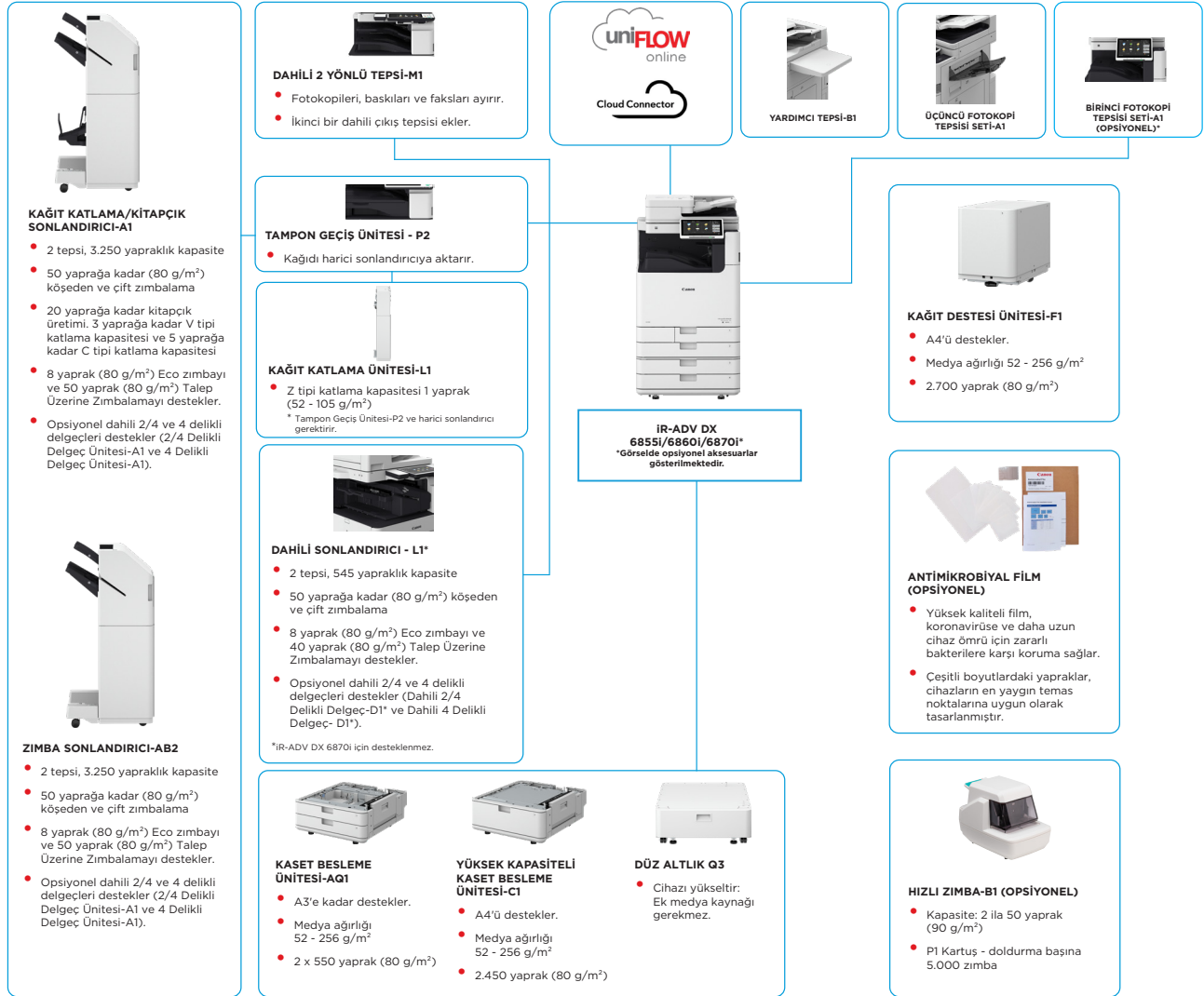


# imageRUNNER ADVANCE DX 6800 Serisi

## BASKI İŞLERİNİZİ YÜRÜTMENİZE VE BELGEYLE İLGİLİ İŞLEMLERİ DİJİTALLEŞTİRMEYE YÖNELİK ENTEGRE BULUT TABANLI YAZILIMA SAHİP GÜVENLİ, SÜRDÜRÜLEBİLİR A3 SİYAH-BEYAZ ÇOK İŞLEVLİ CİHAZLAR



### TEMEL KONFIGÜRASYON SEÇENEKLERİ



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 özellik güncellemelerinin yanı sıra koruma sağlayarak iR ADVANCE DX portföyü genelinde iyileştirilmiş kullanıcı deneyimi sunar.**

\*Sürdürülebilirlik ve plastikler için gerekli olan ham madde tasarrufu desteği için birinci Fotokopi Tepşisi Seti-A1 opsiyoneldir.

**Canon**

# TEKNİK ÖZELLİKLER

# imageRUNNER ADVANCE DX 6800 Serisi

## ANA ÜNİTE

### Makine türü

A3 Siyah-Beyaz Lazer Çok İşlevli

### Temel işlevler

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

### İşlemci

1,8 GHz Çift Çekirdekli İşlemci

### Kontrol Paneli

10,1 inç TFT LCD WSVGA Renkli Dokunmatik panel

### Bellek

Standart: RAM 6 GB

### Depolama

Standart: (SSD) 256 GB  
Opsiyonel: (SSD) 1 TB

### Arayüz Bağlantısı

AĞ  
Standart: 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T, Kablosuz LAN (IEEE 802.11 b/g/n);  
Opsiyonel: Bluetooth Düşük Enerji  
DİĞERLERİ  
Standart: USB 2.0 (Ana bilgisayar) x1, USB 3.0 (Ana bilgisayar) x1, USB 2.0 (Cihaz) x1;  
Opsiyonel: Seri Arayüz, Kopyalama Kontrol Arayüzü

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

Standart: 1.200 sayfa  
100 yapraklık çok amaçlı tepsi x 1  
550 yapraklık kağıt kasetleri x 2,  
Maksimum: 6.350 yaprak (Yüksek Kapasiteli Kaset Besleme Ünitesi-C1 + Kağıt Destesi Ünitesi-F1 ile)

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

Maksimum: 3.450 Yaprak (Zimba Sonlandırıcı-AB2 veya Kağıt Katlama/Kitapçık Sonlandırıcı-A1 ve 3. Fotokopi Tepsisi Seti-A1 ile)

### Sonlandırma özellikleri

Harmanlama, Gruplama, Ofsetleme, Zımbalama, Sırt Dikisi, Delik Açma, Eko Zımbalama, Talep Üzerine Zımbalama, V Tipi Katlama, C Tipi Katlama, Z Tipi Katlama  
\* Sonlandırma özellikleri, bağlı olan seçeneklere göre değişir.

### Desteklenen Medya Tipleri

Çok amaçlı tepsi:  
İnce, Düz, Geri Dönüştürülmüş, Renkli, Ağır, Kuşe, Aydinger, İyi Kalite, Asetat, Etiket, Delikli, Antetli, Seritli, Zarf  
Kağıt Kaseti (Üst/Alt):  
İnce, Düz, Geri Dönüştürülmüş, Renkli, Ağır, İyi Kalite, Asetat, Delikli, Antetli, Zarf\*  
\* Zarf Besleyici Eklentisi (standart) gereklidir.

### Desteklenen Medya Boyutları

Çok amaçlı tepsi:  
Standart boyut: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R  
Özel boyut: 98,0 x 139,7 mm - 320,0 x 457,2 mm  
Serbest boyut: 98,0 x 139,7 mm - 320,0 x 457,2 mm  
Zarflar: COM 10 No.10, Monarch, DL, ISO-C5  
Özel zarf boyutu: 98,0 x 90,0 mm - 320,0 x 457,2 mm  
Üst Kaset:  
Standart boyut: A4, A5, A5R, A6R, B5  
Özel boyut: 98,0 x 148,0 mm - 297,0 x 215,9 mm  
Zarflar: COM10 No.10, Monarch, DL, ISO-C5  
Alt Kaset:  
Standart boyut: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R  
Özel boyut: 98,0 x 148,0 mm - 304,8 x 457,2 mm  
Zarflar: COM10 No.10, Monarch, DL, ISO-C5

### Desteklenen medya ağırlıkları

Çok amaçlı tepsi: 52 - 300 g/m<sup>2</sup>  
Kağıt Kasetleri (Üst/Alt): 52 - 256 g/m<sup>2</sup>  
Çift Taraflı: 52 - 256 g/m<sup>2</sup>

### Isınma Süresi

Hızlı Başlatma Modu: 4 saniye veya daha kısa\*  
\* Cihazın ilk açılışından kopyalama simgesinin görüldüğü ve dokunmatik panel ekranında çalışabileceği ana kadar geçen süre.  
Uyku Modundan:  
7 saniye veya daha az (iR-ADV DX 6870i)  
6 saniye veya daha az (iR-ADV DX 6860i/iR-ADV DX 6855i)  
Güç Açıldıktan Sonra: 6 Saniye veya daha az\*  
\* Cihazın güç açılmasından, kopyalamaya hazır olana kadar geçen süre (baskı rezervasyonu yok).

### Boyutlar (G x D x Y)

620 x 722 x 937 mm

### Kurulum Alanı (G x D)

Temel: 1.138 x 1.162 mm (Çok amaçlı tepsi uzatılmışken)  
Sağ Kapak Açık + Kaset Çekmeceleri Açık)  
Tam Yapılandırma: 1.866 x 1.162 mm (uzatma tepsi açıkken)  
Zimba Sonlandırıcı-AB2/Kağıt Katlama/Kitapçık Sonlandırıcı-A1 + Kağıt Destesi Ünitesi-F1 + Kaset Çekmeceleri Açık)

### Ağırlık\*

\* standart toner dahil

iR-ADV DX 6870i: Yaklaşık 93 kg  
iR-ADV DX 6860i: Yaklaşık 91 kg  
iR-ADV DX 6855i: Yaklaşık 91 kg

## BASKI TEKNİK ÖZELLİKLERİ

### Baskı Hızı (Siyah-Beyaz)

iR-ADV DX 6870i  
dakikada 70 sayfaya kadar (A4, A5\*, A5R, A6R\*),  
dakikada 36 sayfaya kadar (A3),  
dakikada 42 sayfaya kadar (A4R)  
iR-ADV DX 6860i  
dakikada 60 sayfaya kadar (A4, A5\*, A5R, A6R\*),  
dakikada 32 sayfaya kadar (A3),  
dakikada 36 sayfaya kadar (A4R)  
iR-ADV DX 6855i  
dakikada 55 sayfaya kadar (A4, A5\*, A5R, A6R\*),  
dakikada 29 sayfaya kadar (A3),  
dakikada 36 sayfaya kadar (A4R)  
\* yalnızca tek taraflı

### Baskı Çözünürlüğü (dpi)

1.200 x 1.200

### Sayfa tanımlama dilleri

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

### Doğrudan Baskı

Desteklenen dosya türleri: PDF, EPS, TIFF/JPEG ve XPS  
AirPrint, Mopria, Microsoft Evrensel Yazdırma, Canon PRINT Uygulaması ve uniFLOW Online (opsiyonel)  
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 kurun.

### İS Standart Yazdırma

Android/Windows® 10/Windows® 11/Chrome OS/macOS (11.2.2 veya üzeri)/iOS (15.2 veya üzeri)/iPadOS

## 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/T\*<sup>1</sup>  
(Japonca, Korece, Bastleştirilmiş ve Geleneksel Çince),  
Barkod yazı tipleri\*<sup>2</sup>

\* Opsiyonel PCL Uluslararası Yazı Tipi Seti-A1 gereklidir.

\* Opsiyonel Barkod Baskı Seti-D1 gereklidir.

## Baskı Özellikleri

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

## İşletim Sistemi

UFR II: Windows® 8.1/10/11/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019/Server2022, Mac OS X (10.11 veya üzeri)  
PCL: Windows® 8.1/10/11/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019/Server2022  
PS: Windows® 8.1/10/11/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019/Server2022, Mac OS X (10.11 veya üzeri)  
PPD: Windows® 8.1/10/11, Mac OS X (10.11 veya üzeri)  
Ocak 2022

## FOTOKOPİ TEKNİK ÖZELLİKLERİ

### Fotokopi Hızı (Siyah-Beyaz)

iR-ADV DX 6870i  
dakikada 70 sayfaya kadar (A4, A5\*, A5R, A6R\*), dakikada 36 sayfaya kadar (A3), dakikada 42 sayfaya kadar (A4R)  
iR-ADV DX 6860i  
dakikada 60 sayfaya kadar (A4, A5\*, A5R, A6R\*), dakikada 32 sayfaya kadar (A3), dakikada 36 sayfaya kadar (A4R)  
iR-ADV DX 6855i  
dakikada 55 sayfaya kadar (A4, A5\*, A5R, A6R\*), dakikada 29 sayfaya kadar (A3), dakikada 36 sayfaya kadar (A4R)  
\* yalnızca tek taraflı

### İlk Fotokopinin Çıkış Süresi (A4, Siyah-Beyaz)

iR-ADV DX 6870i: Yaklaşık 2,7 saniye veya daha az  
iR-ADV DX 6860i: Yaklaşık 2,9 saniye veya daha az  
iR-ADV DX 6855i: Yaklaşık 2,9 saniye veya daha az

### Fotokopi çözünürlüğü (dpi)

600 x 600

### Çoklu Fotokopi

9.999 fotokopiyeye kadar

### Fotokopi Yoğunluğu

Otomatik ya da Manuel (9 Seviye)

### Büyütme

Değişken zoom: %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 Olusturma, Tek Sayfada Birden Fazla Orijinal, Kapak Ekleme, Sayfa Ekleme, Farklı Boyuttaki Orijinaller, Sayfa Numaralandırma, Fotokopi Seti Numaralandırma, Netlik, Çerçeve Silme, Güvenli Filigran, Baskı Tarihi, Çift Payı, Baskı ve Kontrol, Negatif/Pozitif, Resimleri Tekrarlama, İş Bloklarını Birleştirme, Yanıtlı Görüntü, Posta Kutusunda Depolama, Resimleri Üst Üste Koyma, Kimlik Kartı Fotokopisi, Boş Sayfaları Atlama, Serbest Boyut Orijinal, Ters Fotokopi, Fotokopi Örneği

## TARAMA ÖZELLİKLERİ

### Tür

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

### Belge Besleyici Kağıt Kapasitesi (80 g/m<sup>2</sup>)

200 Yaprğa Kadar

### Kabul Edilebilir Orijinaller ve ağırlıklar

Düz Yatak: Sayfa, Kitap ve 3 Boyutlu Nesnelere  
Belge Besleyici medya ağırlığı:  
1 taraflı tarama: 38 - 220 g/m<sup>2</sup>  
2 taraflı tarama: 38 - 220 g/m<sup>2</sup>

\* A6R veya daha küçük boyut için kabul edilebilir ağırlık 50 - 220 g/m<sup>2</sup> dir.

### Desteklenen medya boyutları

Düz yatak tarama boyutu: 297,0 x 431,8 mm'ye kadar  
Belge Besleyici medya boyutu:  
A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, B6R  
Özel boyut (70,0 x 139,7 mm - 304,8 x 431,8 mm)

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

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)

### Tarama Çözünürlüğü (dpi)

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

### Tarama Çekme Teknik Özellikleri

Renkli Ağ ScanGear2. Hem TWAIN hem WIA Destekli İşletim Sistemi için: Windows® 8.1/10/11/Server2012/Server2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022  
Kasım 2021

### Tarama Yöntemi

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

## GÖNDERME ÖZELLİKLERİ

### Hedef

Standart: E-Posta/İnternet Faksı (SMTP\*),

SMB3.0, FTP, FTPS WebDAV, Posta Kutusu

\* Microsoft 365 ve Google Workspace için kullanılabilir OAuth 2.0 kimlik doğrulama yöntemi.

Opsiyonel: Super G3 FAKS, IP Faks

### Adres Defteri

LDAP (2.000)/Yerel (1.600)/Hızlı tuşlama (200)

### Gönderme çözünürlüğü (dpi)

Gönderme: 600 x 600'e kadar  
Alma: 600 x 600'e kadar

### İletişim protokolü

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

# Canon

# TEKNİK ÖZELLİKLER

# imageRUNNER ADVANCE DX 6800 Serisi

<b>Dosya Formatı</b>	TIFF, JPEG, PDF (Kompakt, Arama Yapılabilir, Politika uygulama, Web için Optimize Etme, PDF/A1-b, Takip ve Düzeltme, Şifreli, Cihaz İmzası, Kullanıcı İmzası), XPS (Kompakt, Arama Yapılabilir, Cihaz İmzası, Kullanıcı İmzası), Office Open XML (PowerPoint, Word)	<b>Cihaz Güvenliği</b>	SSD Verilerini Koruma [SSD Veri Şifreleme (FIPS 140-3 Doğrulamalı), SSD Kilidi], Standart SSD Başlatma, Başlatma (NIST 800-88 TEMİZLEME SEVİYESİ), Güvenilir Platform Modülü (TPM 2.0), İş Kaydı Gizleme İşlevi, MFP Yazılım Bütünlüğünü Koruma, MFD Yazılımı Bütünlüğünü Kontrol Etme (NIST SP800-193) (Açılışta Sistem Doğrulama, Trellix Embedded Control ile Çalışırken İzinsiz Giriş Tespiti), HCD-PP Ortak Kriter Sertifikası
<b>Evransel Gönderme Özellikleri</b>	Orijinal Tür Seçimi, Çift Taraflı Orijinal, İki Açık Kitap Sayfası, Farklı Boyuttaki Orijinaller, Yoğunluk Ayarı, Netlik, Fotokopi Oranı, Çerçeveyi Silme, İş Oluşturma, Gecikmeli Gönderme, Önizleme, İş Tamamlandı Bildirimi, Dosya Adı, Konu/Mesaj, Yanıtla, E-posta Önceliği, TX Raporu, Orijinal İçerik Yönü, Boş Sayfaları Atlama	<b>Cihaz Yönetimi ve Denetleme</b>	Yönetici Parolası, Dijital Sertifikaya ve Anahtar Yönetimi, Denetim Kaydı, Diş Güvenlik Denetim Sistemi (Güvenlik Bilgileri ve Olay Yönetimi) ile İşbirliği, Görüntü Verileri Kaydı, Güvenlik İlkesi Ayarı
<b>FAKS TEKNİK ÖZELLİKLERİ</b>		<b>ÇEVRESEL TEKNİK ÖZELLİKLER</b>	
<b>Maksimum Bağlantı Hattı Sayısı</b>	1	<b>Çalışma Ortamı</b>	Sıcaklık: 10 - 30°C Nem: %20 - %80 BN (Bağıl Nem)
<b>Modem Hızı</b>	Super G3: 33,6 kbps G3: 14,4 kbps	<b>Güç kaynağı</b>	220-240 V, 50/60 Hz, 6 A
<b>Sıkıştırma Yöntemi</b>	MH, MR, MMR, JBIG	<b>Güç tüketimi</b>	Maksimum: iR-ADV DX 6870i: Yaklaşık 2.000 W iR-ADV DX 6860i: Yaklaşık 1.800 W iR-ADV DX 6855i: Yaklaşık 1.800 W Fotokopi (DADF kesintisiz tarama ile): Yaklaşık 858 W* Beklemede: Yaklaşık 50,7 W* Uyku modu: Yaklaşık 0,8 W**
<b>Çözünürlük (dpi)</b>	400 x 400 (Ultra Yüksek), 200 x 400 (Süper Yüksek), 200 x 200 (Yüksek), 200 x 100 (Normal)		* Referans değeri: Tek ünite ölçümü * Belirli ayarlara bağlı olarak 0,8 W her durumda kullanılamaz.
<b>Gönderme/Alma Boyutu</b>	Gönderme: A3, A4, A4R, A5 <sup>1</sup> , A5R <sup>1</sup> , B4, B5 <sup>2</sup> , B5R <sup>1</sup> Alma: A3, B4, A4, A4R, A5R, B5, B5R <sup>1</sup> A4 olarak gönderilir. <sup>2</sup> B4 kısa olarak gönderilir.	<b>Gürültü düzeyleri (Siyah-Beyaz)</b>	Tipik Elektrik Tüketimi (TEC): iR-ADV DX 6870i: 0,85 kW/ş iR-ADV DX 6860i: 0,71 kW/ş iR-ADV DX 6855i: 0,67 kW/ş
<b>FAKS belleği</b>	30.000 sayfaya kadar (2.000 iş)		* ABD Energy Star 3.0 uyarınca
<b>Hızlı arama</b>	Maks. 200		<b>Ses Gücü Seviyesi (LWA<sub>m</sub>)</b>
<b>Grup aramaları/hedefler</b>	Maks. 199 arama		Aktif (1 Taraflı) iR-ADV DX 6870i: 6,6 B*, Kv 0,3 B* iR-ADV DX 6860i: 6,4 B*, Kv 0,3 B* iR-ADV DX 6855i: 6,4 B*, Kv 0,3 B* * Referans değeri: ISO7779 ile tek ünite ölçülmüş, ISO9296 ile tanımlanmıştır (2017).
<b>Sıralı yayın</b>	Maks. 256 adres		<b>Ses Basıncı (LpA<sub>m</sub>)</b>
<b>Bellek yedeklemesi</b>	Var		Bekleyen kişi konumu: Aktif (Tek taraflı): 52 dB* (iR-ADV DX 6870i), 51 dB* (iR-ADV DX 6860i) 50 dB* (iR-ADV DX 6855i) Bekleme: 25 dB* * Referans değeri: ISO7779 ile tek ünite ölçülmüş, ISO9296 ile tanımlanmıştır (2017).
<b>Faks Özellikleri</b>	Gönderenin Adı (TTI), Telefon Hattını Seçme (faks gönderirken), Doğrudan Gönderme, Gecikmeli Gönderme, Önizleme, İş Tamamlandı Bildirimi, TX Raporu, Aktarımlı Yarıda Kesme, Sıralı Yayın, Parola/Alt Adres Gönderme, Gizli Posta Kutusu, 1 Günlüğe 2 Sayfa		<b>Ses Basıncı (LpA<sub>m</sub>)</b>
<b>DEPOLAMA TEKNİK ÖZELLİKLERİ</b>		<b>Standartlar</b>	Blue Angel
<b>Posta Kutusu (Numara destekli)</b>	100 Kullanıcı Gelen Kutusu, 1 Bellek RX Gelen Kutusu, 50 Gizli Faks Gelen Kutusu Maksimum 30.000 Sayfa (2.000 iş) Depolama Kapasitesi	<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 61 Toner BK
<b>Gelişmiş Alan mevcut disk alanı</b>	Standart: 16 GB (Mevcut seçenek: maks. 480 GB)	<b>Toner Verimliliği (%6 kapsamada Tahmini Verim)</b>	C-EXV 61 Toner BK: 71.500 sayfa
<b>Gelişmiş Alan Özellikleri</b>	Gelişmiş Alan Girişi için Kimlik Doğrulama, Sıralama İşlevi, Şifreli Bir PDF Dosyasını 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>	
<b>GÜVENLİK TEKNİK ÖZELLİKLERİ</b>		<b>İzleme ve raporlama</b>	Evransel Oturum Açma Yöneticisi (ULM) * Daha fazla bilgi için lütfen şu adrese bakın: <a href="#">uniFLOW Online</a>
<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** (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), Cloud Connector** (PIN ile Oturum Açma), Microsoft Entra Kimliği (PIN ile Oturum Açma, Kart ile Oturum Açma), Yerel ve Uzak Kullanıcı Arayüzünde İki Faktörlü Kimlik Doğrulama * Kart okuyucular opsiyoneldir. Lütfen Donanım Aksesuarlarını inceleyin. ** Abonelik gereklidir.	<b>Uzaktan yönetim araçları</b>	iWEMC eMaintenance İçerik Teslim Sistemi
<b>Belge Güvenliği</b>	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 (Parola Korumalı Posta Kutusu, Gelişmiş Alan Erişimi Kontrolü), Veri Gönderme Güvenliği (İletim başına parola girişi talep etme ayarı, Kısıtlı E-posta/Dosya gönderme işlevleri, FAKS numarasını onaylama, Faks Sürecüsünün İletimine İzin Verme/İletimini Kısıtlama, Geçmişten Göndermeye İzin Verme/Gönderimi Kısıtlama, S/MIME Desteği), Belge Takibi (Güvenli Filigran) <sup>1</sup> uniFLOW Online / uniFLOW gerektirir.	<b>Tarama yazılımı</b>	Ağ ScanGear
<b>Ağ Güvenliği</b>	TLS 1.3, IPsec, IEEE802.1X kimlik doğrulaması, SNMP V3.0, Güvenlik Duvarı İşlevi (IP/MAC Adresi Filtreleme), WPA3 desteği (Wi-Fi), 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 Posta Kutusu'nda saklanan dosyaların yürütülmesini önleme, Tarama ve Faks Gönderme - Alınan E-postalarda Virüs Endişeleri	<b>Optimizasyon araçları</b>	Canon Sürecücü Yapılandırma Aracı
		<b>Platform</b>	MEAP (Çok İşlevli Gömülü Uygulama Platformu)
		<b>Belge Yayınlama</b>	Kofax PowerPDF Advanced (Opsiyonel)
		<b>KAĞIT BEŞLEME SEÇENEKLERİ</b>	
		<b>Kaset Beşleme Ünitesi-AQ1</b>	Kağıt Kapasitesi: 2 x 550 yaprak (80 g/m <sup>2</sup> ) Kağıt Türü: İnce, Düz, Geri Dönüştürülmüş, Renkli, Ağır, İyi Kalite, Asetat, Delikli, Antetli Kağıt Boyutu: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Özel boyut: 98,0 x 148,0 mm - 304,8 x 457,2 mm Kağıt Ağırlığı: 52 - 256 g/m <sup>2</sup> Boyutlar (G x D x Y): 620 x 660 x 251 mm (ana üniteye takılı) Ağırlık: Yaklaşık 22 kg
		<b>Yüksek Kapasiteli Kaset Beşleme Ünitesi-C1</b>	Kağıt Kapasitesi: 2.450 yaprak (80 g/m <sup>2</sup> ) Kağıt Türü: İnce, Düz, Geri Dönüştürülmüş, Renkli, Ağır, İyi Kalite, Delikli, Antetli Kağıt Boyutu: A4 Kağıt Ağırlığı: 52 - 256 g/m <sup>2</sup> Boyutlar (G x D x Y): 620 x 660 x 251 mm (ana üniteye takılı) Ağırlık: Yaklaşık 29 kg
		<b>Kağıt Destesi Ünitesi-F1</b>	Kağıt Kapasitesi: 2.700 yaprak (80 g/m <sup>2</sup> ) Kağıt Türü: İnce, Düz, Renkli, Geri Dönüştürülmüş, Ağır, Delikli Kağıt Boyutu: A4, B5 Kağıt Ağırlığı: 52 - 256 g/m <sup>2</sup> Boyutlar (G x D x Y): 344 x 630 x 440 mm (ana üniteye takılı) Ağırlık: Yaklaşık 31 kg
		<b>ÇIKTI SEÇENEKLERİ*</b>	* Kağıt kapasitesi farklı kağıt türüne/boyutuna göre değişebilir.

Canon

# TEKNİK ÖZELLİKLER

# imageRUNNER ADVANCE DX 6800 Serisi

## Birinci Fotokopi Tepsisi Seti-A1

Kapasite (80 g/m<sup>2</sup> kağıt ile):  
A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 yaprak  
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 100 yaprak  
Kağıt Ağırlığı: 52 - 300 g/m<sup>2</sup>  
Boyutlar (G x D x Y): 454 x 493 x 114 mm  
Ağırlık: 1,2 kg

## Dahili 2 Yönlü Tepsisi-M1

Tepsi Kapasitesi (80 g/m<sup>2</sup> kağıt ile)  
Üst tepsisi: A4, A5, A5R, A6R, B5: 100 yaprak  
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 50 yaprak  
Alt tepsisi (1. Fotokopi Tepsisi Kiti-A1): A4, A5, A5R, A6R, B5:  
250 yaprak  
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 100 yaprak  
Kağıt Ağırlığı: 52 - 300 g/m<sup>2</sup>  
Boyutlar (G x D x Y): 428 x 405 x 88 mm  
Ağırlık: Yaklaşık 0,7 kg

## Üçüncü Fotokopi Tepsisi Seti-A1

Kapasite (80 g/m<sup>2</sup> kağıt ile):  
A4, A5R, B5: 100 yaprak  
A3, A4R, B4, B5R: 75 yaprak  
Boyutlar (G x D x Y): 442 x 373 x 176 mm  
(ana üniteye takılı, uzatma tepsisi açıkken)  
Ağırlık: 0,5 kg

## Dahili Sonlandırıcı-L1 (iR-ADV DX 6870i için desteklenmez.)

Tepsi Kapasitesi (80 g/m<sup>2</sup> kağıt ile):  
Üst Tepsisi: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5,  
B5R: Yaklaşık 45 yaprak  
Alt Tepsisi: A4, A5, A5R, B5: Yaklaşık 500 yaprak,  
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 250 yaprak,  
A6R: 30 yaprak  
Zarf: 10 yaprak  
Kağıt Ağırlığı: 52 - 300 g/m<sup>2</sup>  
Zimba Konumu: Köşeden, Çift  
Zimba Kapasitesi: (52 - 90 g/m<sup>2</sup> kağıt)  
A4, B5: 50 yaprak  
A4R: 40 yaprak  
A3, B4: 30 yaprak  
Eco Zimba:  
A3, A4, B4, B5: 10 yaprak (52 - 64 g/m<sup>2</sup>)  
8 yaprak (65 - 81,4 g/m<sup>2</sup>)  
6 yaprak (82 - 105 g/m<sup>2</sup>)  
İsteğe Bağlı Zimba: 40 yaprak (80 g/m<sup>2</sup>)  
Boyutlar (G x D x Y): 743 x 525 x 225 mm  
(ana üniteye takılı, uzatma tepsisi açıkken)  
Ağırlık: Yaklaşık 9,1 kg

## Zimba Sonlandırıcı-AB2

(Tampon Geçiş Ünitesi-P2 gerektirir.)  
Tepsi Kapasitesi (80 g/m<sup>2</sup> kağıt ile):  
Üst Tepsisi: A4, A5, A5R, A6R, B5: Yaklaşık 250 yaprak,  
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: Yaklaşık 125 yaprak  
Alt Tepsisi: A4, A5, A5R, B5: 3.000 yaprak  
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 1.500 yaprak  
A6R: 250 yaprak  
Zarflar: Monarch: 30 yaprak,  
COM10 No.10, DL, ISO-C5: 100 yaprak  
Kağıt Ağırlığı:  
Üst Tepsisi 52 - 256 g/m<sup>2</sup>,  
Alt Tepsisi 52 - 300 g/m<sup>2</sup>  
Zimba Konumu: Köşe, Çift  
Zimba Kapasitesi: (52 - 90 g/m<sup>2</sup>)  
A4, B5: 50 yaprak  
A4R: 40 yaprak  
A3, B4: 30 yaprak  
Eco Zimba:  
A3, A4: 10 yaprak (52 - 64 g/m<sup>2</sup>)  
8 yaprak (65 - 81,4 g/m<sup>2</sup>)  
6 yaprak (82 - 105 g/m<sup>2</sup>)  
Talep Üzerine Zimbalama: 50 yaprak (52 - 90 g/m<sup>2</sup>)  
Boyutlar (G x D x Y): 637 x 623 x 1.142 mm  
(uzatma tepsisi açıkken)  
Ağırlık: Yaklaşık 31 kg

## Kağıt Katlama/Kitapçık Sonlandırıcı-A1

(Tampon Geçiş Ünitesi-P2 gerektirir.)  
(Yukarıdaki Zimba Sonlandırıcı-AB2 temel zimba özelliklerini içerir.)  
Sırt Dikisi kağıt boyutu: A3, A4R, B4  
Sırt Dikisi Zimba Kapasitesi: 20 yaprak x 10 set  
(52 - 81,4 g/m<sup>2</sup>) (1 kapak sayfası 52 - 256 g/m<sup>2</sup> dahil)  
V katlama kapasitesi: 3 yaprağa kadar (52 - 105 g/m<sup>2</sup>)  
C katlama kapasitesi: 5 yaprağa kadar (52 - 128 g/m<sup>2</sup>)  
Boyutlar (G x D x Y): 637 x 623 x 1.142 mm  
(uzatma tepsisi uzatıldığında)  
Ağırlık: Yaklaşık 57 kg

## Kağıt Katlama Ünitesi-L1

(Tampon Geçiş Ünitesi-P2 ve harici sonlandırıcı gerektirir.)  
Kağıt boyutu: A3, A4, B4  
Z katlama kapasitesi: 1 yaprak (52 - 105 g/m<sup>2</sup>)  
Boyutlar (G x D x Y): 201 x 579 x 896 mm  
Ağırlık: Yaklaşık 12 kg

## Dahili 2/4 Delikli Delgeç-D1 (iR-ADV DX 6870i için desteklenmez.)

(Dahili Sonlandırıcı-L1 gerektirir.)  
İki veya Dört Delik  
Kabul Edilebilir Delme Kağıt Ağırlığı: 52 - 300 g/m<sup>2</sup>  
Kabul Edilebilir Delme Kağıt Boyutu:  
İki delik: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R  
Dört delik: A3, A4

## Dahili 4 Delikli Delgeç-D1 (iR-ADV DX 6870i için desteklenmez.)

(Dahili Sonlandırıcı-L1 gerektirir.)  
Dört Delik  
Kabul Edilebilir Delikli Kağıt Ağırlığı: 52 - 300 g/m<sup>2</sup>  
Kabul Edilebilir Delikli Kağıt Boyutu:  
Dört delik: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R

## 2/4 Delikli Delgeç Ünitesi-A1

(Zimba Sonlandırıcı-AB2 veya Kağıt Katlama/Kitapçık Sonlandırıcı-A1 gerektirir.)  
İki veya Dört Delik  
Kabul Edilebilir Delikli Kağıt Ağırlığı: 52 - 300 g/m<sup>2</sup>  
Kabul Edilebilir Delikli Kağıt Boyutu:  
İki delik: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R  
Dört delik: A3, A4

## 4 Delikli Delgeç Ünitesi-A1

(Zimba Sonlandırıcı-AB2 veya Kağıt Katlama/Kitapçık Sonlandırıcı-A1 gerektirir.)  
Dört Delik  
Kabul Edilebilir Delme Kağıt Ağırlığı: 52 - 300 g/m<sup>2</sup>  
Kabul Edilebilir Delme Kağıt Boyutu:  
Dört delik: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R

## DONANIM AKSESUARLARI

### Kart Okuyucular

MiCard Plus gibi çeşitli kart okuyucular mevcuttur. Daha fazla ayrıntı için lütfen yerel Canon ofisi ile iletişime geçin  
Kopyalama Kart Okuyucu-F1  
Sayısal Tuş Takımı için IC Kart Okuyucu Kutusu-A1

### Diğerleri

Yazıcı Kapağı-M2  
Kağıt Besleme Eklenmesi-F1  
Tampon Geçiş Ünitesi-P2  
Yardımcı Tepsisi-B1  
Sayısal Tuş Takımı-A2  
Anında Zimbalayıcı-B1 (opsiyonel)

## GÜVENLİK SEÇENEKLERİ

### Veri Güvenliği

250 GB SSD-A1 (Hafıza Yansıtma Seti-A1 ile kullanım)  
1 TB SSD-A1  
Hafıza Yansıtma Seti-A1

## SİSTEM VE DENETLEYİCİ SEÇENEKLERİ

### Baskı Aksesuarları

PCL Uluslararası Yazı Tipi Seti-A1  
PS Yazıcı Kiti-B1

### Barkod Baskısı

Barkod Baskı Seti-D1

### Sistem Aksesuarları

Fotokopi Kontrol Arayüzü Kiti-A1  
Seri Arayüz Seti-K3  
Bluetooth LE için Bağlantı Kiti-A3

### Faks Aksesuarları

Süper G3 Faks Kartı-A1  
Uzaktan Faks Seti-A1  
IP FAKS Genişletme Seti-B1

## DİĞER SEÇENEKLER

### Erişilebilirlik Aksesuarları

ADF Erişim Mandalı-A1  
Sesli Kılavuz Kiti-G1  
Sesli Çalıştırma Kiti-D1

### Sarf malzemeleri

Zimba-P1 (2 x 5.000 adet)  
Zimba Kartuşu-Y1 (2 x 2.000 adet)\*  
\*Yalnızca Kitapçık Sonlandırıcı için

### Cihaz Koruması

Antimikrobiyal Film\* - Cihazların en yaygın temas noktalarına uygun olarak tasarlanan Çeşitli Boyutlardaki Yapraklar.  
\* Bir Hizmet mühendisinin uygulaması tavsiye edilir.

## Yazılım ve Çözümler



## Sertifikasyonlar ve uyumluluk



# Canon

Canon Inc.  
canon.com

Canon Eurasia  
canon.com.tr

Turkish edition

© Canon Europa N.V., 2024