın (106-400 g/m²), Kuşe (85-350 g/m²),
Kabartmalı, Parşömen, İyi Kalite, Asetat, Şeffaf Film, Yarı
Saydam Film, Etiket, Delikli, Antetli, Dizin, Kartpostal, Zarf,
Sentetik

Ana Kağıt Destesi Haznesi Lite XL
19,2 inç veya daha kısa
İnce (52-63 g/m²), Düz (64-105 g/m²), Geri Dönüştürülmüş,
Renkli,
Kalın (106-400 g/m²), Kuşe (85-350 g/m²),
Kabartmalı, Parşömen, İyi Kalite, Asetat, Şeffaf
Film, Yarı Saydam Film, Etiket, Delikli, Antetli,
Dizin, Zarf, Sentetik
19,2 inçten uzun
Kaplama (64-300 g/m²), Kuşe (100-300 g/m²)

Çok amaçlı tepsi:
İnce (52-63 g/m²), Düz (64-105 g/m²), Geri Dönüştürülmüş,
Kalın (106-350 g/m²), Renkli, Asetat, Etiket, Kartpostal, Zarf,
Kuşe (106-350 g/m²),
Kabartmalı, İyi Kalite, Delikli, Antetli, Parşömen, Şeritli

Desteklenen medya boyutları

Kağıt Desteleri (1/2):
A3S, B4S, A4L, A4S, B5S, B5L, A5S, A5L, A6S, SRA3S,
11 inç x 17 inç S, LGLS, LTRL, LTRS, EXE_L, STMTS,
12 inç x 18 inç S,
13 inç x 19 inç S, 8KS, 16KL, 16KS, Zarf, Özel boyut
(Paletler arası: 139,7-330,2 mm, Palet içi: 182-487,7 mm)
*Zarf özellikleri
Boyut: Monarch, ISO-C5, DL
Özel boyut: Paletler arası: 98-330,2 mm,
Palet içi: 148 mm - 487,7 mm

Ana Kağıt Destesi Haznesi Lite
SRA3S, A3S, A4L, A4S, A5S, B4S, B5L, B5S,
13 inç x 19 inç S, 12 inç x 18 inç S, 11 inç x 17 inç S,
LGLS, LTRL, LTRS, EXECL, STMS, 8KS, 16KL, 16KS,
Monarch, DL, ISO-C5,¹
Özel (139,7 x 182,0 mm - 330,2 x 487,7 mm)
Zarf özel boyutu (6 inç x 9 inç, 9 inç x 12 inç, 10 inç x 13 inç)¹
¹Opsiyonel Zarf seti gereklidir (10 inç x 13 inç hariç).

Ana Kağıt Destesi Haznesi Lite XL
SRA3S, A3S, A4L, A4S, A5S, B4S, B5L, B5S,
13 inç x 19 inç S, 12 inç x 18 inç S, 11 inç x 17 inç S,
LGLS, LTRL, LTRS, EXECL, STMS, 8KS, 16KL, 16KS,
Özel (139,7x182,0 mm - 330,2x487,7 mm)
Uzun Yaprak (297,0x487,8 mm - 330,2x762,0 mm)

Çok Çekmeceli Kağıt Destesi:
Evrensel Kaset:
SRA3S, A3S, A4L, A4S, A5S, B4S, B5L, B5S,
13 inç x 19 inç S, 12 inç x 18 inç S, 11 inç x 17 inç S, LGLS, LTRL,
LTRS,
EXECL, STMTS, 8KS, 16KL, 16KS

Monarch, DL, ISO-C5¹
Özel (139,7x182,0 mm - 330,2x487,7 mm)
Özel Zarf (6 inç x 9 inç, 9 inç x 12 inç, 10 inç x 13 inç)¹
¹Opsiyonel Zarf seti gereklidir.

Çok amaçlı tepsi:
A3S, B4S, A4L, A4S, B5S, B5L, A5S, A5L, A6S, SRA3S,
11 inç x 17 inç S, LGLS, LTRL, LTRS, EXE_L, STMTS,
12 inç x 18 inç S,
13 inç x 19 inç S, 8KS, 16KL, 16KS, Zarf, Özel boyut (Paletler
arası: 100 - 330,2 mm, Palet içi: 148 - 487,7 mm). Serbest boyut
(Paletler arası: 100,0 - 330,2 mm,
Palet içi: 182,0 - 487,7 mm): 1.300 mm baskı mümkündür.
*Zarf özellikleri
Boyut:
Kısa kenar besleme: Monarch, ISO-C5, DL
Özel boyut: Paletler arası: 98 - 330,2 mm,
Palet içi: 148 mm - 487,7 mm

Desteklenen medya ağırlıkları

Makine türü	
Temel işlevler	
İşlemci	
Kontrol Paneli	
Bellek	
Sabit Disk sürücüsü	
Yansıtımlı Sabit Disk Sürücüsü	
Arayüz Bağlantısı	

Güç kaynağı

Ana motor boyutları (G x D x Y)	1.583 x 872 x 1.040 mm
Ağırlık	Yaklaşık 410 kg

FOTOKOPI TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Fotokopi Hızı (Siyah-Beyaz/ Renkli)	100 sayfa/dakika
İlk Fotokopinin Çıkış Süresi (A4) (Siyah-Beyaz/Renkli) Ağırlık birimi	20 saniye veya daha az
Fotokopi çözünürlüğü (dpi)	600 dpi x 600 dpi 600 dpi x 300 dpi 300 dpi x 300 dpi

Çoklu Fotokopi

Fotokopi Yoğunluğu	9.999 fotokopiyeye kadar
Büyütmeye	Otomatik ya da Manuel (9 Seviye) %25 - %400 (%1lik artışlarla)
Küçültmeye Ön Ayarları	%25, %50, %70
Büyütmeye Ön Ayarları	%141,4, %200, %400
Temel Fotokopi Özellikleri	Alana Göre R/E Ön Ayar Oranı, Kağıt Ayarı, Önceki Ayar, Favori Ayar, Sonlandırma, Çift Taraflı, Yoğunluk Ayarı, Orijinal Tür Seçimi, Yarıda Kesme Modu, Ayar Onayı/Iptali

Özel Fotokopi Özellikleri

Kağıt Destesi (1/2): 52 - 300 g/m²
Çok Çekmeceli Kağıt Destesi: 52 - 400 g/m²
Ana Kağıt Destesi Haznesi Lite: 52 - 400 g/m²
Ana Kağıt Destesi Haznesi Lite XL: 52 - 400 g/m²
Çok amaçlı tepsi: 52 - 350 g/m²

A3 Dijital Renkli Baskı Makinesi (yaprak beslemeli)
Baskı, Fotokopi, Tarama, Gönderme, Saklama
1,8 GHz, 1,3 GHz Çift

10,1 inç
6 GB
SSD 240 GB
Evet
AĞ
Standart: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T

220-240 V / 16 A x 2 (Ana İstasyon),
220-240 V / 16 A (Kaynaştırma İstasyonu)

1.583 x 872 x 1.040 mm
Yaklaşık 410 kg

100 sayfa/dakika

20 saniye veya daha az

600 dpi x 600 dpi
600 dpi x 300 dpi
300 dpi x 300 dpi

9.999 fotokopiyeye kadar

Otomatik ya da Manuel (9 Seviye)

%25 - %400 (%1lik artışlarla)

%25, %50, %70

%141,4, %200, %400

Alana Göre R/E Ön Ayar Oranı, Kağıt Ayarı, Önceki Ayar, Favori
Ayar, Sonlandırma, Çift Taraflı, Yoğunluk Ayarı, Orijinal Tür
Seçimi, Yarıda Kesme Modu, Ayar Onayı/Iptali

İki Açık Kitap Sayfası, Çift Taraflı Orijinal, Sonlandırma,
Kitapçık, İş Oluşturma, Tek Sayfada Birden Fazla Orijinal,
Kapak Ekleme, Kağıt Yerleştirme, Farklı Boyuttaki Orijinaller,
Yoğunluk Ayarı, Orijinal Tür Seçimi, Asetat Kapak Kağıtları,
Sayfa Numaralandırma, Fotokopi Seti Numaralandırma, Netlik,
Çerçeveyi Silme, Güvenli Filigran, Yazdırma Tarihi, Kaydırma,
Cilt Payı, Yazdır ve Kontrol Et, Negatif/Pozitif, Resimleri
Tekrarlama, İş Bloklarını Birleştirme, İş Tamamlandı Bildirisi,
Yansıtımlı Görüntü, İndeks Etiketine Yazdırma, Posta Kutusuna
Depolama, Resimleri Üst Üste Koyma, Kimlik Kartı Fotokopisi,
Boş Sayfaları Atlama, Besleyicide Birden Fazla Kağıt Algılama,
Serbest Boyut Orijinal

TARAMA ÖZELLİKLERİ

Ad	Çift Taraflı Renkli Görüntü Okuyucu Ünitesi-P1
Tür	Renkli Düz Yatak ve Tek Geçişli Çift Taraflı Otomatik Belge Besleyici [2 taraftan 2 taraflıya (Otomatik)]
Belge Besleyici Kağıdı Kapasite (80 g/m ²)	200 yaprak (75/80 g/m ²)
Kabul edilebilir orijinaler ve ağırlıklar	Yaprak, Kitap, 3 Boyutlu nesnelere Belge Besleyici medya ağırlığı: <Tek taraflı> 38-220 g/m ² (A/B) ⁽¹⁾⁽²⁾⁽³⁾ , 50-220 g/m ² (inç) ⁽¹⁾⁽³⁾ <Çift taraflı> 38-220 g/m ² (A/B) ⁽¹⁾⁽²⁾⁽³⁾ , 50-220 g/m ² (inç) ⁽¹⁾⁽³⁾

⁽¹⁾ 38-50 g/m²: İnce mod, 160-220 g/m²: ağır mod.

⁽²⁾ A6R veya daha az: 50-220 g/m²

⁽³⁾ Siyah-Beyaz/Renkli karşık orijinal Karışması ile aynı

Desteklenen medya boyutları

Düz yatak maks. tarama boyutu: 297,0 x 431,8 mm

Belge Besleyici medya boyutu: A3S, A4L, A4S, A5L, A5S, A6S,
B4S, B5L, B5S, B6S,
11 inç x 17 inç S, LGLS, LTRL, LTRS, STMTL, STMTS, 8KS, 16KL

Siyah-Beyaz: Dakikada 270 görüntü (A4/LTR)⁽¹⁾
Renkli: Dakikada 270 görüntü (A4/LTR)⁽¹⁾
⁽¹⁾Düz mod

600 dpi x 600 dpi
600 dpi x 300 dpi
300 dpi x 300 dpi

SARF MALZEMELERİ

Toner Kartuşları

Toner T11 Siyah/Mavi/Eflatun/Sarı

Canon

FIERY BASKI DENETLEYİCİ TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Opsiyonel/Standart	Opsiyonel
Ad	imagePRESS Server D3000
Baskı Çözünürlüğü (dpi)	1.200 x 1.200, 600 x 600
Sayfa Yazdırma Dilleri	PS3, PCL6
Bellek	16 GB
Sabit Disk Depolama	240 GB (2,5 inç SSD) 1 x 1 TB (2,5 inç HDD)
İşlemci Hızı	Core i7-8700 Coffee lake 4,6 GHz, 6 Çekirdekli
Sistem	FS500Pro
Yazı tipleri	138 PS yazı tipi
Desteklenen İşletim Sistemleri	Windows 7 32 ve 64 bit / Windows 8.1 32 ve 64 bit / Windows 10 32 ve 64 bit / Windows 11 / Yalnızca Windows Server 2008 R2 64 bit / Yalnızca Windows 2012 64 bit / Yalnızca Windows 2012 R2 64 bit / Windows Server 2016 64 bit / Windows Server 2019 64 bit / Windows Server 2022 64 bit / MAC OS (10.14, 10.15, 11, 12)
Arayüz	2 x Ethernet (1000Base-T/100Base-TX/10 Base-T), USB 3.2 x 5, USB 2.0 x 2
Ağ protokolleri	TCP/IP (FTP, SMTP, POP, HTTP, SNMP, LDAP, SLP, SMB, LPD, IPP, WS-Discovery, Bonjour, Doğrudan Mobil Baskı, Port 9100, SNTP, 802.1X, DHCP, DNS, NTP)
Doğrudan Baskı	PDF 2.0, EPS, TIFF, JDF 1.8/JMF
VDP	PPML 3.0, PDF/VT-1, PDF/VT1, VPS, FreeForm Plus
Fiery Baskı Denetleyici Standart Özellikler	Fiery Command WorkStation 6 / Kağıt Kataloğu / Fiery Spot- On / Fiery Remote Scan / Fiery Hot Folders & Virtual Printers
Fiery Baskı Denetleyici Seçenekleri	Fiery Impose / Fiery Compose / Fiery Impose ve Compose / Fiery Graphic Arts Package / Çıkarılabilir HDD Kiti
Donanım Platformu	NX Pro
Boyutlar (G x D x Y)	235 mm x 464 mm x 527 mm
Ağırlık	17 kg

PRISMA SYNC KONTROL BİRİMİ TEKNİK ÖZELLİKLER

Opsiyonel/Standart	Opsiyonel
Ad	iPR V1000 için PRISMAsync
Baskı Çözünürlüğü (dpi)	1.200x1.200 dpi, 600x600 dpi
Sayfa Tanımı Diller	Postscript L3, PDF 2.0, APPE V5.7, PPML, IPDS (15/3 standardı uyumlu), PCL/PJL (işlem baskısı)
Bellek	2x DDR4-2400 8 GB, toplam 16 GB
Sabit Disk Sürücüsü	500 GB + 1 TB
İşlemci Hızı	Intel Core i7-8700
Sistem	PRISMAsync mark 8.3
Yazı tipleri	Romen dilleri için 139 Type 1 yazı tipi; PS yazı tiplerinin kullanıcı tarafından Ayar Düzenleyicisi yoluyla içe aktarımı; Opsiyonel Adobe Asya yazı tipleri: Japonca: 5 yazı tipi Çince: Basitleştirilmiş Çince için 2 yazı tipi, Geleneksel Çince için 1 yazı tipi; Korece: Korece için 1 yazı tipi
Desteklenen İşletim Sistemleri	Windows Server 2012 R2, 8.1 (32/64 bit) ve 10, Server 2016 ve 2019 MacOS 10.15 (64 bit), MacOS 11 (64 bit, Big Sur, Intel)
Arayüz	Ethernet 10/100/1000 BaseT x 2 USB 3.0 x 8
Ağ protokolleri	TCP/IP, IPv6 Desteği, IPSec, NetBEUI/SMB (sık kullanılan klasörler, dosyaya tarama), güvenli IPP, SNMP V3, Job MIB, HTTP, HTTPS, Soket baskısı (port9100), LPR/LPD, JDF/JMF, LDAP, WebDav.
Doğrudan Baskı	PDF, JDF
VDP	PDF/VT-1, PPML
PRISMA sync Kontrol Birimi Standart Özellikler	PS/PDF, Zamanlayıcı, Birden Fazla Kuyruk/sık kullanılan klasörler, Akış, Muhasebe, Tarama, PPML, Uzaktan Yönetici, Uzaktan Servis, Bütünlük denetleyicisi, Windows 10 LTSC
PRISMA sync Kontrol Birimi Seçenekleri	E-kırpma, Gelişmiş Renk Yönetimi, Advanced Impose, DocBox, Sayfa Programlama, DP Link, PCL6 TP, IPDS, IPDS için PDF
Boyutlar (G x D x Y)	200 mm x 430 mm x 420 mm
Ağırlık	18 kg

ÇIKTI SEÇENEKLERİ

Zimba Sonlandırıcı-AF1

Üst Tepsisi (A) Kapasitesi:
A4/A4R/ASR/A3/SRA3/13 inç x 19 inç 1.000 yaprak
(52 - 300 g/m²) / 200 yaprak (301 - 400 g/m²)
Uzun yaprak (487,7 mm'den 762 mm'ye kadar uzunluk) 100
yaprak (52 - 79 g/m²) / 50 yaprak (80 - 150 g/m²) / 25 yaprak
(151 - 300 g/m²) / 20 yaprak (301 - 350 g/m²)
Alt Tepsisi (B) Kapasitesi:
A4 4.000 yaprak (52 - 80 g/m²) / 3.000 yaprak
(80,1 - 300 g/m²),
A4R 2.000 yaprak (52 - 300 g/m²),
A3 1.500 yaprak (52 - 300 g/m²),
SRA3 1.000 yaprak (52 - 300 g/m²),
Herhangi bir boyutta 200 yaprak (301 - 350 g/m²)
Kağıt Ağırlığı: 52 - 350 g/m²
Zimba Konumu: Köşeden, Çift
Zimba Kapasitesi: A4: 100 yaprak, A3/A4R: 50 yaprak
Boyutlar (G x D x Y): 800 mm x 792 mm x 1.239 mm (Uzun
Yaprak Tepsisiyle: 1.136 mm x 792 mm x 1.239 mm)
Ağırlık: Yaklaşık 130 kg
Güç: 220-240 V, 50-60 Hz, 8 A

Kitapçık Sonlandırıcı-AF1

Tepsi Kapasitesi / Kağıt Ağırlığı / Zimbalama Konumu / Zimba
Kapasitesi: Zimba Sonlandırıcı-AF1 ile aynı
Kitapçık dikiş kağıt boyutu: A3, A4R, SRA3, 13 inç x 19 inç,
Serbest boyut (210 x 279,4 mm ila 330,2 x 487,7 mm)
Kitapçık dikiş kağıt ağırlığı: İç yaprak 52 - 220 g/m², Kapak
sayfası 64 - 300 g/m²
Kitapçık dikiş zimba kapasitesi: 25 yaprak (52 - 80 g/m²,
kapak dahil)
Boyutlar (G x D x Y): 800 mm x 792 mm x 1.239 mm (Uzun
Yaprak Tepsisiyle: 1.136 mm x 792 mm x 1.239 mm)
Ağırlık: Yaklaşık 180 kg
Güç: 220-240 V, 50-60 Hz, 8 A
Zimbazın Katlama Kapasitesi: 5 yaprağa kadar
(60 - 105 g/m²)
Güç Kaynağı: 100-240 V / 50 / 60 Hz, 2,8 A
Boyutlar (G x D x Y): 896 x 765 x 1.040 mm
(uzatma tepsi açikken)
Ağırlık: Yaklaşık 110 kg

Delgeç Ünitesi-BT1/BU1

(ZIMBA SONLANDIRICI-AF1 veya KİTAPÇIK SONLANDIRICI-
AF1 gerektirir.)
İki veya Dört Delik
Zimba Deliği türü: BT1: 2 delik ve 4 delik (Fransa tipi)
seçilebilir,
BU1: 4 delik (SWE)
Delme Kağıt Ağırlığı: 52 - 300 g/m²
Delme Kağıt Boyutu: 2 delik: A3, A4, A4R,
Serbest boyut [182 x 182 mm - 297 x 432,0 mm
(203 x 257 mm - 297 x 270 mm hariç)]
4 delik: A3, A4, Serbest boyut
(257 x 182 mm ila 297 x 432 mm)

Cok İşlevli Profesyonel DELGEÇ-C1

Kağıt Ağırlığı:
<Delme> 75 - 300 g/m² (Düz kağıt),
118-300 g/m² (Kaplanmış kağıt)
<Katlama> 157 - 300 g/m² (Düz kağıt / Kuşe kağıt)
<Geçme> Motor tarafından desteklenen tüm katmanlar
Kağıt Boyutu:
<Geçme> Motor tarafından desteklenen tüm katmanlar
<Delme> SRA3, A3, SRA4, SRA4R, A4, A4R
<Katlama> SRA3, A3, A4R, 13 inç x 19 inç, 13 inç x 19,2 inç
Delme Araçları:
Plastik Tarak 21 Delikli, İkiz Döngü 23 Delikli
(Yuvarlak/Kare), Çift Döngü 34 Delikli (Yuvarlak/Kare),
Renkli Sarğı 47 Delikli, Velo Cilt 12 Delikli,
4 Delikli Dosya Yapağı, 2 Delikli Dosya Yapağı, 4 Delikli Dosya
Yapağı (İsvç tipi), Katlama
Boyutlar (G x D x Y): 445 mm x 795 mm x 1.040 mm
Ağırlık: Yaklaşık 102 kg
Güç: 230 V, 50 Hz, 1,9 A

Kitapçık Kırpıcı-G1

Kitapçık Sonlandırıcı-AF1 gerektirir.
Kırpma Geniliği: 2 - 28 mm
Kırpma Kalınlığı: 50 yaprağa kadar (kapak dahil)
Kağıt Ağırlığı: 52 - 300 g/m²
Atık tepsi kapasitesi: Yaklaşık 5.000 yaprak
(Kırpma genişliği 20 mm, A4, 80 g/m²)
Boyutlar (G x D x Y): 2.095 mm (birleşim yeri,
taşıyıcı kemer ve çıktı tepsi dahil) x 790 mm x 1.040 mm
Ağırlık: Yaklaşık 178 kg (taşıyıcı kemer ve çıktı tepsi dahil)

İki Bıçaklı Kitapçık Kırpıcı-B1 ve İki Bıçaklı Kitapçık Kırpıcı Taşıyıcı-B1

Kitapçık Kırpıcı-G1 gerektirir.
Kırpma Geniliği: 2-15 mm
Kırpma Kalınlığı: 50 yaprağa kadar (kapak dahil)
Kağıt Kalınlığı: 52 ila 300 g/m² (Kırpma 60 ila 300 g/m²)
Atık tepsi kapasitesi: Yaklaşık 5.000 yaprak
(Kırpma genişliği 20 mm, A4, 80 g/m²)
Boyutlar (G x D x Y): 2.312 mm (Kitapçık
Kırpıcı-F1 dahil) x 790 mm x 1.040 mm
Ağırlık: Yaklaşık 145 kg
Güç: 220-240 V, 60 Hz, 2,3 A

Yüksek Kapasiteli İstifleyici J1	<p>Kağıt Boyutu: A3, A4, A4R, A5R, SRA3, 13 inc. x 19 inc. Serbest Boyut (140 x 182 mm - 330,2 x 1.300 mm) Kağıt Ağırlığı: 52 - 350 g/m² Çıktı Kapasitesi İstifleme Tepsisi: Her biri 3.000'lük iki destede 6.000 yaprak (80 g/m²) Üst Tepsi: 200 yaprak (80 g/m², 140 x 182 mm - 330,2 x 762 mm), 100 yaprak (210 x 762,1 mm - 330,2 x 1.300 mm) Boyutlar (G x D x Y): 899 mm x 745 mm x 1.040 mm Ağırlık: Yaklaşık 120 kg Güç: 90-264 V, 47-63 Hz, 10 A</p>	DFD Adaptörü-B1	<p>Doğrudan Sonlandırıcı Köprüsü ile DFD bağlantısını etkinleştirir. Kağıt Ağırlığı: Düz Kağıt 52 - 400 g/m², Küse Kağıt 128 - 400 g/m² Kağıt Boyutu: 182 x 182 mm - 330,2 x 487,7 mm Opsiyonel Seçimler: Sonlandırıcı Köprü Yükseklik Seti 1002-A1 (Standart DFD yüksekliği 860 mm'dir) Boyutlar (G x D x Y): 300 mm x 745 mm x 1040 mm Ağırlık: Yaklaşık 60 kg Güç: 90-264 V, 47-63 Hz, 10 A'dan fazla</p>
Belge Ekleme Ünitesi-R1	<p>Tepsi sayısı: 2 Tepsi Kapasitesi: Üst Tepsi: 200 Yaprak (80 g/m²), Alt Tepsi: 200 yaprak (80 g/m²) Kabul Edilebilir Kağıt Türü: İnce, Düz, Geri Dönüştürülmüş, Renkli, Kalın, Delikli, Antetli, İyi Kalite, Küse, Şeritli, Aydinger, Dokulu Kabul Edilebilir Kağıt Boyutları: SRA3, A3, A4, A4R, B4, B5, B5R, Özel Boyut (182,0 x 182,0 mm - 330,2 x 487,7 mm) Kabul Edilebilir Kağıt Ağırlığı: 52 - 300 g/m² Güç Kaynağı: 100-240 V, 50/60 Hz, 10 A Boyutlar (G x D x Y): 336 x 793 x 1.407 mm (genişliğe belge tepsisi dahil değildir.) Ağırlık: Yaklaşık 61 kg</p>	Sonlandırıcı Köprüsü-A2	<p>Zimba Sonlandırıcı-AF1 ve Kitapçık Sonlandırıcı-AF1'in üçüncü taraf DFD sonlandırma ekipmanlarıyla bağlantısını sağlar. Her zaman DFD Adaptörü-B1 ile birlikte kullanılır. Kağıt Ağırlığı: Düz Kağıt 52 - 400 g/m², Küse Kağıt 128 - 400 g/m² Kağıt Boyutu: 182 x 182 mm - 330,2 x 487,7 mm Boyutlar (G x D x Y): 600 mm x 745 mm x 150 mm Ağırlık: Yaklaşık 30 kg Güç: DFD Adaptörü-B1'den güç ve kontrol</p>
Kağıt Katlama Ünitesi-K1	<p>Desteklenen Katlama Türü: Z Katlama, Akordeon Z Katlama, C Katlama, Yarım Katlama, Çift Paralel Katlama Kabul Edilebilir Kağıt Türü: İnce, Düz, Geri Dönüştürülmüş, Renkli, İyi Kalite Kabul Edilebilir Kağıt Boyutları: Z Katlama: A3, A4R, B4 Akordeon Z Katlama, C Katlama, Yarım Katlama, Çift Paralel Katlama: A4R Kabul Edilebilir Kağıt Ağırlığı: Z Tipi Katlama, Akordeon Z Tipi Katlama, C Tipi Katlama Yarım Katlama: 52 - 105 g/m² Çift Paralel Katlama: 52 - 90 g/m² Güç Kaynağı: Sonlandırıcıdan Boyutlar (G x D x Y): 336 x 793 x 1.190 mm Ağırlık: Yaklaşık 71 kg</p>	3. Taraf Sonlandırıcılar	<p>imagePRESS V1000, 3. taraf sonlandırıcılarla da yapılandırılabilir. Burada onaylanan sonlandırıcıların listesini bulabilirsiniz. Plockmatic BLM35/50 Kitapçık Üretici Plockmatic MPS (Çok Amaçlı İstifleyici) GBC eWire Pro</p>
Mükemmel Ciltleyici-F1	<p>Kitapçık boyutu: 203 x 138 mm ila 297 x 216 mm Kitapçık kalınlığı: 25 mm'ye kadar Kesme Aralığı: Üst/alt: Her kenarda 6,5 - 39,5 mm, ön kenar: 6,5 - 49,5 mm İç sayfalar: Boyutlar: A4, SRA4, Serbest boyut (257 x 182 mm - 320 x 228,6 mm) Kağıt ağırlığı ve yaprak sayısı: İnce Kağıt (52 - 63 g/m²): 30-200 yaprak Düz Kağıt (64 - 80 g/m²): 10-200 yaprak Düz Kağıt (81 - 90 g/m²): 10-150 yaprak Kalın Kağıt (91 - 105 g/m²): 10-150 yaprak Kalın Kağıt (106 - 163 g/m²): Ekleme yaprağı olarak 10 yaprağa kadar veya deste kalınlığı olarak 25 mm'ye kadar Kapak: Yaprak Sayısı: 1 yaprak Boyutlar: A3, SRA3, Serbest boyut (257 x 364 mm - 330,2 x 487,7 mm) Kağıt ağırlığı: 90 - 300 g/m² Tepsi kapasitesi: Yaklaşık 127 mm veya toplam olarak yaklaşık 1.000 yaprak kağıt Boyutlar: 922 mm x 791 mm x 1.300 mm Ağırlık: Yaklaşık 308 kg Güç: 220-240 V, 50/60 Hz, 3,0 A</p>	Zimba Kartuşu	<p>ZIMBA-N1 - Zimbalama için (3 x 5.000 adet) (Zimba Sonlandırıcı-AF1 ve Kitapçık Sonlandırıcı-AF1 için) ZIMBA-P1 - Sırt Dikisi için (2 x 5.000 adet) (Kitapçık Sonlandırıcı-AF1 için)</p>
		ALGILAMA ÜNİTESİ	<p>Tür: Entegre CIS + Spektrofotometre (SPM) Taraması Önden arkaya pozalama: Kağıt boyutu: Motor tarafından desteklenen tüm medya boyutları. (762 mm'den uzun yaprak desteklenmez.) Pozalama ayarlama işareti için gerekli baskı kenar boşluğu: [Paletler arası yön: 9,21 mm [3,5 mm (Baskı Kenar Boşluğu) + 4,71 mm (Pozalama Ayarı İşareti) + 1 mm (Beyaz Alan)]] Kağıt besleme yönü: 9,5 mm [4,0 mm (Baskı Kenar Boşluğu) + 4,5 mm (Pozalama Ayarı İşareti) + 1 mm (Beyaz Alan)]]</p>

Yazılım ve Çözümler

Trellix

Canon

Canon Inc.
canon.com

Canon Eurasia
canon.com.tr

Türkçe versiyon
© Canon Europa N.V., 2022