




Seriya imageRUNNER ADVANCE 525/615/715 II

POSTIGNITE VELIKU PRODUKTIVNOST UZ BRZE VIŠEFUNKCIJSKE PISAČE

Iznimno produktivan i brz višefunkcijski monokromatski A4 pisač dizajniran da odoli izazovima korporacijskih okruženja. Pruža upravljanje s pomoću dodirnog zaslona u stilu pametnog telefona, pametne opcije personalizacije i moćne sigurnosne postavke



KRATKI PREGLED ČINJENICA

-  **Format:** monokromatski A4
- Maksimalni broj kasete za papir:** 4, od čega 1 standardna i do 3 opcionalne kasete za modele bez dorađivača (serija I), odnosno do 2 opcionalne kasete za modele s dorađivačem (serija iZ)
- Ulazni kapacitet papira:** 3200 listova
- Opcije dorade:** Standardni model: razvrstavanje, grupiranje Model s dorađivačem: razvrstavanje, grupiranje, ofset, klanjanje
- Kapacitet automatskog ulagača papira:** 100 listova
- Vrsta automatskog ulagača papira:** automatski ulagač papira s 1 prolaskom
-  **Raspon brzine za monokromatsko ispisivanje A4 formata:** 52, 61, 71 ppm
- Brzina skeniranja:** Jednostrano skeniranje: 50 ipm / 50 ipm Obostrano skeniranje: 100 ipm / 100 ipm (300 dpi)
-  **Jeziци za ispisivanje:** UFR II, PCL6, Adobe PostScript 3
- Razlučivost ispisivanja:** 1200 dpi x 1200 dpi
- Vrlo brzo monokromatsko A4 ispisivanje brzinom do 71 stranicu u minuti (ovisno o modelu)
- Opsežna podrška za mobilne uređaje. Obuhvaća kompatibilnost sa značajkama Airprint i Mopria za besprijeekornu integraciju s iOS i Android uređajima
- Podrška za NFC i Bluetooth LE uz bežičnu LAN vezu
- Jednostavno upravljajte s pomoću dodirne WSVGA ploče od 10,1 inča i opcija brzog pomicanja, spajanja prstiju te povlačenja i ispuštanja
- Ulazni kapacitet papira do 3200 listova – štedi vrijeme na većim ispisima
- Produktivnost skeniranja brzinom do 100 stranica po minuti
- Napredne opcije personalizacije – početni zaslon, postavka pristupačnosti za jezik, povijest zadataka i druge značajke mogu se prilagoditi za svakog korisnika
- Poboljšana sigurnost – potpuna zaštita dokumenata: podaci koji se prenose ili koji su pohranjeni u memoriji pisača mogu se automatski šifrirati
- Poboljšana produktivnost – brzo vraćanje iz stanja mirovanja obuhvaća opciju senzora pokreta za aktiviranje pisača kad prepozna da osoba prilazi
- Niska potrošnja energije
- Vrlo kvalitetne opcije dorade klanjanjem

UNIFIED FIRMWARE PLATFORM

Objedinjena softverska platforma osigurava dostupnost najnovijih nadogradnji za sigurnost i značajke za sve uređaje imageRUNNER ADVANCE GEN 3. To pruža poboljšan korisnički doživljaj u cijelom portfelju proizvoda te pojednostavljuje upravljanje uređajem i skupinom uređaja.

SIGURNOST:

- Spriječite neovlaštenu distribuciju osjetljivih informacija uz naš najsigurniji imageRUNNER ADVANCE dosad zahvaljujući ponudi standardnih i opcionalnih značajki za sigurnost dokumenata
- Birajte provjeru identiteta utemeljenu na uređaju ili računalnom oblaku, bez potrebe za dodatnim poslužiteljem
- Korisnik može onemogućiti funkcije kako bi se spriječila neovlaštena upotreba
- Sigurno ispisivanje i poštanski sandučić unaprijeđuju povjerljivost dokumenata
- Osigurajte privatnost i sigurnost unutar mreže uz IPsec, mogućnosti filtriranja portova i tehnologiju SSL
- Ublažite rizik povezan s rukovanjem osjetljivim informacijama i privatnošću podataka (PII podaci) uz prvu značajku sprječavanja gubitka podataka koja je trenutačno dostupna te pregled ispisa, kopija, skenova i faksova s pomoću softvera uniFLOW*

*Opcionalno

PRODUKTIVNOST:

- Napredna personalizacija omogućuje jedinstven, osobni doživljaj koji će zadovoljiti potrebe radnog procesa svakog korisnika.
- Intuitivno korisničko sučelje s velikim i brzim dodirnim zaslonom u boji koji pruža napredno upravljanje poput onoga na pametnom telefonu
- Tehnologija senzora pokreta aktivira uređaj iz stanja mirovanja.
- Automatski uklonite prazne stranice prilikom skeniranja.
- Skenirajte i konvertirajte dokumente u razne formate, među kojima su pretraživi PDF, Microsoft® Word i Microsoft® PowerPoint
- Jednostavno snimanje papirnih dokumenata uz brzo skeniranje u jednom prolasku i pametne mogućnosti rukovanja medijima, kao što su prepoznavanje višestrukog ulaganja, pomažu u ubrzavanju procesa digitalizacije dokumenata.
- Sigurno ispisivanje s mobilnih uređaja
- Omogućite gostima da ispisuju uz izravnu vezu
- Zamijenite računalo za pametni uređaj kako biste izvršavali svakodnevne radne procese
- Podrška za industrijske standarde kao što su Apple Airprint® i Mopria®

Canon

Seriya imageRUNNER ADVANCE 525/615/715 II

INTEGRACIJA:

- Dobra integracija sa sustavom uniFLOW Online Express za upravljanje ispisivanjem utemeljenom na računalnom oblaku
- uniFLOW Online Express pruža opsežne mogućnosti praćenja i izvješćivanja iz središnjeg sustava utemeljenog na webu.
- Suradnja s poslovnim aplikacijama i vanjskim sustavima u računalnom oblaku
- MEAP platforma tvrtke Canon pruža optimiziranje procesa integriranjem raznih moćnih rješenja za upravljanje dokumentima, snimanjem i ispisivanjem kao što je uniFLOW
- Alati tvrtke Canon za upravljanje uređajima daju vam centraliziranu kontrolu nad cijelom skupinom uređaja, nadogradnjom uređaja, provjeravanjem statusa uređaja i potrošnog materijala, daljinskim isključivanjem uređaja, snimanjem očitavanja s mjerača, kao i upravljanjem adresarima i upravljačkim programima pisača
- Podržava industrijske i mrežne standarde, tj. PCL i Adobe PostScript, za besprijekornu integraciju

UPRAVLJANJE TROŠKOVIMA:

- Tehnologija dizajnirana za smanjenje ukupnih troškova ispisivanja
- Praćenje korisničke aktivnosti pruža transparentnost navika ispisivanja
- Primjena smjernica i ograničavanje pristupa na razini funkcija po korisniku

- Daljinska dijagnostika i pomoć pomažu u smanjenju troškova maksimalno smanjujući vrijeme prekida rada i vrijeme koje IT odjel troši na rješavanje problema.
- Daljinsko i centralizirano upravljanje sustavom pojednostavljuje IT upravljanje uređajima i skupinom uređaja

KVALITETA I POUZDANOST:

- Dizajnirani su za postizanje maksimalnog vremena rada, uz intuitivne videozapise za korisničko održavanje i obavijesti o statusu koje pomažu u održavanju zaliha potrošnog materijala.
- Prepoznatljiva pouzdanost i tehnologije tvrtke Canon osiguravaju vrlo kvalitetne ispise koji zadovoljavaju potrebe odjela s velikom količinom posla.
- Tiha dorada manje ometa zaposlenike, što im pomaže da budu produktivniji

ODRŽIVOST:

- Obuhvaća održiv dizajn i usredotočenost na smanjenje negativnog utjecaja na okoliš
- Maksimalno smanjite količinu otpada uz zadano obostrano ispisivanje, sigurno ispisivanje, mogućnost zadržavanja zadataka ispisivanja, njihovog pregledavanja i mijenjanja postavki ispisivanja na uređaju, čime se postižu željeni rezultati pri prvom ispisivanju

Opcije glavne konfiguracije

Izbor opcija za ulaz papira*



Stolna upotreba bez dorađivača



Stolna upotreba s ugrađenim dorađivačem



Stolna upotreba s dodatnom kasetom (opcionally)



Podna konfiguracija (opcionally - bez dodatne kasete)



**Opcije za ulaz papira obuhvaćaju do tri dodatne kasete za modele bez dorađivača (serija i), odnosno do dvije opcionalne kasete za modele s dorađivačem (serija iZ)

TEHNIČKI PODACI

Serija imageRUNNER ADVANCE 525/615/715 II

GLAVNA JEDINICA

Vrsta uređaja

Monokromatski laserski višefunkcijski A4

Osnovne funkcije

Ispisivanje, kopiranje, skeniranje, slanje i opcionalno faksiranje

Procesor

Dvostruki prilagođeni procesor tvrtke Canon

Upravljačka ploča

WSVGA dodirni zaslon u boji, dijagonale 25,6 cm (10,1")

Memorija

Standardno: 3 GB RAM

Tvrđi disk

250 GB

Povezivanje

Mreža
Standardno: 1000Base-T/10Base-T, bežični LAN (IEEE 802.11 b/g/n)
Opcionalno: NFC, Bluetooth
Ostalo
Standardno: USB 2.0 x 2 (host), USB 3.0 x 1 (host), USB 2.0 x 1 (uređaj)
Opcionalno: sučelje za kontrolu kopiranja

Kapacitet zalihe papira (A4, 80 g/m²)

Standardno: 650 listova
Kaseta za papir: kaseta za 550 listova, višenamjenski odlagač za 100 listova
Maksimalno: 3200 listova* (s kasetnom jedinicom za ulaganje velikog kapaciteta D1)
* Kaseta za papir 550 + višenamjenski odlagač 100 + kasetna jedinica za ulaganje velikog kapaciteta 2550

Izlazni kapacitet papira (A4, 80 g/m²)

Standardno (iR-ADV 715i II / 615i II / 525i II): 500 listova
Standardni model s doradivačem (iR-ADV 715iZ II / 615iZ II / 525iZ II): 1000 listova
* Standardno 500 + gornji odlagač doradivača 400 + donji odlagač doradivača 100 listova

Mogućnosti dorade

Standardni model: razvrstavanje, grupiranje
Model s doradivačem: razvrstavanje, grupiranje, ofset*, klanjanje*
* dostupno uz gornji odlagač

Podržane vrste medija (Standardni)

Višenamjenski odlagač:
Tanki, obični, reciklirani, debeli, u boji, prozirnice, bond, otmotnice
Kaseta 1:
Tanki, obični, reciklirani, debeli, u boji, naljepnice, bond, prethodno probušeni

Podržani formati medija (Standardni)

Višenamjenski odlagač:

Standardni format: A4, A5, A5R, A6, B5, otmotnice
Ibr. 10 (COM10), Monarch, DL, ISO-C5]
Prilagođeni format: 76,2 mm x 127 mm do 215,9 mm x 355,6 mm
Kaseta 1:
Standardni format: A4, A5, A5R, A6, B5
Prilagođeni format: 99 x 148 mm do 215,9 x 297 mm

Podržane gramature medija

Višenamjenski odlagač: 60 do 199 g/m²
Kaseta 1: 60 do 135 g/m²
Obostrano: 60 do 120 g/m²

Vrijeme zagrijavanja

Od uključivanja: 30 s ili manje*
* Vrijeme od uključivanja uređaja do spremnosti za kopiranje (bez rezerviranja ispisivanja)
Iz stanja mirovanja: 10 sekundi
Način rada brzog pokretanja: 4 s ili manje*
* Vrijeme od uključivanja uređaja do prikaza ikone kopiranja u glavnom izborniku na dodirnom zaslonu

Dimenzije (Š x D x V)

Standardni model: 513 x 601 x 617 mm
Standardni model s doradivačem: 515 x 601 x 814 mm
Kad je postavljena jedinica za ulaganje papira ili jedinica za ulaganje papira velikog kapaciteta:
Standardni model: 642 x 668 x 1.073 mm
Standardni model s doradivačem: 642 x 668 x 1.270 mm

Prostor za postavljanje (Š x D)

Standardno/maksimalno: 1052 x 823 mm (s otvorenim lijevim CRG vratcima, desnim vratcima i kasetnom ladicom)
Standardni model: 733 x 823 mm (sa zatvorenim lijevim CRG vratcima, otvorenom kasetnom ladicom i izvučenim produženim odlagačem)
Model s doradivačem: 735 x 823 mm (sa zatvorenim lijevim CRG vratcima, otvorenom kasetnom ladicom i izvučenim produženim odlagačem)

Masa

Standardni model: pribl. 37 kg (s tonerom)
Standardni model s doradivačem: pribl. 46 kg (s tonerom)

TEHNIČKI PODACI ISPISIVANJA

Brzina ispisivanja

iR ADV 715i II / 715iZ II:
71 ppm (A4) jednostrano; 58 ppm (A4) obostrano
113 ppm (A5) jednostrano;
40 ppm (A5R) jednostrano; 33 ppm (A5R) obostrano
iR ADV 615i II / 615iZ II:
61 ppm (A4) jednostrano; 50 ppm (A4) obostrano
99 ppm (A5) jednostrano;
35 ppm (A5R) jednostrano; 29 ppm (A5R) obostrano
iR ADV 525i II / 525iZ II:
52 ppm (A4) jednostrano; 50 ppm (A4) obostrano
80 ppm (A5) jednostrano;
35 ppm (A5R) jednostrano; 29 ppm (A5R) obostrano

Razlučivost ispisivanja

Razlučivost obrade podataka: 600 dpi x 600 dpi (zadano), 1200 dpi x 1200 dpi (maksimalno)
Laserska razlučivost: 1200 dpi x 600 dpi, 600 dpi x 600 dpi
Razlučivost ugađivanja: 9600 dpi (ekvivalentno) x 600 dpi (pri načinu rada od 600 dpi), 1200 dpi x 1200 dpi (ekvivalentno) (pri načinu rada od 1200 dpi)

Jezici za opis stranice

Standardno: UFR II, PCL 6, PS 3

Izravno ispisivanje

Izravno ispisivanje dostupno s USB memorije te uz značajku Napredna pohrana, iz daljinskog korisničkog sučelja i putem internetskog pristupa* (*Podržano je samo ispisivanje PDF datoteka s web-mjesta.)
Podržane vrste datoteka: PDF, EPS, TIFF, JPEG i XPS.

Ispisivanje s mobilnog uređaja i iz računalnog oblaka

AirPrint, Mopria, Google Cloud Print, Canon Business Print i uniFLOW Online
Na raspolaganju vam je niz softverskih i MEAP rješenja za ispis s mobilnih uređaja ili uređaja povezanih s internetom i uslugama zasnovanih na informatičkom oblaku, ovisno o vašim potrebama. Dodatne informacije zatražite od svog prodajnog predstavnika

Fontovi

PCL fontovi: 93 Roman, 10 Bitmap fontova, 2 OCR fonta, Andalé Mono WT J/K/S/T* (japanski, korejski, pojednostavljeni i tradicionalni kineski), fontovi crtičnog koda**
PS fontovi: 136 Roman
* Potreban je opcionalni KOMPLET MEĐUNARODNIH PCL FONTOVA A1
** Potreban je opcionalni KOMPLET ZA ISPISIVANJE CRTIČNOG KODA D1

Operativni sustav

UFR II: Windows 7/8.1/10, Windows Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016, MAC OS X (10.7 ili noviji)
PCL: Windows 7/8.1/10, Windows Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016
PS: Windows 7/8.1/10, Windows Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016, MAC OS X (10.7 ili noviji)
PPD: Windows 7/8.1/10, MAC OS X (10.7 ili noviji)

TEHNIČKI PODACI KOPIRANJA

Brzina kopiranja

iR ADV 715i II / 715iZ II: 71 ppm (A4), 40 ppm (A5R), 113 ppm (A5)
iR ADV 615i II / 615iZ II: 61 ppm (A4), 35 ppm (A5R), 99 ppm (A5)
iR ADV 525i II / 525iZ II: 52 ppm (A4), 35 ppm (A5R), 80 ppm (A5)

Vrijeme do prve kopije (A4)

Pribl. 5 sekundi ili manje (A4)

Razlučivost kopiranja

Očitavanje: do 600 x 600 dpi
Ispisivanje: do 2400 dpi (ekvivalentno) x 600 dpi

Do 999 kopija

Višestruke kopije

Ekspozicija kopija

Automatski ili ručno (9 razina)

Povećanje

25 % - 400 % (u povećanjima od 1 %)

Programirana smanjenja

25 %, 50 %, 70 %

Programirana povećanja

141%, 200%, 400%

TEHNIČKI PODACI SKENIRANJA

Standardni tip

Automatski dupleks ulagač dokumenata u jednom prolasku [obostrano na obostrano (automatski)]

Kapacitet papira ulagača dokumenata

100 listova (80 g/m²)

Prihvatljivi originalni i gramatura

Kopirno staklo: list, knjiga, trodimenzionalni objekti (visina: do 30 mm, masa: do 2 kg)

42 do 128 g/m² / 64 do 128 g/m² (crno-bijelo/u boji)*
* A6R: 52 g/m² do 128 g/m² / 64 do 128 g/m² (crno-bijelo/u boji)

Podržani formati medija

Kopirno staklo: maks. format skeniranja: 216 x 355,6 mm

Format medija za ulagač dokumenata: A4, A5, A6, B5, prilagođeni format: 105 x 148 mm do 216 x 355,6 mm

Brzina skeniranja (crno-bijelo/u boji; A4)

Jednostrano skeniranje: 50 ipm/50 ipm (300 dpi), 50 ipm/30 ipm (600 dpi)
Obostrano skeniranje: 100 ipm/100 ipm (300 dpi), 100 ipm/50 ipm (600 dpi)

Razlučivost skeniranja

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

Tehnički podaci lokalnog skeniranja

Colour Network ScanGear2. Za TWAIN i WIA

Način skeniranja

Podržani OS: Windows 7/8.1/10
Windows Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016

Funkcija slanja dostupna je na svim modelima
Skeniranje na USB prijenosnu memoriju: dostupno kod svih modela
Skeniranje na mobilne uređaje ili uređaje povezane s internetom: dostupan je niz rješenja za skeniranje na mobilne uređaje ili uređaje povezane s internetom, ovisno o vašim potrebama. Dodatne informacije zatražite od svog prodajnog predstavnika
Skeniranje u usluge zasnovane na računalnom oblaku: dostupan je niz rješenja za skeniranje u usluge zasnovane na računalnom oblaku, ovisno o vašim potrebama. Dodatne informacije zatražite od prodajnog predstavnika.
TWAIN/WIA mrežno skeniranje dostupno je kod svih modela

TEHNIČKI PODACI SLANJA

Određite

E-pošta / internetski faks (SMTP), SMB, FTP, WebDAV, Mail Box, Super G3 FAX (opcionalno), IP Fax (opcionalno)

Adresar/brojevi za brzo biranje

LDAP (2000) / lokalni (1600) / brzo biranje (200)

Razlučivost slanja

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

Komunikacijski protokol

Datoteka: FTP, SMB v3.0, WebDAV

Format datoteke

E-pošta / internetski faks: SMTP, POP3, I-Fax (jednostavni, puni)

Standardno: TIFF, JPEG, PDF (kompaktni, pretraživi, primjena pravila, optimizacija za web, PDF A/1-b, sifrirani), XPS (kompaktni, pretraživi), Office Open XML (PowerPoint, Word), PDF/XPS (digitalni potpis)
Opcionalno: PDF (Trace & Smooth), PDF/XPS (potpis korisnika)

TEHNIČKI PODACI FAKSIRANJA

Maksimalni broj linija za povezivanje

1

Brzina modema

Super G3: 33,6 kb/s
G3: 14,4 kb/s

Metoda kompresije

MH, MR, MMR, JBIG

Razlučivost

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

Format za slanje/snimanje

A4, B5*, A5* i A6* /A4, B5, A5

* Poslano kao A4

Do 30 000 stranica

Memorija za faksiranje

Maks. 200

Brojevi za brzo biranje

Maks. 199 brojeva

Grupno biranje / odredišta

Maks. 256 adresa

Sekvencijsko razšiljanje

Da

Pohrana sigurnosnih kopija

Da

TEHNIČKI PODACI

Serija imageRUNNER ADVANCE 525/615/715 II

TEHNIČKI PODACI POHRANJIVANJA

Poštanski sandučić (broj podržanih)

100 korisničkih ulaznih spremnika, 1 ulazni spremnik za memoriju izvješća o primanju
50 ulaznih spremnika za povjerljivi faks pohranjivanje do maks. 30 000 stranica

Napredna pohrana

Komunikacijski protokol: SMB ili WebDAV
Podržana računala klijenti: Windows (Windows 7/8.1/10)
Paralelne veze (maks.): SMB: 64, WebDAV: 3 (aktivne sesije)
Pribl. 16 GB (standardni tvrdi disk)

Napredna pohrana - dostupan prostor na disku

Značajke napredne pohrane:

Deaktiviranje napredne pohrane, provjera identiteta prilikom prijave u naprednu pohranu, funkcija razvrstavanja, ispisivanje PDF datoteke s lozinkom, podrška za imageWARE Secure Audit Manager

Memorija

Standardno: USB memorija

TEHNIČKI PODACI O SIGURNOSTI

Provjera identiteta

Standardno: Universal Login Manager (prijava na razini uređaja i funkcije), provjera identiteta korisnika, ID odjela, provjera identiteta, sustav za upravljanje pristupom, uniFLOW Online Express softver za upravljanje utemeljen na računalnom oblaku
Opcionalno: prijavljivanje s pomoću slike

Podaci

Standardno: Trusted Platform Module (TPM), zaključavanje tvrdog diska lozinkom, brisanje tvrdog diska, zaštita poštanskog sandučića lozinkom, šifriranje tvrdog diska (FIPS140-2 Validated), Common Criteria certifikacija
Opcionalno: sprječavanje gubitka podataka (potreban je uniFLOW)

Mreža

Standardno: filtriranje IP/Mac adrese, IPSEC, TLS kriptirana komunikacija, SNMP V3.0, IEEE 802.1X, IPv6, SMTP provjera autentičnosti, POP provjera autentičnosti prije SMTP-a

Dokument

Standardno: sigurno ispisivanje, integracija za Adobe LiveCycle® Rights Management ES2.5, šifrirani PDF, šifrirano zaštićeno ispisivanje, potpisi uređaja, sigurnosni vodeni žigovi
Opcionalno: potpis korisnika

TEHNIČKI PODACI OKRUŽENJA

Radno okruženje

Temperatura: 10 do 30 °C
Vlažnost: 20 do 80 % RV (relativna vlažnost)

Napajanje

220 - 240 V (±10 %), 50/60 Hz (±2 Hz), 4,8 ampera

Utikač (glavna jedinica)

CEE/7/7

Potrošnja energije

Maksimalno: pribl. 1,5 kW
Ispisivanje: 749,7 W* (iR-ADV 715i II / 715iZ II), 717,7 W* (iR-ADV 615i II / 615iZ II), 681,9 W* (iR-ADV 525i II / 525iZ II)
* Referentna vrijednost
Pripravno stanje: pribl. 29,53 W*
* Referentna vrijednost
Stanje mirovanja: pribl. 0,44 W*
Programski dodatak isključen: pribl. 0,4 W* *Način rada brzog pokretanja uključen
Tipična potrošnja energije (TEC)^{1,2}:
3 kWh (iR-ADV 715i II / 715iZ II)
2,4 kWh (iR-ADV 615i II / 615iZ II)
2,0 kWh (iR-ADV 525i II / 525iZ II)

Razine buke

(crno-bijelo/u boji)

Razina snage zvuka (LwAd)
Tijekom rada (crno-bijelo): 75,6 dB ili manje (iR-ADV 715i II / 715iZ II), 74,8 dB ili manje (iR-ADV 615i II / 615iZ II), 73,9 dB ili manje (iR-ADV 525i II / 525iZ II)
Pripravno stanje: 58 dB ili manje
Zvučni tlak (LpAm)
Položaj promatrača:
Tijekom rada (crno-bijelo): 56 dB* (iR-ADV 715i II / 715iZ II), 55 dB* (iR-ADV 615i II / 615iZ II / 525i II / 525iZ II)
Pripravno stanje: 21 dB* (iR-ADV 715i II / 615i II / 525i II), 25 dB* (iR-ADV 715iZ II / 615iZ II / 525iZ II)
* Referentna vrijednost

Standardi

Blue Angel*
* Blue Angel certifikacija - prijava je podnesena, a potvrda se očekuje do studenog 2018.

POTROŠNI MATERIJAL

Spremnici s tonerom

Toner (procijenjeni učinak pri pokrivenosti od 6 %)

T03 Crna
Crna: 51 500 stranica (A4)
Učinkovitost spremnika s tonerom sukladno standardu ISO/IEC 19752*.
* Svrha je ovog međunarodnog standarda standardizirati metodu mjerenja učinka za dani monokromatski elektro-fotografski model pisača.

OPCIJE ZALIHE PAPIRA

Kasetna jedinica za ulaganje ARI

Format papira: A4, A5, A5R, A6, B5, prilagođeni format: 99 x 148 mm do 215,9 x 355,6 mm
Vrsta papira: tanki, obični, reciklirani, debeli, u boji, naljepnice, bond, prethodno probušeni
Gramatura papira: 60 do 135 g/m²
Kapacitet papira: 550 listova (80 g/m²)
Izvor napajanja: glavna jedinica
Dimenzije (Š x D x V): 642 x 657 x 479 mm (povezano s glavnom jedinicom)
Masa: pribl. 19 kg

Kasetna jedinica za ulaganje velikog kapaciteta D1

Gornja kasetna:
Format papira: A4, A5, A5R, A6, B5, prilagođeni format: 99 x 148 mm do 215,9 x 355,6 mm
Vrsta papira: tanki, obični, reciklirani, debeli, u boji, naljepnice, bond, prethodno probušeni
Gramatura papira: 60 do 135 g/m²
Kapacitet papira: 550 listova (80 g/m²)
Donja kasetna:
Format papira: A4

Vrsta papira: tanki, obični, reciklirani, debeli, u boji, bond, prethodno probušeni
Gramatura papira: 60 do 135 g/m²
Kapacitet papira: 2000 listova (80 g/m²)
Izvor napajanja: glavna jedinica
Dimenzije (Š x D x V): 642 x 657 x 479 mm (povezano s glavnom jedinicom)
Masa: pribl. 25 kg

Kasetni modul AG1

Format papira: A4, A5, A5R, A6, B5, prilagođeni format: 99 x 148 mm do 215,9 x 355,6 mm
Vrsta papira: tanki, obični, reciklirani, debeli, u boji, naljepnice, bond, prethodno probušeni
Gramatura papira: 60 do 135 g/m²
Kapacitet papira: 550 listova (80 g/m²)
Izvor napajanja: glavna jedinica
Dimenzije (Š x D x V): 484 x 450 x 150 mm (povezano s glavnom jedinicom)
Masa: pribl. 7 kg

Kasetni modul za omotnice A1

Format omotnice: COM10 (No.10), Monarch, DL, ISO-C5
Gramatura papira: 80 do 100 g/m²
Kapacitet papira: 75 listova (omotnica)
Izvor napajanja: glavna jedinica
Dimenzije (Š x D x V): 484 x 450 x 150 mm (povezano s glavnom jedinicom)
Masa: pribl. 7 kg

ZNAČAJKE IZLAZA

MODEL S DORAĐIVAČEM (iR-ADV 715iZ/615iZ/525iZ)

Broj standardnih odlagača: 1 (kapacitet od 500 listova)
Broj unutarnjih odlagača: 2
Kapacitet gornjeg odlagača: A4, A5R, B5, prilagođeni format (148 x 210 mm do 215,9 do 355,6 mm): 400 listova
Kapacitet donjeg odlagača: A4, A5R, B5, prilagođeni format (148 x 210 mm do 215,9 do 355,6 mm): 100 listova
Vrsta papira: tanki, obični, reciklirani, debeli, u boji, bond
Gramatura papira za klanjanje: 60 do 120 g/m²
Položaj klanjanja: kut
Kapacitet klanjanja: 30 listova (60 - 89 g/m²), 20 listova (90 - 120 g/m²)

HARDVERSKA DODATNA OPREMA

Čitači kartica

Čitač kopirnih kartica F1
Nastavak za čitač kopirnih kartica B5

SIGURNOSNE OPCIJE

Provjera identiteta

Prijavljivanje s pomoću slike A1

OPCIJE SUSTAVA I KONTROLERA

Dodatna oprema za ispisivanje

Komplet međunarodnih PCL fontova A1

Opcije slanja

Komplet za univerzalno slanje Trace & Smooth PDF dokumenata A1
Komplet za univerzalno slanje digitalnog korisničkog potpisa C1

Ispisivanje crtičnog koda

Komplet za ispisivanje crtičnog koda D1

Opcionalna oprema za sustav

Komplet za sučelje za kontrolu kopiranja A1
Komplet za povezivanje A1 za Bluetooth LE
Komplet za povezivanje A1 za Bluetooth LE

Dodatna oprema za faksiranje

Super G3 faks kartica AY1
Komplet za daljinsko faksiranje A1
Komplet za proširenje za faksiranje uz IP B1

DRUGI DODACI

Opcionalna oprema za pristup

Ručka za pristup automatskom ulagaču papira A1

Spremnik za klamerice

Klamer P1

Fusnote

^[1] Na temelju standardne tablice ITU-T br. 1

^[2] Stanje mirovanja uz potrošnju od 0,44 W možda neće biti moguće u svim uvjetima. Određene mrežne konfiguracije i opcije mogu spriječiti uređaj da uđe u stanje mirovanja. Više informacija potražite u korisničkom priručniku.

^[3] Tipična potrošnja energije (TEC) predstavlja tipičnu količinu struje koju proizvod potroši tijekom 1 tjedna, izmjereno u kilovat-satima (kWh).

Softver i rješenja



Certifikati i kompatibilnost



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Croatian edition
© Canon Europa N.V., 2018