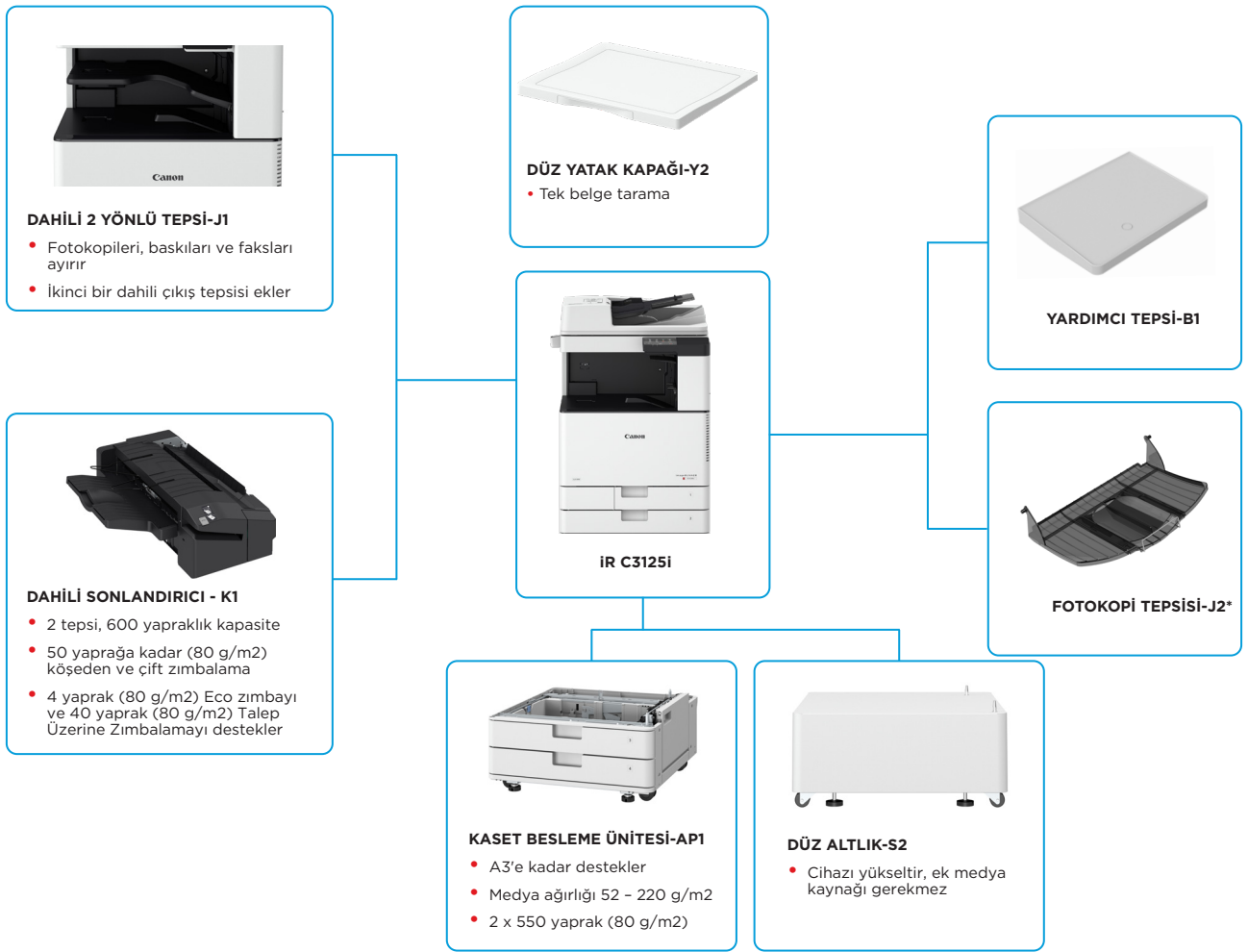


# Canon imageRUNNER C3125i

## YÜKSEK KALİTELİ RENKLİ A3 ÇOK İŞLEVLİ YAZICI DEĞER, VERİMLİLİK VE KULLANIM KOLAYLIĞI SAĞLAR

### TEMEL KONFIGÜRASYON SEÇENEKLERİ



Bu düz konfigürasyon yalnızca örnek verme amaçlıdır. Seçeneklerin tam listesi ve tam uyumluluk ilişkileri için lütfen Çevrimiçi Ürün Konfigürasyon Aracına başvurun veya satış temsilcinizle iletişime geçin.

\*Fotokopi Tepsisi-J2, 3 Yönlü Ünite-D1 gerektirir

**Canon**

# TEKNİK ÖZELLİKLER

# Canon imageRUNNER C3125i

## ANA BİRİM

### Makine türü

A3 Renkli Lazer Çok İşlevli

### Temel işlevler

Baskı, Fotokopi, Tarama, Gönderme ve Opsiyonel Faks

### İşlemci

Canon Dual Özel İşlemci (Paylaşımli)

### Kontrol Paneli

12,7 cm (5 inç) TFT LCD WVGA Renkli Dokunmatik panel

### Bellek

Standart: 2,0 GB RAM

### Arayüz Bağlantısı

AĞ  
Standart: 100BaseT/100Base-TX/10Base-T, Kablosuz LAN (IEEE802.11b/g/n)  
Opsiyonel: NFC

### DİĞERLERİ

Standart: USB 2.0 (Ana Bilgisayar) x 2, USB 2.0 (Cihaz) x 1  
Opsiyonel: Fotokopi Kontrol Arayüzü

### Kağıt Besleme kapasitesi (A4, 80 g/m2)

Standart: 1200 Yaprak  
100 yapraklık Çok amaçlı tepsi x 1, 550 yapraklık Kağıt kaseti x 2  
Maksimum: 2300 yaprak (opsiyonel Kaset Besleme Ünitesi-AP1 ile)

### Kağıt çıkışı kapasitesi (A4, 80 g/m2)

Standart: 250 Yaprak  
Maksimum: 700 yaprak (Dahili Sonlandırıcı-K1 ve Fotokopi Tepsisi-J2 ile)

### Sonlandırma özellikleri

Standart model: Düzenleme, Gruplama  
Sonlandırıcı modeli (Dahili Sonlandırıcı-K1): Düzenleme, Gruplama, Ofsetleme, Zımbalama, Eco Zımbalama, Talep Üzerine Zımbalama

### Desteklenen Medya Tipleri

Çok Amaçlı Tepsi:  
İnce, Düz, Ağır\*, Geri Dönüştürülmüş, Kaplamalı\*, Renkli, Aydınlatıcı, İyi Kalite, Asetat, Etiket, Delikli, Zarf  
\* Kaplamalı (257-300 g/m2) ve Ağır (257-300 g/m2) kağıt için SRA3 desteklenmez.

Kağıt Kaseti (Üst/Alt Kaset):  
İnce, Düz, Ağır, Geri Dönüştürülmüş, Renkli, İyi Kalite, Asetat, Delikli, Zarf\*  
\* Alt Kaset: Zarf Besleyici Eklentisi A gereklidir.

### Desteklenen medya boyutları

Çok amaçlı tepsi:  
Standart boyut: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, Zarf [COM10 No. 10, Monarch, ISO-C5, DL]  
Özel boyut: 98,4 x 139,7 mm - 320,0 x 457,2 mm  
Kağıt Kaseti (Üst Kaset):  
Standart boyut: A4, A5, A5R, A6R, B5  
Özel boyut: 105,0 x 148,0 mm - 297,0 x 215,9 mm  
Zarf: ISO-C5

Kağıt Kaseti (Alt Kaset):  
Standart boyut: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R  
Özel boyut: 105,0 x 148,0 mm - 304,8 x 457,2 mm  
Zarf: [COM10 No. 10, Monarch, DL]\*  
\* Zarf Besleyici Eklentisi A gereklidir.

### Desteklenen medya ağırlıkları

Çok amaçlı tepsi: 52 - 300 g/m2\*  
\* Kaplamalı (257-300 g/m2) ve Ağır (257-300 g/m2) kağıt için SRA3 desteklenmez.

Kağıt Kaseti (Üst/Alt Kaset):  
52 - 220 g/m2  
Çift taraflı: 52 - 220 g/m2

### Isınma Süresi

Uyku Modundan Çıkma: 10 saniye veya daha az  
İlk Açılma: 19 Saniye veya Daha Az\*  
\* Cihazın açıldığı an ile fotokopi çekmeye hazır olması arasında geçen süre (baskı rezervasyonu değil)

### Boyutlar (G x D x Y)

565 x 664 x 880 mm

### Kurulum Alanı (G x D)

1241 x 1217 mm

\* Kaset açırken + ana gövde etrafında 100 mm boşluk ile

### Ağırlık

Yaklaşık 67,3 kg (toner hariç)

## BASKI TEKNİK ÖZELLİKLERİ

### Baskı Hızı (Siyah-Beyaz/ Renkli)

Dakikada 25/25 sayfaya kadar (A4, A5, A5R, A6R), dakikada 15/15 sayfaya kadar (A3), dakikada 20/20 sayfaya kadar (A4R)

### Baskı Çözünürlüğü (dpi)

600 x 600, 1200 x 1200

### Sayfa tanımlama dilleri

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

### Doğrudan Baskı

Desteklenen dosya türleri: PDF, EPS, TIFF/JPEG, XPS\*

\* XPS, yalnızca LPR yazdırma komutuyla desteklenir.

## Mobil cihazdan ve buluttan yazdırma

### Yazı tipleri

AirPrint, Mopria, Google Cloud Print, Canon Business Print ve uniFLOW Online Gereksinimlerinize bağlı olarak mobil cihazlardan ve bulut tabanlı hizmetlerden baskı olanağı sağlamak için çeşitli yazılım çözümleri kullanılabilir. Daha fazla bilgi için lütfen satış temsilcinizle iletişime geçin.

PCL yazı tipleri: 93 Roman, 10 Bit eşlem yazı tipi, 2 OCR yazı tipi, Barkod yazı tipi\*, PS yazı tipleri: 136 Roman

\* Barkod Baskı Seti-D1 gereklidir

### Yazdırma Özellikleri

Güvenli Baskı, Üstbilgi/Altbilgi, Sayfa Düzeni, Çift Taraflı Baskı, Karışık Kağıt Boyutları/Yönleri, Toner Azaltma, Poster Baskısı, Baskı Tarihi

### 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)

AS/400, UNIX, Linux ve Citrix gibi diğer işletim sistemleri ve ortamlarına yönelik kullanılabilir baskı çözümleri için lütfen <http://www.canon-europe.com/support/businessproduct-support> adresine bakın. Bu çözümlerden bazıları ücretle tabidir. Kasım 2019'dan itibaren.

## FOTOKOPİ TEKNİK ÖZELLİKLERİ

### Fotokopi Hızı (Siyah-Beyaz/Renkli)

Dakikada 25/25 sayfaya kadar (A4, A5, A5R, A6R), dakikada 15/15 sayfaya kadar (A3), dakikada 20/20 sayfaya kadar (A4R)

Yaklaşık 5,9 / 8,2 saniye veya daha az

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

### Fotokopi Çözünürlüğü (dpi)

600 x 600

### Çoklu Fotokopi

999 kopyaya 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, İki Açık Kitap Sayfası, Çift Taraflı Orijinal, Sıralama, Tek Sayfada Birden Fazla Orijinal, Farklı Boyuttaki Orijinaller, Netlik, Çerçeveyi Silme, Kimlik Kartı Fotokopisi, Pasaport Fotokopisi, Renkli Mod

## TARAMA TEKNİK ÖZELLİKLERİ

### Tür

Standart: Çift Taraflı Otomatik Belge Besleyici [2 taraflıdan 2 taraflıya (DADF ile Otomatik)]  
Opsiyonel: Renkli Düz Yatak (Düz Yatak Kapağı-Y2)

100 yaprak

### Belge Besleyici Kağıt Kapasitesi (80 g/m2)

### Kabul Edilebilir Orijinaler ve ağırlıklar

Düz yatak: Yaprak, Kitap ve 3 Boyutlu nesnelere

Belge Besleyici medya ağırlığı:

1 taraflı tarama: 38 - 128 g/m2 (Siyah-Beyaz),

64 - 128 g/m2 (Renkli)

2 taraflı tarama: 50 - 128 g/m2 (Siyah-Beyaz),

64 - 128 g/m2 (Renkli)

### Desteklenen medya boyutları

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

Belge Besleyici medya boyutu:

A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R, B6

Özel boyut: 128,0 x 139,7 mm - 297,0 x 431,8 mm

### Tarama Hızı (Görüntü/dk.: Siyah-Beyaz/Renkli; A4)

1 Taraflı Tarama:

55/55 (300 x 300 dpi, gönderme),

30/30 (600 x 600 dpi, fotokopi),

2 Taraflı Tarama:

27,5/27,5 (300 x 300 dpi, gönderme),

15/15 (600 x 600 dpi, fotokopi)

### Tarama Çözünürlüğü (dpi)

Fotokopi İçin Tarama: En fazla 600 x 600 Gönderme İçin Tarama: (Gönderme) 600 x 600'e kadar.

(Çekme) 600 x 600'e kadar

Faks İçin Tarama: 600 x 600'e kadar

# TEKNİK ÖZELLİKLER

# Canon imageRUNNER C3125i

## İçeri Tarama Teknik Özellikleri

### Tarama Yöntemi

ScanGear MF. Hem TWAIN hem de WIA için Desteklenen İşletim Sistemi: Windows® 7/8.1/10

Tarama Gönderme, Tarama Çekme, Ağa Tarama, Bellek medyasına tarama (USB Bellek Anahtarı), Bulut tabanlı hizmetlere tarama (uniFLOW)

## GÖNDERME ÖZELLİKLERİ

### Hedef

Standart: E-posta/İnternet FAKS (SMTP), SMB, FTP  
Opsiyonel: Super G3 FAKS

### Adres Defteri

LDAP (50)/Yerel (300)/Hızlı tuşlama (281)

### Gönderme çözünürlüğü (dpi)

Gönderme: 300 x 300 (E-posta/SMB/FTP), 192 x 204 (IFAX)  
Çekme: 50 x 50, 75 x 75, 150 x 150, 200 x 200, 300 x 300, 400 x 400, 600 x 600

### İletişim protokolü

FTP (TCP/IP), SMB (TCP/IP), SMTP

### Dosya Formatı

Standart: TIFF, JPEG\*, PDF  
(Kompakt, Aranabilir, Şifrelenmiş, Dijital İmza)  
\* Yalnızca Tek Sayfa

## Evrensel Gönderme Özellikleri

Orijinal Tür Seçimi, Çift Taraflı Orijinal, Farklı Boyuttaki Orijinaller, Yoğunluk Ayarı, Netlik, Dosya Adı, Konu/Mesaj, Yanıtla, E-posta Önceliği, TX Raporu, Orijinal İçerik Yönü

## 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/Fotoğraf), 200 x 100 (Normal)

### Gönderme/Alma Boyutu

Gönderme: A3, A4, A4R, A5\*<sup>2</sup>, A5R\*<sup>2</sup>, B4, B5\*<sup>1</sup>, B5R\*<sup>2</sup>  
Alma: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R

\* B4 olarak gönderilir  
\*<sup>2</sup> A4 olarak gönderilir

### FAKS belleği

512 sayfaya kadar

### Hızlı arama

Maks. 281

### Grup aramaları/hedefler

Maks. 299 arama

### Sıralı yayın

Maks. 310 adres

### Bellek yedeklemesi

Var

### Faks Özellikleri

Doğrudan Gönderme, TX Raporu, Sıralı Yayın

## GÜVENLİK TEKNİK ÖZELLİKLERİ

### Kimlik Doğrulama ve Erişim Kontrolü

Standart: Departman Kimliği Doğrulaması (Departman Kimliği ve PIN ile Oturumu Açma, İşlev Düzeyinde Oturum Açma), uniFLOW Online Express (PIN ile Oturum Açma, Kart ile Oturum Açma, Kart ve PIN ile Oturum Açma)

### Belge Güvenliği

Baskı Güvenliği (Güvenli Baskı, uniFLOW Güvenli Baskı\*), Tarama Güvenliği (Şifrelenmiş PDF, Cihaz İmzalı PDF), Veri Gönderme Güvenliği (Kısıtlı E-posta/Dosya gönderme işlevleri, FAKS numarasını onaylama, Faks Sürücüsünün İletimine İzin Verme/Kısıtlama, Geçmişten Göndermeye İzin Verme/Kısıtlama)

\* uniFLOW Online / uniFLOW gerektirir

### Ağ Güvenliği

IPSec, IEEE802.1X kimlik doğrulaması, SNMPv3, Güvenlik Duvarı İşlevselliği (IP/MAC Adresi Filtreleme), Uzak Kullanıcı Arayüzünü Etkinleştirme/Devre Dışı Bırakma, LAN'dan G3 FAKS ayırma, LAN'dan USB Bağlantı noktası ayırma

### Cihaz Güvenliği

Standart: Depolama Başlatma, İş Kaydı Gizleme İşlevi, MFD Yazılım Bütünlüğünü Koruma

### Cihaz Yönetimi ve Denetleme

Standart: Yönetici Parolası, Dijital Sertifika ve Anahtar Yönetimi, Güvenlik Politikası Ayarı

## ÇEVRESEL TEKNİK ÖZELLİKLER

### Çalışma Ortamı

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

### Güç kaynağı

220-240 V 50/60 Hz 10 A

### Güç tüketimi

Maksimum: Yaklaşık 1,5 kW veya Daha Az Ortalama: Yaklaşık 431,0 W (baskı/fotokopi sırasında)  
Beklemede: Yaklaşık 34,3 W\*<sup>1</sup>  
Uyku modu: Yaklaşık 2 W\*<sup>2</sup>, Yaklaşık 1 W\*<sup>3</sup>

\*<sup>1</sup> Referans değeri: tek ünite ölçümü

\*<sup>2</sup> Kablosuz LAN güç modu KAPALI

\*<sup>3</sup> Kablosuz LAN güç modu AÇIK

\*<sup>2,3</sup> Belirli ayarlara bağlı olarak uyku modu her durumda kullanılamaz.

Tipik Elektrik Tüketimi (TEC): 0,29 kWh\*

\* US ENERGY STAR Sürüm 3.0 uyarınca

### Gürültü düzeyleri (Siyah-Beyaz/Renkli)

**Ses Gücü Seviyesi (LWA,m)**

(1 taraflı/2 taraflı)

Aktif (Siyah-Beyaz): 6,1/6,4 B\*<sup>1</sup>, Kv 0,3/0,3 B\*<sup>1</sup>

Aktif (Renkli): 6,2/6,4 B\*<sup>1</sup>, Kv 0,3/0,3 B\*<sup>1</sup>

**Ses Basıncı (LpAm)**

Bekleyen kişi konumu: (1 taraflı/2 taraflı)

Aktif (Siyah-Beyaz): 47/50 dB\*<sup>1</sup>,

Aktif (Renkli): 48/50 dB\*<sup>1</sup>,

Beklemede: Sessiz\*<sup>2</sup>

\*<sup>1</sup> Referans değeri: ISO7779 ile tek ünite ölçülmüş,

ISO9296:2017 ile tanımlanmıştır

\*<sup>2</sup> Sessiz ifadesi, aynı mekanda bulunan birinin

duyduğu emisyon ses basıncı seviyesinin ISO 7779

uyarınca belirlenen arka plan gürültüsü mutlak

standart değerinden daha düşük değerde olduğu

anlamına gelir.

### Standartlar

Blue Angel

### SARF MALZEMELERİ

#### Toner Kartuşları

C-EXV 54 TONER BK/C/M/Y

#### Toner (%5 Kapsamada Tahmini Verimlilik)

C-EXV 54 TONER BK: 15.500 sayfa

C-EXV 54 TONER C/M/Y: 8500 sayfa

## YAZILIM VE YAZICI YÖNETİMİ

### İzleme ve raporlama

**Evrensel Oturum Açma Yöneticisi (ULM):** Maliyetleri tespit ve kontrol etmek için her bir cihazda kullanıcı tabanlı seviyede gömülü raporlama özelliğini kullanarak maliyetlerinizi kolayca yönetin.

uniFLOW Online Express\*: ULM ile birlikte daha fazla kontrol kazanarak kullanıcı/ departman başına yapılan harcamaları ortaya çıkarabilir ve merkezi bulut tabanlı bir konumdan düşürülmesi gereken maliyetleri tam olarak saptayabilirsiniz.

\*Kurulum, etkinleştirme ve kayıt gerektirir

### iW Yönetim Konsolu:

Bir cihaz filosunun merkezleştirilmiş yönetimi (izleme veya sarf malzemeleri, durum izleme ve uyarılar, adres defterlerinin dağıtımı, konfigürasyon ayarları, ürün yazılımı ve MEAP uygulamaları, ölçüm yakalama ve raporlama, sürücü ve kaynak yönetimini içerir) için kullanılan sunucu tabanlı yazılım

### e-Bakım:

Gömülü RDS üzerinden e-Bakım hizmetleriyle uyumludur (Verimli, hızlı ve önleyici bakım sunmak için hizmet sağlayıcılarına saygı yakalama, otomatik sarf malzemeleri yönetimi, uzaktan tanı ve raporlama olanaklarını sunar)

### İçerik Teslim Sistemi:

Ürün yazılımı, iR seçenekleri ve MEAP uygulamalarının uzaktan dağıtılması; Uzak Kullanıcı Arayüzü (RUI), Uzaktan cihaz yönetimini ve kontrolünü sağlamaya yardımcı olan her bir cihazın web tabanlı arayüzüdür

Uygulama Kitaplığı

### Özelleştirme seçenekleri

#### Tarayıcı yazılımı

ScanGear MF Tarayıcı Sürücüsü

#### Optimizasyon araçları

Canon Sürücü Yapılandırma Aracı

# Canon

**KAĞIT BESLEME SEÇENEKLERİ**

Kaset Besleme Ünitesi-AP1

Kağıt Kapasitesi: 550 yaprak x 2 (80 g/m<sup>2</sup>)  
 Kağıt Türü: İnce, Düz, Geri Dönüştürülmüş, Renkli, Ağır, İyi Kalite, Asetat, Delikli  
 Kağıt Boyutu: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R,  
 Özel Boyut: 105,0 x 148 mm - 304,8 x 457,2 mm  
 Kağıt Ağırlığı: 52 - 220 g/m<sup>2</sup>  
 Güç Kaynağı: Ana Birimden  
 Boyutlar (G x D x Y): 565 x 615 x 248 mm  
 Ağırlık: Yaklaşık 16 kg

**ÇIKTI SEÇENEKLERİ**  
Dahili Sonlandırıcı-K1

Tepsi Kapasitesi (80 g/m<sup>2</sup> kağıt ile):  
 Tepsi Sayısı: 2  
 Alt Tepsi1: A4, A5, A5R, B5: maks. 500 yaprak  
 SRA3, A3, A4R, B4, B5R: maks. 250 yaprak  
 A6R: maks. 30 yaprak  
 Üst Tepsi2: A4, A5, A5R, B5: maks. 100 yaprak  
 SRA3, A3, A4R, A6R, B4, B5R: maks. 50 yaprak  
 Kağıt Ağırlığı:  
 Alt Tepsi1: 52 - 256 g/m<sup>2</sup>  
 Üst Tepsi2: 52 - 300 g/m<sup>2</sup>  
 Zimba Konumu: Köşeden, Çift  
 Zimba Kapasitesi:  
 A4/B5: 50 yaprak (52 - 90 g/m<sup>2</sup>)  
 A3/B4/A4R: 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 (82 - 105 g/m<sup>2</sup>)  
 Talep Üzerine Zimbalama: yaklaşık 40 yaprak (80 g/m<sup>2</sup>)  
 Güç Kaynağı: Ana birimden  
 Boyutlar (G x D x Y): 634 mm x 525 mm x 188 mm (genişletme tepsi ve dönme tepsi açıldığında)  
 Ağırlık: Yaklaşık 8 kg

**Dahili 2 Yönlü Tepsi-J1**

Kağıt Kapasitesi (80 g/m<sup>2</sup> kağıt ile)  
 -Üst tepsi:  
 SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, Özel boyut (98,4 x 139,7 mm - 320,0 x 457,2 mm): 100 yaprak  
 -Alt tepsi:  
 A4, A5, A5R, A6R, B5, B5R: maks. 250 yaprak  
 SRA3, A3, A4R, B4, Özel Boyut (98,4x139,7 - 320,0x457,2 mm): maks. 100 yaprak  
 Kağıt Ağırlığı: 52 - 300 g/m<sup>2</sup>  
 Boyutlar (G x D x Y): 426 x 407 x 76 mm  
 Ağırlık: 0,7 kg  
 \* 3 Yönlü Ünite-D1 gerekir

**Fotokopi Tepsisi-J2**

Kapasite: 100 yaprak (80 g/m<sup>2</sup>)\* A4, B5, B5R, A5R  
 Boyutlar (G x D x Y): 444 x 373 x 176 mm (ana birime takılı, uzatma tepsi açikken)  
 Ağırlık: Yaklaşık 0,5 kg  
 \* 3 Yönlü Ünite-D1 gerekir

**DONANIM AKSESUARLARI**  
kart okuyucular**diğerleri**

IC Kart Okuyucu Eklenmesi-B2  
 FOTOKOPİ KART OKUYUCU-F1  
 FOTOKOPİ KART OKUYUCU EKLENTİSİ-H3  
 YARDIMCI TEPİSİ-B1  
 3 Yönlü Ünite-D1

**SİSTEM VE DENETLEYİCİ SEÇENEKLERİ**

baskı aksesuarları  
 barkod baskısı  
 sistem aksesuarları  
 faks aksesuarları

**DİĞER SEÇENEKLER**

erişilebilirlik aksesuarları  
 zimba kartuşu

PS Yazıcı Seti-BK1  
 BARKOD BASKI SETİ-D1  
 FOTOKOPİ KONTROL ARAYÜZÜ SETİ-D1  
 NFC SETİ-D1  
 SUPER G3 FAKS KARTI-AV3

ADF ERİŞİM MANDALI-A1  
 Düz Yatak Kapağı-Y2  
 ZIMBA-P1

**Yazılım ve Çözümler**

universal login manager

**Uyumluluk**

# Canon imageRUNNER C3125i

## ÜRÜN BİLGİLERİ:

ÜRÜN ADI	MERCURY KODU	EAN KODU
imageRUNNER C3125i MFP	3653C005AA	4549292159998

## OPSİYONEL AKSESUARLAR:

ÜRÜN ADI	MERCURY KODU	EAN KODU
<b>Belge Besleyici/Okuyucu Seçeneği</b>		
Düz Yatak Kapağı-Y2	3818C002AA	4549292161861
ADF Erişim Mandalı-A1	1095B001AA	4960999354736
<b>Ağ Seçeneği</b>		
PS Baskı Seti-BK1@E	1635C005AA	Yok
Barkod Baskı Seti-D1@E	3999B005AA	Yok
NFC Seti-D1	1617C001AA	4549292087970
<b>Gönderme/FAKS</b>		
Super G3 FAKS Kartı-AV3	1633C011AA	4549292160079
<b>Kağıt Besleme Seçeneği</b>		
Kaset Besleme Ünitesi-API	1537C002AA	4549292079562
<b>Çıktı Seçeneği</b>		
Dahili Sonlandırıcı-K1	1553C001AA	4549292079739
Dahili 2 Yönlü Tepsisi-J1	9611B001AA	4549292031867
Fotokopi Tepsisi-J2	8815A003AA	4549292031577
3 Yönlü Ünite-D1	8952B001AA	4549292031898
Zimba-P1	1008B001AB	4960999351100
<b>DCS- Cihaz Merkezli Yazılım</b>		
IC Kart Okuyucu Eklentisi-B2	1708C002AA	4549292160123
Fotokopi Kart Okuyucu-F1	4784B001AA	4960999679686
Fotokopi Kart Okuyucu Eklentisi-H3	9897B003AA	4549292152944

# Canon imageRUNNER C3125i

## OPSİYONEL AKSESUARLAR:

ÜRÜN ADI	MERCURY KODU	EAN KODU
<b>Diğer Seçenekler</b>		
Düz Altlık Türü-S2	2291C002AA	8714574655666
Fotokopi Kontrol Arayüzü Seti-D1	1640C001AA	4549292088281
Kaset Isıtıcı Ünitesi-41	8955B001BB	4549292032192
Yardımcı Tepsi-B1	0165C001AA	4549292026870
Medya Ayarlama Kiti-A1	1148C001AA	4549292059779
<b>Sarf Malzemeleri</b>		
C-EXV 54 Siyah Toner	1394C002AA	4549292080452
C-EXV 54 Cam Göbeği Toner	1395C002AA	4549292080445
C-EXV 54 Eflatun Toner	1396C002AA	4549292080438
C-EXV 54 Sarı Toner	1397C002AA	4549292080421

**Canon**

Canon Inc.  
canon.com

Canon Avrupa  
canon.com.tr

Turkish edition

© Canon Europa N.V., 2019