

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

TEMEL KONFIGÜRASYON SEÇENEKLERİ

Kağıt besleme seçenekleri*



İR-ADV 527i/617i/717i

SONLANDIRICISIZ MASAÜSTÜ
KULLANIMI



UNIFLOW ONLINE
• Belge Çıktısı ve
Yakalama Yönetimi
için Cihaz Tabanlı
Bulut Aboneliği



İR-ADV 527iZ/617iZ/717iZ

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 BESLEME ÜNİTESİ-D1

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

STANDART KASET MODÜLÜ-AR1

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

DÜZ ALTLIK TÜRÜ-W2

AYAKLI (OPSİYONEL, EK KASET DAHİL DEĞİLDİR.)



DÜZ ALTLIK TÜRÜ-X2

- 3 (i modelleri) 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 [cevrimci ürün konfigürasyon aracına](#) başvurun.

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



Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Output Management Solution



New to the Line



Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Output Management Solution



TEKNİK ÖZELLİKLER

imageRUNNER ADVANCE DX 527/617/717 Serisi

ANA ÜNİTE

Makine türü

A4 Siyah-Beyaz Lazer Çok İşlevli

Temel işlevler

Baskı, Fotokopi, Tarama, Gönderme ve Opsiyonel Faks

İşlemci

1,75 GHz Çift Çekirdekli İşlemci

Kontrol Paneli

10,1 inç TFT LCD WSVGA Renkli Dokunmatik panel

Bellek

Standart: 3 GB RAM

Sabit Disk sürücüsü

Standart: 320 GB (kullanılabilir disk alanı: 250 GB)

* Farklı bir başlangıç HDD'si kullanılabilir.

Arabirim Bağlantısı

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

Diğerleri
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

Kağıt Besleme Kapasitesi (A4, 80 g/m²)

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

Kağıt Çıktısı Kapasitesi (A4, 80 g/m²)

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

Sonlandırma Özellikleri

Standart model (iR-ADV DX 717i/617i/527i): Düzenleme, Gruplama
Sonlandırıcı Modeli (iR-ADV DX 717iZ/617iZ/527iZ): Düzenleme, Gruplama, Ofsetleme*, Zımbalama
*üst tepsiyle kullanılabilir.

Desteklenen Medya Tipleri

Çok amaçlı tepsi:
İnce, Düz, Geri Dönüştürülmüş, Ağır, Renkli, Asetat, İyî Kalite, Zarf
Kağıt Kaseti:
İnce, Düz, Geri Dönüştürülmüş, Ağır, Renkli, Etiket, İyî Kalite, Delikli

Desteklenen Medya Boyutları

Çok 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

Desteklenen Medya Ağırlıkları

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

Isınma Süresi

Hızlı Başlatma Modu: 4 saniye veya daha az*
*Cihazın açıldığı andan, kopyalama simgesinin görüldüğü ve dokunmatik panel ekranında çalışmak üzere etkinleştirildiği an arasında geçen süre.
Uyku Modundan Çıkma: 10 saniye veya daha az
İlk Açılma: 10 saniye veya daha az*
*Cihazın açıldığı an ile fotokopi çekmeye hazır olduğu an arasında geçen süre (baskı rezervasyonu değil)

Boyutlar (G x D x Y)

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

Kurulum Alanı (G x D)

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

Ağırlık

Standart model (iR-ADV DX 717i/617i/527i): Yaklaşık 37 kg (toner dahil)
Sonlandırıcı modeli (iR-ADV DX 717iZ/617iZ/527iZ): Yaklaşık 46 kg (toner dahil)

BASKI TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Baskı Hızı*

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

Baskı Çözünürlüğü (dpi)

600 x 600 - 1200 x 1200 (eşdeğeri)

Çift Taraflı Baskı Hızı (A4/LTR)

717i/717iZ: Dakikada 58 görüntü/dakikada 62 görüntü
617i/617iZ: Dakikada 50 görüntü/dakikada 53 görüntü
527i/527iZ: Dakikada 50 görüntü/dakikada 53 görüntü

Sayfa tanımlama dilleri

Standart: UFR II, PCL6, Adobe® PostScript®^{3™}
Desteklenen dosya türleri: TIFF, JPEG, PDF, EPS ve XPS

Doğrudan Baskı

AirPrint, Mopria, Universal Print by Microsoft, Canon PRINT Business ve uniFLOW Online
Gereksinimlerinize bağlı olarak, mobil veya internet bağlantısı olan cihazlardan ve bulut tabanlı hizmetlerden baskı almak için çeşitli yazılım ve MEAP tabanlı çözümler kullanılabilir.
Daha fazla bilgi için lütfen satış temsilcinize iletişime geçin.

Yazı tipleri

PS yazı tipleri: 136 Roman
PCL yazı tipleri: 93 Roman, 10 bit eşlem yazı tipi, 2 OCR yazı tipi, Andalé Mono WT J/K/S/T¹ (Japonca, Korece, Basitleştirilmiş ve Geleneksel Çince), Barkod yazı tipleri²
*1 Opsiyonel PCL Uluslararası Yazı Tipi Seti-A1 gereklidir.
*2 Opsiyonel Barkod Baskı Seti-D1 gereklidir.

Yazdırma Özellikleri

Güvenli Yazdırma, Güvenli Filigran, Üstbilgi/Altbilgi, Sayfa Düzeni, Çift Taraflı Baskı, Toner Azaltma, Poster Baskısı, Manuel Baskı Bekletme, Baskı Tarihi, Programlı Baskı, Sanal Yazıcıyla Baskı

İşletim Sistemi

UFR II: Windows® 7/8.1/10/Server2008/Server2008 R2/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019, Mac OS X (10.10 veya üzeri)
PCL: Windows® 7/8.1/10/Server2008/Server2008 R2/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019
PS: Windows® 7/8.1/10/Server2008/Server2008 R2/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019, Mac OS X (10.10 veya üzeri)
PPD: Windows® 7/8.1/10, Mac OS X (10.9 veya üzeri)
McAfee Embedded Control
Şubat 2020

FOTOKOPİ TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Fotokopi Hızı*

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

İlk Fotokopinin Çıkış Süresi (A4)

Yaklaşık 5 saniye veya daha az

Fotokopi çözünürlüğü (dpi)

600 x 600

Çoklu Fotokopi

9999 fotokopiyeye kadar

Fotokopi Yoğunluğu

Otomatik veya Manuel (9 Seviye)

Büyütme

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

Fotokopi Özellikleri

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

TARAMA ÖZELLİKLERİ

Standart tür

Tek Geçişli Çift Taraflı Otomatik Belge Besleyici*
[2 taraflıdan 2 taraflıya (Otomatik)]
* Besleyicide Birden Fazla Kağıt Algılama desteklenir.

Belge Besleyici Kağıt Kapasitesi (80 g/m²)

100 yaprak

Kabul Edilebilir Orijinaler ve Ağırlıklar

Düz yatak: Yaprak, Kitap ve 3 Boyutlu Nesnelere 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 dar orijinal genişlik: 50 - 128 g/m²

Desteklenen Medya Boyutları

Düz yatak tarama boyutu: 216,0 x 355,6 mm'ye kadar
Belge Besleyici medya boyutu:
A4, A5R, 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

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

Gönderme (300 x 300 dpi):
95/190'a kadar; Otomatik Renk Seçimi "KAPALI" olduğunda:
1 Taraflı Tarama: 95
2 Taraflı Tarama: 190
Otomatik Renk Seçimi "AÇIK" olduğunda:
1 Taraflı Tarama: 50
2 Taraflı Tarama: 100
Fotokopi (600 x 600 dpi, yalnızca siyah-beyaz):
1 Taraflı Tarama: 95
2 Taraflı Tarama: 140

Tarama Çözünürlüğü (dpi)

Fotokopi için Tarama: En fazla 600 x 600
Gönderme için Tarama: (Gönderme) 600 x 600'e kadar (SMB/FTP/WebDAV/IFAX), (Çekme) 600 x 600'e kadar
Faks için Tarama: 600 x 600'e kadar

İçeri Tarama Teknik Özellikleri

Renkli Ağ ScanGear2, Hem TWAIN hem de WIA için Desteklenen İşletim Sistemleri: Windows®7/ 8.1/ 10/ Server2008/ Server2008 R2/ Server2012/ Server2012 R2/ Server 2016
Şubat 2020

Tarama Yöntemi

Tarama Gönderme, Tarama Çekme, Posta Kutusuna Tarama, Gelişmiş Alana Tarama, Ağa Tarama, USB Bellek Anahtarına Tarama, Mobil Cihazlara Tarama, Buluta Tarama (uniFLOW Online - Opsiyonel)

Canon

TEKNİK ÖZELLİKLER

imageRUNNER ADVANCE DX 527/617/717 Serisi

GÖNDERME ÖZELLİKLERİ

Hedef

Standart: E-Posta/İnternet Faksı (SMTP), SMB3.0, FTP, WebDAV, Posta Kutusu
Opsiyonel: G3 FAKS, İP 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/İnternet Faksı: SMTP, POP3

Dosya Formatı

Standart: TIFF, JPEG, PDF (Kompakt, Arama Yapılabilir, Politika Uygulama, Web İçin Optimize Etme, PDF A/1-b, Takip ve Düzeltme, Şifreli, Cihaz İmzası, Kullanıcı İmzası), XPS (Kompakt, Arama Yapılabilir, Cihaz İmzası, Kullanıcı İmzası), Office Open XML (PowerPoint, Word)

Evrensel Gönderme Özellikleri

Orijinal Tür Seçimi, Çift Taraflı Orijinal, Yoğunluk Ayarı, Netlik, Çerçeveyi Silme, İş Olusturma, Gecikmeli Gönderme, Önizleme, İş Tamamlandı Bildirimi, Dosya Adı, Konu/Mesaj, Yanıtla, E-posta Önceliği, TX Raporu, Orijinal İçerik Yönü, Boş Sayfaları Atlama

FAKS TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Maksimum Bağlantı Hattı Sayısı

(Opsiyonel)
1

Modem Hızı

Super G3: 33,6 kbps
G3: 14,4 kbps

Sıkıştırma Yöntemi

MH, MR, MMR, JBIG

Çözünürlük (dpi)

400x400 (Ultra Yüksek), 200x400 (Süper Yüksek), 200x200 (Yüksek), 200x100 (Normal)

Gönderme/Alma Boyutu

A4, A5*, A6* ve B5* / A4, A5, B5
*A4 olarak gönderilir.

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 gönderirken), Doğrudan Gönderme, Gecikmeli Gönderme, Önizleme, İş Tamamlandı Bildirimi, TX Raporu, Aktarımı Yarıda 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 Protokolü: SMB ya da WebDAV
Desteklenen İstemci Bilgisayarı: Windows* 8.1/10
Eş Zamanlı Bağlantılar (Maks.): SMB: 64, WebDAV: 3

Gelişmiş Alan mevcut disk alanı

Yaklaşık 16 GB

Gelişmiş Alan Özellikleri

Gelişmiş Alan Girişi için Kimlik Doğrulama, Sıralama İşlevi, Şifreli bir PDF Dosyası Yazdırma, imageWARE Secure Audit Manager Desteği, Arama, Dosya Önizleme, 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 ve PIN ile Oturum Açma, İşlev Düzeyinde Oturum Açma), uniFLOW Online Express (PIN ile Oturum Açma, Görüntüyle Oturum Açma, Görüntü ve PIN ile Oturum Açma, Kart ile Oturum Açma, Kart ve PIN ile Oturum Açma, Kullanıcı Adı ve Parola ile Oturum Açma, Departman Kimliği ve PIN ile Oturum Açma, İşlev Düzeyinde Oturum Açma), Erişim Yönetim Sistemi (Erişim Kontrolü)

Belge Güvenliği

Baskı Güvenliği (Güvenli Baskı, Şifrelenmiş Güvenli Baskı, Manuel Baskı Bekletme, uniFLOW Güvenli Baskı**), Veri Alma Güvenliği (Gizli Faks Gelen Kutusu Alınan Belgeleri Otomatik Olarak İletme), Tarama Güvenliği (Şifreli PDF, Cihaz İmzası PDF/XPS, Kullanıcı İmzası PDF/XPS, Adobe LiveCycle® Rights Management ES2.5 Entegrasyonu), BOX Güvenliği (Posta Kutusu Parola Korumalı, Gelişmiş Alan Erişim Kontrolü), Veri Gönderme Güvenliği (Aktarım başına parola girişi talep etme ayarı, Kısıtlı E-posta/Dosya gönderme işlevleri, FAKS numarasını onaylama, Faks Sürücüsü Aktarımlarına İzin Verme/Faks Sürücüsü Aktarımlarını Kısıtlama, Geçmişten Göndermeye İzin Verme/Geçmişten Göndermeyi Kısıtlama, S/MIME Desteği), Belge İzleme (Güvenli Filigran)
** uniFLOW Online / uniFLOW gerektirir.

Ağ Güvenliği

TLS 1.3, FTPS, IPsec, IEEE802.1X kimlik doğrulaması, SNMP V3.0, Güvenlik Duvarı İşlevi (IP/MAC Adresi Filtreleme), Çift Ağ Desteği (Kablolu LAN/Kablosuz LAN, Kablolu LAN/Kablolu LAN), Kullanılmayan İşlevleri Devre Dışı Bırakma (Protokoller/ Uygulamaları Etkinleştirme/Devre Dışı Bırakma, Uzak Kullanıcı Arayüzünü Etkinleştirme/Devre Dışı Bırakma, USB Arayüzünü Etkinleştirme/Devre Dışı Bırakma), LAN'den G3 FAKS ayırma, LAN'den USB Bağlantı Noktası ayırma, MFP'de Gelişmiş Alan'da saklanan dosyaların yürütülmesini önleme, Tarama ve Gönderme - Alman E-postalarında Virüs Endişeleri

Cihaz Güvenliği

HDD Verilerini Koruma [HDD Veri Şifreleme (FIPS140-2 Doğrulmalı), HDD Veri Üzerine Yazmayı Silme, HDD Kilidi], Standart HDD Başlatma, Güvenilir Platform Modülü (TPM), İş Kaydı Gizleme İşlevi, MFD Yazılımı Bütünlüğünü Koruma, MFD Yazılımı Bütünlüğünü Kontrol Etme (Açılışta Sistem Doğrulama, Çalışırken İzinsiz Giriş Tespiti), IEEE2600.2 ile Uyumluluk (Ortak Kriter Sertifikası) (değerlendirmede)

Cihaz Yönetimi ve Denetleme

Yönetici Parolası, Dijital Sertifikası 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 Paroları

ÇEVRESEL TEKNİK ÖZELLİKLER

Çalışma Ortamı

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

Güç kaynağı

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

Güç tüketimi

Maksimum: Yaklaşık 1500 W
Fotokopi (DADF kesintisiz tarama ile):
iR-ADV DX 717i/717Z: 827,5 W*1
iR-ADV DX 617i/617Z: 784,6 W*1
iR-ADV DX 527i/527Z: 783,1 W*1

Ağ Baskısı:

iR-ADV DX 717i/717Z: 828,3 W*1
iR-ADV DX 617i/617Z: 793,4 W*1
iR-ADV DX 527i/527Z: 728,5 W*1

Beklemede: Yaklaşık 28,92 W*1

Uyku modu: Yaklaşık 1,0 W*2

*1 Referans değer: Tek ünite ölçümü

*2 Belirli ayarlara bağlı olarak 1,0 W her durumda kullanılamaz.

Tipik Elektrik Tüketimi (TEC)* değeri

iR-ADV DX 717i/717Z: 0,78 kW/sa
iR-ADV DX 617i/617Z: 0,64 kW/sa
iR-ADV DX 527i/527Z: 0,54 kW/sa

*ABD Energy Star 3.0 uyumlu

Gürültü düzeyleri

Ses Gücü Seviyesi (LWA, m*)

Aktif (1 taraflı)

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

*Referans değeri: ISO7779 ile tek ünite ölçülmüş, ISO9296 (2017) ile tanımlanmıştır.

Ses Basıncı (LpAm)*

Bekleyen kişi konumu:

Aktif (Siyah-Beyaz) (1 taraflı):

iR-ADV DX 717i/717Z: 56 dB

iR-ADV DX 617i/617Z: 55 dB

iR-ADV DX 527i/527Z: 54 dB

Beklemede

iR-ADV DX 717Z/617Z/527Z: 25 dB

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

*Referans değeri: ISO7779 ile tek ünite ölçülmüş, ISO9296 (2017) ile tanımlanmıştır.

Blue Angel

Standartlar

SARF MALZEMELERİ

Toner Kartuşları

T03 Siyah

Toner Verimliliği

Siyah: 51.500 sayfa

Toner Kartuşu verimliliği, ISO/IEC 19752 ile uyumludur.

YAZILIM VE YAZICI YÖNETİMİ

İzleme ve raporlama

Ayrıntılı bilgi için lütfen web sitemizi ziyaret edin.

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

Evrensel Oturum Alma Yöneticisi (ULM)

uniFLOW Online Express**

uniFLOW Online Express

uniFLOW Online

iW Yönetim Konsolu

e-Bakım

İçerik Teslim Sistemi

Ağ ScanGear

MEAP (Çok İşlevli Gömülü Uygulama Platformu)

Kofax PowerPDF (opsiyonel)

Canon

TEKNİK ÖZELLİKLER

imageRUNNER ADVANCE DX 527/617/717 Serisi

KAĞIT BESLEME SEÇENEKLERİ

Kaset Modülü-AG1

Kağıt Kapasitesi: 550 yaprak (80 g/m²)
Kağıt Türü: İnce, Düz, Geri Dönüştürülmüş, 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 takılıyken)
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 takılıyken)
Ağırlık: Yaklaşık 7 kg

Kaset Besleme Ünitesi-AR1

Kağıt Kapasitesi: 550 yaprak (80 g/m²)
Kağıt Türü: İnce, Düz, Geri Dönüştürülmüş, 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 takılıyken)
Ağırlık: Yaklaşık 19 kg

Yüksek Kapasiteli Kaset Besleme Ünitesi-D1

Üst kaset:
Kağıt Kapasitesi: 550 yaprak (80 g/m²)
Kağıt Türü: İnce, Düz, Geri Dönüştürülmüş, 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 Dönüştürülmüş, 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 takılıyken)
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: 400 yaprak
Alt Tepsi: A4, A5R, B5: 100 yaprak
Ana Ünite çıktı tepsi: A4, A5, A5R, A6, B5: 500 yaprak
Kağıt Türü: İnce, Düz, Geri Dönüştürülmüş, Ağır, Renkli, İyi Kalite, Asetat*, Zarf*
*yalnızca Ana Ünite Çıktı tepsi için
Zımbalama Kağıt Ağırlığı: 60 - 120 g/m²
Zımba Konumu: Kösele
Zımbalama Kağıt Boyutu: A4, Özel boyut (210,0 x 279,4 mm - 216,0 x 355,6 mm)
Zımba 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 fazla bilgi almak için lütfen yerel Canon Ofisine ulaşın.
Fotokopi Kart Okuyucu-F1
Fotokopi Kart Okuyucu Eklentisi-B5

GÜVENLİK SEÇENEKLERİ SİSTEM VE DENETLEYİCİ SEÇENEKLERİ

Baskı Aksesuarları

PCL Uluslararası Yazı Tipi Seti-A1

Barkod Baskısı

Barkod Baskı Seti-D1

Sistem Aksesuarları

Fotokopi Denetim Arabirimi Seti-A1
Bluetooth LE için Bağlantı Seti A2
NFC Seti E1

FAKS Aksesuarları

Super G3 FAKS Kartı-AY1
Uzaktan Faks Seti-A1
IP FAKS Genişletme Seti-B1

DİĞER SEÇENEKLER

Erişebilirlik Aksesuarları

ADF Erişim Mandalı-A1

Sarf Malzemeleri

Zımba-P1

Yazılım ve Çözümler



Sertifikasyonlar ve uyumluluk



Canon

Canon Inc.
canon.com
Canon Eurasia
canon.com.tr
Turkish edition
© Canon Europa N.V., 2020