

imageRUNNER ADVANCE C7565i/C7570i/C7580i



Mükemmel renk kaliteli iletişim

imageRUNNER ADVANCE C7500 serisi, işletmeniz için mükemmel üretkenlik ve renk kalitesi sunar. Yüksek baskı hacimlerini hedefleyen ve çok yönlü sonlandırma seçeneklerine sahip bu seri, hem içe hem de müşteriye dönük iletişim için ideal bir yatırımdır. Ayrıca kullanıcı için sezgisel bir işletim sağlayan ve bilgileri koruyan bu seri, işletmeniz için değerli bir katkıdır.



Üstün Kalite

- Canon'un imzası niteliğindeki güvenilirliği ve sistem teknolojileri, her seferinde etkileyici sonuçlar için yüksek kaliteli çıktılar sağlar.
- 2.400 dpi çözünürlüğü ve V² (Vivid & Vibrant - Canlı ve Parlak) görüntüleme teknolojisini içeren renk teknolojileri, belgelerin en yüksek kalitede olmalarını sağlayarak içeriklerinin değerini güçlendirir ve diğer belgelerin arasında göze çarpmalarına olanak verir.
- Canon'un sürekli canlı (CV) toneri, baskı yoğun ortamlarda bile çok çeşitli kağıtlar üzerinde çarpıcı renk tutarlılığı ve doğruluğu elde etmeye yardımcı olur.
- 9.300 sayfalık toplam kağıt kapasitesi durma süresini azaltır.
- Profesyonel sonlandırma seçenekleri arasında, kurum içi çok yönlü belge oluşturma için zimba, sırt dikışı, delme, kırpmaya, katlama ve ekleme vardır.
- Opsiyonel Fiery-tabanlı ColourPASS-GX500 ya da imagePASS-N1 denetleyiciler, işleme, iş yönetimi, iş akışı otomasyonu ve doğru renk reproduksiyonu özelliklerini geliştirir.

Maliyetleri Kontrol Edin

- Toplam baskı maliyetini azaltmak için tasarlanmış teknoloji.
- Baskı politikaları uygulayın, çıktıları izleyin ve kullanımı kullanıcıya göre kısıtlayın.
- uniFLOW gibi çıkış yönetimi çözümleri ile sıkı entegrasyon.
- Uzaktan tanılama ve yardım, durma zamanlarını ve sorunların çözülmesi için BT tarafından harcanan zamanı en aza indirerek maliyetleri azaltmaya yardımcı olur.
- Uzaktan ve merkezi filo yönetimi, cihazların ve filoların BT yönetimini basitleştirir.
- Maliyet geri kazanımı ve bozuk parayla çalışma entegrasyonu için seçenekler.

Belge iş akışlarını hızlandırın

- Akıllı telefonlara benzeyen kullanılabilirliğe sahip geniş ve duyarlı bir dokunmatik ekranlı sezgisel kullanıcı arabirimi.
- Zahmetsiz ve hızlı tarama, kağıt esaslı belgeleri kolaylıkla talar.
- Gelişmiş kişiselleştirme, her kullanıcının iş akışı ihtiyaçlarını karşılamak için uyarlanmış eşsiz, kişisel bir deneyim sağlar.
- Canon'un MEAP platformu, bir dizi güçlü belge, tarama ve çıkış yönetimi çözümü ile entegre olarak süreç optimizasyonu sağlar.
- Mobil ve esnek çalışma tarzları için ölçeklenebilir destek, çalışanın hareket halindeyken bile belgeleri taramasına ya da yazdırmasına ve belirli bulut uygulamalarına erişmesine olanak verir.
- 300 taneye kadar orijinal belge alabilen bir tek-geçişli çift yönlü belge besleyici yoluyla belgeleri tarayın ve Aranabilir PDF, Microsoft® Word ve Microsoft® PowerPoint dosyalarına dönüştürün.
- Hareket sensörü teknolojisi, cihazı uyku modundan çıkarır.
- Tarama sırasında boş sayfaları otomatik olarak çıkarır.
- Kullanışlı İstek-üzerine-zımbalama işlevi.



BASKI



FOTOKOPI



FAKS
Opsiyonel



TARAMA

Canon

Cihazları etkin bir biçimde yönetin

- Cihazları önceden yapılandırarak kurulumu kolaylaştırın.
- Birden fazla cihazda ayarları senkronize ederek basitleştirilmiş filo yönetimi.
- Canon'un cihaz yönetimi araçları cihazları yükseltmek, cihaz durumunu ve sarf malzemelerini kontrol etmek, cihazları uzaktan kapatmak, sayaç değerlerini almak, ayrıca adres defterlerini ve yazıcı sürücülerini yönetmek için size filonuzun tamamında merkezi bir kontrol noktası sağlar.
- Sorunsuz entegrasyon için PCL ve Adobe PostScript gibi endüstri ağ standartlarını destekler.
- Ağ üzerindeki diğer imageRUNNER ADVANCE cihazlar ile kaynakları ve işlevleri paylaşır.
- Bulutta bulunan iş uygulamaları ve dış sistemler ile işbirliği yapar.
- Uzaktan tanımlama, koruyucu bakıma olanak verir.


Gizli bilgileri güvenceye alın

- Ödül kazanan, akıllı kullanıcı kimlik doğrulaması ile, kullanıcının üretkenliğini ya da çalışma kolaylığını etkilemeden cihaza kimlerin erişimi olduğunu kontrol edin.
- Bir dizi standart ve opsiyonel belge güvenliği özelliği ile hassas bilgilerin izinsiz olarak dağıtılmasını önleyin.
- IPsec, port filtreleme özellikleri ve SSL teknolojisi ile ağınızın genelinde bilgi gizliliği ve güvenliği sağlayın.
- Güvenli Baskı ve Mailbox (Posta Kutusu), belge gizliliği sağlar.
- Yetkisiz kullanımı önlemek için işlevleri kullanıcılar göre devre dışı bırakma olanağı.
- Sektördeki ilk Veri Kaybı Önleme (Data Loss Prevention) özelliği ve uniFLOW yoluyla baskı, fotokopi, tarama ve faksların denetimi.

Çevreye karşı sorumlu


- Kaynaştırma teknolojileri ve yenilikçi uyku modu özellikleri, toplam enerji tüketimini azaltmaya yardımcı olur.
- Varsayılan 2-tarafli baskı, güvenli baskı ve baskı işlerini bekleme özelliği ile atıkları en aza indirir, baskı işlerine ön-izleme uygulayın ve cihazdaki baskı ayarlarını değiştirin, böylece ilk baskıda istenen sonuçları elde edin.
- Geri dönüştürülmüş malzemelerin ve biyo-esaslı plastiklerin kullanımı ile sürdürülebilir tasarıma sahiptir ve çevresel etkinin en aza indirilmesine odaklanır.
- ENERGY STAR® sertifikalı.
- Zimba teli kullanmayan Eko zimba ile atıkları azaltın.
- Uyku modunda 0,9 W kadar az enerji tüketir.
- Sınıfta Lider Elektrik Tüketimi (TEC*) değerleri.
- Sıkı gereklilikleri olan Blue Angel Ödülü için uygundur

Yapılandırma




ZİMBA SONLANDIRICI-V2

- 3 tepsi, 3.500 sayfa kapasite
- 65 sayfaya kadar köşeden ve çift zımbalama (90 g/m²)
- 4 sayfa (80 g/m²) Eko zımbayı ve 65 sayfa (90 g/m²) İstek Üzerine Zımbalamayı destekler
- Opsiyonel dahili 2/4 ve 4 delikli iç delgeçleri destekler - (2/4 Delikli Delgeç Ünitesi-A1 ve 4 Delikli Delgeç ünitesi-A1)




KİTAPÇIK SONLANDIRICI-V2

- 3 tepsi, 3.500 sayfa kapasite
- 65 sayfaya kadar köşeden ve çift zımbalama
- Opsiyonel dahili 2/4 ve 4 delikli iç delgeçleri destekler - (2/4 Delikli Delgeç Ünitesi-A1 ve 4 Delikli Delgeç ünitesi-A1)




ZİMBA SONLANDIRICI-X1

- 3 tepsi, 4.250 sayfa kapasite
- 100 sayfaya kadar köşeden ve çift zımbalama (80 g/m²)
- Opsiyonel dahili 2/4 ve 4 delikli iç delgeçleri destekler (Delgeç Ünitesi-BG1 (2/F4H) ve Delgeç Ünitesi-BH1 (S4H))




KİTAPÇIK SONLANDIRICI-X1

- 3 tepsi, 4.250 sayfa kapasite
- 100 sayfaya kadar köşeden ve çift zımbalama (80 g/m²)
- 20 sayfaya kadar kitapçık yapımı
- Opsiyonel dahili 2/4 ve 4 delikli iç delgeçleri destekler (Delgeç Ünitesi-BG1 (2/F4H) ve Delgeç Ünitesi-BH1 (S4H))




BELGE EKLEME ÜNİTESİ-Q1

- Önceden basılmış sayfaları ekler
- A3'e kadar
- 1 tepsi, 100 sayfa kapasite




BELGE EKLEME/KATLAMA ÜNİTESİ-K1

- Önceden basılmış sayfaları ekler
- A3'e kadar
- 1 tepsi, 100 sayfa kapasite
- Z-katlama ve C-katlama




BELGE EKLEME ÜNİTESİ-N1

- Önceden basılmış sayfaları ekler
- A3'e kadar
- 2 tepsi, 400 sayfa kapasite




KAĞIT KATLAMA BİRİMİ-J1

- Önceden basılmış sayfaları ekler
- A3'e kadar
- Z-katlama, Akordiyon Z-katlama, C-katlama, Yarım-Katlama ve Çift Paralel Katlama




ÇOK İŞLEVLİ PROFESYONEL DELGEÇ-A1

- A3'e kadar
- Kağıt ağırlığı 52 - 300 g/m²




**İR-ADV
C7565i/
C7570i/C7580i**




KAĞIT DESTESİ ÜNİTESİ-E1

- A4'ü destekler
- Kağıt ağırlığı 52 - 256 g/m²
- 3.500 sayfa (80g/m²)




HAFİF POD DESTESİ-C1

- SRA3'e kadar destekler
- Kağıt ağırlığı 52 - 300 g/m²
- 3.500 sayfa (80 g/m²)




ÇOK ÇEKMECELİ KAĞIT DESTESİ-C1

- A3'e kadar destekler
- Kağıt ağırlığı 52 - 300 g/m²
- 6.000 sayfa (80 g/m²)



COLORPASS-GX500



IMAGEPASS-N1

PDL

- PS/PCL 5 (sürücüsüz)
- PCL/PS

BELLEK

- 4GB/1TB
- 2GB/500GB

SİSTEM

- Fiery FS200 Pro
- Fiery FS200

- Yüksek işleme hızı, üstün görüntü kalitesi ve zaman tasarrufu sağlayan iş akışı sağlar
- Entegre giriş düzeyi Fiery FreeForm (TM) ile ya da desteklenen endüstri lideri değişken veri yazdırma (VDP) formatları ile kişiselleştirilmiş baskı
- Baskı üretimi iş akışlarını, uçtan uca otomasyon için EFI (TM) yönetim bilgi sistemleri, Web'den Baskıya sistemleri ve popüler baskı öncesi iş akışları ile entegre eder
- Opsiyonel uniFLOW modüllerinin tümü ile iletişim kurar

Bu düz yapılandırma sadece örnek amaçlıdır. Seçeneklerin ve tam uyumluluk ilişkilerinin eksiksiz bir listesi için lütfen çevrimiçi ürün yapılandırıcıya bakın.

Canon

Teknik Özellikler

Ana Birim

Makine türü

Temel işlevler

İşlemci Hızı

Kontrol Paneli

Renkli Lazer Çok İşlevli

Baskı, Fotokopi, Tarama, Gönderme, Depolama ve Opsiyonel Faks
Canon Dual Özel İşlemci (Paylaşımlı) 1,75 Ghz

Standart: 25,6 cm (10,1 inç) TFT LCD WSVGA Renkli Dokunmatik Ekran
Opsiyonel: 26,4 cm (10,4 inç) Dik Renkli SVGA Kontrol Paneli

Standart: 4,0GB RAM

Standart: 250GB Maksimum: 1TB
Opsiyonel: 250 GB, 1TB

AĞ

Standart: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, Kablosuz LAN (IEEE 802.11 b/g/n)
Opsiyonel: NFC, Bluetooth Düşük Enerji

DIĞERLERİ

Standart: USB 2.0 (Ana) x2, USB 3.0 (Ana) x1, USB 2.0 (Cihaz) x1
Opsiyonel: Seri Arabirim, Kopya Kontrol Arabirimi

2 x 1.100 sayfa kaset (80g/m²) + 2 x 550 sayfa kaset (80g/m²)

250 sayfalık çok amaçlı tepsi (80g/m²)

İlave 3500 sayfa

(HAFİF POD DESTESİ-C1 ya da KAĞIT DESTESİ ÜNİTESİ-E1)

1x 6.000 sayfa çok çekmeceli kağıt destesi (80 g/m²)
(ÇOK ÇEKMECELİ KAĞIT DESTESİ-C1)

9.300 sayfa (80g/m²)

Sonlandırıcı ile: 3.500 sayfa (A4, 80 g/m²) *ZIMBA SONLANDIRICI-V2 ya da KİTAPÇIK SONLANDIRICI-V2
4.250 sayfa (A4, 80g/m²) *ZIMBA SONLANDIRICI-X1 ya da KİTAPÇIK SONLANDIRICI-X1

Sıralama, Gruplama, Ofset

Harici Sonlandırıcı ile: Zimba, Sırt Dikişi, Delik Delme (birden çok öрге), Kırpma, Belge Ekleme, Katlama (C-/Z-/Yarım/Çift paralel/Akordiyon-Z katlama)

Kasetler:

İnce kağıt, Düz kağıt, Kalın kağıt, Renkli kağıt, Geri döndürülmüş kağıt, Delikli kağıt, Asetat, Kaliteli kağıt, Antet, Zarf, Kartpostal, Şeritli kağıt

Çok-amaçlı tepsi:

İnce kağıt, Düz kağıt, Kalın kağıt, Renkli kağıt, Geri döndürülmüş kağıt, Delikli kağıt, Asetat, Kaliteli kağıt, Antet, Zarf, Kartpostal, Şeritli kağıt, Aydıngeçirici, Etiket, Kuşe kağıt, Dokulu kağıt

Opsiyonel Kağıt desteleri:

İnce kağıt, Düz kağıt, Kalın kağıt, Renkli kağıt, Geri döndürülmüş kağıt, Delikli kağıt, Antet, Kaliteli kağıt, İndeks**, Asetat**, Etiket**, Zarf**, Kuşe kağıt**, Dokulu kağıt**, Aydıngeçirici**

*HAFİF POD DESTESİ-C1 gerektirir

**HAFİF POD DESTESİ-C1 ya da ÇOK ÇEKMECELİ KAĞIT DESTESİ-C1 gerektirir

Kaset 1/2: A4, B5

Kaset 3/4:

Standart boyut: A3, B4, A4, A4R, B5R, B5, A5R, SRA3, 13"x19"
(330 mm x 483 mm), Zarf No.10 (COM10), Monarch, ISO-C5, DL
Özel Boyut: 139,7 mm x 182 mm - 330,2 mm x 487,7 mm
Zarf özel boyut: 98 mm x 148 mm - 330,2 mm x 487,7 mm

Çok-amaçlı tepsi:

Standart boyut: A3, B4, A4, A4R, B5R, B5, A5R, SRA3, 13"x19"
(330 mm x 483 mm),
Özel boyut: 100 mm x 148 mm - 330,2 mm x 487,7 mm
Serbest boyut: 100 mm x 182 mm - 330,2 mm x 487,7 mm
Zarflar: No.10 (COM10), Monarch, ISO-C5, DL, Zarf özel boyut:
90 mm x 148 mm - 330,2 mm x 487,7 mm

KAĞIT DESTESİ ÜNİTESİ-E1: A4, B5

HAFİF POD DESTESİ-C1:

A3, B4, A4, A4R, B5R, B5, A5R, SRA3, 13"x19" (330 mm x 483 mm)
Zarflar: No.10 (COM10), Monarch, ISO-C5, DL
Özel Boyut: 139,7 mm x 148 mm - 330,2 mm x 487,7 mm

ÇOK ÇEKMECELİ KAĞIT DESTESİ-C1:

A3, B4, A4, A4R, B5R, B5, A5R, SRA3, 13"x19" (330 mm x 483 mm)
Özel Boyut: 139,7 mm x 182 mm - 330,2 mm x 487,7 mm

Kaset 1/2:

52 - 220 g/m²

Kaset 3/4:

52 - 256 g/m²

Çok-amaçlı tepsi:

52 - 300 g/m²

Çift taraflı:

52 - 220 g/m²

Açıldıktan sonra: 30 Saniye ya da daha az¹

Uyku Modundan Çıkma: 30 Saniye ya da daha az

689 mm x 941 mm x 1.220 mm

1.913 mm x 1.524 mm (Temel: Çok amaçlı tepsi açık + Kitapçık Sonlandırıcı-V2)

3.818 mm x 1.524 mm (Tam Yapılandırılmış: ÇOK ÇEKMECELİ KAĞIT DESTESİ-C1 + BELGE EKLEME ÜNİTESİ-N1 + ÇOK İŞLEVİLİ PROFESYONEL DELGEÇ-A1 + BELGE EKLEME ÜNİTESİ-N1 + KİTAPÇIK SONLANDIRICI-X1)

Toner dahil yaklaşık 270 kg

Desteklenen kağıt ağırlıkları

Isınma Süresi

Boyutlar (G x D x Y)

Kurulum Alanı (G x D X Y)

Ağırlık

Baskı Teknik Özellikleri

Baskı yöntemi

Baskı Hızı (Siyah-Beyaz/ Renkli)

Renkli lazer baskı

iR-ADV C7565i:
65/60 sf./dk. (A4), 32/30 sf./dk. (A3), 46/42 sf./dk. (A4R), 65/60 sf./dk. (A5R)

iR-ADV C7570i:
70/65 sf./dk. (A4), 35/32 sf./dk. (A3), 49/46 sf./dk. (A4R), 70/65 sf./dk. (A5R)

iR-ADV C7580i:
80/70 sf./dk. (A4), 40/35 sf./dk. (A3), 56/49 sf./dk. (A4R), 80/70 sf./dk. (A5R)

Baskı Çözünürlüğü

Sayfa yazdırma dilleri

Çift Taraflı Baskı

Doğrudan Baskı

2.400 dpi x 2.400 dpi

UFR II, PCL 6, Orijinal Adobe PostScript Düzey 3 (Standart)

Otomatik (Standart)

USB bellek anahtarı, Gelişmiş alan, Uzak Kullanıcı Arabirimi ve Web Erişim² ile doğrudan baskı mevcuttur

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

Gereksinimlerinize bağlı olarak mobil cihazlardan ya da İnternet bağlantısı olan cihazlardan ve bulut tabanlı hizmetlerden baskımla olanağı sağlamak için çeşitli yazılımlar ve MEAP tabanlı çözümler mevcuttur.

Daha fazla bilgi için lütfen satış temsilcinize irtibata geçin

PCL yazı tipleri: 93 Roman, 10 Bitmap yazı tipi, 2 OCR yazı tipi, Andalé Mono WT J/K/S/T* (Japonya, Korece, Basitleştirilmiş ve Geleneksel Çince), Barkod yazı tipleri**

*Opsiyonel PCL LULUSLARARASI YAZI TİPİ SETİ-A1 gerektirir

**Opsiyonel BARKOD BASKI SETİ-D1 gerektirir

PS yazı tipleri: 136 Roman

UFRII: Windows Vista/Server 2008/Windows 7/Server 2008 R2/Windows 8/Server 2012/Windows 8.1/Server 2012 R2/Windows 10, MAC OS X (10.6.8 ya da üstü)

PCL: Windows Vista/Server 2008/Windows 7/Server 2008 R2/Windows 8/Server 2012/Windows 8.1/Server 2012 R2/Windows 10

PS: Windows Vista/Server 2008/Windows 7/Server 2008 R2/Windows 8/Server 2012/Windows 8.1/Server 2012 R2/Windows 10, MAC OS X (10.6.8 ya da üstü)

PPD: MAC OS 9.1 ya da üstü, MAC OS X (10.3.9 ya da üstü), Windows Vista/Windows 7/Windows 8/Windows 8.1/Windows 10

SAP Cihaz Türleri, SAP Market Place yoluyla bulunabilir. AS/400, UNIX, Linux ve Citrix gibi diğer işletim sistemleri ve ortamlarına yönelik kullanılabilir baskı çözümleri için lütfen

<http://www.canon-europe.com/support/business-product-support> adresine bakın.

Bu çözümlerden bazıları ücretle tabidir.

Fotokopi Teknik Özellikleri

Fotokopi Hızı

iR-ADV C7565i: 65/60 sf./dk. (A4), 32/30 sf./dk. (A3), 46/42 sf./dk. (A4R), 65/60 sf./dk. (A5R)

iR-ADV C7570i: 70/65 sf./dk. (A4), 35/32 sf./dk. (A3), 49/46 sf./dk. (A4R), 70/65 sf./dk. (A5R)

iR-ADV C7580i: 80/70 sf./dk. (A4), 40/35 sf./dk. (A3), 56/49 sf./dk. (A4R), 80/70 sf./dk. (A5R)

iR-ADV C7565i: Yaklaşık 4,8/5,9 saniye ya da daha az

iR-ADV C7570i: Yaklaşık 4,8/5,9 saniye ya da daha az

iR-ADV C7580i: Yaklaşık 4,4/5,4 saniye ya da daha az

İlk Kopya Çıkış Süresi

Kopya çözünürlüğü

Çoklu Fotokopi

Büyütme

Küçültme Ön Ayarları

Büyütme Ön Ayarları

Okuma: 600 dpi x 600 dpi

Baskı: 1.200 dpi x 1.200 dpi'ye kadar

9.999 kopyaya kadar

%25 - %400 (%1'lik artışlarla)

%25, %50, %71, %100

%141, %200, %400

Tarama Teknik Özellikleri

Standart tür

Desteklenen kağıt boyutları

İçeri Tarama Özellikleri

Tarama Çözünürlüğü

Kabul Edilen Orijinaller

Renkli Düz Yatak ve Tek-geçişli Çift Yönlü Otomatik Belge Besleyici A3, B4, A4R, A4, B5R, B5, A5R, A5, B6R

Renkli Ağ ScanGear². Hem TWAIN hem de WIA için Desteklenen İşletim Sistemleri: Windows Vista/7/8/8.1/10 Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2

100 x 100 dpi, 150 x 150 dpi, 200 x 100 dpi, 200 x 200 dpi, 200 x 400 dpi, 300 x 300 dpi, 400 x 400 dpi, 600 x 600 dpi

Düz yatak kağıt boyutu: Sayfa, Kitap, 3-Boyutlu Nesnelere (2 kg'a kadar)

Belge Besleyici kağıt boyutu : A3, B4, A4R, A4, B5R, B5, A5R, A5, B6R

Belge Besleyici kağıt ağırlığı : 1 taraflı tarama: 38 - 220 g/m² / 64 - 220 g/m² (Siyah Beyaz/Renkli) 2 taraflı tarama: 50 - 220 g/m² / 64 - 220 g/m² (Siyah Beyaz/Renkli)

Gönderme işlevi tüm modellerde bulunur

USB Bellek Anahtarına Tarama: Tüm modellerde bulunur

Mobil ya da İnternet bağlantılı cihazlara tarama: Gereksinimlerinize bağlı olarak mobil cihazlara ya da İnternet bağlantılı cihazlara tarama yapmak için çeşitli çözümler mevcuttur. Daha fazla bilgi için lütfen satış temsilcinize irtibata geçin

Bulut tabanlı hizmetlere tarama: Gereksinimlerinize bağlı olarak bulut tabanlı hizmetlere tarama yapmak için çeşitli çözümler mevcuttur. Daha fazla bilgi için lütfen satış temsilcinize irtibata geçin.

TWAIN/WIA İçeri tarama tüm modellerde mevcuttur

Tek taraflı tarama (Siyah-Beyaz): 120 resim/dk. (300pi) / 120 resim/dk. (600 dpi)

Tek taraflı tarama (Renkli): 120 resim/dk. (300pi) / 70 resim/dk. (600 dpi)

Çift taraflı tarama (Siyah-Beyaz): 240 resim/dk. (300pi) / 150 resim/dk. (600 dpi)

Çift taraflı tarama (Renkli): 220 resim/dk. (300pi) / 90 resim/dk. (600 dpi)

300 sayfa (80 g/m²)

2 taraflıdan 2 taraflıya (Otomatik)

Tarama Hızı (Siyah-Beyaz/ Renkli; A4)

Kağıt Kapasitesi

Çift taraflı tarama

Gönderme Teknik Özellikleri

Opsiyonel / Standart

Hedef

Tüm modellerde standart
E-posta/İnternet FAKS (SMTP), SMB, FTP, WebDAV, Posta Kutusu, Super G3 FAKS(Opsiyonel), IP Faks(Opsiyonel)

Adres Defteri

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

Gönderme çözünürlüğü

100 x 100 dpi, 150 x 150 dpi, 200 x 100 dpi, 200 x 200 dpi, 200 x 400 dpi, 300 x 300 dpi, 400 x 400 dpi, 600 x 600 dpi

İletişim protokolü

Dosya: FTP, SMB, WebDAV
E-posta/İ-Faks: SMTP, POP3, İ-Faks (Basit, Tam)

Dosya Formatı

Standart: TIFF, JPEG, PDF (Kompakt, Arama Yapılabilen, Politika uygulama, Web için Optimize Etme, PDF A/1-b), XPS (Kompakt, Arama Yapılabilen), Office Open XML (PowerPoint, Word)
Opsiyonel: PDF (Takip ve Düzeltme, Şifreli), PDF/XPS (Dijital İmza)

Faks Teknik Özellikleri

Opsiyonel / Standart

Modem Hızı

Tüm modellerde opsiyoneldir

Süper G3: 33,6 kbps
G3: 14,4 kbps

Sıkıştırma Yöntemi

MH, MR, MMR, JBIG

Çözünürlük

400 x 400 dpi, 200 x 400 dpi, 200 x 200 dpi, 200 x 100 dpi

Gönderme/Kaydetme Boyutu

A5 ve A5R* - A3
*A4 olarak gönderilir

FAKS belleği

30.000 sayfaya kadar

Hızlı arama

Maks. 200

Grup aramalar/hedefler

Maks. 199 arama

Sıralı yayın

Maks. 256 adres

Bellek yedeklemesi

Var

Güvenlik Teknik Özellikleri

Kimlik Doğrulama

Standart: Evrensel Oturum Açma Yöneticisi (Cihaz ve İşlev Düzeyinde Oturum Açma), Kullanıcı Kimlik Doğrulaması, Departman Kimliği, Kimlik Doğrulama, Erişim Yönetim Sistemi

Veriler

Standart: Güvenilir Platform Modülü (TPM), Sabit Disk Parola Kilidi, Sabit Disk Sürücüsü Silme, Posta Kutusu Parola Koruması, Sabit Disk Sürücüsü Şifreleme (FIPS140-2 Doğrulmalı), Ortak Kriter Belgelendirmesi (DIN ISO 15408)

Opsiyonel: Sabit Disk Sürücüsü Yansıtma, Sabit Disk Sürücüsü sökme, Veri Kaybını Önleme (uniFLOW gerektirir)

Ağ

Standart: IP/Mac Adresi Filtreleme, IPSEC, TLS Şifreli İletişim, SNMP V3.0, IEEE 802.1X, IPv6, SMTP Kimlik Doğrulaması, SMTP'den önce POP Kimlik Doğrulaması

Belge

Standart: Güvenli Yazdırma, Adobe LiveCycle® Rights Management ES2.5 Entegrasyonu
Opsiyonel: Şifreli PDF, Şifreli Güvenli Yazdırma, Kullanıcı ve Cihaz imzaları, Güvenli Filigranlar, Belge Taramayı kilitleme

Çevresel Teknik Özellikler

Çalışma Ortamı

Sıcaklık: 10 - 30°C (50 - 86°F)
Nem: %20 - %80 Bağıl Nem (yoğuşmasız)

Güç kaynağı

iR-ADV C7565i/C7570i: 220-240 V (±%10), 50/60 Hz (±2 Hz), 10 Amp
iR-ADV C7580i: 220-240 V (±%11), 50/60 Hz (±2 Hz), 10 Amp

Güç tüketimi

Maksimum Yaklaşık: C7570i/7565i: 2.0 kW C7580i: 2.5 kW
Baskı: C7565i: Yaklaşık 1056 W ya da daha az, C7570i: 1071 W ya da daha az, C7580i: 1151W ya da daha az²
Bekleme: Yaklaşık 136.6 W
Uyku modu: Yaklaşık 0.9 W⁴
Eklenli Kapalı: Yaklaşık 0.25 W³
Tipik Elektrik Tüketimi (TEC) derecesi⁵:
4,5 kWh (iR-ADV C7565i)
4,8 kWh (iR-ADV C7570i)
5,6 kWh (iR-ADV C7580i)

Gürültü düzeyleri

Ses Gücü Seviyesi (LwAd)⁶
iR-ADV C7565i: Aktif (Siyah-Beyaz): 70,2 dB ya da daha az², Aktif (Renkli): 70,2 dB ya da daha az², Bekleme: 39,8dB ya da daha az²
iR-ADV C7570i: Aktif (Siyah-Beyaz): 72,8 dB ya da daha az², Aktif (Renkli): 71,7 dB ya da daha az², Bekleme: 39,8dB ya da daha az²
iR-ADV C7580i: Aktif (Siyah-Beyaz): 70,7 dB ya da daha az², Aktif (Renkli): 70,6 dB ya da daha az², Bekleme: 39,8dB ya da daha az²

Ses Basıncı (LpAm)⁶
Yanında duran insan için:
iR-ADV C7565i: Aktif (Siyah-Beyaz): 54,8 dB ya da daha az², Aktif (Renkli): 54,8 dB ya da daha az², Bekleme: 26,1dB ya da daha az²
iR-ADV C7570i: Aktif (Siyah-Beyaz): 57,4 dB ya da daha az², Aktif (Renkli): 56,3 dB ya da daha az², Bekleme: 26,1dB ya da daha az²
iR-ADV C7580i: Aktif (Siyah-Beyaz): 55,3 dB ya da daha az², Aktif (Renkli): 55,2 dB ya da daha az², Bekleme: 26,1dB ya da daha az²

Standartlar

ENERGY STAR® sertifikalı
Ecomark
Blue Angel

Sarf Malzemeleri

Toner Kartuşu/Kartuşları

C-EXV 52 TONER BK/C/M/Y

Toner (%5 Kapsamada Tahmini Verim)

C-EXV 52 TONER BK: 82.500 sayfa
C-EXV 52 TONER C/M/Y: 66.500 sayfa

Donanım aksesuarları

iR-ADV C7500 serisi için mevcut seçenekler hakkında tam bilgi için, lütfen yerel Canon web sitenizdeki teknik özellikler tablolarına bakın.

Dipnotlar

⁽¹⁾ Cihazın açılması ile başlatma düğmesinin etkinleştirilmesi arasındaki süre

⁽²⁾ Web sitelerinden sadece PDF baskısı desteklenir

⁽³⁾ Veriler, Blue Angel Belgelendirmesi Kullanıcı Notlarından alınmıştır

⁽⁴⁾ Bazı ayarlar nedeniyle 0,9W uyku modu tüm durumlarda geçerli değildir.

⁽⁵⁾ Tipik Elektrik Tüketimi (TEC) derecesi, bir ürünün 1 haftalık tipik elektrik tüketimini kilowatt saat (kWh) cinsinden temsil eder. Test yöntemi Energy Star tarafından tanımlanmıştır (<http://www.eu-energystar.org>).

⁽⁶⁾ Beyan edilen gürültü emisyonu ISO 7779 ile uyumlu

⁽⁷⁾ Veriler, ECO deklarasyonundan alınmıştır

⁽⁸⁾ Ortak Kriter Belgelendirmesi (DIN ISO 15408) - Testlerin, Temmuz 2017 sonunda sona ermesi planlanmıştır

Yazılım ve Çözümler



Sertifikalar ve uyumluluk



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Turkish edition

© Canon Europa N.V., 2016

Canon Eurasia Görüntüleme ve Ofis Sistemleri A.Ş.
Değirmen Sokak Nida Kule İş Merkezi No:18/10
K:2 Kozyatağı 34742 Kadıköy

İstanbul, Türkiye
Tel: +90 (216) 571 68 00
Fax: +90 (216) 571 68 99

canon.com.tr