

# imageRUNNER ADVANCE DX 4700 Serisi

## HER YERDEN GÜVENLİ ŞEKİLDE İŞBİRLİĞİ YAPMANIZA OLANAK TANIYAN GELİŞMİŞ BULUT BAĞLANTISINA SAHİP SİYAH-BEYAZ A3 ÇOK İŞLEVLİ CİHAZLAR

### TEMEL KONFIGÜRASYON SEÇENEKLERİ



Canon uniFLOW Online  
Outstanding Cloud Output Management Solution



New to the Line



Canon uniFLOW Online  
Outstanding Cloud Output Management Solution



**KİTAPÇIK SONLANDIRICI-Y1**

- 2 tepsi, 3250 yapraklık kapasite
- 50 yaprağa kadar (80 g/m<sup>2</sup>) köşeden ve çift zımbalama
- 20 yaprağa kadar kitapçık üretme ve 3 yaprağa kadar zımbasız sırt katlama kapasitesi (A3/A4R)
- 4 yaprak (80 g/m<sup>2</sup>) Eco zımbayı ve 50 yaprak (80 g/m<sup>2</sup>) Talep Üzerine Zımbalamayı destekler
- Opsiyonel dahili 2/4 ve 4 delikli delgeçleri destekler - (2/4 DELİKLİ DELGEÇ ÜNİTESİ-A1 VE 4 DELİKLİ DELGEÇ ÜNİTESİ-A1)



**ZIMBA SONLANDIRICI-Y1**

- 2 tepsi, 3250 yapraklık kapasite
- 50 yaprağa kadar (80 g/m<sup>2</sup>) köşeden ve çift zımbalama
- 4 yaprak (80 g/m<sup>2</sup>) Eco zımbayı ve 50 yaprak (80 g/m<sup>2</sup>) Talep Üzerine Zımbalamayı destekler
- Opsiyonel dahili 2/4 ve 4 delikli delgeçleri destekler - (2/4 DELİKLİ DELGEÇ ÜNİTESİ-A1 VE 4 DELİKLİ DELGEÇ ÜNİTESİ-A1)



**DÜZ YATAK KAPAĞI Y2**

- Tek belge tarama



**DADF - BA1**

- Çoklu belge tarama
- 100 yapraklık çift taraflı otomatik belge besleyici
- Dakikada 70 görüntüye (1 taraflı, 300 dpi) ve 35 görüntüye (2 taraflı, 300 dpi) kadar tarar



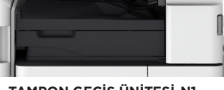
**TEK GEÇİŞLİ DADF - C1**

- Çoklu belge tarama
- 200 yapraklık çift taraflı otomatik belge besleyici
- Dakikada 135 görüntüye (1 taraflı, 300 dpi) ve 270 görüntüye (2 taraflı, 300 dpi) kadar tarar.



**DAHİLİ 2 YÖNLÜ TEPSİ-L1**

- Fotokopileri, baskıları ve faksıları ayırır
- İkinci bir dahili çıkış tepsi ekler



**TAMPON GEÇİŞ ÜNİTESİ-N1**

- Kağıdı harici sonlandırıcıya aktarır



**DAHİLİ SONLANDIRICI - J1**

- 2 tepsi, 545 yapraklık kapasite
- 50 yaprağa kadar (80 g/m<sup>2</sup>) köşeden ve çift zımbalama
- 4 yaprak (80 g/m<sup>2</sup>) Eco zımbayı ve 40 yaprak (80 g/m<sup>2</sup>) Talep Üzerine Zımbalamayı destekler
- Opsiyonel dahili 2/4 ve 4 delikli delgeçleri destekler - (DAHİLİ 2/F4 DELGEÇ-C1 ve DAHİLİ S4 DELGEÇ-C1)



**IR ADV DX 4751i / 4745i / 4735i / 4725i**



**uniFLOW online**

- Belge Çıktısı ve Yakalama Yönetimi için Cihaz Tabanlı Bulut Aboneliği



**YARDIMCI TEPSİ-B1**



**KAĞIT DESTEĞİ ÜNİTESİ-F1**

- A4'e kadar destekler.
- Medya ağırlığı 60 - 128 g/m<sup>2</sup>
- 2700 yaprak (80 g/m<sup>2</sup>)



**YÜKSEK KAPASİTELİ KASET BESLEME ÜNİTESİ-B1**

- A4'e kadar destekler.
- Medya ağırlığı 60 - 220 g/m<sup>2</sup>
- 2450 yaprak (80 g/m<sup>2</sup>)



**KASET BESLEME ÜNİTESİ-A1**

- A3'e kadar destekler.
- Medya ağırlığı 60 - 220 g/m<sup>2</sup>
- 2 x 550 yaprak (80 g/m<sup>2</sup>)



**DÜZ ALTLIK TÜRÜ-R2**

- Cihazı yükseltir, ek medya kaynağı gerekmez.

Bu düz konfigürasyon yalnızca örnek verme amaçlıdır. Seçeneklerin tam listesi ve tam uyumluluk ilişkileri için lütfen çevrimiçi [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 4700 Serisi

## ANA ÜNİTE

### Makine türü

A3 Siyah-Beyaz Laser Çok İşlevli

### Temel işlevler

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

### İşlemci

1,75 GHz Çift Çekirdekli İşlemci

### Kontrol Paneli

Standart: 10,1 inç TFT LCD WSVGA Renkli Dokunmatik panel

### Bellek

Standart: 3,0 GB RAM

### Sabit Disk sürücüsü

Standart\*: 320 GB (kullanılabilir disk alanı: 250 GB), Opsiyonel: 250 GB, 1 TB

\* Farklı bir başlangıç HDD'si kullanılabilir.

### Yansıtımlı Sabit Disk Sürücüsü

Opsiyonel

### Arayüz Bağlantısı

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

### Kağıt Besleme Kapasitesi (A4, 80 g/m<sup>2</sup>)

Standart: 1200 yaprak  
100 yapraklık Çok amaçlı tepsi x 1  
550 yapraklık kaset x 2  
Maksimum: 6350 yaprak (Yüksek Kapasiteli Kağıt Besleme Ünitesi-B1 ve Kağıt Destesi Ünitesi-F1 ile)

### Kağıt çıkışı kapasitesi (A4, 80 g/m<sup>2</sup>)

Standart: 250 yaprak  
Maksimum: 3350 Yaprak  
(Tampon Geçiş Ünitesi-N1 + Zimba Sonlandırıcı-Y1 veya Kitapçık Sonlandırıcı-Y1 ile)

### Sonlandırma özellikleri

Standart: Düzenleme, Gruplama  
Kullanılabilecek seçenekler: Düzenleme, Gruplama, Ofsetleme, Zımbalama, Sırt Dikişi, Delgeç, Eco Zımbalama, Talep Üzerine Zımbalama

### Desteklenen medya türleri

Çok amaçlı tepsi:  
İnce, Düz, Ağır, Renkli, Geri Dönüştürülmüş, Delikli, Asetat, Aydınlatıcı, Etiket, İyi Kalite, Zarf  
Kağıt Kaseti (Üst/Alt):  
İnce, Düz, Ağır, Renkli, Geri Dönüştürülmüş, Delikli

### Desteklenen medya boyutları

Çok amaçlı tepsi:  
Standart boyut: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R  
Özel Boyut: 98,0 x 148,0 mm - 297,0 x 431,8 mm  
Serbest Boyut: 98,0 x 148,0 mm - 297,0 x 431,8 mm  
Zarf: COM10 No.10, Monarch, DL, ISO-C5  
Özel boyut zarf: 98,0 x 148,0 mm - 297,0 x 431,8 mm  
Üst Kaset:  
Standart boyut: A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R  
Özel boyut: 139,7 x 182,0 mm - 297,0 x 390,0 mm  
Alt Kaset:  
Standart boyut: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R  
Özel boyut: 139,7 x 182,0 mm - 297,0 x 431,8 mm  
Zarf\*: COM10 No.10, Monarch, DL, ISO-C5  
\* Zarf Besleyici Eklentisi-D1 gereklidir.

### Desteklenen medya ağırlıkları

Çok amaçlı tepsi: 52 - 220 g/m<sup>2</sup>  
\*İnce (52 - 59 g/m<sup>2</sup>): Yalnızca dikey gren kağıt besleme  
Kağıt Kasetleri (Üst/Alt): 60 - 220 g/m<sup>2</sup>  
Çift taraflı: 60 - 105 g/m<sup>2</sup>

### Isınma Süresi

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: 10 saniye veya daha az

İlk Açılma: 24 saniye veya daha az\*

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

### Boyutlar (G x D x Y)

Düz Yatak Kapağı-Y2 ile: 608 x 713 x 822 mm  
Tek Geçişli DADF-C1 ile: 608 x 722 x 932 mm  
DADF-BA1 ile: 608 x 719 x 926 mm

### Kurulum Alanı (G x D)

Temel:  
1116 x 1160 mm (Düz Yatak Kapağı Türü Y2 ile + Çok amaçlı tepsi açık/uzatma tepsi açık + Kağıt Kaseti açık)  
1116 x 1169 mm (Tek Geçişli DADF-C1 ile + Çok amaçlı tepsi açık/uzatma tepsi açık + Kağıt Kaseti açık)  
1116 x 1166 mm (DADF-BA1 ile + Çok amaçlı tepsi açık/uzatma tepsi açık + Kağıt Kaseti açık)

Tam Konfigürasyon:  
1811 x 1169 mm (Tek Geçişli DADF-C1 ile + Kağıt Destesi Ünitesi-F1 + Uzatma tepsi açık ve Sırt ünitesi açık Kitapçık Sonlandırıcı-Y1)  
1811 x 1166 mm (DADF-BA1 ile + Kağıt Destesi Ünitesi-F1 + Uzatma tepsi açık ve Sırt ünitesi açık Kitapçık Sonlandırıcı-Y1)

### Ağırlık

Düz Yatak Kapağı Y2 ile: Yaklaşık 75,0 kg, toner dahil  
Tek Geçişli DADF-C1 ile: Yaklaşık 87,9 kg, toner dahil  
DADF-BA1 ile: Yaklaşık 81,4 kg, toner dahil

## BASKI TEKNİK ÖZELLİKLERİ

### Baskı Hızı

iR-ADV DX 4751i:  
Dakikada 51 sayfaya kadar (A4), Dakikada 37 sayfaya kadar (A4R), Dakikada 25 sayfaya kadar (A3), Dakikada 20 sayfaya kadar (A5R)

iR-ADV DX 4745i:  
Dakikada 45 sayfaya kadar (A4), Dakikada 32 sayfaya kadar (A4R), Dakikada 22 sayfaya kadar (A3), Dakikada 20 sayfaya kadar (A5R)

iR-ADV DX 4735i: Dakikada 35 sayfaya kadar (A4), Dakikada 32 sayfaya kadar (A4R), Dakikada 22 sayfaya kadar (A3), Dakikada 20 sayfaya kadar (A5R)

iR-ADV DX 4725i:  
Dakikada 25 sayfaya kadar (A4), Dakikada 17 sayfaya kadar (A4R), Dakikada 15 sayfaya kadar (A3), Dakikada 17 sayfaya kadar (A5R)

### Baskı Çözünürlüğü (dpi)

1200x1200

### Sayfa tanımlama dilleri

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

### Doğrudan Baskı

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

## Mobil cihazdan ve buluttan yazdırma

### Yazı tipleri

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 temsilcinizle iletişime geçin.

PCL yazı tipleri: 93 Roman, 10 Bit eşlem yazı tipi, 2 OCR yazı tipi, Andalé Mono WT /K/S/T\*1 (Japonca, Korece, Basitleştirilmiş ve Geleneksel Çince), Barkod yazı tipleri\*2  
PS yazı tipleri: 136 Roman

\* Opsiyonel PCL Uslulararası Yazı Tipi Seti-A1 gerektirir.

\*\* Opsiyonel Barkod Baskı Seti-D1 gerektirir.

### Yazdırma Özellikleri

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

### İşletim Sistemi

UFR II: Windows® 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019, Mac OS X (10.10 veya üzeri)

PCL: Windows® 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019, Mac OS X (10.10 veya üzeri)

PS: Windows® 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019, Mac OS X (10.10 veya üzeri)

PPD: Windows® 7/8.1/10, Mac OS X (10.9 veya üzeri)

McAfee Embedded Control  
Temmuz 2019'dan itibaren.

## FOTOKOPİ TEKNİK ÖZELLİKLERİ

### Fotokopi Hızı

iR-ADV DX 4751i:  
Dakikada 51 sayfaya kadar (A4), Dakikada 37 sayfaya kadar (A4R), Dakikada 25 sayfaya kadar (A3), Dakikada 20 sayfaya kadar (A5R)

iR-ADV DX 4745i:  
Dakikada 45 sayfaya kadar (A4), Dakikada 32 sayfaya kadar (A4R), Dakikada 22 sayfaya kadar (A3), Dakikada 20 sayfaya kadar (A5R)

iR-ADV DX 4735i:  
Dakikada 35 sayfaya kadar (A4), Dakikada 32 sayfaya kadar (A4R), Dakikada 22 sayfaya kadar (A3), Dakikada 20 sayfaya kadar (A5R)

iR-ADV DX 4725i:  
Dakikada 25 sayfaya kadar (A4), Dakikada 17 sayfaya kadar (A4R), Dakikada 15 sayfaya kadar (A3), Dakikada 17 sayfaya kadar (A5R)

### İlk Fotokopinin Çıkış Süresi (A4)

iR-ADV DX 4751i: Yaklaşık 3,7 saniye veya daha az

iR-ADV DX 4745i: Yaklaşık 3,8 saniye veya daha az

iR-ADV DX 4735i: Yaklaşık 3,8 saniye veya daha az

iR-ADV DX 4725i: Yaklaşık 5,2 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 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 Boyuttaki Orijinaler, Sayfa Numaralandırma, Fotokopi Seti Numaralandırma, Netlik, Çerçeve Silme, Güvenli Filigran, Baskı Tarihi, Çilt Payı, Baskı ve Kontrol, Negatif/Dozitif, Resimleri Tekrarlama, İş Bloklarını Birleştirme, Yansıtımlı Görüntü, Posta Kutusunda Depolama, Resimleri Üst Üste Koyma, Kimlik Kartı Fotokopisi, Bos Sayfaları Atlama, Serbest Boyut Orijinal, Ters Fotokopi, Fotokopi Orneği

## TARAMA ÖZELLİKLERİ

### Seçilebilir tür

Tek Geçişli DADF-C1\* veya DADF-BA1 [2 taraflı - 2 taraflı (DADF ile otomatik)]

\* Besleyicide Birden Fazla Kağıt Algılama desteklenir.

DADF: Çift Taraflı Otomatik Belge Besleyici

Tek Geçişli DADF-C1: Maks. 200 yaprak

DADF-BA1: maks. 100 yaprak

Düz yatak: Yaprak, Kitap ve 3 Boyutlu nesnelere Belge Besleyici medya ağırlığı:

Tek Geçişli DADF-C1\*:

1 taraflı tarama: 38 - 220 g/m<sup>2</sup>

2 taraflı tarama: 38 - 220 g/m<sup>2</sup>

\*A6R veya daha küçük kabul edilebilir ağırlıklar 50 - 220 g/m<sup>2</sup>dır.

DADF-BA1:

1 taraflı tarama: 38 - 128 g/m<sup>2</sup> (Siyah-Beyaz), 64 - 128 g/m<sup>2</sup> (Renkli)

2 taraflı tarama: 50 - 128 g/m<sup>2</sup> (Siyah-Beyaz), 64 - 128 g/m<sup>2</sup> (Renkli)

### Desteklenen medya boyutları

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

Belge Besleyici medya boyutu:

Tek Geçişli DADF-C1:

A3: A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, B6R, Özel boyut: 70,0 x 139,7 mm - 304,8 x 431,8 mm

DADF-BA1:

A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R, B6, Özel boyut: 139,7 x 128 mm - 297,0 x 431,8 mm

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

Tek Geçişli DADF-C1:

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)

DADF-BA1:

1 Taraflı Tarama: 70/70 (300 x 300 dpi, gönderme),

51/51 (600 x 600 dpi, fotokopi)

2 Taraflı Tarama: 35/35 (300 x 300 dpi, gönderme),

25,5/25,5 (600 x 600 dpi, fotokopi)

# TEKNİK ÖZELLİKLER

# imageRUNNER ADVANCE DX 4700 Serisi

<b>Tarama Çözünürlüğü (dpi)</b>	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	<b>Ağ Güvenliği</b>	TLS 1.3, IPsec, IEEE802.1X kimlik doğrulaması, SNMP V3.0, Güvenlik Duvarı İşlevselliği (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, 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)
<b>İçeri Tarama Teknik Özellikleri</b>	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	<b>Cihaz Güvenliği</b>	HDD Verilerini Koruma (HDD Veri Şifreleme (FIPS140-2 Doğrulama), HDD Veri Üzerine Yazma/Silme, HDD Kilidi), Standart HDD Baslatma, Güvenilir Platform Modülü (TPM), İş Kaydı Gizleme İşlevi, MFD Yazılımı Bütünlüğünü Koruma, MFD Yazılımı Bütünlüğünü Kontrol Etme (Açılışta Sistem Doğrulama, İzinsiz Giriş Alaylama, IEEE2600.2 (Ortak Kriter Sertifikası) (TBD)
<b>Tarama Yöntemi</b>	Tarama Gönderme, Tarama Çekme, Posta Kutusuna Tarama, Gelişmiş Alana Tarama, Ağa Tarama, USB Bellek Anahtarına Tarama, Mobil Cihaza Tarama, Buluta Tarama (uniFLOW)	<b>Cihaz Yönetimi ve Denetleme</b>	Yönetici Parolası, Dijital Sertifika ve Anahtar Yönetimi, Denetim Kaydı, Dış Güvenlik Denetim Sistemi (Güvenlik Bilgileri ve Olay Yönetimi) ile İşbirliği, Görüntü Verileri Kaydı, Güvenlik İlkesi Ayarı
<b>GÖNDERME ÖZELLİKLERİ</b>		<b>ÇEVRESEL TEKNİK ÖZELLİKLER</b>	
<b>Hedef</b>	Standart: E-Posta/İnternet Faksı (SMTP), SMB3.0, FTP, WebDAV, Posta Kutusu Opsiyonel: Super G3 FAKS, IP Faks	<b>Çalışma Ortamı</b>	Sıcaklık: 10 - 30 °C Nem: %20 - %80 BN (Bağıl Nem)
<b>Adres Defteri</b>	LDAP (2000)/Yerel (1600)/Hızlı tuşlama (200)	<b>Güç kaynağı</b>	220-240 V, 50-60 Hz, 5,6 A
<b>Gönderme çözünürlüğü (dpi)</b>	Gönderme: Maks. 600 x 600 Çekme: Maks. 600 x 600	<b>Güç tüketimi</b>	Maksimum: Yaklaşık 1500 W Fotokopi (DADF kesintisiz tarama ile): iR-ADV DX 475i: 990 W*1 iR-ADV DX 4745i: 975 W*1 iR-ADV DX 4735i: 875 W*1 iR-ADV DX 4725i: 653 W*1 Beklemede: Yaklaşık 38 W*1 Uyku modu: Yaklaşık 0,9 W*2
<b>İletişim protokolleri</b>	Dosya: FTP(TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP), WebDAV E-posta/İnternet Faksı: SMTP, POP3	<b>Gürültü düzeyleri</b>	*1 Referans değeri: Tek ünite ölçümü *2 Belirli ayarlara bağlı olarak 0,9 uykulu modu her durumda kullanılamaz.
<b>Dosya Formatı</b>	Standart: TIFF, JPEG, PDF (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)		
<b>Evrensel Gönderme Özellikleri</b>	Orijinal Tür Seçimi, Çift Taraflı Orijinal, İki Açık Kitap Sayfası, Farklı Boyuttaki Orijinaler, Yoğunluk Ayarı, Netlik, Fotokopi Oranı, Çerçeveyi Silme, İş Olusturma, Gönderenin Adı (TTI), Gecikmeli Gönderme, Önizleme, İş Tamamlandı Bildirimi, Dosya Adı, Konu/Mesaj, Yanıtla, E-posta Önceliği, TX Raporu, Orijinal İçerik Yönü, Boş Sayfaları Atlama		
<b>FAKS TEKNİK ÖZELLİKLERİ</b>			
<b>Maksimum Bağlantı Hattı Sayısı</b>	2		
<b>Modem Hızı</b>	Super G3: 33,6 kbps G3: 14,4 kbps		
<b>Sıkıştırma Yöntemi</b>	MH, MR, MMR, JBIG		
<b>Çözünürlük (dpi)</b>	400x400 (Ultra Yüksek), 200x400 (Süper Yüksek), 200x200 (Yüksek), 200x100 (Normal)		
<b>Gönderme/Alma Boyutu</b>	Gönderme: A3, A4, A4R, A5*1, A5R*1, B4, B5*2, B5R*1 Alma: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R *1 A4 olarak gönderilir. *2 B4 kısa olarak gönderilir.		
<b>FAKS belleği</b>	30.000 sayfaya kadar (2000 iş)		
<b>Hızlı arama</b>	Maks. 200		
<b>Grup aramaları/hedefler</b>	Maks. 199 arama		
<b>Sıralı yayın</b>	Maks. 256 adres		
<b>Bellek yedeklemesi</b>	Var		
<b>Faks Özellikleri</b>	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		
<b>DEPOLAMA TEKNİK ÖZELLİKLERİ</b>		<b>Standartlar</b>	
<b>Posta Kutusu (Numara destekli)</b>	100 Kullanıcı Gelen Kutusu, 1 Bellek RX Gelen Kutusu, 50 Gizli Faks Gelen Kutusu Maksimum 30.000 Sayfa (2000 iş) Depolandı	<b>SARF MALZEMELERİ</b>	
<b>Gelişmiş Alan</b>	İletişim Protokolü: SMB ya da WebDAV Desteklenen İstemci Bilgisayarı: Windows® 8.1/10 Eş Zamanlı Bağlantılar (Maks.): SMB:64, WebDAV:3	<b>Toner Kartuşları</b>	C-EXV 53 TONER BK
<b>Gelişmiş Alan mevcut disk alanı</b>	Standart: 16 GB (Kullanılan seçenek: Maks. 480 GB)	<b>Toner (%6 Kapsamada Tahmini Verimlilik)</b>	C-EXV 53 TONER BK: 42.100 sayfa
<b>Gelişmiş Alan Özellikleri</b>	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	<b>YAZILIM VE YAZICI YÖNETİMİ</b>	Ayrıntılı bilgi için lütfen web sitemizi ziyaret edin: <a href="https://www.canon-europe.com/business/">https://www.canon-europe.com/business/</a>
<b>GÜVENLİK TEKNİK ÖZELLİKLERİ</b>		<b>İzleme ve raporlama</b>	Evrensel Oturum Açma Yöneticisi (ULM) <a href="#">uniFLOW Online Express*</a> *Daha fazla bilgi için lütfen uniFLOW Online Express/uniFLOW Online Teknik Veri Sayfalarına başvurun.
<b>Kimlik Doğrulama ve Erişim Kontrolü</b>	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)	<b>Uzaktan yönetim araçları</b>	iW Yönetim Konsolu e-Bakim İçerik Teslim Sistemi
<b>Belge Güvenliği</b>	Baskı Güvenliği (Güvenli Baskı, Sifrelenmiş Güvenli Baskı, Manuel Baskı Bekletme, uniFLOW Güvenli Baskı*), Veri Alma Güvenliği (Gizli Faks Gelen Kutusu Alanın 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 Kutu Alanı 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.	<b>Tarayıcı yazılımı</b>	Ağ ScanGear
		<b>Optimizasyon araçları</b>	Canon Sürücü Yapılandırma Aracı NetSpot Aygıt Yükleyci
		<b>Platform</b>	MEAP (Çok İşlevli Gömülü Uygulama Platformu)
		<b>Belge Yönetimi</b>	Kofax Power PDF (Opsiyonel)
		<b>KAĞIT BEŞLEME SEÇENEKLERİ</b>	
		<b>Kaset Beşleme Ünitesi-ANI</b>	Kağıt Kapasitesi: 550 yaprak x 2 (80 g/m2) Kağıt Türü: İnce, Düz, Ağır, Renkli, Geri Dönüştürülmüş, Delikli Kağıt Boyutu: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5R, B5, Özel boyut: 139,7 x 182,0 mm - 297,0 x 431,8 mm Kağıt Ağırlığı: 60 - 220 g/m2 Güç Kaynağı: Ana Birimden Boyutlar (G x D x Y): 565 x 650 x 248 mm (ana üniteye bağlandığında) Ağırlık: Yaklaşık 23,5 kg

**Canon**

# TEKNİK ÖZELLİKLER

# imageRUNNER ADVANCE DX 4700 Serisi

<b>Yüksek Kapasiteli Kaset Besleme Ünitesi-B1</b>	Kağıt Kapasitesi: 2450 yaprak (80 g/m <sup>2</sup> ) Kağıt Türü: İnce, Düz, Ağır, Renkli, Geri Dönüştürülmüş, Delikli Kağıt Boyutu: A4 Kağıt Ağırlığı: 60 - 220 g/m <sup>2</sup> Güç Kaynağı: Ana Birimden Boyutlar (G x D x Y): 565 x 650 x 248 mm (ana üniteye bağlıdır) Ağırlık: Yaklaşık 28,0 kg	<b>Dahili 2/F4 Delgeç-C1</b>	(Dahili Sonlandırıcı-J1 gerektirir.) İki veya Dört Delik Kabul Edilebilir Delme Kağıt Ağırlığı: 52 - 220 g/m <sup>2</sup> Kabul Edilebilir Delme Kağıt Boyutu: İki delik A3, A4, A4R, B4, B5, B5R Dört delik A3, A4 Güç Kaynağı: Sonlandırıcıdan
<b>Kağıt Destesi Ünitesi-F1</b>	Tepsi Kapasitesi: 2700 yaprak (80 g/m <sup>2</sup> ) Kağıt Türü: İnce, Düz, Ağır, Renkli, Geri Dönüştürülmüş, Delikli Kağıt Boyutu: A4, B5 Kağıt Ağırlığı: 60 - 128 g/m <sup>2</sup> Güç Kaynağı: Ana Birimden Boyutlar (G x D x Y): 344 x 630 x 440 mm (ana üniteye takılıken) Ağırlık: Yaklaşık 31,0 kg	<b>Dahili S4 Delgeç-C1</b>	(Dahili Sonlandırıcı-J1 gerektirir.) Dört Delik Kabul Edilebilir Delme Kağıt Ağırlığı: 52 - 220 g/m <sup>2</sup> Kabul Edilebilir Delme Kağıt Boyutu: Dört delik A3, A4, A4R, B4, B5, B5R Güç Kaynağı: Sonlandırıcıdan
<b>ÇIKTI SEÇENEKLERİ*</b>	*Kağıt kapasitesi farklı kağıt türüne/boyutuna göre değişebilir.	<b>2/4 Delikli Delgeç Ünitesi-A1</b>	(Zimba Sonlandırıcı-Y1 veya Kitapçık Sonlandırıcı-Y1 gerektirir.) İki veya Dört Delik Kabul Edilebilir Delme Kağıt Ağırlığı: 52 - 220 g/m <sup>2</sup> Kabul Edilebilir Delme Kağıt Boyutu: İki delik A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Dört delik A3, A4 Güç Kaynağı: Sonlandırıcıdan
<b>Dahili 2 Yönlü Tepsi-L1</b>	Tepsi Kapasitesi (80 g/m <sup>2</sup> kağıt ile) Üst tepsi: A4, A5, A5R, A6R, B5:100 yaprak A3, A4R, B4, B5R: 50 yaprak Alt tepsi: A4, B5: 250 yaprak A3, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5R: 100 yaprak Kağıt Ağırlığı: 52 - 220 g/m <sup>2</sup> Boyutlar (G x D x Y): 426 x 413 x 109 mm Ağırlık: 0,6 kg	<b>4 Delikli Delgeç Ünitesi-A1</b>	(Zimba Sonlandırıcı-Y1 veya Kitapçık Sonlandırıcı-Y1 gerektirir.) Dört Delik Kabul Edilebilir Delme Kağıt Ağırlığı: 52 - 220 g/m <sup>2</sup> Kabul Edilebilir Delme Kağıt Boyutu: Dört delik A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Güç Kaynağı: Sonlandırıcıdan
<b>Dahili Sonlandırıcı-J1</b>	Tepsi Kapasitesi (80 g/m <sup>2</sup> kağıt ile) Üst Tepsi: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: 45 yaprak Alt Tepsi: A4, A5R, B5: yaklaşık 500 yaprak, A3, A4R, B4, B5R: yaklaşık 250 yaprak Zarf: 10 yaprak Kağıt Ağırlığı: 52 - 220 g/m <sup>2</sup> Zimba Konumu: Köşeden, Çift Zimba Kapasitesi: A4, B5: 50 yaprak (52 - 90 g/m <sup>2</sup> ) A3, A4R, B4: 30 yaprak (52 - 90 g/m <sup>2</sup> ) Eco Zimba: A3, A4, B4, B5: 5 yaprak (52 - 64 g/m <sup>2</sup> ) 4 yaprak (65 - 81,4 g/m <sup>2</sup> ) 3 yaprak (81,5 - 105 g/m <sup>2</sup> ) Talep Üzerine Zimba: Yaklaşık 40 yaprak (80 g/m <sup>2</sup> ) Boyutlar (G x D x Y): 604 x 525 x 205 mm (uzatma tepsi açıkken) Ağırlık: Yaklaşık 7,3 kg	<b>DONANIM AKSESUARLARI</b>	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-B7
<b>Zimba Sonlandırıcı-Y1</b>	(Tampon Geçiş Ünitesi-N1 gerekir.) Tepsi Kapasitesi (80 g/m <sup>2</sup> kağıt ile): Üst Tepsi: A4, A5, A5R, A6R, B5:250 yaprak, A3, A4R, B4, B5R: 125 yaprak, Alt Tepsi: A4, A5, A5R, B5: 3000 yaprak, A3, A4R, B4, B5R: 1500 yaprak, A6R: Maks. 250 yaprak Zarf: No.10 COM10, DL, ISO-C5: 100 yaprak, Monarch: 30 yaprak Kağıt Ağırlığı: 52 - 220 g/m <sup>2</sup> Zimba Konumu: Köşeden, Çift Zimba Kapasitesi: A4, B5: 50 yaprak (52 - 90 g/m <sup>2</sup> ) A3, A4R, B4: 30 yaprak (52 - 90 g/m <sup>2</sup> ) Eco Zimba: A3, A4: 5 yaprak (52 - 64 g/m <sup>2</sup> ) 4 yaprak (65 - 81,4 g/m <sup>2</sup> ) 3 yaprak (82 - 105 g/m <sup>2</sup> ) Talep Üzerine Zimbalama: 50 yaprak (52 - 90 g/m <sup>2</sup> ) Güç Kaynağı: Ana birimden Boyutlar (G x D x Y): 637 x 623 x 1142 mm (uzatma tepsi açıkken) Ağırlık: Yaklaşık 31 kg	<b>Kart Okuyucular</b>	Düz Yatak Kapağı-Y2 Yardımcı Tepsi-B1 Zarf Besleyici Eklentisi-D1 Sayısal Tuş Takımı-A1
<b>Kitapçık Sonlandırıcı-Y1</b>	(Tampon Geçiş Ünitesi-N1 gerekir.) (Yukarıdaki Zimba Sonlandırıcı-Y1 temel zimba teknik özelliklerini içerir.) Sırt Dikisi kağıt boyutu: A3, A4R, B4 Sırt Dikisi Zimbalama Kapasitesi: 20 yaprak x 10 set (52 - 81,4 g/m <sup>2</sup> ) (1 kapak sayfası dahil) Zimbatsız Katlama Kapasitesi: 3 yaprağa kadar (52 - 105 g/m <sup>2</sup> ) Güç Kaynağı: Ana birimden Boyutlar (G x D x Y): 637 mm x 623 mm x 1142 mm (uzatma tepsi açıkken) Ağırlık: Yaklaşık 57 kg	<b>Diğerleri</b>	HDD Yansıtma Seti-J1 2,5 inç/250 GB HDD-N1 2,5 inç/1 TB HDD-P1
		<b>GÜVENLİK SEÇENEKLERİ</b>	<b>SİSTEM VE DENETLEYİCİ SEÇENEKLERİ</b>
		<b>Veri Güvenliği</b>	<b>Baskı Aksesuarları</b>
			PCL Uluslararası Yazı Tipi Seti-A1 PS Yazıcı Seti-BG1
			<b>Barkod Baskısı</b>
			Barkod Baskı Seti-D1
			<b>Sistem Aksesuarları</b>
			Fotokopi Denetim Arayüzü Seti-A1 Seri Arayüz Seti-K3 Bluetooth LE için Bağlantı Seti A2 NFC Seti E1
			<b>Faks Aksesuarları</b>
			Super G3 FAKS Kartı-BF1 Super G3 2. Hat Faks Kartı-BF1 Uzaktan Faks Seti-A1 IP FAKS Genişletme Seti-B1
			<b>DİĞER SEÇENEKLER</b>
			<b>Erişebilirlik Aksesuarları</b>
			ADF Erişim Mandalı-A1 Sesli Kılavuz Seti-G1 Sesli Kullanım Seti-D1
			<b>Zimba Kartuşu</b>
			Zimba-P1 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