

imageRUNNER ADVANCE DX C7700 Serisi

GELİŞTİRİLMİŞ BULUT ÇÖZÜMLERİYLE İŞLETMENİZİN DİJİTAL DÖNÜŞÜMÜNÜ DESTEKLEYEN GÜVENLİ A3 RENKLİ ÇOK İŞLEVLİ CİHAZLAR

TEMEL KONFIGÜRASYON SEÇENEKLERİ



Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Output Management Solution

Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Output Management Solution

New to the Line



ZIMBA SONLANDIRICI-AC1

- 3 tepsi, 3500 yapraklık kapasite
- 65 yaprağa kadar (90 g/m²) köşeden ve çift zımbalama
- 4 yaprak (80 g/m²) Eco zımbayı ve 65 yaprak (90 g/m²) Talep Üzerine Zımbalamayı destekler
- Opsiyonel dahili 2/4 ve 4 delikli delgeçleri destekler (2/4 Delikli Delgeç Ünitesi-A1) ve 4 Delikli delgeç ünitesi-A1)



KİTAPÇIK SONLANDIRICI-AC1

- 3 tepsi, 3500 yapraklık kapasite
- 65 yaprağa kadar köşeden ve çift zımbalama
- Opsiyonel dahili 2/4 ve 4 delikli delgeçleri destekler (2/4 Delikli Delgeç Ünitesi-A1) ve 4 Delikli delgeç ünitesi-A1)



BELGE YERLEŞTİRME ÜNİTESİ-Q1

- Önceden yazdırılmış yaprakları yerleştirme
- A3'e kadar
- 1 tepsi, 100 yapraklık kapasite



BELGE YERLEŞTİRME/KATLAMA ÜNİTESİ-K1

- Önceden yazdırılmış yaprakları yerleştirme
- A3'e kadar
- 1 tepsi, 100 yapraklık kapasite
- Z katlama ve C katlama



uniFLOW
online

UNIFLOW ONLINE

- Belge Çıktısı ve Yakalama Yönetimi için Cihaz Tabanlı Bulut Aboneliği



IR ADV DX C7765i / C7770i / C7780i



KAĞIT DESTESİ ÜNİTESİ-E1

- A4'ü destekler
- Medya ağırlığı 52 - 256 g/m²
- 3500 yaprak (80 g/m²)



ANA KAĞIT DESTESİ HAZNESİ LITE-C1

- A3'e kadar destekler.
- Medya ağırlığı 52 - 300 g/m²
- 3500 yaprak (80 g/m²)



IMAGEPASS-N2

PDL • PCL/PS

BELLEK • 4 GB/500 GB

SİSTEM • Fiery FS350

- Yüksek işleme hızı, olağanüstü görüntü kalitesi ve zamandan kazandıran iş akışı sunar.
- Dahili, giriş düzeyinde Fiery FreeForm (TM) veya desteklenen, sektör lideri değişken veri baskısı (VDP) formatları ile kişiselleştirilmiş baskı
- Baskı üretimi iş akışlarını EFI (TM) yönetim bilgi sistemleri, Web'den Baskıya sistemleri ve popüler baskı öncesi iş akışlarıyla entegre ederek uçtan uca otomasyon sağlar
- Opsiyonel uniFLOW modüllerinin tamamıyla bağlantı kurar

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

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

Canon

TEKNİK ÖZELLİKLER

imageRUNNER ADVANCE DX C7700 Serisi

ANA ÜNİTE

Makine türü

Temel işlevler

İşlemci

Kontrol Paneli

Bellek

Sabit Disk sürücüsü

Yansıtımlı Sabit Disk Sürücüsü

Arayüz Bağlantısı

Kağıt Besleme Kapasitesi (A4, 80 g/m2)

Kağıt çıkışı kapasitesi (A4, 80 g/m2)

Sonlandırma özellikleri

Desteklenen medya türleri

Desteklenen medya boyutları

Desteklenen medya ağırlıkları

İsınma Süresi

Boyutlar (G x D x Y)

Kurulum Alanı (G x D)

Ağırlık

BASKI TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Baskı Hızı (Siyah-Beyaz/Renkli)

Baskı Çözünürlüğü (dpi)

Sayfa tanımlama dilleri

Doğrudan Baskı

A3 Renkli Lazer Çok İşlevli

Baskı, Fotokopi, Tarama, Gönderme, Depolama ve Opsiyonel Faks

1,7 GHz Çift Çekirdekli İşlemci

Standart: 10.1 inç TFT LCD VSWG Renkli Dokunmatik panel
Opsiyonel: 10,4 inç TFT LCD SVGA Renkli Dik Dokunmatik panel

Standart: 4,0 GB RAM

Standart*: 320 GB (kullanılabilir disk alanı: 250 GB),
Opsiyonel: 250 GB, 1 TB
* Farklı bir başlangıç HDD'si kullanılabilir.

Opsiyonel

AĞ

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

DİĞERLERİ

Standart: USB 2.0 (Ana Bilgisayar) x2, USB 3.0 (Ana Bilgisayar) x1, USB 2.0 (Çihaz) x1
Opsiyonel: Seri Arayüz, Fotokopi Kontrol Arayüzü

Standart: 3550 yaprak
250 yapraklık Çok amaçlı tepsi 1,
1100 yapraklık Kağıt Destesi x 2,
550 yapraklık Kağıt Kaseti x 2
Maksimum: 7050 yaprak
(Kağıt Destesi Ünitesi-E1 veya Ana Kağıt Destesi Haznesi Lite-C1 ile)

250 yaprak (Fotokopi Tepsisi-R2 ile)
Maksimum: 3500 Yaprak
(Zimba Sonlandırıcı-AC1 veya Kitapçık Sonlandırıcı-AC1 ile)

Kullanılabilecek seçenekler: Düzenleme, Gruplama, Ofsetleme, Zımbalama, Sirt Dikişi, Delgeç, Eco Zımbalama, Talep Üzerine Zımbalama, Belge Yerleştirme, Z Katlama, Yarım Katlama, C Katlama

Çok amaçlı tepsi: İnce, Düz, Geri Dönüştürülmüş, Renkli, Ağır, Kuse, Dokulu, Aydınger, İyi Kalite, Asetat, Etiket, Delikli, Antetli, Şeritli, Zarf Kağıt Destesi (Sağ/Sol): İnce, Düz, Geri Dönüştürülmüş, Renkli, Ağır, Aydınger, İyi Kalite, Asetat, İyi Kalite, Delikli, Antetli Kağıt Kaseleri (Üst/Alt): İnce, Düz, Geri Dönüştürülmüş, Renkli, Ağır, İyi Kalite, Asetat, Delikli, Antetli, Şeritli*, Zarf**
* Şeritli Kağıt Besleme Eklentisi-F1 gereklidir.
** Zarf Besleyici Eklentisi-F1 gereklidir.

Çok amaçlı tepsi:

Standart boyut: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R
Özel boyut: 100,0x148,0 mm - 330,2x487,7 mm
Zarf: COM10 No.10, Monarch, DL, ISO-C5
Serbest boyut: 100,0 x 148,0 mm - 330,2 x 487,7 mm
Zarf özel boyutu: 90,0x148 mm - 330,2x487,7 mm

Kağıt Desteleri (Sağ/Sol):

Standart boyut: A4, B5

Kağıt Kaseleri (Üst/Alt):
Standart boyut: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R
Özel boyut: 139,7x182,0 mm - 330,2x487,7 mm
Zarf: COM10 No.10, Monarch, DL, ISO-C5
Zarf özel boyutu: 98,0x148,0 mm - 330,2x487,7 mm

Çok amaçlı tepsi: 52 - 300 g/m2

Kağıt Destesi (Sağ/Sol): 52 - 220 g/m2

Kağıt Kaseleri (Üst/Alt): 52 - 256 g/m2

Çift taraflı: 52 - 220 g/m2

Hızlı başlatma modu: 4 saniye veya daha az*

*Cihazın açılmasından fotokopi simgesinin görüldüğü ve dokunmatik panel ekranında çalışmak üzere etkinleştiği zamana kadar geçen süre

Uyku Modundan Çıkma: 30 saniye veya daha az

İlk Açılma: 30 saniye veya daha az*

*Cihazın açılmasından fotokopi çekmeye hazır olmasına kadar geçen süre (baskı rezervasyonu değil)

689x937x1185 mm

Temel: 2026 x 1524 mm (Ön kapı açık + Çok amaçlı tepsi/sağ üst kapak açık + Tampon Geçiş-M1 + Kitapçık Sonlandırıcı-AC1/uzatma tepsi ve dönme tepsi açık)

Tam Konfigürasyon: 2621 x 1524 mm (Ana Kağıt Destesi Haznesi Lite-C1 + Tampon Geçiş Ünitesi-M1 + Belge Yerleştirme Ünitesi Q1 + Kitapçık Sonlandırıcı-AC1/uzatma tepsi açık)

Yaklaşık 255 kg (toner dahil)

iR-ADV DX C7780i:

Dakikada 80/70 sayfaya kadar (A4, A5*, A5R, A6R*), dakikada 40/35 sayfaya kadar (A3), dakikada 56/49 sayfaya kadar (A4R)

iR-ADV DX C7770i:

Dakikada 70/65 sayfaya kadar (A4, A5*, A5R, A6R*), dakikada 35/32 sayfaya kadar (A3), dakikada 49/46 sayfaya kadar (A4R)

iR-ADV DX C7765i:

Dakikada 65/60 sayfaya kadar (A4, A5*, A5R, A6R*), dakikada 32/30 sayfaya kadar (A3), dakikada 46/42 sayfaya kadar (A4R)

*A5/A6R (1 taraflı)

2400 x 2400

Standart: UFR II, PCL6, Adobe® PostScript®3™

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

Mobil cihazdan ve buluttan yazdırma

Yazı tipleri

Yazdırma Özellikleri

İşletim Sistemi

FOTOKOPİ TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Fotokopi Hızı (Siyah-Beyaz/Renkli)

İlk Fotokopinin Çıkış Süresi (A4) (Siyah-Beyaz/Renkli)

Fotokopi çözünürlüğü (dpi)

Çoklu Fotokopi

Fotokopi Yoğunluğu

Büyütme

Fotokopi Özellikleri

TARAMA ÖZELLİKLERİ

Tür

Belge Besleyici Kağıt Kapasitesi (80 g/m2)

Kabul edilebilir orijinaler ve ağırlıklar

Desteklenen medya boyutları

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

Tarama Çözünürlüğü (dpi)

İçeri Tarama Teknik Özellikleri

Tarama Yöntemi

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

PS yazı tipleri: 136 Roman
PCL yazı tipleri: 93 Roman, 10 Bit eşlem yazı tipi, 2 OCR yazı tipi, Andale Mono WT J/K/S/T** (Japonca, Korece, Basitleştirilmiş ve Geleneksel Çince), Barkod yazı tipleri**

** Opsiyonel PCL Uluslararası Yazı Tipi Seti-A1 gerektirir.
** Opsiyonel Barkod Baskı Seti-D1 gerektirir.

Güvenli Baskı, Güvenli Filigran, Üstbilgi/Altbilgi, Sayfa Düzeni, Çift Taraflı Baskı, Karışık Kağıt Boyutları/Yönleri, Ön/Arka Kapaklar, Toner Azaltma, Poster Baskısı, Manuel Baskı Bekletme, Baskı Tarihi, Programlanmış Baskı, Sanal Yazıcı Kullanarak Yazdırma

UFRL: 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 McAfee Embedded Control McAfee Embedded Control
Temmuz 2019'dan itibaren.

iR-ADV DX C7780i:

Dakikada 80/70 sayfaya kadar (A4, A5*, A5R, A6R**), dakikada 40/35 sayfaya kadar (A3), dakikada 56/49 sayfaya kadar (A4R)

iR-ADV DX C7770i:

Dakikada 70/65 sayfaya kadar (A4, A5*, A5R, A6R**), dakikada 35/32 sayfaya kadar (A3), dakikada 49/46 sayfaya kadar (A4R)

iR-ADV DX C7765i:

Dakikada 65/60 sayfaya kadar (A4, A5*, A5R, A6R**), dakikada 32/30 sayfaya kadar (A3), dakikada 46/42 sayfaya kadar (A4R)

*A5/A6R (1 taraflı)

iR-ADV DX C7780i: Yaklaşık 4,4/5,4 saniye veya daha az

iR-ADV DX C7770i: Yaklaşık 4,8/5,9 saniye veya daha az

iR-ADV DX C7765i: Yaklaşık 4,8/5,9 saniye veya daha az

600 x 600

9999 fotokopiye kadar

Otomatik veya Manuel (9 Seviye)

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

Alana Göre R/E Ön Ayar Oranları, Çift Taraflı, Yoğunluk Ayarı, Orijinal Tür Seçimi, Yarıda Kesme Modu, İki Açık Kitap Sayfası, Çift Taraflı Orijinal, İş Oluşturma, Tek Sayfada Birden Fazla Orijinal, Kapak Ekleme, Sayfa Ekleme, Farklı Boyutları Orijinaler, Sayfa Numaralandırma, Fotokopi Seti Numaralandırma, Neticli, Çerçeve Silme, Güvenli Filigran, Baskı Tarihi, Çift Payı, Baskı ve Kontrol, Negatif/ Pozitif, Resimleri Tekrarlama, İş Bloklarını Birleştirme, Yansıtımlı Görüntü, Posta Kutusunda Depolama, Resimleri Üst Üste Koyma, Kimlik Kartı Fotokopisi, Bos Sayfaları Atlama, Serbest Boyut Orijinal, Renkli Mod, Ters Fotokopi, Fotokopi Örneği

Tek Geçişli Çift Taraflı Otomatik Belge Besleyici*

[2 taraftan 2 taraflıya (Otomatik)]

* Besleyicide Birden Fazla Kağıt Algılama desteklenir.

Maks. 200 Yaprak

Düz yatak: Yaprak, Kitap ve 3 Boyutlu nesnelere

Belge Besleyici medya ağırlığı:
1 taraflı tarama: 38 - 220 g/m2 (Siyah-Beyaz, Renkli)
2 taraflı tarama: 38 - 220 g/m2 (Siyah-Beyaz, Renkli)
*A6R veya daha küçük kabul edilebilir ağırlıklar 50 - 220 g/m2'dir.

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

Belge Besleyici medya boyutu:
A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, B6R,
Özel boyut: 70,0x139,7 mm - 304,8x431,8 mm

1 Taraflı Tarama:

135/135 (300 x 300 dpi, gönderme), 80/80

(600 x 600 dpi, fotokopi),

2 Taraflı Tarama:

270/270 (300 x 300 dpi, gönderme), 160/90

(600 x 600 dpi, fotokopi)

Fotokopi için Tarama: 600 x 600

Gönderme için Tarama: (Gönderme) 600 x 600

(SMB/FTP/WebDAV/IFAX), (Çekme) 600 x 600

Faks için Tarama: 600 x 600

Renkli Ağ ScanGear2, Hem TWAIN hem de WIA için

Desteklenen İşletim Sistemi: Windows®7/8.1/10/Server2008/Server2008 R2/Server2012/Server2012 R2/Server 2016

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

TEKNİK ÖZELLİKLER

imageRUNNER ADVANCE DX C7700 Serisi

GÖNDERME ÖZELLİKLERİ

Hedef

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

Adres Defteri

LDAP (2000)/Yerel (1600)/Hızlı tuşlama (200)

Gönderme çözünürlüğü (dpi)

Gönderme: Maks. 600x600
Çekme: maks. 600x600

İletişim protokolü

Dosya: FTP(TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP), WebDAV
E-posta/İnternet Faksı: SMTP, POP3

Dosya Formatı

Standart: TIFF, JPEG, PDF (Sınırlı Renk, Kompakt, Arama Yapılabilir, Politika Uygulama, Web için Optimize Etme, PDF/A-1b, Takip Etme 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, İki Açık Kitap Sayfası, Farklı Boyuttaki Orijinaller, Yoğunluk Ayarı, Netlik, Fotokopi Oranı, Çerçeveyi Silme, İş Olusturma, Gecikmeli Gönderme, Önizleme, İş Tamamlandı Bildirimi, Dosya Adı, Konu/Mesaj, Yanıtla, E-posta Önceliği, TX Raporu, Orijinal İçerik Yönü, Bos Sayfaları Atlama

FAKS TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Maksimum Bağlantı Hattı Sayısı

2

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

Gönderme: A3, A4, A4R, A5¹, A5R¹, B4, B5², B5R¹
Alma: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R
¹A4 olarak gönderilir.
²B4 kısa 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/Ait 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 10.000 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

Standart: 16 GB
(Kullanılan seçenek: Maks. 480 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/Geni Yükleme

GÜVENLİK TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Kimlik Doğrulama ve Erişim Kontrolü

Standart:
Kullanıcı Kimlik Doğrulaması (Resim ile Oturum Açma, Resim 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, Resim ile Oturum Açma, Resim 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), KUTU 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 Sürecüsü Aktarımına İzin Verme/Faks Sürecüsü Aktarımını Kısıtlama, Geçmişten Göndermeye İzin Verme/Geçmişten Göndermeyi Kısıtlama, S/MIME Desteği) Tarama Kilidi (QR kodu), Belge İzleme (Güvenli Filigran)
¹ uniFLOW Online / uniFLOW gerektirir.

Ağ Güvenliği

TLS 1.3, IPsec, IEEE802.1X kimlik doğrulaması, SNMP V3.0, Güvenlik Duvarı İşlevselliği (IP/MAC Adresi Filtreleme), Çift Ağ Desteği (Kablolu LAN/Kablolu LAN, Kablolu LAN/Kablolu LAN), Kullanılmayan İşlevleri Devre Dışı Bırakma (Protokoller/Uygulamaları Etkinleştirme/Devre Dışı Bırakma, Uzaktan Kullanıcı Arayüzünü Etkinleştirme/Devre Dışı Bırakma, USB Arayüzünü Etkinleştirme/Devre Dışı Bırakma), İletişim Hattı Ayırma (G3 FAKS, USB Bağlantı Noktası, Gelişmiş Alan, Tarama ve Gönderme - E-Posta Alma ile ilgili Virüs Sorunları)

Cihaz Güvenliği

Cihaz Yönetimi ve Denetleme

ÇEVRESEL TEKNİK ÖZELLİKLER

Çalışma Ortamı

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

Güç kaynağı

iR-ADV DX C7700: 220-240 V 50/60 Hz 11 A
iR-ADV DX C7770i/iR-ADV DX C7765i: 220-240 V 50/60 Hz 10 A

Güç tüketimi

Maksimum: Yaklaşık iR-ADV DX C7780i: 2500 W,
iR-ADV DX C7770i/C7765i: 2000 W
Beklemede: Yaklaşık 119,6 W¹
Uyku modu: Yaklaşık 0,9 W²

* Referans değeri: Tek ünite ölçümü
¹ Belirli ayarlara bağlı olarak 0,9 W uyku modu her durumda kullanılmaz.

Tipik Elektrik Tüketimi (TEC)*:

iR-ADV DX C7780i: (Siyah-Beyaz): 1,35 kWh
iR-ADV DX C7770i: (Siyah-Beyaz): 1,19 kWh
iR-ADV DX C7765i: (Siyah-Beyaz): 1,14 kWh
*ABD Energy Star 3.0 uyarınca

Ses Gücü Seviyesi (LWA m)

Aktif (Siyah-Beyaz): (1 taraflı)
iR-ADV DX C7780i/C7770i/C7765i: 5,1 B*, Kv 0,3 B*
*Referans değeri: ISO7779 ile tek ünite ölçülmüş, ISO9296 (2017) ile tanımlanmıştır.

Ses Basıncı (LpA m)

Bekleyen kişi konumu:
Aktif (Siyah-Beyaz/Renkli) (1 taraflı)
iR-ADV DX C7780i: 57 dB*/56 dB*
iR-ADV DX C7770i: 56 dB*/56 dB*
iR-ADV DX C7765i: 56 dB*/55 dB*
Beklemede
iR-ADV DX C7780i/C7770i/C7765i: 36 dB*
¹ Referans değeri: ISO7779 ile tek ünite ölçülmüş, ISO9296 (2017) ile tanımlanmıştır.

Daha Sonra Belirlenecek

Gürültü düzeyleri (Siyah-Beyaz/ Renkli)

Standartlar

SARF MALZEMELERİ

Toner Kartuşları

Toner Verimliliği (Tahmini %5 Kapsamda)

C-EXV 52 TONER BK/C/M/Y

C-EXV 52 TONER BK: 82.000 sayfa
C-EXV 52 TONER C/M/Y: 66.500 sayfa

YAZILIM VE YAZICI YÖNETİMİ

İzleme ve raporlama

Ayrıntılı bilgi için lütfen web sitemizi ziyaret edin.
<https://www.canon-europe.com/business/>

Evrensel Oturum Açma Yöneticisi (ULM)
[uniFLOW Online Express*](#)

*Daha fazla bilgi için lütfen uniFLOW Online Express/uniFLOW Online Teknik Veri Sayfalarına başvurun.

Uzaktan yönetim araçları

iW Yönetim Konsolu
e-Bakım

Tarayıcı yazılımı

İçerik Teslim Sistemi

Optimizasyon araçları

Ağ ScanGear

Platform

Canon Sürücü Yapılandırma Aracı

Belge Yönetimi

NetSpot Aygıt Yükleyici

MEAP (Çok İşlevli Gömülü Uygulama Platformu)

Kofax Power PDF

FIERY BASKI DENETLEYİCİ TEKNİK ÖZELLİKLERİ (GÖMÜLÜ)

Opsiyonel/Standart

Opsiyonel

Ad

imagePASS-N2 V1.1 (Gömülü)

Baskı Çözünürlüğü (dpi)

1200 x 1200, 600 x 600

Sayfa Tanımlama Dilleri

Adobe PS3, PCL6

Bellek

4 GB (1 x 4 GB)

Sabit Disk Sürücüsü

500 GB SATA

İşlemci Hızı

Intel Pentium G4400 (3,3 GHz)

Sistem

FS350

Yazı tipleri

PS: 138 yazı tipi

PCL: 113 yazı tipi

Desteklenen İşletim Sistemleri

Windows* 7 64 bit/Windows 8.1 64 bit/Windows 10 64 bit/yalnızca Windows Server 2008 R2 64bit/yalnızca Windows Server 2012 64 bit (Yalnızca yazıcı sürücüsü desteği)/ yalnızca Windows Server 2012 R2 64 bit/yalnızca Windows Server 2016 R2 64 bit/MAC OS (10.11, 10.12, 10.13, 10.14)

Arayüz

2 x Ethernet (1000Base-T/100Base-TX/10Base-T), USB 3.0 x 2 (Arka), USB 2.0 x 4 (Arka)

Ağ protokolleri

TCP/IP (FTP, SMTP, POP, HTTP, SNMP, LDAP, SLP, SMB, LPD, IPP, WS Bulma, Bonjour, Doğrudan Mobil Baskı, Port9100, SNT, 802.1X, DHCP, DNS, NTP)

Doğrudan Baskı

PDF1.7, EPS, TIFF6, JDF1.4/JMF (Opsiyonel)

VDP

FreeForm v1, v21

Fiery Baskı Denetleyici Standart Özellikleri

Fiery Command WorkStation 6/kağıt Kataloğu/Fiery Spot-On/Fiery Remote Scan/Fiery Hot Folders & Virtual Printers

TEKNİK ÖZELLİKLER

imageRUNNER ADVANCE DX C7700 Serisi

Fiery Baskı Denetleyici Seçenekleri

Donanım Platformu

Temel İşletim Sistemi

Güç kaynağı

Maksimum Güç tüketimi

Boyutlar (G x D x Y)

Ağırlık

Fiery Impose/Fiery Compose/Fiery Impose ve Compose/Üretkenlik Paketi Web Activate (Fiery JDF içerir)

E400

Debian Linux

ACT100-240 V, 50 Hz/60 Hz, 3,0 A (100 V) - 1,3 A (240 V)

47 W

285 x 93 x 295 mm

Yalnızca Fiery ünitesi (plakayla): 5 kg

KAĞIT BESLEME SEÇENEKLERİ

Kağıt Destesi Ünitesi-E1

Kağıt Kapasitesi: 3500 yaprak (80 g/m²)
Kağıt Türü: İnce, Düz, Geri Dönüştürülmüş, Renkli, Ağır, İyi Kalite, Delikli, Antetli
Kağıt Boyutu: A4, B5
Kağıt Ağırlığı: 52 - 256 g/m²
Güç Kaynağı: Ana Birimden
Boyutlar (G x D x Y): 340 x 630 x 572 mm
(ana üniteye bağlandığında)
Ağırlık: Yaklaşık 34 kg

Ana Kağıt Destesi Haznesi Lite-C1

Kağıt Kapasitesi: 3500 yaprak (80 g/m²)
Kağıt Türü: İnce, Düz, Geri Dönüştürülmüş, Renkli, Ağır, Kuse, Dokulu, Aydıncı, İyi Kalite, Asetat, Etiket, Delikli, Antetli, Şeritli, Zarf*
Kağıt Boyutu: SRA3, A3, B4, A4, A4R, A5R, B5, B5R Zarf (COM10 No10, Monarch, DL, ISO-C5)
Özel boyut: 139,7 mm x 148,0 mm - 330,2 mm x 487,7 mm
Kağıt Ağırlığı: 52 - 300 g/m²
Güç Kaynağı: 220-240 V, 1,2 A, 50/60 Hz
Boyutlar (G x D x Y): 633 x 686 x 574 mm
(ana üniteye bağlandığında)
Ağırlık: Yaklaşık 68 kg
* Zarf Besleyici Eklentisi-G1 gereklidir.

ÇIKTI SEÇENEKLERİ

Fotokopi Tepsisi-R2

Temel çıktı ihtiyaçları için basit bir tepsiye sahiptir.
Kapasite: 250/100 yaprak (1 taraflı/2 taraflı, 80 g/m²)
Boyutlar (G x D x Y): 420 x 382 x 175 mm

Zimba Sonlandırıcı-AC1 (Harici)

Tepsi Kapasitesi (80 g/m² kağıt ile):
Üst Tepsi: A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 yaprak
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 125 yaprak
Zarf: 30 yaprak
Orta Tepsi: Üst tepsi ile aynı
Alt Tepsi: A4, A5, A5R, B5: 3000 yaprak
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 1500 yaprak
A6R: 250 yaprak
Zarf: Monarch: 30 yaprak, COM10 No.10, DL, ISO-C5: 100 yaprak
Kağıt Ağırlığı: 52 - 256 g/m²
Zimba Konumu: Köşeden, Çift
Zimba Kapasitesi:
A4/B5: 65 yaprak (52 - 90 g/m²)
A3/A4R/B4: 40 yaprak (52 - 90 g/m²)
Eco Zimba:
A3/A4: 5 yaprak (52 - 64 g/m²)
4 yaprak (65 - 81,4 g/m²)
3 yaprak (82 - 105 g/m²)

Talep Üzerine Zimbalama: 65 yaprak (52 - 90 g/m²)
Güç kaynağı: Ana birimden
Boyutlar (G x D x Y): 656 x 623 x 1195 mm
(uzatma tepsisi ve dönme tepsisi açıldığında)
Ağırlık: Yaklaşık 36 kg

Kitapçık Sonlandırıcı-AC1 (Harici)

(Yukarıdaki Zimba Sonlandırıcı-AC1 temel zimba teknik özelliklerini içerir.)
Sırt Dikliği Kağıt Boyutu: A3, A4R, B4
Özel Boyut (195,0 x 270,0 mm - 304,8 x 457,2 mm)
Sırt Dikliği Zimba Kapasitesi: Maks. 20 yaprak x 10 set
(52 - 81,4 g/m²) (256 g/m²ye kadar 1 kapak sayfası dahil)
Zimbazsız Katlama Kapasitesi: 3 yaprağa kadar (52 - 105 g/m²)
Güç kaynağı: Ana birimden
Boyutlar (G x D x Y): 656 x 623 x 1195 mm
(uzatma tepsisi ve dönme tepsisi açıldığında)
Ağırlık: Yaklaşık 60 kg

2/4 Delikli Delgeç Ünitesi-A1

(Zimba Sonlandırıcı-AC1 veya Kitapçık Sonlandırıcı-AC1 gerektirir.)
İki veya Dört Delik
Kabul Edilebilir Delme Kağıt Ağırlığı: 52 - 300 g/m²
Kabul Edilebilir Delme Kağıt Boyutu:
İki delik A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
Dört delik A3, A4
Güç Kaynağı: Sonlandırıcıdan

4 Delikli Delgeç Ünitesi-A1

(Zimba Sonlandırıcı-AC1 veya Kitapçık Sonlandırıcı-AC1 gerektirir.)
Dört Delik
Kabul Edilebilir Delme Kağıt Ağırlığı: 52 - 300 g/m²
Kabul Edilebilir Delme Kağıt Boyutu:
Dört delik: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
Güç Kaynağı: Sonlandırıcıdan

Belge Yerleştirme Ünitesi-Q1

Belge Yerleştirme/ Katlama Ünitesi-K1

(Zimba Sonlandırıcı-AC1 veya Kitapçık Sonlandırıcı-AC1 gerektirir.)
Tepsi sayısı: 1
Tepsi Kapasitesi: Maks. 100 yaprak (80 g/m²)
Kabul Edilebilir Kağıt Türü: İnce, Düz, Geri Dönüştürülmüş, Renkli, Ağır, Kuse, Dokulu, İyi Kalite, Antetli, Şeritli
Kabul Edilebilir Kağıt Boyutları: SRA3, A3, A4, A4R, B4, B5, B5R
Kabul Edilebilir Kağıt Ağırlığı: 60 - 256 g/m²
Güç Kaynağı: 100-240 V, 50/60 Hz, 1,0 A
Boyutlar (G x D x Y): 247 x 679 x 1242 mm
(cihaza takılması: genişliğe belge tepsisi dahil değildir.)
Ağırlık: Yaklaşık 40 kg

(Zimba Sonlandırıcı-AC1 veya Kitapçık Sonlandırıcı-AC1 gerektirir.)
Tepsi sayısı: 1
Desteklenen Katlama Türü: Z Katlama, C Katlama
Kabul Edilebilir Kağıt Türü:
Yerleştirme Ünitesi: İnce, Düz, Geri Dönüştürülmüş, Renkli, Ağır, Kuse, Dokulu, İyi Kalite, Antetli, Şeritli
Z Katlama/C Katlama: İnce, Düz, Geri Dönüştürülmüş, Renkli
Kabul Edilebilir Kağıt Boyutları:
Yerleştirme Ünitesi: SRA3, A3, A4, A4R, B4, B5, B5R
Z Katlama: A3, A4R, B4
C Katlama: A4R
Kabul Edilebilir Kağıt Ağırlığı:
Yerleştirme Ünitesi: 60-256 g/m²
Z Katlama/C Katlama: 60 - 105 g/m²
Tepsi Kapasitesi (80 g/m² kağıt ile):
Yerleştirme: Maks. 100 Yaprak
Z Katlama*: A3, B4: 30 yaprak
A4R: 10 yaprak
C katlama: A4R: 40 yaprak
* Zimba Sonlandırıcı-AC1 veya Kitapçık Sonlandırıcı-AC1 için Z Katlama çıktı
Güç Kaynağı: 100-240 V, 50/60 Hz, 1,0 A
Boyutlar (G x D x Y): 247 x 679 x 1242 mm
(cihaza takılması: genişliğe belge tepsisi dahil değildir.)
Ağırlık: Yaklaşık 76 kg

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-A4

Diğerleri

Yardımcı Tepsi-B1
Yazıcı Kapağı-H2
Seritli Kağıt Besleme Eklentisi-F1
Zarf Besleyici Eklentisi-F1
Zarf Besleyici Eklentisi-G1
Dik Kontrol Paneli-J1
Sayısal Tuş Takımı-A1
Sonlandırıcı Hizalayıcı Seti-A1

GÜVENLİK SEÇENEKLERİ

Veri Güvenliği

HDD Yansıtma Seti-J1
2,5 inc/250 GB HDD-N1
2,5 inc/1 TB HDD-P1

SİSTEM VE DENETLEYİCİ SEÇENEKLERİ

Baskı Aksesuarları

PCL Uslulararası Yazı Tipi Seti-A1

Barkod Baskısı

Barkod Baskı Seti-D1

Efi-fiery Tabanlı Denetleyici (Gömülü)

imagePASS-N2 V1.1

Efi-Fiery Tabanlı Denetleyici Seçenekleri (Gömülü)

Fiery Impose
Fiery Compose
Fiery Impose ve Compose

Sistem Aksesuarları

Fotokopi Denetim Arayüzü Seti-A1
Bluetooth LE için Bağlantı Seti A2
Seri Arayüz Seti-K3
NFC Seti E1

Faks Aksesuarları

Super G3 FAKS Kartı-AS1
Super G3 2. Hat Faks Kartı-AS1
Uzaktan Faks Seti-A1
IP FAKS Genişletme Seti-B1

DİĞER SEÇENEKLER

Erişilebilirlik Aksesuarları

ADF Erişim Mandalı-A1
Sesli Kılavuz Seti-G1
Sesli Kullanım Seti-D1

Zimba Kartuşu

Zimba-N1
Zimba-P
Zimba Kartuşu-X1
Zimba Kartuşu-Y1

Yazılım ve Çözümler



Sertifikasyonlar ve uyumluluk



Canon

Canon Inc.
canon.com

Canon Avrupa
canon.com.tr

Turkish edition

© Canon Europa N.V., 2020