

imageRUNNER ADVANCE DX 527/617/717 Serisi

AKILLI VE YÜKSEK HİZLI, SİYAH-BEYAZ A4 ÇOK İŞLEVLİ CİHAZLARLA İŞLETMENİZİN BASKI ORTAMINI GELİŞTİRİN



Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Output Management Solution



New to the Line

TEMEL KONFIGÜRASYON SEÇENEKLERİ

Kağıt besleme seçenekleri*



SONLANDIRICISIZ MASAÜSTÜ KULLANIMI



UNIFLOW ONLINE

- Belge Çıktısı ve Yakalama Yönetimi için Cihaz Tabanlı Bulut Aboneliği



DAHİLİ SONLANDIRICILI MASAÜSTÜ KULLANIMI

STANDART KASET MODÜLÜ-AG1

- Medya ağırlığı 60 - 135 g/m²
- 550 yaprak (80 g/m²)

ZARF KASETİ MODÜLÜ-A1

- Zarf Boyutu COM10 No.10, Monarch, DL, ISO-C5
- Medya ağırlığı 80 - 100 g/m²
- 75 yaprak (zarf)

EK KASETLİ MASAÜSTÜ (OPSİYONEL)

YÜKSEK KAPASİTELİ KASET BEŞLEME ÜNİTESİ-D1

- Medya ağırlığı 60 - 135 g/m²
- 2650 yaprak (80 g/m²)

STANDART KASET MODÜLÜ-ARI

- Medya ağırlığı 60 - 135 g/m²
- 550 yaprak (80 g/m²)

DÜZ ALTLIK TÜRÜ-W2

AYAKLI (OPSİYONEL, EK KASET DAHİL DEĞİLDİR.)



- 3 (i serisi) veya 2 (iz modelleri) ek Standart Kaset Besleme Modülü AG1 ile kullanım için

*Kağıt Besleme seçeneklerine, sonlandırıcı olmayan modeller (i serisi) için maksimum üç ek kaset ve sonlandırıcı modeller (iz serisi) için maksimum iki ek kaset dahildir

Bu düz konfigürasyon yalnızca örnek verme amaçlıdır. Seçeneklerin tam listesi ve tam uyumluluk ilişkileri için lütfen [cevrimici ürün konfigürasyon aracına](#) başvurun.

Birleşik Ürün Yazılımı Platformu (UFP), en yeni özellik güncellemelerinin yanı sıra koruma sağlayarak tüm IR ADVANCE DX portföyü içinde gelişmiş kullanıcı deneyimi sunar.

Canon

TEKNİK ÖZELLİKLER

imageRUNNER ADVANCE DX 527/617/717 Serisi

ANA ÜNİTE

Makine türü
Temel işlevler
İşlemci
Kontrol Paneli
Bellek
Sabit Disk sürücüsü

Arabirim Bağlantısı

Kağıt Besleme Kapasitesi (A4, 80 g/m²)

Kağıt Çıktısı Kapasitesi (A4, 80 g/m²)

Sonlandırma Özellikleri

Desteklenen Medya Tipleri

Desteklenen Medya Boyutları

Desteklenen Medya Ağırlıkları

Isıtma Süresi

Boyutlar (G x D x Y)

Kurulum Alanı (G x D)

Ağırlık

BASKI TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Baskı Hızı*

Baskı Çözünürlüğü (dpi) Çift Taraflı Baskı Hızı (A4/LTR)

Sayfa tanımlama dilleri

Doğrudan Baskı

Mobil cihazdan ve buluttan yazdırma

A4 Siyah-Beyaz Lazer Cok İşlevli
Baskı, Fotokopi, Tarama, Gönderme ve Opsiyonel Faks
1,75 GHz Çift Çekirdekli İşlemci
10,1 inç TFT LCD WSVGA Renkli Dokunmatik panel
Standart: 3 GB RAM
Standart: 320 GB (kullanılabilir disk alanı: 250 GB)
* Farklı bir başlangıç HDD'si kullanılabilir.

Ağ
Standart: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, Kablosuz LAN
(IEEE 802.11b/g/n)
Opsiyonel: NFC, Bluetooth Düşük Enerji Teknoloji

Düğmeleri
Standart: USB 2.0 x 2 (Ana bilgisayar), USB 3.0 x 1 (Ana bilgisayar), USB 2.0 x 1 (Cihaz)
Opsiyonel: Fotokopi Kontrol Arayüzü

Standart: 650 yaprak
100 yapraklı Çok Amaçlı tepsi
550 yapraklı Kağıt kaseti x 1
En fazla: 3300 yaprak
(Yüksek Kapasiteli Kaset Besleme Ünitesi-D1 ile)

Standart model (iR-ADV DX 717i/617i/527i): 500 yaprak
Sonlandırma modelli (iR-ADV DX 717iZ/617iZ/527iZ):
1000 yaprak

Standart model (iR-ADV DX 717i/617i/527i): Düzenleme,
Graplama
Sonlandırma Modelli (iR-ADV DX 717iZ/617iZ/527iZ):
Düzenleme, Graplama, Ofsetleme*, Zimbala

Cök amaçlı tepsi:
İnce, Düz, Geri Dönüşürlümüş, Ağır, Renkli, Asetat, İyi
Kalite, Zarf
Kağıt Kaseti:
İnce, Düz, Geri Dönüşürlümüş, Ağır, Renkli, Etiket, İyi Kalite,
Delikli

Cök amaçlı tepsi:
Standart boyut: A4, A5, A5R, A6, B5
Özel boyut: 76,2 x 127,0 mm - 216,0 x 355,6 mm
Zarf: COM10 No.10, Monarch, DL, ISO-C5
Kağıt Kaseti:

Standart boyut: A4, A5, A5R, A6, B5
Özel boyut: 99,0 x 148,0 mm - 216,0 x 297,0 mm

Cök amaçlı tepsi: 60 - 199 g/m²
Kağıt Kaseti: 60 - 135 g/m²
Çift taraflı: 60 - 120 g/m²

Hızlı Başlatma Modu: 4 saniye veya daha az*
*Chazın açıldığı andan, kopyalama simgesinin göründüğü ve dokunmatik
panel ekranında çalışmak üzere etkinleştirildiği arası geçen süre.
Üyku Modundan Çıkma: 10 saniye veya daha az*

İlk Açılıma: 10 saniye veya daha az*

*Chazın açıldığı an ile fotokopi çekmeye hazır olduğunu arası geçen
süre (basis rezervasyonu değil)

Standart model (iR-ADV DX 717i/617i/527i): 500 x 598 x 617 mm
Sonlandırma modelli (iR-ADV DX 717iZ/617iZ/527iZ):
502 x 598 x 814 mm

Standart model/Sonlandırma modelli: 1052 x 823 mm (sol
CRG kapağı açık + sağ kapak açık + kaset çekmecesi açık)

Standart model (iR-ADV DX 717i/617i/527i): Yaklaşık 37 kg
(toner dahil)

Sonlandırma modelli (iR-ADV DX 717iZ/617iZ/527iZ):

Yaklaşık 46 kg (toner dahil)

iR-ADV DX 717i/717iZ
Dakikada 71 sayfa (A4), dakikada 113 sayfa (A5), dakikada
40 sayfa (A5R, A6)

iR-ADV DX 617i/617iZ
Dakikada 61 sayfa (A4), dakikada 99 sayfa (A5), dakikada
35 sayfa (A5R, A6)

iR-ADV DX 527i/527iZ
Dakikada 52 sayfa (A4), dakikada 80 sayfa (A5), dakikada
35 sayfa (A5R, A6)

*1 taraflı

600 x 600 - 1200 x 1200 (eşdeğeri)

717i/717iZ: Dakikada 58 görüntü/dakikada 62 görüntü

617i/617iZ: Dakikada 50 görüntü/dakikada 53 görüntü

527i/527iZ: Dakikada 50 görüntü/dakikada 53 görüntü

Standart: UFR II, PCL6, Adobe® PostScript®^{3TM}

Desteklenen dosya türleri: TIFF, JPEG, PDF, EPS ve XPS

AirPrint, Mopria, Google Cloud Print, Canon PRINT

Business ve uniFLOW Online

Gerekşimlerinize bağlı olarak, mobil veya internet
bağlantısı olan cihazlardan ve bulut tabanlı hizmetlerden
başka alınmak için çeşitli yazılım ve MEAP tabanlı çözümler
kullanılabilir.

Daha fazla bilgi için lütfen satış temsilcinizle iletişime geçin.

Yazı tipleri

PS yazı tipleri: 136 Roman
PCL yazı tipleri: 93 Roman, 10 bit eslem yazı tipi, 2 OCR
yazı tipi, Andalé Mono WT J/K/S/T⁺ (Japonca, Korece,
Basitleştirilmiş ve Geleneksel Çince), Barkod yazı tipleri^{**}
*1 Opsiyonel PCL Uluslararası Yazı Tipi Seti-D1 gereklidir.

*2 Opsiyonel Barkod Baskı Seti-D1 gereklidir.
Güvenli Yazdırma, Güvenli Filigran, Üstbilgi/Altbilgi, Sayfa
Düzeni, Çift Taraflı Baskı, Toner Azaltma, Poster Baskısı,
Manuel Baskı Bekleme, Baskı Tarihi, Programlı Baskı, Sanal
Yazıcıyla Baskı

UFR-II: Windows[®] 7/8/10/Server2008/Server2008 R2/
Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019,
Mac OS X (10.9 veya üzeri)
PCL: Windows[®] 7/8/10/Server2008/Server2008 R2/
Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019
PS: Windows[®] 7/8/10/Server2008/Server2008 R2/
Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019,
Mac OS X (10.9 veya üzeri)
PPD: Windows[®] 7/8/10, Mac OS X (10.9 veya üzeri)
McAfee Embedded Control Yazılımı
Şubat 2020

Yazdırma Özellikleri

İşletim Sistemi

iR-ADV DX 717/717iZ
Dakikada 71 sayfa (A4), dakikada 113 sayfa (A5), dakikada
40 sayfa (A5R, A6)
iR-ADV DX 617/617iZ
Dakikada 61 sayfa (A4), dakikada 99 sayfa (A5), dakikada
35 sayfa (A5R, A6)
iR-ADV DX 527/527iZ
Dakikada 52 sayfa (A4), dakikada 80 sayfa (A5), dakikada
35 sayfa (A5R, A6)
*1 taraflı

Yaklaşık 5 saniye veya daha az

600 x 600

9999 fotokopiye kadar

Otomatik veya Manuel (9 Seviye)

Değişken zoom: %25 - %400 (%1'lik Artışlarla)
Küçültme/büyütme ön ayar: %25, %50, %70, %100 (1:1),
%141, %200, %400

Alana Göre R/E Ön Ayar Oranı, Çift Taraflı, Yoğunluk Ayarı,
Orjinal/Tür Seçimi, Yarida Kesme Modu, Çift Taraflı Orjinal,
İş Oluşturma, Tek Sayfada Birden Fazla Baskı, Sayfa
Numaralandırma, Fotokopi Seti Numaralandırma, Netlik,
Çerçeveyi Silme, Güvenli Filigran, Baskı Tarihi, Kimlik Kartı
Fotokopisi, Baş Sayfaları Atlama, Rezerve Fotokopisi,
Fotokop Örneği

FOTOKOPI TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Fotokopi Hızı*

İlk Fotokopin Çıkış Süresi (A4)

Fotokopi çözünürlüğü (dpi)

Çoklu Fotokopi

Fotokopi Yoğunluğu

Büyütmeye

Fotokopi Özellikleri

TARAMA ÖZELLİKLERİ

Standart tür

Belge Besleyici Kağıt Kapasitesi (80 g/m²)

Kabul Edilebilir Orijinaller ve Ağırlıklar

Desteklenen Medya Boyutları

Tarama Hızı (görüntü/dakika; Siyah-Beyaz/Renkli; A4)

İçeri Tarama Teknik Özellikleri

Tarama Yöntemi

Tek Geçili Çift Taraflı Otomatik Belge Besleyici*

[2 taraflıdan 2 taraflıya (Otomatik)]

* Besleyicide Birden Fazla Kağıt Algilama desteklenir.

100 yaprak

Düz yatak: Yaprak, Kitap ve 3 Boyutlu Nesneler

Belge Besleyici ortam ağırlığı:

1 taraflı tarama: 42 - 128 g/m² (Siyah-Beyaz), 64 - 128 g/m²
(Renkli)

2 taraflı tarama: 50 - 128 g/m² (Siyah-Beyaz), 64 - 128 g/m²
(Renkli)

Not:

Kartvizit: 80 - 220 g/m²

A6'dan daha da orijinal genişlik: 50 - 128 g/m²

Düz yatak tarama boyutu: 216,0 x 355,6 mm'ye kadar

Belge Besleyici medya boyutu:

A4, A5, A6, B5, Özel boyut: 48,0 x 128,0 mm - 216,0 x 355,6 mm

Kartvizit: 48,0 x 85,0 mm - 55,0 x 91,0 mm

Gönderme (300 x 300 dpi):

95/190'a kadar; Otomatik Renk Seçimi "KAPALI"

olduğunda:

1 Taraflı Tarama: 95

2 Taraflı Tarama: 100

Fotokopi (600 x 600 dpi, yalnızca siyah-beyaz):

1 Taraflı Tarama: 95

2 Taraflı Tarama: 140

Fotokopi İçin Tarama: En fazla 600 x 600

Gönderme İçin Tarama: (Gönderme) 600 x 600'e kadar
(SMB/FTP/WebDAV/IFAX), (Çekme) 600 x 600'e kadar

Faks İçin Tarama: 600 x 600'e kadar

Şubat 2020

Tarama Gönderme, Tarama Çekme, Posta Kutusuna Tarama,
Gelişmiş Alana Tarama, Ağ Tarama, USB Bellek Anahtarına
Tarama, Mobil Cihazlara Tarama, Bulut Tarama, UniFLOW
Online - Opsiyonel)



TEKNİK ÖZELLİKLER

imageRUNNER ADVANCE DX 527/617/717 Serisi

GÖNDERME ÖZELLİKLERİ

Hedef	Standart: E-Posta/Internet Faksi (SMTP), SMB3.0, FTP, WebDAV, Posta Kutusu Opsiyonel: G3 FAKS, IP Faks
Adres Defteri	LDAP (2000)/Yerel (1600)/Hızlı tuşlama (200)
Gönderme çözünürlüğü (dpi)	Gönderme: Maks. 600 x 600 Çekme: Maks. 600 x 600
İletişim protokolü	Dosya: FTP(TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP), WebDAV E-posta/Internet Faksi: SMTP, POP3

Dosya Formatı

Evransel Gönderme Özellikleri

FAKS TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Maksimum Bağlantı Hattı Sayısı	1
Modem Hızı	Super G3: 33,6 kbps G3: 14,4 kbps
Sıkıştırma Yöntemi	MH, MR, MMR,JBIG
Cözünürlük (dpi)	400x400 (Ultra Yüksek), 200x400 (Şüber Yüksek), 200x200 (Yüksek), 200x100 (Normal)
Gönderme/Alma Boyutu	A4, A5*, A6* ve B5* / A4, A5, B5
FAKS belleği	30.000 sayfaya kadar (2000 iş)
Hızlı arama	Maks. 200
Grup aramaları/hedefler	Maks. 199 arama
Sıralı yayın	Maks. 256 adres
Bellek yedeklemesi	Var
Faks Özellikleri	Gönderenin Adı (TTI), Telefon Hattını Seçme (faks gönderenin), Doğrudan Gönderme, Geçikmeli Gönderme, Özizleme, İş Tamamlandı Bildirimi, TX Raporu, Aktarımı Yarında Kesme, Sıralı Yayın, Parola/Alt Adres Gönderme, Gizli Posta Kutusu, 1 Günlüğe 2 Sayfa

DEPOLAMA TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Posta Kutusu (Numara destekli)	100 Kullanıcı Gelen Kutusu, 1 Bellek RX Gelen Kutusu, 50 Gizli Faks Gelen Kutusu Maksimum 30.000 Sayfa (2000 iş) Depolandı
Gelişmiş Alan	İletişim Protokoli: SMB ya da WebDAV Desteklenen İstemci Bilgisayarı: Windows® 8.1/10 Es Zamanlı Bağlantılar (Maks.): SMB: 64, WebDAV: 3 Yaklaşık 16 GB
Gelişmiş Alan mevcut disk alanı	Gelmiş Alan Girişisi için Kimlik Doğrulama, Sıralama İsviçreli PDF Dosyası Yazdırma, imageWARE Secure Audit Manager Desteği, Arama, Dosya Özizleme, Kimlik Doğrulama Yönetimi, Herkese Açık, URI TX, Yedekleme/Geri Yükleme

GÜVENLİK TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Kimlik Doğrulama ve Erişim Kontrolü	Kullanıcı Kimlik Doğrulaması (Görüntüyle Oturum Açma, Görüntü ve PIN ile Oturum Açma, Kart ile Oturum Açma, Kullanıcı Adı ve Parola ile Oturum Açma, İşlev Düzeyinde Oturum Açma, Mobil Oturum Açma), Departman Kimliği Doğrulama (Departman Kimliği ile PIN ile Oturum Açma, İşlev Düzeyinde Oturum Açma), uniFLOW Online Express (PIN ile Oturum Açma, Görüntüleme Oturum Açma, Görüntü ve PIN ile Oturum Açma, Kart ile Oturum Açma, Kullanıcı Adı ve Parola ile Oturum Açma, İşlev Düzeyinde Oturum Açma), Erişim Yönetim Sistemi (Erişim Kontrolü)
Belge Güvenliği	Baskı Güvenliği (Güvenli Baskı, Sifrelenmiş Güvenli Baskı, Manuel Baskı Bekleme, uniFLOW Güvenli Baskı**), Veri Alma Güvenliği (Gizli Faks Gelen Kutusu Alınan Belgeleri Otomatik Olarak İletme), Tarama Güvenliği (Sifreli PDF, Çerez İmzası PDF/XPS, Kullanıcı İmzası PDF/XPS, Adobe LiveCycle Rights Management E52.5 Entegrasyonu), BOX Güvenliği (Posta Kutusu Parola Korumalı, Gelişmiş Alan Erişim Kontrolü), Veri Gönderme Güvenliği (Aktarım başına parola girişini talep etme ayarı, Kısıtlı E-posta/Dosya gönderme işlevleri, FAKS numarasını onaylama, Faks Sürçüsü Aktarımının Kısıtlama, Geçmişten Göndermeye Izin Verme/Gecmişten Göndermeye Kısıtlama, S/MIME Desteği), Belge İzleme (Güvenli Filigran) *1 uniFLOW Online / uniFLOW gerektirir.

Ağ Güvenliği

TLS 1.3, FTPS, IPSec, IEEE802.1X kimlik doğrulaması, SNMP V3.0, Güvenlik Duvarı İşlevi (IP/MAC Adresi Filtrleme), Cift Ağ Destegi (Kablolu LAN/Kablosuz LAN, Kablolu LAN/Kablolu LAN), Kullanılmayan İşlevleri Devre Dışı Bırakma (Protokoller/Uygulamalar Etkinleştirme/Devre Dışı Bırakma, Uzak Kullanıcı Arayüzüne Etkinleştirme/Devre Dışı Bırakma, USB Arayüzüne Etkinleştirme/Devre Dışı Bırakma), LAN'den G3 FAKS ayrima, LAN'den USB Bağlantı Noktası ayrima, MFP de Gelişmiş Alan'da saklanan dosyaların yürütülmemesini onleme, Tarama ve Gönderme - Alınan E-postalarla Virus Endişeleri

HDD Verilerin Koruma (HDD Veri Sıfırleme (FIPS140-2 Doğrulamalı), HDD Veri Üzerine Yazmayı Silme, HDD Kılıcı), Standart HDD Baslatma, Güvenlik Platform Modülü (TPM), İş Kaydi Güzelleme İşlevi, MFD Yazılımı BüTÜNLÜĞÜNÜ Kontrol Etme (Açılısta Sistem Doğrulama, Çalışırken İzinsiz Giriş Tespit), IEEE2600.2 ile Uyumluluk (Ortak Kriter Sertifikası) (değerlendirmede)

Yönetici Parolası, Dijital Sertifika ve Anahtar Yönetimi, Denetim Günlüğü, Harici Güvenlik Denetim Sistemi ile İş Birliği (Güvenlik Bilgileri ve Olay Yönetimi), Görüntü Verileri Günlüğü, Güvenlik Politikası Ayarı, Cihaz Yönetimi ve Güvenlik Yönetimi Parolaları

Cihaz Güvenliği

Cihaz Yönetimi ve Denetleme

Sıcaklık: 10 - 30°C
Nem: %20 - %80 BN (Bağlı Nem)

220-240 V, 50/60 Hz, 4,8 A

Maksimum: Yaklaşık 1500 W

Fotokopi (DADF kesintisiz tarama ile):

ir-ADV DX 717i/717IZ: 827,5 W*

ir-ADV DX 617i/617IZ: 784,6 W*

ir-ADV DX 527i/527IZ: 783,1 W*

Ağ Baskısı:

ir-ADV DX 717i/717IZ: 828,3 W*

ir-ADV DX 617i/617IZ: 793,4 W*

ir-ADV DX 527i/527IZ: 728,5 W*

Beklemede: Yaklaşık 29,92 W*

Uyku modu: Yaklaşık 10 W*

*1 Referans değer: Tek unite ölçümü
*2 Birbirli ayarları bağlı olarak 10 W her durumda kullanılamaz.

Tipik Elektrik Tüketimi (TEC)* değeri
ir-ADV DX 717i/717IZ: 0,78 kW/sa
ir-ADV DX 617i/617IZ: 0,64 kW/sa
ir-ADV DX 527i/527IZ: 0,54 kW/sa
*ABD Energy Star 3.0 uyarınca

Ses Gücü Seviyesi (LWA, m)*

Aktif (1 tarafı)

ir-ADV DX 717i/717IZ: 7,0 B, Kv 0,3 B / 6,9 B, Kv 0,3 B
ir-ADV DX 617i/617IZ: 6,8 B, Kv 0,3 B / 6,8 B, Kv 0,3 B
ir-ADV DX 527i/527IZ: 6,8 B, Kv 0,3 B / 6,7 B, Kv 0,3 B

*Referans değeri: ISO7779 ile tek unite ölçümü, ISO9296 (2017) ile tanınmıştır.

Ses Basıncı (LpAm)*

Bekleyen kişi konumu:

Aktif (Siyah-Beyaz) (1 tarafı):

ir-ADV DX 717i/717IZ: 56 dB

ir-ADV DX 617i/617IZ: 55 dB

ir-ADV DX 527i/527IZ: 54 dB

Beklemede

ir-ADV DX 717i/617i/527i: 25 dB

ir-ADV DX 717i/617i/527i: 21 dB

*Referans değeri: ISO7779 ile tek unite ölçümü, ISO9296 (2017) ile tanınmıştır.

Blue Angel

Gürültü düzeyleri

Standartlar

SARF MALZEMELERİ

Toner Kartuşları

Toner Verimliliği

YAZILIM VE YAZICI YÖNETİMİ

İzleme ve raporlama

Uzaktan yönetim araçları

Tarayıcı yazılımı

Platform

Belge Yayınlama

Ayrıntılı bilgi için lütfen web sitemizi ziyaret edin.

<https://www.canon-europe.com/business/>

Evransel Oturum Acma Yöneticisi (ULM)

uniFLOW Online Express*

* Daha fazla bilgi için lütfen şu adrese bakın:

uniFLOW_Online_Express

uniFLOW_Online

iW Yönetimi Konsolu

e-Bakım

İçerik Teslim Sistemi

Ağ ScanGear

MEAP (Çok İşlevli Gömülü Uygulama Platformu)

Kofax PowerPDF (opsiyonel)

Belge Güvenliği

Kimlik Doğrulama

ve Erişim Kontrolü

Canon

TEKNİK ÖZELLİKLER

imageRUNNER ADVANCE DX 527/617/717 Serisi

KAĞIT BESLEME SEÇENEKLERİ

Kaset Modülü-A1

Kağıt Kapasitesi: 550 yaprak (80 g/m²)
Kağıt Türü: İnce, Düz, Geri Dönüşürtülmüş, Ağır, Renkli,
Etiket, İyi Kalite, Delikli
Kağıt Boyutu: A4, A5, A5R, A6, B5, Özel boyut:
99,0 x 148,0 mm - 216,0 x 355,6 mm
Kağıt Ağırlığı: 60 - 135 g/m²
Güç Kaynağı: Ana Birimden
Boyutlar (G x D x Y): 484 x 450 x 127 mm
(ana birime takılıken)
Ağırlık: Yaklaşık 7 kg

Zarf Kaseti Modülü-A1

Kağıt Kapasitesi: 75 Zarf
Zarf Boyutu: COM10 No.10, Monarch, DL, ISO-C5
Kağıt Ağırlığı: 80 - 100 g/m²
Güç Kaynağı: Ana Birimden
Boyutlar (G x D x Y): 484 x 450 x 127 mm
(ana birime takılıken)
Ağırlık: Yaklaşık 7 kg

Kaset Besleme Ünitesi-AR1

Kağıt Kapasitesi: 550 yaprak (80 g/m²)
Kağıt Türü: İnce, Düz, Geri Dönüşürtülmüş, Ağır, Renkli,
Etiket, İyi Kalite, Delikli
Kağıt Boyutu: A4, A5, A5R, A6, B5, Özel boyut:
99,0 x 148,0 mm - 216,0 x 355,6 mm
Kağıt Ağırlığı: 60 - 135 g/m²
Güç Kaynağı: Ana Birimden
Boyutlar (G x D x Y): 642 x 657 x 456 mm
(ana birime takılıken)
Ağırlık: Yaklaşık 19 kg

Yüksek Kapasiteli Kaset
Besleme Ünitesi-D1

Üst kaset:
Kağıt Kapasitesi: 550 yaprak (80 g/m²)
Kağıt Türü: İnce, Düz, Geri Dönüşürtülmüş, Ağır, Renkli,
Etiket, İyi Kalite, Delikli
Kağıt Boyutu: A4, A5, A5R, A6, B5, Özel boyut:
99,0 x 148,0 mm - 216,0 x 355,6 mm
Kağıt Ağırlığı: 60 - 135 g/m²
Alt kaset:
Kağıt Kapasitesi: 2100 yaprak (80 g/m²)
Kağıt Türü: İnce, Düz, Geri Dönüşürtülmüş, Ağır, Renkli, İyi
Kalite, Delikli
Kağıt Boyutu: A4
Kağıt Ağırlığı: 60 - 135 g/m²
Güç Kaynağı: Ana Birimden
Boyutlar (G x D x Y): 642 x 657 x 456 mm
(ana birime takılıken)
Ağırlık: Yaklaşık 27 kg

ÇIKTI ÖZELLİKLERİ*

Sonlandırıcı Modeli
(IR-ADV DX 717iz/ 617iz/
527iz)

*Kağıt kapasitesi farklı kağıt türüne/boyutuna göre değişebilir.

Tepsi Kapasitesi (80 g/m²):

Üst Tepsi: A4, A5R, B5: 100 yaprak

Alt Tepsi: A4, A5R, B5: 100 yaprak

Ana ünite çıktı tepsi: A4, A5, A5R, A6, B5: 500 yaprak

Kağıt Türü: İnce, Düz, Geri Dönüşürtülmüş, Ağır, Renkli, İyi
Kalite, Asetat*, Zarf*

*yalnızca Ana Ünite Çıktı tepsi için

Zimbalama Kağıt Ağırlığı: 60 - 120 g/m²

Zimbala Konumu: Köşede

Zimbalama Kağıt Boyutu: A4, Özel boyut
(210,0 x 279,4 mm - 216,0 x 355,6 mm)

Zimbala Kapasitesi: 30 yaprak (60 - 90 g/m²), 20 yaprak
(91 - 120 g/m²)

DONANIM AKSESUARLARI

Kart Okuyucular

MiCard Plus gibi çeşitli kart okuyucular mevcuttur. Daha
faza bilgi almak için lütfen yerel Canon Ofisine ulaşın.
Fotokop Kart Okuyucu-F1
Fotokop Kart Okuyucu Eklentisi-B5

GÜVENLİK SEÇENEKLERİ SİSTEM VE DENETLEYİCİ SEÇENEKLERİ

Baskı Aksesuarları
Barkod Baskısı
Sistem Aksesuarları

PCL Uluslararası Yazı Tipi Seti-A1

Barkod Baskı Seti-D1

Fotokopü Denetim Arabirimini Seti-A1

Bluetooth LE için Bağlantı Seti A2

NFC Seti E1

Super G3 FAKS Kartı-AY1

Uzaktan Faks Seti-A1

IP FAKS Genişletme Seti-B1

FAKS Aksesuarları

DİĞER SEÇENEKLER

Erişimlik Aksesuarları

Sarf Malzemeleri

ADF Erişim Mandali-A1

Zimba-P1

Yazılım ve Çözümler



Sertifikasyonlar ve uyumluluk



Canon Inc.
canon.com

Canon Eurasia
canon.com.tr

Turkish edition
© Canon Europa N.V., 2020

