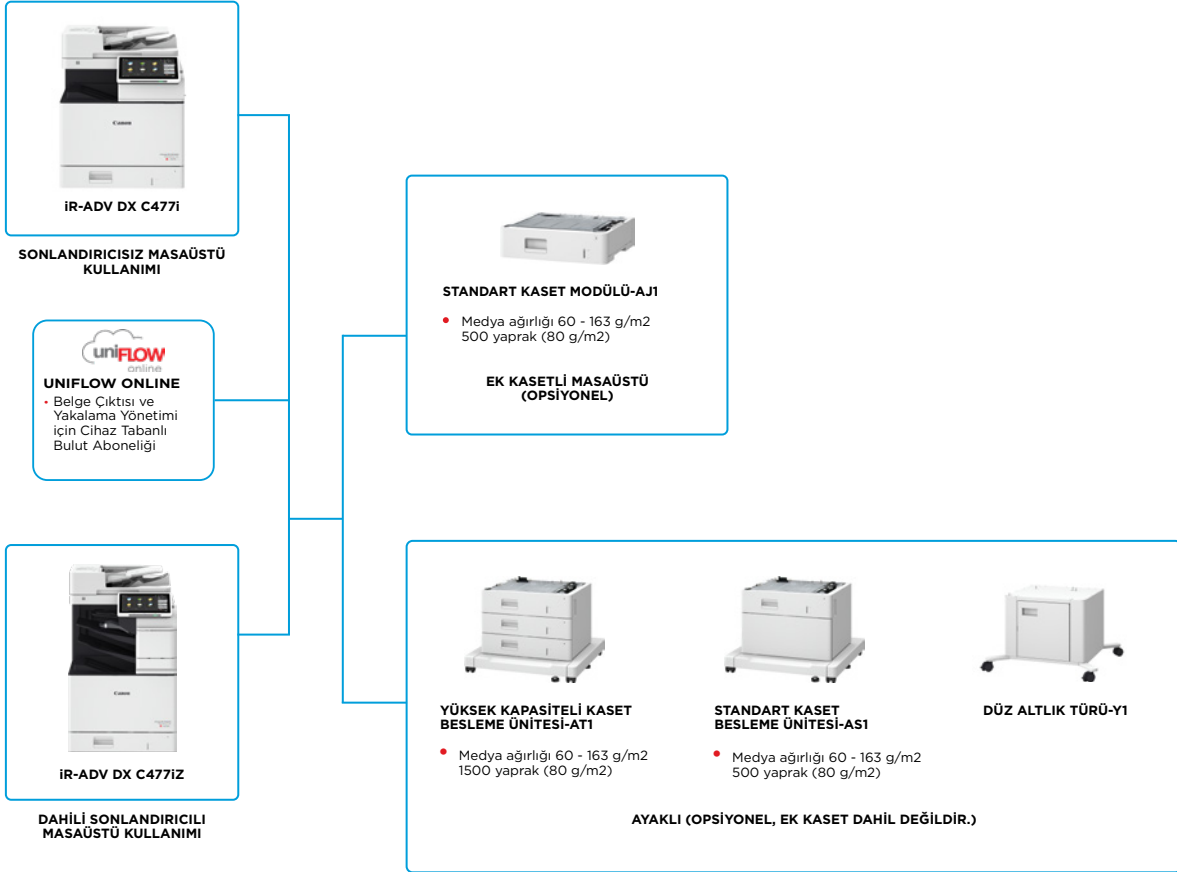


HEPSİ BİR ARADA KARTUŞLARA SAHİP AKILLI, GÜVENLİ VE RENKLİ A4 ÇOK İŞLEVLİ CİHAZLARLA ÜRETKENLİĞİ EN ÜST DÜZEYE ÇIKARIN



TEMEL KONFIGÜRASYON SEÇENEKLERİ

Kağıt besleme seçenekleri*



* Kağıt Besleme seçeneklerine, sonlandırıcı olmayan ve sonlandırıcılı modeller için maksimum iki ek kaset dahildir.

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

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

TEKNİK ÖZELLİKLER

imageRUNNER ADVANCE DX C477 Serisi

ANA ÜNİTE

Makine türü	A4 Renkli Lazer Çok İşlevli
Temel işlevler	Baskı, Fotokopi, Tarama, Gönderme, Depolama ve Opsiyonel Faks
İşlemci	1,75 GHz Çift Çekirdekli İşlemci
Kontrol Paneli	10,1 inç TFT LCD WSVGA Renkli Dokunmatik panel
Bellek	Standart: 4,0 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, Kablolu LAN (IEEE 802.11 b/g/n), Opsiyonel: NFC, Bluetooth Düşük Enerji Teknolojisi DİĞERLERİ Standart: USB 2.0 (Ana Bilgisayar) x 2, USB 3.0 (Ana Bilgisayar) x1, 1 adet USB 2.0 (Cihaz); Opsiyonel: Fotokopi Kontrol Arayüzü
Kağıt Besleme Kapasitesi (A4, 80 g/m ²)	Standart: 590 yaprak 90 yapraklık Çok Amaçlı tepsi 500 yapraklık Kağıt kaseti x 1, Maksimum: 2090 yaprak* (Kaset Besleme Ünitesi-AT1 ile)
Kağıt çıktısı kapasitesi (A4, 80 g/m ²)	Standart model (iR-ADV DX C477i): 400 yaprak Sonlandırıcı modeli (iR-ADV DX C477iZ): 900 yaprak
Sonlandırma özellikleri	Standart model (iR-ADV DX C477i): Düzenleme, Gruplama Sonlandırıcı Modeli (iR-ADV DX C477iZ): Düzenleme, Gruplama, Ofsetleme, Zımbalama
Desteklenen medya türleri	Çok amaçlı tepsi: İnce, Düz, Geri Dönüştürülmüş, Ağır, Renkli, İyi Kalite, Zarf Kağıt Kaseti: İnce, Düz, Geri Dönüştürülmüş, Ağır, Renkli, Etiket, İyi Kalite
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 Zarflar: COM10 No.10, Monarch, DL, ISO-C5 Kağıt Kaseti: Standart boyut: A4, A5, A5R, A6, B5 Özel Boyut: 101,6 x 148,0 mm - 216,0 x 355,6 mm
Desteklenen medya ağırlıkları	Çok amaçlı tepsi: 60 - 216 g/m ² Kağıt Kaseti: 60 - 163 g/m ² Çift taraflı: 60 - 163 g/m ²
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 olması arasında geçen süre (baskı rezervasyonu değil)
Boyutlar (G x D x Y)	Standart model (iR-ADV DX C477i): 521 x 642 x 668 mm Sonlandırıcı modeli (iR-ADV DX C477iZ): 521 x 642 x 864 mm
Kurulum Alanı (G x D)	950 x 840 mm (sol kartuş kapağı açık + sağ kapak açık + kaset çekmecesi açık)
Ağırlık (Tonerle birlikte)	Standart model (iR-ADV DX C477i): Yaklaşık 46 kg Sonlandırıcı modeli (iR-ADV DX C477iZ): Yaklaşık 55 kg
BASKI TEKNİK ÖZELLİKLERİ	
Baskı Hızı* (Siyah-Beyaz/ Renkli)	iR-ADV DX C477i / DX C477iZ Dakikada 47 sayfa (A4), dakikada 58 sayfa (A5), dakikada 39 sayfa (A5R), dakikada 49 sayfa (A6) * 1 taraflı
Çift Taraflı Baskı Hızı (A4/LTR)	C477i/C477iZ: Siyah-Beyaz için dakikada 47 görüntü/ dakikada 50 görüntü, Renkli için dakikada 47 görüntü/ dakikada 50 görüntü
Baskı Çözünürlüğü* (dpi)	600 x 600 - 1200 x 1200 (eşdeğeri)
Sayfa tanımlama dilleri	Standart: UFR II, PCL6, Adobe® PostScript®3™
Doğrudan Baskı	Desteklenen dosya türleri: TIFF, JPEG, PDF, EPS ve XPS
Mobil cihazdan ve buluttan yazdırma	AirPrint, Mopria, Google Cloud Print, 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/T ¹ (Japonca, Korece, Basitleştirilmiş ve Geleneksel Çince), Barkod yazı tipleri ² 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 Yazılımı Şubat 2020

FOTOKOPİ TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Fotokopi Hızı* (Siyah-Beyaz/Renkli)	iR-ADV DX C477i / DX C477iZ Dakikada 47 sayfa (A4), dakikada 58 sayfa (A5), dakikada 39 sayfa (A5R), dakikada 49 sayfa (A6) * 1 taraflı
İlk Fotokopinin Çıkış Süresi (A4; Siyah-Beyaz/Renkli)	Yaklaşık 5,1 / 5,8 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, Yarıda 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, Renk Modu, Rezerve Fotokopi, Fotokopi Örneği
TARAMA ÖZELLİKLERİ	
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/m ²)	100 yaprak
Kabul Edilebilir Orijinaler ve ağırlıklar	Düz yatak: Yaprak, Kitap, 3 Boyutlu Nesnelere Belge Besleyici ortam ağırlığı: 1 taraflı tarama: 42 - 128 g/m ² (Siyah-Beyaz), 64 - 128 g/m ² (Renkli) 2 taraflı tarama: 50 - 128 g/m ² (Siyah-Beyaz), 64 - 128 g/m ² (Renkli) Not: Kartvizit: 80 - 220 g/m ² A6'dan daha dar orijinal genişlik: 50 - 128 g/m ²
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
İçeri Tarama Teknik Özellikleri	Fotokopi: Tarama Hızı önceliği (300 x 600 dpi): 1 Taraflı Tarama: 50 2 Taraflı Tarama: 100 Görüntü Kalitesi önceliği (600 x 600 dpi): 1 Taraflı Tarama: 30 2 Taraflı Tarama: 50
Tarama Çözünürlüğü (dpi)	Fotokopi için Tarama: en fazla 600x600 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
Tarama Yöntemi	Renkli Ağ ScanGear2, Hem TWAIN hem de WIA için Desteklenen İşletim Sistemi: Windows®7/ 8.1/ 10/ Server 2008/ Server 2008 R2/ Server2012/ Server 2012 R2/ Server 2016 Şubat 2020 Tarama Gönderme, Tarama Çekme, Posta Kutusuna Tarama, Gelişmiş Alana Tarama, Ağa Tarama, USB Bellek Anahtarına Tarama, Mobil Cihazlara Tarama, Buluta Tarama (uniFLOW Online - Opsiyonel)
GÖNDERME ÖZELLİKLERİ	
Hedef	Standart: E-Posta/İnternet FAKSİ (SMTP), SMB 3.0, FTP, WebDAV, Posta Kutusu, Opsiyonel: Super 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 Faks: 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 Oluşturma, Gecikmeli Gönderme, Önizleme, İş Tamamlandı Bildirimi, Dosya Adı, Konu/Mesaj, Yanıtla, E-posta Önceliği, TX Raporu, Orijinal İçerik Yönetimi, Boş Sayfaları Atlama

Canon

TEKNİK ÖZELLİKLER

imageRUNNER ADVANCE DX C477 Serisi

FAKS TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Maksimum Bağlantı Hattı Sayısı	1
Modem Hızı	Super G3: 33,6 kbps G3: 14,4 kbps
Sıkıştırma Yöntemi	MH, MR, MMR, JBIG
Çözünürlük (dpi)	400x400 (Ultra Yüksek), 200x400 (Süper Yüksek), 200x200 (Yüksek), 200x100 (Normal)
Gönderme/Alma Boyutu	A4, A5*, A6*, 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 Günliğe 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* 8/10 Eş Zamanlı Bağlantılar (Maks.): SMB:64, WebDAV:3
Gelişmiş Alan kullanılabilir. 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, Herkes 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, Departman Kimliği ve PIN ile 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/Kablosuz 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, MFD'de Gelişmiş Alan'da saklanan dosyaların yürütülmesini önleme, Tarama ve Gönderme - Alınan E-postalarda Virüs Endişeleri
Cihaz Güvenliği	HDD Verilerini Koruma [HDD Veri Şifreleme (FIPS140-2 Doğrulama)], HDD Veri Üzerine Yazmayı Silme, HDD Kilidi], Standart HDD Başlatma, Güvenilir Platform Modülü (TPM), İş Kaydı İzleme 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 Sertifika ve Anahtar Yönetimi, Denetim Günlüğü, Harici Güvenlik Denetim Sistemi ile İş Birliği (Güvenlik Bilgileri ve Olay Yönetimi), Görüntü Verileri Günlüğü, Güvenlik Politikası Ayarı, Cihaz Yönetimi ve Güvenlik Yönetimi Parolaları

ÇEVRESEL TEKNİK ÖZELLİKLER

Çalışma Ortamı	Sıcaklık: 10 - 30°C Nem: %20 - %80 BN (Bağıl Nem)
Güç kaynağı	220-240 V, 50/60 Hz, 4,3 A
Güç tüketimi	Maksimum: Yaklaşık 1500 W Fotokopi (DADF kesintisiz tarama ile): 739 W* Beklemede: Yaklaşık 49,9 W *1 Uyku modu: Yaklaşık 1,0 W*2

Gürültü düzeyleri	* Referans değer: Tek ünite ölçümü ** Belirli ayarlara bağlı olarak 1,0 W her durumda kullanılamaz. Tipik Elektrik Tüketimi (TEC)*: 0,51 kW/sa * ABD Energy Star 3.0 uyarınca Ses Gücü Seviyesi (LWA, m)* Aktif (Siyah-Beyaz) (1 tarafı): iR-ADV DX C477i/C477iz: 6,3 B, Kv 0,3 B * Referans değer: ISO7779 ile tek ünite ölçümü, ISO9296 (2017) ile tanımlanmıştır. Ses Basıncı (LpAm)* Bekleyen kişi konumu: Aktif (Siyah-Beyaz) (1 tarafı): iR-ADV DX C477i/C477iz: 50 dB Beklemede: iR-ADV DX C477i: 28 dB iR-ADV DX C477iz: 27 dB * Referans değer: ISO7779 ile tek ünite ölçümü, ISO9296 (2017) ile tanımlanmıştır.
-------------------	---

Standartlar

SARF MALZEMELERİ

Toner Kartuşları	Toner T04 Siyah/Mavi/Eflatun/Sarı
Toner Verimliliği	Toner T04 Siyah: 33.000 sayfa* Toner T04 Mavi/Eflatun/Sarı: 27.500 sayfa* Toner T04L** Siyah: 11.000 sayfa* Toner T04L** Mavi/Eflatun/Sarı: 9000 sayfa* * Toner Kartuşu verimliliği, ISO/IEC 19798* ile uyumludur. ** İş hacmi düşük Toneri temsil eder - Yalnızca İş Ortağı için sunulur.

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 şuraya bakın: uniFLOW Online Express uniFLOW Online
Uzaktan yönetim araçları	iW Yönetim Konsolu e-Bakım İçerik Teslim Sistemi
Tarayıcı yazılımı	Ağ ScanGear
Platform	MEAP (Çok İşlevli Gömülü Uygulama Platformu)
Belge Yayınlama	Kofax PowerPDF (opsiyonel)

KAĞIT BESLEME SEÇENEKLERİ

Kaset Modülü-AJ1	Kağıt Kapasitesi: 500 yaprak (80 g/m2) Kağıt Türü: İnce, Düz, Geri Dönüştürülmüş, Ağır, Renkli, Etiket, İyi Kalite Kağıt Boyutu: A4, A5, A5R, A6, B5, Özel boyut: 101,6 x 148,0 mm - 216,0 x 355,6 mm Kağıt Ağırlığı: 60 - 163 g/m2 Güç Kaynağı: Ana Birimden Boyutlar (G x D x Y): 521 x 474 x 130 mm (ana birime takılıyken) Ağırlık: Yaklaşık 7 kg
Kaset Besleme Ünitesi-AS1	Kağıt Kapasitesi: 500 yaprak (80 g/m2) Kağıt Türü: İnce, Düz, Geri Dönüştürülmüş, Ağır, Renkli, Etiket, İyi Kalite Kağıt Boyutu: A4, A5, A5R, A6, B5, Özel boyut: 101,6 x 148,0 mm - 216,0 x 355,6 mm Kağıt Ağırlığı: 60 - 163 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
Kaset Besleme Ünitesi-AT1	Kağıt Kapasitesi: 1500 [500 yaprak x 3 (80 g/m2)] Kağıt Türü: İnce, Düz, Geri Dönüştürülmüş, Ağır, Renkli, Etiket, İyi Kalite Kağıt Boyutu: A4, A5, A5R, A6, B5, Özel boyut: 101,6 x 148,0 mm - 216,0 x 355,6 mm Kağıt Ağırlığı: 60 - 163 g/m2 Güç Kaynağı: Ana Birimden Boyutlar (G x D x Y): 642 x 657 x 456 mm (ana birime takılıyken) Ağırlık: Yaklaşık 24 kg

TEKNİK ÖZELLİKLER

imageRUNNER ADVANCE DX C477 Serisi

ÇIKTI ÖZELLİKLERİ*

Sonlandırıcı modeli

*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: 400 yaprak
Kağıt Türü: İnce, Düz, Geri Dönüştürülmüş, Ağır, Renkli, İy
Kalite, Zarf*
*yalnızca ana ünite çıktı tepsi için
Zımbalama Kağıt Ağırlığı: 60 - 120 g/m2
(üst tepsiyle birlikte gelir)
Zimba Konumu: Köşede
Zımbalama Kağıt Boyutu: A4, Özel boyut
(210,0 x 279,4 mm - 216,0 x 355,6 mm)
Zımbalama Kapasitesi: A4: 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

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-AT1
Uzaktan Faks Seti-A1
IP FAKS Genişletme Seti-B1

DİĞER SEÇENEKLER

Erişebilirlik Aksesuarları

ADF Erişim Mandalı-A1

Sarf Malzemeleri

Zimba-P1

Yazılım ve Çözümler



Sertifikasyonlar ve uyumluluk



Canon

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