

imageRUNNER ADVANCE DX C478 Serisi

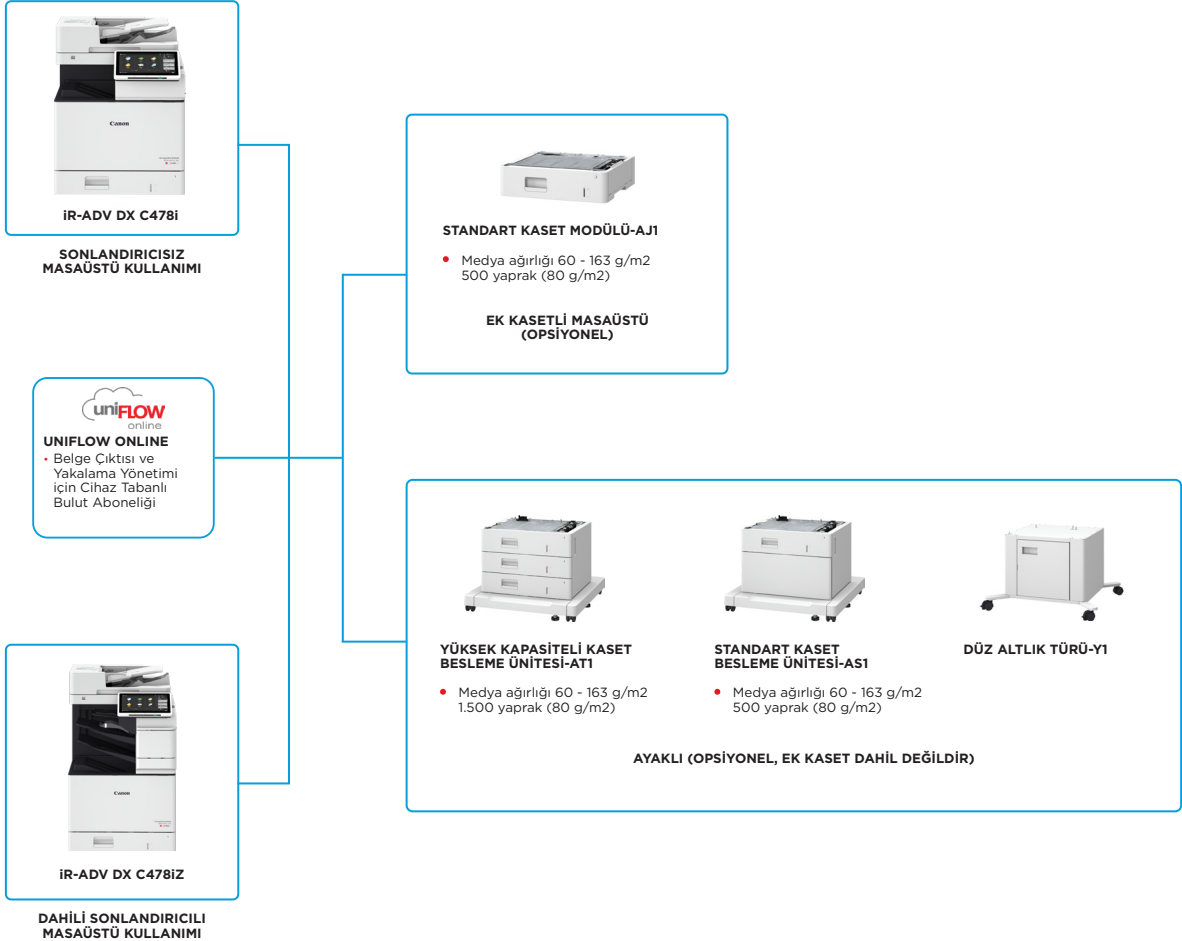
HIZLI VE ESNEK BELGE ÜRETİMİ İÇİN AKILLI, GÜVENLİ VE RENKLİ A4 ÇOK İŞLEVLİ CİHAZLAR



New to the Line

TEMEL KONFİGÜRASYON SEÇENEKLERİ

Kağıt besleme seçenekleri*



* Kağıt besleme seçeneklerine, sonlandırıcısız 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 iR ADVANCE DX portföyü genelinde iyileştirilmiş kullanıcı deneyimi sunar.

Canon

TEKNİK ÖZELLİKLER

imageRUNNER ADVANCE DX C478 Serisi

ANA ÜNİTE

Makine türü

A4 Renkli Lazer Çok İşlevli
Baskı, Fotokopi, Tarama, Gönderme, Depolama ve Opsiyonel Faks

İşlemci

1,8 GHz Cift Çekirdekli İşlemci

Kontrol Paneli

10,1 inç TFT LCD WSVGA Renkli Dokunmatik panel

Bellek

Standart: 4,0 GB RAM

Depolama

Standart: (SSD) 256 GB

Arabirim 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) x 2, USB 3.0 (Ana Bilgisayar) x1, 1 adet USB 2.0 (Cihaz); Opsiyonel: Fotokopi Kontrol Arayüzü

Kağıt Besleme Kapasitesi (A4, 80 g/m²)

Standart: 600 yaprak
100 yapraklık çok amaçlı tepsi
500 yapraklık Kağıt kaseti x 1, Maksimum: 2.100 yaprak (Kaset Besleme Ünitesi-AT1 ile)

Kağıt çıkışı kapasitesi (A4, 80 g/m²)

Standart model (iR-ADV DX C478i): 400 yaprak
Sonlandırıcı modeli (iR-ADV DX C478iZ): 900 yaprak

Sonlandırma özellikleri

Standart model (iR-ADV DX C478i): Düzenleme, Gruplama
Sonlandırıcı Modeli (iR-ADV DX C478iZ): Düzenleme, Gruplama, Ofsetleme, Zimbalama

Desteklenen medya türleri

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

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/m²
Kağıt Kaseti: 60 - 163 g/m²
Çift taraflı: 60 - 163 g/m²

Isınma Süresi

Hızlı Başlatma Modu: 4 saniye veya daha az*
* Cihazın ilk açılmasından kopyalama simgesinin görüldüğü ve dokunmatik panel ekranında çalışabileceği ana kadar geçen süre.
Uyku Modundan Çıkma: 10 saniye veya daha az
İlk Açılma: 10 saniye veya daha az*
* Cihazın açıldığı andan fotokopi çekmeye hazır olduğu ana kadar geçen süre (baskı rezervasyonu değil)

Boyutlar (G x D x Y)

Standart model (iR-ADV DX C478i): 521 x 642 x 668 mm
Sonlandırıcı modeli (iR-ADV DX C478iZ): 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 C478i): Yaklaşık 46 kg
Sonlandırıcı modeli (iR-ADV DX C478iZ): Yaklaşık 55 kg

BASKI TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Baskı Hızı (Siyah-Beyaz ve Renkli)

iR-ADV DX C478i/C478iZ
dakikada 47 sayfaya (A4) kadar, dakikada 73 sayfaya (A5) kadar*, dakikada 39 sayfaya (A5R) kadar, dakikada 49 sayfaya (A6) kadar*
* yalnızca 1 taraflı

Baskı Çözünürlüğü (dpi)

600 × 600, 1.200 × 600

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, Microsoft'tan Evrensel Yazdırma, Canon PRINT Business 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 iletişim kurun.

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.

Baskı 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® 8.1/10/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019, Mac OS X (10.11 veya üzeri)
PCL: Windows® 8.1/10/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019
PS: Windows® 8.1/10/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019, Mac OS X (10.11 veya üzeri)
PPD: Windows® 8.1/10, Mac OS X (10.10 veya üzeri)
McAfee Embedded Control

Ekim 2020'den itibaren

FOTOKOPİ TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Fotokopi Hızı (Siyah-Beyaz ve Renkli)

iR-ADV DX C478i/C478iZ
dakikada 47 sayfaya (A4) kadar, dakikada 73 sayfaya (A5) kadar*, dakikada 39 sayfaya (A5R) kadar, dakikada 49 sayfaya (A6) kadar*
* 1 taraflı

İlk Sayfa Çıkış Süresi (A4, Siyah-Beyaz/Renkli)

Yaklaşık 5,1/5,8 saniye veya daha az

Fotokopi çözünürlüğü (dpi)

600 × 600

Çoklu Fotokopi

9.999 fotokopiyeye kadar

Fotokopi Yoğunluğu

Otomatik ya da 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 Orneği

TARAMA ÖZELLİKLERİ

Tür

Tek Geçişli Çift Taraflı Otomatik Belge Besleyici* [2 taraftan 2 taraflıya (Otomatik)]

* Besleyicide Birden Fazla Kağıt Algılama desteklenir.

Belge Besleyici Kağıt Kapasitesi (80 g/m²)

100 Yaprğa Kadar

Kabul Edilebilir Orijinaller ve ağırlıklar

Düz Yatak: Yaprak ve Kitap
Belge Besleyici medya ağırlığı:
1 taraflı tarama: 42 - 128 g/m² (Siyah-Beyaz), 64 - 128 g/m² (Renkli)
2 taraflı tarama: 50 - 128 g/m² (Siyah-Beyaz), 64 - 128 g/m² (Renkli)
Not:
Kartvizit: 80 - 220 g/m²
A6'dan daha dar orijinal genişlik: 50 - 128 g/m²

Desteklenen medya boyutları

Düz yatak tarama boyutu: 216,0 x 355,6 mm'ye kadar
Belge Besleyici medya boyutu: A4, A5R, A6, B5
Özel boyut: 48,0 x 128,0 mm - 216,0 x 355,6 mm
Kartvizit: 48,0 x 85,0 mm - 55,0 x 91,0 mm

Tarama Hızı (görüntü/clk.; Siyah Beyaz ve Renkli, A4)

Gönderme (300 x 300 dpi):
Otomatik Renk Seçimi "KAPALI" olduğunda:
1 Taraflı Tarama: 95
2 Taraflı Tarama: 190
Otomatik Renk Seçimi "AÇIK" olduğunda:
1 Taraflı Tarama: 50
2 Taraflı Tarama: 100
Fotokopi:
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: 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 de WIA için
Desteklenen İşletim Sistemleri: Windows® 8.1/10/Server2012/Server2012 R2/Server 2016
Mart 2020'den itibaren

Tarama Yöntemi

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

GÖNDERME ÖZELLİKLERİ

Hedef

Standart: E-Posta/İnternet FAKSİ (SMTP), SMB 3.0, FTP, WebDAV, Posta Kutusu,
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), SMB 3.0 (TCP/IP), WebDAV, FTSP
E-posta/İnternet Faks: SMTP, POP3

Dosya Formatı

Standart: TIFF, JPEG, PDF (Kompakt, Arama Yapılabilir, Politika Uygulama, Web İçin Optimize Etm. PDF A/1-b, Takip ve Düzeltilme, 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, Geçmeli Gönderme, Önizleme, İş Tamamlandı Bildirimi, Dosya Adı, Konu/Mesaj, Yanıtla, E-posta Önceliği, TX Raporu, Orijinal İçerik Yönü, Boş Sayfaları Atlama

TEKNİK ÖZELLİKLER

imageRUNNER ADVANCE DX C478 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)	400 x 400 (Ultra Yüksek), 200 x 400 (Süper Yüksek), 200 x 200 (Yüksek), 200 x 100 (Normal)
Gönderme/Alma Boyutu	A4, A5*, A6*, B5*/A4, A5, B5 *A4 olarak gönderilir.
FAKS belleği	30.000 sayfaya kadar (2.000 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, Onizleme, İş Tamamlandı Bildirimi, TX Raporu, Aktarımı Yarıda Kesme, Sıralı Yayın, Parola/Alt Adres Gönderme, Gizli Posta Kutusu, 1 Kayda 2 Kayıt

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 (2.000 iş) Depolama Kapasitesi
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 kullanılabilir disk alanı	Standart: 16 GB
Gelişmiş Alan Özellikleri	Gelişmiş Alan Girişi için Kimlik Doğrulama, Sıralama İşlevi, Şifreli Bir PDF Dosyasını Yazdırma, imageWARE Secure Audit Manager Desteği, Arama, Dosya Onizleme, Kimlik Doğrulama Yönetimi, Herkese Açık, URI TX, Yedekleme/ Geri Yükleme

GÜVENLİK TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Kimlik doğrulama ve Erişim Kontrolü	Kullanıcı Kimlik Doğrulaması (Görüntü ile Oturum Açma, Görüntü ve PIN ile Oturum Açma, Kartla 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, Görüntü ile Oturum Açma, Görüntü ve PIN ile Oturum Açma, Kartla 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) *Kart okuyucular opsiyoneldir. Lütfen Donanım Aksesuarlarını inceleyin. Aktivasyonu gerektirir.
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 Filitgran) **uniFLOW Online / uniFLOW gerektirir.
Ağ Güvenliği	TLS 1.3, IPsec, IEEE802.1X kimlik doğrulaması, SNMP V3.0, Güvenlik Duvarı İşlevi (IP/MAC Adresi Filtreleme), Çift Ağ Desteği (Kablolu LAN/Kablosuz LAN, Kablolu LAN/Kablolu LAN), Kullanılmayan İşlevleri Devre Dışı Bırakma (Protokoller/Uygulamaları Etkinleştirme/Devre Dışı Bırakma, Uzak Kullanıcı Arayüzünü Etkinleştirme/Devre Dışı Bırakma, USB Arayüzünü Etkinleştirme/Devre Dışı Bırakma), LAN'den G3 FAKS ayırma, LAN'den USB Bağlantı Noktası ayırma, MFP'de Gelişmiş Alan'da saklanan dosyaların yürütülmesini önleme, Tarama ve Gönderme - Alınan E-postalarda Virüs Endişeleri
Cihaz Güvenliği	SSD Verilerini Koruma [SSD Veri Şifreleme (FIPS140-2 Doğrulamalı), SSD Kilidi], Standart SSD Başlatma, Güvenilir Platform Modülü (TPM 2.0), İş Kaydı Gizleme İşlevi, MFD Yazılımı Bütünlüğünü Koruma, MFD Yazılımı Bütünlüğünü Kontrol Etme (Açılıştan Sistem Doğrulama, McAfee Embedded Control ile Çalışırken İzinsiz Giriş Tespiti), HDC-PP Ortak Kriter Sertifikası (değerlendirmede)
Cihaz Yönetimi ve Denetleme	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

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 1.500 W Fotokopi (DADF kesintisiz tarama ile): 739 W* Beklemede: Yaklaşık 48 W** Uyku modu: Yaklaşık 1,0 W** ** Referans değer: Tek ünite ölçümü ** 1,0 W, belirli ayarlar nedeniyle her koşulda mevcut değildir.
Gürültü düzeyleri	Tipik Elektrik Tüketimi (TEC): iR-ADV DX C478i/C478iZ: 0,49 kW/şa *ABD Energy Star 3.0 uyarınca

Standartlar	Ses Gücü Seviyesi (LWA, m*) Aktif (Siyah-Beyaz) (1 tarafı): iR-ADV DX C478i/C478iZ: 63 dB, Kv 3 dB * Referans değer: ISO7779 ile tek ünite ölçümü, ISO9296 (2017) ile tanımlanmıştır. Ses Basıncı (LpA, m*) Bekleyen kişi konumu: Aktif (Siyah-Beyaz) (1 tarafı): iR-ADV DX C478i/C478iZ: 50 dB Beklemede: iR-ADV DX C478i/C478iZ: 28 dB * Referans değeri: ISO7779 ile tek ünite ölçümü, ISO9296 (2017) ile tanımlanmıştır.
-------------	--

SARF MALZEMELERİ

Toner Kartuşları	Toner T04 Siyah/Mavi/Eflatun/Sarı Toner T04L 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: 9.000 sayfa* *Toner Kartuşu verimliliği, ISO/IEC 19798* ile uyumludur.

YAZILIM VE YAZICI YÖNETİMİ

İzleme ve raporlama	Ayrıntılı bilgi için lütfen web sitemizi ziyaret edin. https://www.canon-europe.com/business/ Evrensel Oturum Açma Yöneticisi (ULM) uniFLOW Online Express* * Daha fazla bilgi için lütfen suraya bakın: uniFLOW Online Express uniFLOW Online
Uzaktan yönetim araçları	iWEMC e-Bakım İçerik Teslim Sistemi Ağ ScanGear
Tarama yazılımı	Canon Sürücü Yapılandırma Aracı
Optimizasyon araçları	MEAP (Çok İşlevli Gömülü Uygulama Platformu)
Platform	Kofax PowerPDF Advanced (Opsiyonel)
Belge Yayınlama	

KAĞIT BESLEME SEÇENEKLERİ

Kaset Modülü-AJ1	Kağıt Kapasitesi: 500 yaprak (80 g/m2) Kağıt Türü: İnce, Düz, Geri Dönüştürülmüş, Ağır, Renkli, Etiket, İyi Kalite, Antetli 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 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, Antetli 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 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: 1.500 [500 yaprak x 3 (80 g/m2)] Kağıt Türü: İnce, Düz, Geri Dönüştürülmüş, Ağır, Renkli, Etiket, İyi Kalite, Antetli 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 Boyutlar (G x D x Y): 642 x 657 x 456 mm (ana birime takılıyken) Ağırlık: Yaklaşık 24 kg

ÇIKTI ÖZELLİKLERİ*

Sonlandırıcı modeli
(iR-ADV DX C478iZ)

*Kağıt kapasitesi farklı kağıt türüne/boyutuna göre değişebilir.

Tepsi Kapasitesi (80 g/m² kağıt/aynı kağıt türü):
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, İyî Kalite, Antetli, 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)
Zimba 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

Diğerleri

IC Kart Okuyucu Kutusu-D1

SİSTEM VE DENETLEYİCİ SEÇENEKLERİ

Baskı Aksesuarları

PCL Uluslararası Yazı Tipi Seti-A1

Barkod Baskısı

Barkod Baskı Seti-D1

Sistem Aksesuarları

Fotokopi Denetim Arayüzü Seti-A1
Bluetooth LE İçin Bağlantı Seti-A3
NFC Seti-E2

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 (2 x 5.000 adet)

Yazılım ve Çözümler



Sertifikasyonlar ve uyumluluk

**Canon**

Canon Inc.
canon.com
Canon Eurasia
canon.com.tr
Turkish edition
© Canon Europa N.V.,2021