

imageRUNNER 1435

Kompakt ve güvenilir A4 mono çok işlevli cihaz

Bu sağlam A4 çok işlevli cihaz maliyet bilincine sahip işletmeler için tasarlanmıştır ve hızlı ve etkili siyah-beyaz çıkış sağlar. Kompakt tasarımı, küçük ofis ortamlarına mükemmel bir biçimde uymasına olanak verir.



Belge iş akışlarınızı hızlandırın

- Hızlı ve güvenilir 35 sf./dk. çıkış
- Her türlü kuruluştaki yoğun küçük çalışma grupları için 1.100 yaprağa kadar kağıt kapasitesi
- Otomatik çift taraflı işleviyle arttırılmış üretkenlik ve kağıt tasarrufu
- 5-satırlı arkadan aydınlatmalı sezgisel bir ekran ile basit işletim
- Doğrudan USB belleğe tarama ya da USB bellekten baskı yeteneğinin yanı sıra bir dizi mobil baskı ve tarama özelliği

Cihazlarınızı etkin bir biçimde yönetin

- Yer tasarrufu sağlayan kompakt tasarım
- Sorunsuz entegrasyon için PCL gibi endüstri ve ağ standartları için destek
- Otomatik sayaç toplama, sarf malzemeleri yönetimi ve uzaktan tanılama sayesinde kolay idare
- Canon'un baskı ve cihaz yönetim araçları ile, cihazların ister tek başlarına isterse daha büyük bir filonun parçası olarak kolayca yapılandırılması, yönetilmesi ve yükseltilmesi
- Kolay yönetim ve az bakım gerektiren tasarım, durma sürelerinin daha az olmasını sağlar



BASKI



FOTOKOPİ



TARAMA

Canon

- Kompakt ve güvenilir
A4 mono çok işlevli

imageRUNNER 1435

Maliyetlerinizi kontrol edin

- Tek bir makinede birden fazla özelliğe sahip kompakt cihaz - Baskı, Fotokopi, Tarama
- Ayrı toner ve drum teknolojisi sayesinde maliyet-etkin ve güvenilir baskı
- Departman Kimliği ile işlemlere erişimi kısıtlama ve kota koyma özelliği
- Ödül kazanan uniFLOW yazılımı ile uyumluluğu sayesinde kullanıcı tabanlı raporlamayı görüntüleme, ayrıca spesifik baskı işlerini izleme ve bunları bireylere, departmanlara, konumlara ve projelere faturalama seçeneği
- İş akışlarını hızlandırmanın yanı sıra idari ve yönetim yükünü ortadan kaldıran özellikler yoluyla toplam baskı maliyetini azaltmak üzere tasarlanmıştır

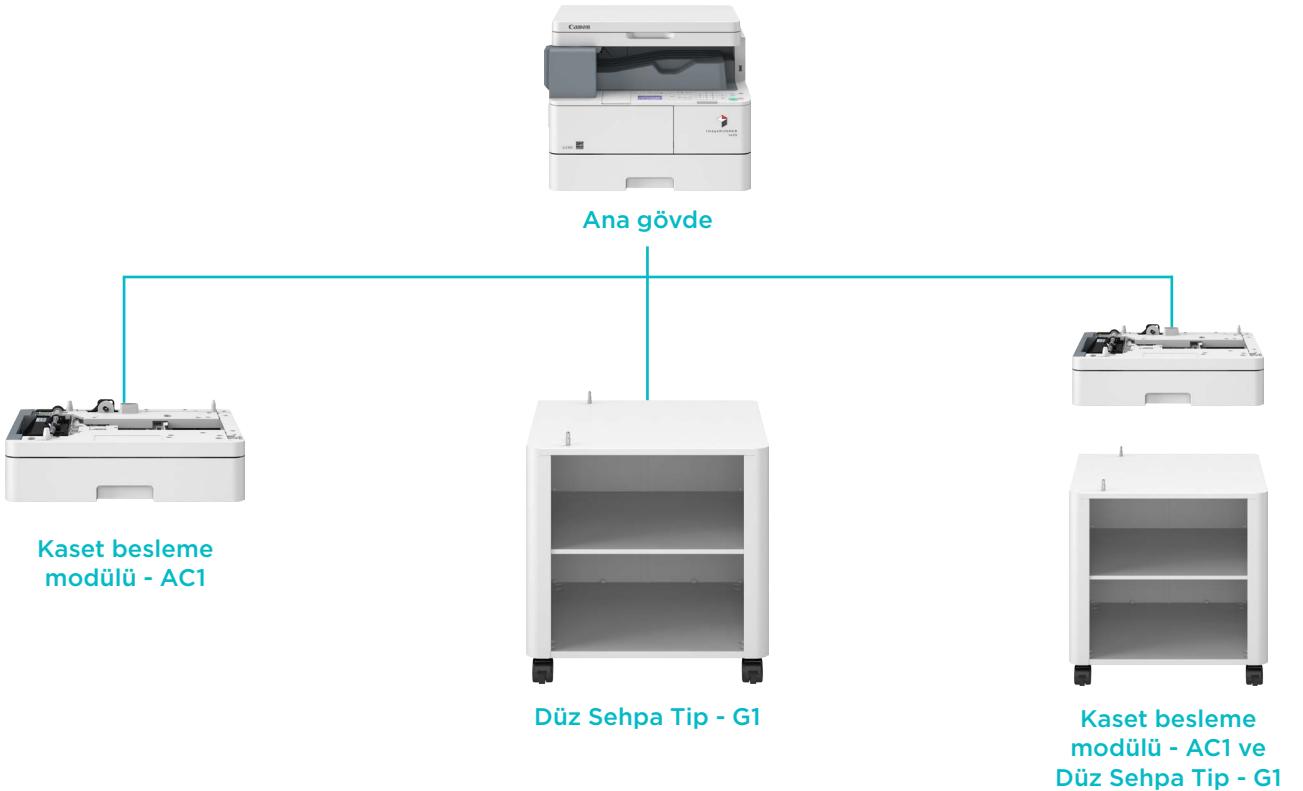
Gizli bilgilerinizi güvenceye alın

- Hassas bilgiler; güvenli baskı, Departman Kimliği erişim kontrolü ve kullanım kısıtlaması gibi bir dizi standart özellik yoluyla korunabilir
- İlave güvenlik seçenekleri arasında filo genelinde kullanıcı tabanlı erişim kontrolü ve raporlaması ile kart okuyucu ile kimlik doğrulaması vardır
- IP Sec ve IEEE 802.1X gibi endüstri standardı ağ güvenlik protokolleri için destek

Çevreye karşı sorumlu olun

- ENERGY STAR® ve Blue Angel sertifikalı
- Düşük Tipik Elektrik Tüketimi (TEC) dereceleri
- Uyku modunda 2 W ya da daha az enerji tüketimi
- Geri dönüştürülmüş plastik ve biyoplastik kullanılarak üretilmiştir

imageRUNNER 1435 için ana yapılandırma seçenekleri



Makine Türü

Siyah-Beyaz A4 Lazer Çok İşlevli Cihaz (Okuyucu / Yazıcı standart)

Temel İşlevler

Baskı, Fotokopi ve Tarama standart

YAZICI TEKNİK ÖZELLİKLERİ**Baskı hızı**

35 sf/dk. (A4 Tek taraflı), 15 sf/dk. (A5 Tek taraflı)¹, 18 sf/dk. (A4 Çift taraflı)

Baskı yöntemi

Lazer Baskı

Baskı çözünürlüğü

600 dpi x 600 dpi

Çift taraflı baskı

Otomatik (Standart)

Doğrudan baskı

USB bellek anahtarından doğrudan baskı mevcuttur. Desteklenen dosya türleri: JPEG, TIFF, PDF

Mobil ya da internet bağlantılı cihazlardan ve bulut tabanlı hizmetlerden yazdırma

Mobil ya da internet bağlantılı cihazlardan baskı olanağı sağlamak için çeşitli çözümler mevcuttur. Daha fazla bilgi için lütfen satış temsilcinizle irtibata geçin.

Kağıt girişi (Standart)

1 x 500 yapraklık kaset (80 g/m²), 100 yapraklık (80 g/m²) çok amaçlı tepsi

Kağıt girişi (İsteğe bağlı)

1 x 500 yapraklık kaset (80 g/m²) (Kaset Besleme Modülü-AC1)

Maksimum kağıt giriş kapasitesi

1.100 yaprak (80 g/m²)

Kağıt çıkış kapasitesi

100 yaprak (80 g/m²)

Sonlandırma özellikleri

Standart: Sıralama, Gruplama

Desteklenen kağıt türleri

Kaset/ler:
İnce kağıt, Düz kağıt, Geri dönüştürülmüş kağıt, Renkli kağıt, Ağır kağıt

Çok amaçlı tepsi:
İnce kağıt, Düz kağıt, Geri dönüştürülmüş kağıt, Renkli kağıt, Ağır Kağıt, Asetat, Etiketler, Zarflar (No.10 (COM10), Monarch, ISO-C5, DL)

Kağıt kaset(ler): A4

Çok amaçlı tepsi:
Standart boyut: A4, A5, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, Zarflar (No.10 (COM10), Monarch, ISO-C5,DL) Özel boyut (76 mm - 216 mm x 127 mm - 356 mm)

Desteklenen kağıt boyutları**Desteklenen kağıt ağırlıkları**

Kaset/ler : 64 - 90 g/m²
Çok-amaçlı tepsi: 60 g/m² - 128 g/m²
Çift taraflı: 64 g/m² - 105 g/m²

Sayfa Yazdırma Dil(ler)i

UFRII , PCL5/6

Yazı tipleri

PCL yazı tipleri: 93 Roman, 10 Bitmap, 2 OCR yazı tipi

İşletim Sistemi uyumluluğu

UFRII: Server 2003/Vista/Server 2008/Windows 7/ Server 2008R2/Windows 8/Windows 8.1/ Server 2012/Server 2012R2, MAC OS X (10.5.8 ya da üstü)

PCL: Server 2003/Vista/Server 2008/Windows 7/ Server 2008 R2/Windows 8/Windows 8.1/ Server 2012/Server 2012R2

AS/400, UNIX, Linux ve Citrix gibi diğer işletim sistemleri ve ortamlarına yönelik kullanılabilir baskı çözümleri için lütfen <http://software.canon-europe.com/> adresine bakın. Bu çözümlerden bazıları ücrete tabidir. SAP Cihaz Türleri, SAP Market Place yoluyla bulunabilir.

FOTOKOPİ TEKNİK ÖZELLİKLERİ**Kopya hızı**

Lütfen belirtilen baskı hızlarına bakın

İlk Kopya Çıkış Süresi (FCOT)

6.9 sn. (Düz yatak)

Kopya çözünürlüğü

600 dpi x 600 dpi

Birden fazla kopya

999 kopyaya kadar

Küçültme/Büyütme

Yakınlaştırma: %1'lik artışlarla %25-400
Sabit Yakınlaştırma Oranı: %25, %50, %70, %100, %141, %200, %400

TARAMA ÖZELLİKLERİ**İsteğe Bağlı/Standart**

Standart (okuyucu ve düz yatak kapağı)

Desteklenen kağıt boyutları

A4, B5, B6, Legal, Letter

Desteklenen kağıt ağırlıkları

DADF için destek yok

Tarama çözünürlüğü

Siyah-Beyaz Tarama: 300 dpi x 300 dpi, 300 dpi x 600 dpi
Renkli Tarama: 300 dpi x 300 dpi, 300 dpi x 600 dpi

Çift taraflı tarama

2 taraflıdan 2 taraflıya (Otomatik)

Tarama hızı

Siyah-Beyaz tek taraflı: 28 resim/dk. (A4, 300 dpi x 300 dpi), Siyah-Beyaz çift taraflı: 10 resim/dk. (A4, 300 dpi x 300 dpi)
Renkli tek taraflı: 10 resim/dk. (A4, 300 dpi x 300 dpi), Renkli çift taraflı: 6 resim/dk. (A4, 300 dpi x 300 dpi)

Tarama yöntemleri

Dışarı Tarama: YOK
İçeri Tarama: TWAIN/WIA İçeri tarama mevcut. USB Bellek Anahtarına Tarama. Mobil ve internet bağlantılı cihazlara tarama: Gereksinimlerinize bağlı olarak mobil cihazlara ve internet bağlantılı cihazlara tarama yapmak için çeşitli çözümler mevcuttur. Daha fazla bilgi için lütfen satış temsilcinizle irtibata geçin.

İçeri tarama teknik özellikleri

TWAIN/WIA İçeri tarama
Windows Vista/Windows 7/Windows 8/Windows 8.1
Mac Tarama (sadece TWAIN)
Mac OS X 10.5.8 ya da üstü
*Sürücüler, <http://software.canon-europe.com> adresinden edinilebilir.

GENEL TEKNİK ÖZELLİKLER**Isınma süresi**

Açıldıktan sonra yaklaşık 20 saniye

Uyku modundan çıkış

7,8 saniye ya da daha az

Arabirim türü

USB 2.0 Yüksek Hızlı, 1000BaseT/100Base-TX 10Base-T, 1 x USB Host (Ön), 1 x USB Host (Arka), 1 x USB cihaz
Önerilen üçüncü taraf kablosuz çözümü Silex SX-BR-4600WAN'dır. Daha fazla ayrıntı için bkz. www.silex-europe.com

Ağ protokolleri

TCP/IP* (LPD/Port 9100/WSD/IPP/IPPS/SMB/FTP), IPX/SPX (NDS, Bindery)
*IPv4/IPv6 desteği

Bellek

512MB (RAM)

Kontrol paneli

5-satır siyah-beyaz arkadan aydınlatmalı LCD ekran

Boyutlar (G x D x Y)

Standart:
545 mm x 457 mm x 422,5mm

Opsiyonel Kaset Besleme Modülü - AC1 ile: 545 mm x 457 mm x 522,5mm

Kurulum alanı (G x D)

772,1 mm x 784,5mm
(Ana birim + Çok amaçlı tepsi açık + Kaset çekmecelesi açık)

Ağırlık

Toner dahil yaklaşık 22,34kg

Çalışma ortamı

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

Güç kaynağı

220-240 V (±10%), 50/60 Hz (±2 Hz), 3,7 Amp

imageRUNNER

1435

Güç tüketimi

Maksimum: Yaklaşık 1,5 KW
Bekleme: Yaklaşık 15 W
Uyku modu: Yaklaşık 2,0 W ya da daha az²
Uyku moduna geçmek için gerekli durma süresi: minimum 180 sn. / varsayılan 300 sn.
Fiş takılı-kapalı mod: 0,1 W ya da daha az
Fiş takılı-kapalı moda girmek için gerekli durma süresi: varsayılan 4 saat
Tipik Elektrik Tüketimi (TEC) derecesi³: 1,9 kWh ya da daha az

Gürültü seviyeleri Ses Basıncı⁴ (referans veriler, LpAm, Yanında duran kişinin konumu)

Ses Basıncı Gürültü Seviyeleri:
Aktif: 55,2 dB
Bekleme: Duyulmaz (30dB'den daha az)

Yazıcı yönetimi

eBakım: gömülü RDS; ölçüm yakalama, otomatik sarf malzemeleri yönetimi ve uzaktan tanımlama gibi uzak eBakım hizmetlerine olanak verir.

gömülü uniFLOW uyumluluğu: Canon'un uniFLOW çıkış yönetim platformu ile entegrasyon için.

iW Yönetim Konsolu: Bir cihaz filosunun merkezi yönetimi için sunucu tabanlı yazılım (sarf malzemelerinin izlenmesi, durum izleme ve uyarılar, adres defterlerinin dağıtımı, yapılandırma ayarları, ürün yazılımı, sayaç yakalama ve raporlama, sürücü ve kaynak yönetimi dahil)

Uzaktan Ürün Yazılımı Sistemi (GDLS): Ürün yazılımının uzaktan dağıtımına olanak verir

Uzak Kullanıcı Arabirimi (RUI): Her cihaza erişen ve uzaktan cihaz yönetimi ve kontrolü sağlamaya yardımcı olan web-tabanlı arabirim.

Canon Sürücü Yapılandırma Aracı (servis yoluyla sağlanır): Canon yazıcı sürücülerinin varsayılan fabrika ayarlarının değiştirilmesi için bir yardımcı program.

Standart:
IP/Mac Adres Filtrelemesi, IPSEC, SNMP V3.0,
IEEE 802.1X, Güvenli Baskı, Departman Kimliği

SARF MALZEMELERİ

Toner şişesi

SEÇENEKLERE İLİŞKİN TEKNİK ÖZELLİKLER

Kaset besleme ünitesi

C-EXV 50 Toner Siyah (Verim: BK 17.600) ⁵

Ad: Kaset Besleme Modülü- AC1
Açıklama: 1 x 500 yaprak kağıt kapasiteli isteğe bağlı kaset besleme ünitesi. Kaset kağıt kapasitesini 1.100 yaprağa kadar artırır.
Boyutlar (G x D x Y): 520 mm x 451 mm x 155 mm
Ağırlık: Yaklaşık 5 kg

Donanım aksesuarları

Cihazın zemin üstünde kullanımı için Düz Sehpa Tip-G1

Diğer seçenekler

C-EXV 50 Drum Ünitesi: 35.500 sayfa verimli Siyah Drum

Dipnotlar

^[1] Çift taraflı A5 desteklenmemektedir

^[2] 2 watt'lık uyku modu tüm durumlarda mümkün olmayabilir. Belirli ağ yapılandırmaları ve seçenekleri, cihazın derin uyku moduna geçmesini engelleyebilir. Daha fazla bilgi için lütfen kullanım kılavuzuna bakın

^[3] Tipik Elektrik Tüketimi (TEC) derecesi, bir ürünün 1 haftalık elektrik tüketimini kilowat saat (kWh) cinsinden temsil eder. Test yöntemi Energy Star tarafından tanımlanmıştır <http://www.eu-energystar.org>

^[4] Beyan edilen gürültü emisyonu ISO 7779 ile uyumlu

^[5] %6 kapsama alanına göre (A4)

Standart sorumluluk redleri

Tüm teknik özellikler bildirimde bulunulmaksızın değiştirilebilir



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Turkish edition
© Canon Europa N.V., 2015

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