




Séria imageRUNNER ADVANCE 525/615/715 II

DOSIAHNITE VYSOKÚ PRODUKTIVITU POMOCOU RÝCHLYCH MULTIFUNKČNÝCH TLAČIARNÍ

Vysoko produktívna, rýchla, multifunkčná tlačiareň čiernobielych formátov A4 navrhnutá tak, aby dokázala čeliť výzvam podnikového prostredia. Je vybavená ovládaním dotykového obrazovky v štýle smartfónov, inteligentnými možnosťami personalizácie a robustným bezpečnostným zabezpečením.

ZÁKLADNÉ INFORMÁCIE

-  **Formát ČB A4**
- Maximálny počet papierových kaziet:** 4, z toho 1 štandardná a až 3 voliteľné kazety pre modely bez dokončovacieho zariadenia (séria i) a až 2 voliteľné kazety pre modely s dokončovacím zariadením (séria iZ)
- Vstupná kapacita na papier:** 3 200 listov
- Možnosti záverečných úprav:** Štandardný model: zakladanie, Model s dokončovacím zariadením: zakladanie, zoskupovanie, ofset, zošívanie
- Kapacita automatického podávača dokumentov:** 100 listov
- Typ automatického podávača dokumentov:** Jednoprechodový automatický podávač dokumentov
-  **Rozsah rýchlosti tlače A4 Mono:** 52, 61, 71 str./min.
- Rýchlosť skenovania:** Jednostranné skenovanie: 50/50 obr./min. Obojstranné skenovanie: 100/100 obr./min. (300 dpi)
-  **Jazyky popisu strany:** UFR II, PCL6, Adobe PostScript úrovne 3
- Rozlíšenie tlače:** 1 200 dpi x 1 200 dpi



- Vysokorýchlostná ČB tlač formátu A4 až 71 strán za minútu** (v závislosti od modelu)
- Široká podpora mobilných zariadení.** Kompatibilita s technológiami Airprint a Mopria zaručuje jednoduchú integráciu so zariadeniami iOS a Android
- Okrem bezdrôtovej siete LAN,** podporuje aj technológie NFC a Bluetooth LE (low energy)
- Jednoduché ovládanie pomocou dotykového panela WSVGA s uhlopriečkou 25,6 cm,** s možnosťami ovládania cvaknutím, stlačením alebo potiahnutím a pustením (drag and drop)
- Vstupná kapacita až 3 200 listov – ušetrí čas pri väčších objemoch tlače**
- Produktivita skenovania až 100 strán za minútu**
- Zdokonalené možnosti personalizácie – úvodná obrazovka, nastavenie jazykovej dostupnosti, história úloh a ďalšie môžu byť prispôbené potrebám individuálnych užívateľov**
- Vylepšená bezpečnosť – 360-stupňová ochrana dokumentov:** prenášané údaje alebo údaje uložené v pamäti počítača môžu byť automaticky zašifrované
- Zvýšená produktivita – rýchle prebudenie tlačiarnie zo spánkového režimu pomocou schopnosti pohybového senzora opätovne spustí tlačiareň v prípade, že zachytil pohyb človeka vo svojej blízkosti**
- Nízka spotreba energie**
- Vysoko kvalitné možnosti záverečných úprav zošívania**

KONCEPT JEDNOTNEJ FIRMVÉROVEJ PLATFORMY

Jednotná softvérová platforma zabezpečuje inštaláciu najnovších bezpečnostných a programových aktualizácií pre všetky zariadenia portfólia imageRUNNER ADVANCE 3. GENERÁCIE. Tým sa zosilňuje užívateľská skúsenosť naprieč celým portfóliom a zjednodušuje sa správa tlačových zariadení.

ZABEZPEČENIE:

- Predchádzajte neoprávnenej distribúcii citlivých informácií pomocou nášho doteraz najbezpečnejšieho zariadenia imageRUNNER ADVANCE,** použitím štandardných a voliteľných funkcií zabezpečenia dokumentov.
- Rozhodnite sa pre autentifikáciu priamo v zariadení alebo v cloude bez potreby dodatočného servera**
- Možnosť používateľa deaktivovať funkcie a tým zabrániť neoprávnenému užívaniu**
- Zabezpečenie tlače a poštovej schránky napomáha zvyšovať dôvernosť dokumentov**
- Zabezpečte súkromie informácií a bezpečnosť v rámci vašej siete pomocou štandardov IPsec, možností filtrovania portov a technológie SSL**
- Zmiernite riziko spojené s riadením citlivých informácií a ochrany údajov (údaje PII) pomocou systému prevencie pred stratou dát (DLP), priekopníka v tomto priemysle, a pomocou platformy uniFLOW*, ktorá umožňuje audit výtlačkov, kópií, skenov a faxov**

* Voliteľné

PRODUKTIVITA:

- Pokročilé možnosti personalizácie poskytujú jedinečnú osobnú skúsenosť prispôbenú potrebám pracovného toku každého užívateľa.**
- Intuitívne užívateľské rozhranie s veľkou, citlivou, farebnou dotykovou obrazovkou v štýle inteligentných telefónov**
- Technológia pohybového senzora preberie zariadenie z režimu spánku.**
- Automaticky odsúva prázdne stránky počas skenovania.**
- Skenuje a konvertuje dokumenty do širokej škály formátov, vrátane prehľadateľných PDF formátov, Microsoft® Word a Microsoft® PowerPoint formátov**
- Lahké zachytávanie papierových dokumentov pomocou rýchleho jednoprechodového automatického podávača dokumentov pri skenovaní a manipulačné schopnosti inteligentných médií, napríklad pri detekcii viacerých hárkov, pomáhajú zrýchliť proces digitalizácie dokumentov.**
- Bezpečná tlač z mobilných zariadení ako štandard**
- Umožňuje hosťovskú tlač pomocou pripojenia Direct Connection**
- Využite vaše inteligentné zariadenie namiesto počítača a dokončite tak svoj každodenný pracovný postup**
- Podporuje bežne používané aplikácie, ako je napr. Apple AirPrint® a Mopria®**

Canon

Séria imageRUNNER ADVANCE 525/615/715 II

INTEGRÁCIA:

- Úzka integrácia so softvérom uniFLOW Online Express, cloudovým riešením pre správu výstupov
- Softvér uniFLOW Online Express poskytuje rozsiahle možnosti sledovania a vykazovania činnosti z prostredia centrálného webového systému
- Spolupracuje s aplikáciami na riadenie podnikov a externými systémami v cloude.
- Platforma MEAP od spoločnosti Canon zabezpečuje optimalizáciu procesov, keďže je integrovaná so škálou výkonných systémových riešení správy dokumentov, tlače a výstupov, akým je napr. uniFLOW
- Pomocné programy spoločnosti Canon na správu zariadení vám poslúžia ako centralizovaný kontrolný bod v rámci celej súpravy vašich tlačových zariadení. Sú schopné aktualizovať zariadenia, kontrolovať ich stav a stav spotrebného materiálu, vypínať zariadenia na diaľku, zabezpečovať odpočítanie zberača, či spravovať adresár a ovládače tlačiarne
- Na zabezpečenie bezproblémovej integrácie podporuje bežne dostupné sieťové štandardy, napr. PCL a Adobe PostScript

RIADENIE NÁKLADOV:

- Technológia navrhnutá na zníženie celkových nákladov na tlač.
- Prostredníctvom sledovania aktivity používateľa je možné pozorovať správanie sa tlačiarne
- Zadávajte pravidlá a obmedzte používanie na úrovni funkcií pre jednotlivých používateľov

Hlavné konfiguračné možnosti

Výber možnosti pre podávanie papiera*



IR ADV 715i II/615i II/525i II

Použitie na pracovnej ploche bez dokončovacieho zariadenia

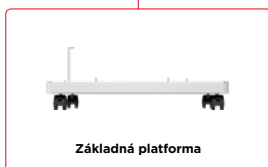


IR ADV 715iZ II/615iZ II/525iZ II

Použitie na pracovnej ploche so zabudovaným dokončovacím zariadením



Platforma pri postavení na zemi



Základná platforma

- Diagnostika a pomoc na diaľku napomáhajú znižovať náklady minimalizovaním prestojov a času stráveného riešením IT problémov
- Dialková a centralizovaná správa tlačových zariadení zjednodušuje IT riadenie zariadení a súprav

KVALITA A SPOLIAHLIVOSŤ:

- Navrhnutá tak, aby dosiahla maximálnu dobu prevádzkyschopnosti, čomu napomáhajú intuitívne videá na pomoc používateľom a upozornenia na stav tlačiarne v prípade, že je nutné doplniť zásoby.
- Spoliahliivosť a technológie značky Canon sú nositeľmi vysokokvalitných výstupov, čím dokážu odpovedať potrebám zaneprázdnených kancelárií.
- Tichý chod tlačiarne umožňuje zamestnancom pracovať bez prerušení, čím sa udržiava ich produktivita

TRVALÁ UDRŽATEĽNOSŤ:

- Udržateľný dizajn so zameraním na znižovanie dopadu na životné prostredie
- Minimalizujete odpad vďaka možnosti predvolenia obojstranej tlače, zabezpečenej tlače a schopnosti podržať tlač dokumentov, skontrolovať ich, či zmeniť nastavenia tlače priamo v zariadení, čím sa dosiahne požadovaný výsledok hneď na prvý pokus

**Možnosti pre podávanie papiera zahŕňajú až tri dodatočné kazety pre modely bez dokončovacieho zariadenia (séria i) a až dve dodatočné kazety pre modely s dokončovacím zariadením (série iZ)

Canon

TECHNICKÉ PARAMETRE

Séria imageRUNNER ADVANCE 525/615/715 II

HLAVNÁ JEDNOTKA

Typ zariadenia

Monochromatické laserové multifunkčné zariadenie formátu A4

Základné funkcie

Tlač, kopírovanie, skenovanie, odosielanie a voliteľný fax

Procesor

Procesor Canon Dual Custom Processor

Ovládací panel

Farebný dotykový panel WSVGA s uhlopriečkou 25,6 cm (10,1 palca)

Pamäť

Štandardná: 3 GB RAM

Jednotka pevného disku

250 GB

Rozhrania na pripojenie

Sieť
Štandard: 1000Base-T/10Base-T, bezdrôtová sieť LAN (IEEE 802.11 b/g/n)
Voliteľné: NFC, Bluetooth

Iné
Štandard: USB 2.0 x 2 (hostiteľ), USB 3.0 x 1 (hostiteľ), USB 2.0 x 1 (zariadenie)
Voliteľné: rozhranie na ovládanie kopírovania

Kapacita podávania papiera (A4, 80 g/m²)

Štandardná: 650 listov
Papierová kazeta: na 550 listov univerzálny viacúčelový zásobník: 100 listov
Maximálna kapacita 3 200 listov (s kazetovou podávačou jednotkou s vysokou kapacitou D1)
*Kazeta na papier 550 + univerzálny zásobník 100 + kazetová podávacia jednotka s vysokou kapacitou 2 550

Výstupná kapacita na papier (A4, 80 g/m²)

Štandard (iR-ADV 715i II/615i II/525i II): 500 listov
Štandardný model s dokončovacím zariadením (iR-ADV 715iZ II/615iZ II/525iZ II): 1 000 listov
*Štandard 500 + horný zásobník dokončovacieho zariadenia 400 + dolný zásobník dokončovacieho zariadenia 100 listov

Možnosti záverečných úprav

Štandardný model: zakladanie, zoskupovanie
Model s dokončovacím zariadením: zakladanie, zoskupovanie, ofset*, zošívanie
*K dispozícii s horným zásobníkom

Podporované typy médií (Štandardné)

Viacúčelový zásobník:
tenký, obvyčajný, recyklovaný, hrubý, farebný, priehľadná fólia, kancelársky, obálka
Kazeta 1:
tenký, obvyčajný, recyklovaný, hrubý, farebný, štítky, kancelársky, dierovaný

Podporované formáty médií (Štandardné)

Viacúčelový zásobník:

Štandardná veľkosť: A4, A5, A5R, A6, B5, obálka [€:10 (COM10), Monarch, DL, ISO-C5]

Vlastná veľkosť: 76,2 x 127,0 mm až 215,9 x 355,6 mm
Kazeta 1:

Štandardná veľkosť: A4, A5, A5R, A6, B5
Vlastná veľkosť: 99 x 148,0 mm až 215,9 x 297 mm

Podporované hmotnosti médií

Viacúčelový zásobník: 60 až 199 g/m²
Kazeta 1: 60 až 135 g/m²
Obojstranný podávač: 60 až 120 g/m²

Čas zahrievania

Od zapnutia napájania: 30 sekúnd alebo menej*
*Čas od zapnutia zariadenia po čas, keď je pripravená kópia (nie rezervácia tlače)
Z režimu spánku: 10 sekúnd
Režim rýchleho spustenia: 4 sekundy alebo menej*
*Čas od zapnutia zariadenia po zobrazenie ikony kopírovania v hlavnej ponuke dotykového panela

Rozmery (Š x H x V)

Štandardný model: 513 x 601 x 617 mm
Štandardný model s dokončovacím zariadením: 515 x 601 x 814 mm
keď je pripojená jednotka na podávanie papiera alebo jednotka na podávanie papiera s vysokou kapacitou:
Štandardný model: 642 x 668 x 1 073 mm
Štandardný model s dokončovacím zariadením: 642 x 668 x 1 270 mm

Priestor potrebný na inštaláciu (Š x H)

Štandard/maximum: 1 052 x 823 mm (s otvorenými lavými dverkami CRG, pravými dverkami a zásuvkou kazety)
Štandardný model: 733 x 823 mm (so zatvorenými lavými dverkami CR5, otvorenou zásuvkou kazety a s vyťahnutým rozširujúcim zásobníkom)
Model s dokončovacím zariadením: 735 x 823 mm (so zatvorenými lavými dverkami CRG, otvorenou zásuvkou kazety a s vyťahnutým rozširujúcim zásobníkom)

Hmotnosť

Štandardný model: pribl. 37 kg (vrátane tonera)
Štandardný model s dokončovacím zariadením: pribl. 46 kg (vrátane tonera)

ŠPECIFIKÁCIE TLAČE

Rýchlosť tlače

iR ADV 715i II /715iZ II:
71 str./min (A4) jednostranne; 58 str./min (A4) obojstranne
113 str./min (A5) jednostranne;
40 str./min (A5R) jednostranne; 33 str./min (A5R) obojstranne
iR ADV 615i II/615iZ II:
61 str./min (A4) jednostranne; 50 str./min (A4) obojstranne
99 str./min (A5) jednostranne;
35 str./min (A5R) jednostranne; 29 str./min (A5R) obojstranne
iR ADV 525i II/525iZ II:
52 str./min (A4) jednostranne; 50 str./min (A4) obojstranne
80 str./min (A5) jednostranne;
35 str./min (A5R) jednostranne; 29 str./min (A5R) obojstranne

Rozlíšenie tlače

Rozlíšenie pri spracovaní údajov: 600 dpi x 600 dpi (predvolená hodnota), 1 200 dpi x 1 200 dpi (max.)
Laserové rozlíšenie: 1 200 dpi x 600 dpi, 600 dpi x 600 dpi
Vyrovnávacie rozlíšenie: 9 600 dpi (ekvivalent) x 600 dpi (v režime 600 dpi), 1 200 dpi x 1 200 dpi (ekvivalent) (v režime 1 200 dpi)

Jazyky popisu obrazovky

Štandard: UFR II, PCL 6, PS 3

Direct Print (Priama tlač)

Priama tlač možná z pamäte USB, Advanced space, Remote UI a Web Access* (*z webu je podporovaná iba tlač formátu PDF).
Podporované typy súborov: PDF, EPS, TIFF, JPEG a XPS.

Tlač z mobilných zariadení a cloudu

AirPrint, Mopria, Google Cloud Print, Canon Business Print a uniFLOW Online
Vďaka bohatej ponuke softvéru a riešení s využitím platformy MEAP môžete tlačiť z mobilných zariadení, zariadení pripojených na internet a služieb typu Cloud, v závislosti od vašich požiadaviek.
Ak chcete získať viac informácií, obráťte sa na svojho obchodného zástupcu

Písma

Písma PCL: 93 Roman, 10 bitmapových písiem, 2 písma OCR, Andalé Mono WT J/K/S/T* (japončina, kórejčina, zjednodušená a tradičná čínština), písma na tlač čiarových kódov**
Písma PS: 136 Roman
*Vyžaduje voliteľný adaptér I PCL INTERNATIONAL FONT SET-A1.
**Vyžaduje sa voliteľná SÚPRAVA NA TLAČ ČIAROVÝCH KÓDOV D1.

Operačný systém

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 alebo novší)
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 alebo novší)
PPD: Windows 7/8.1/10, MAC OS X (10.7 alebo novší)

ŠPECIFIKÁCIE KOPÍROVANIA

Rýchlosť kopírovania

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

Pribl. 5 sekúnd alebo menej (A4)

Čas do výstupu prvej kópie (A4)

Rozlíšenie kópie

Čítanie: až 600 dpi x 600 dpi
Tlač: až po rozlíšenie ekvivalentné s 2400 dpi x 600 dpi
Až 999 kópií

Viaceré kópie

Automatická alebo manuálna (9 úrovní)

Expozícia kópií

25 % - 400 % v prírastkoch 1 %

Zväčšenie

25 %, 50 %, 70 %

Prednastavené zmenšenia

141 %, 200 %, 400 %

Prednastavené zväčšenia

ŠPECIFIKÁCIE SKENOVANIA

Štandardný typ

Jednoprechodový obojstranný automatický podávač dokumentov [2-stranné na 2-stranné (automatické)]
100 listov (80 g/m²)

Kapacita podávača dokumentov

Platňa: list, kniha, trojrozmerné objekty (výška: do 30 mm, hmotnosť: do 2 kg)

Prijateľné originály a hmotnosti

42 až 128 g/m², 64 až 128 g/m² (čiernobiely, farebný)

A6R: 52 až 128 g/m², 64 až 128 g/m² (čiernobiely, farebný)

Podporované formáty médií

Platňa: max. skenovacia veľkosť: 216,0 x 355,6 mm

Veľkosť médií do podávača dokumentov: A4, A5, A6, B5, vlastná veľkosť: 105,0 x 148 mm až 216,0 x 355,6 mm

Rýchlosť skenovania (čiernobiely/farebné; A4)

Jednostranné skenovanie: 50/50 obr./min (300 dpi), 50/30 obr./min (600 dpi)
Obojstranné skenovanie: 100/100 obr./min (300 dpi)/100/50 obr./min (600 dpi)

Rozlíšenie skenovania

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

Technické údaje pre skenovanie typu Pull scan

Colour Network ScanGear2. Pre technológie TWAIN aj WIA

Metóda skenovania

Podporované operačné systémy: Windows 7/8.1/10 Windows Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016

Funkcia odosielania dostupná v všetkých modelov
Skenovanie na pamäťový kľúč USB: dostupné v všetkých modelov

Skenovanie do mobilov alebo zariadení pripojených k internetu: k dispozícii je široká škála riešení na skenovanie do mobilných zariadení alebo zariadení pripojených k internetu v závislosti od vašich požiadaviek. Ak chcete získať viac informácií, obráťte sa na svojho obchodného zástupcu.
Skenovanie do cloudových služieb: k dispozícii je široká škála riešení na skenovanie do cloudových služieb v závislosti od vašich požiadaviek. Ak chcete získať viac informácií, obráťte sa na svojho obchodného zástupcu.
Funkcia Pull scan cez TWAIN/WIA dostupná v všetkých modelov

TECHNICKÉ ÚDAJE

ODOSIELANIA

Cieľ

E-mail/internet FAX (SMTP), SMB, FTP, WebDAV, poštová schránka, Super G3 FAX (voliteľné), IP Fax (voliteľné)

Adresár/rýchle volby

LDAP (2,000)/lokálne (1,600)/rýchle volby (200)

Rozlíšenie pri odosielaní

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

Komunikačný protokol

Súbory: FTP, SMB v3.0, WebDAV
E-mail/-Fax: SMTP, POP3, I-Fax (jednoduchý, úplný)

Formát súborov

Štandardné: TIFF, JPEG, PDF (kompaktné, prehľadávateľné, s nastavením pravidiel, optimalizované pre web, PDF A/1-b, šifrované), XPS (kompaktné, prehľadávateľné), Office Open XML (PowerPoint, Word), PDF/XPS (digitálny podpis)
Voliteľné: PDF (Trace & Smooth), PDF/XPS (podpis používateľa)

ŠPECIFIKÁCIE FAXU

Maximálny počet pripojených liniek

1

Rýchlosť modemu

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

Metóda kompresie

MH, MR, MMR, JBIG

Rozlíšenie

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

Veľkosť pri odosielaní alebo nahrávaní

A4, B5*, A5* a A6*/A4, B5, A5

*odosiela sa ako A4

Pamäť FAXU

Až 30 000 strán

Rýchle volby

Max. 200

Skupinové volby/ciele

Max. 199 volieb

Sekvenčné vysielanie

Max. 256 adries

Zálohovanie pamäte

Áno

TECHNICKÉ PARAMETRE

Séria imageRUNNER ADVANCE 525/615/715 II

TECHNICKÉ ÚDAJE PRE UKLADANIE

Poštová schránka (podporovaný počet)

100 používateľských poštových schránok, 1 priečinok doručenej pošty Memory RX,
50 dôverných faxových priečinkov doručenej pošty maximálne 30 000 uložených stránok

Rozšírený priestor

Komunikačný protokol: SMB alebo WebDAV
Podporované klientske počítače: so systémom Windows (Windows 7/8.1/10)
Súbežné pripojenia (max.): súbežné pripojenia (max.):
SMB: 64, WebDAV: 3 (aktívne relácie)

Dostupné miesto na disku v rozšírenom priestore

Pribl. 16 GB (štandardná jednotka HDD)

Funkcie rozšíreného priestoru:

Deaktivácia rozšíreného priestoru, autentifikácia pre prihlásenie do rozšíreného priestoru, funkcia zoradovania, tlač súboru PDF s heslom, podpora pre nástroj imageWARE Secure Audit Manager

Pamäťové médiá

Štandardné: pamäť USB

TECHNICKÉ ÚDAJE PRE ZABEZPEČENIE

Autentifikácia

Štandardné: Universal Login Manager (prihlasovanie na úrovni zariadení a funkcií), autentifikácia používateľov, ID oddelenia, autentifikácia, systém správy prístupu, cloudový softvér na správu uniFLOW Online Express
Voliteľné: prihlásenie pomocou fotografie

Údaje

Štandardné: Trusted Platform Module (TPM), uzamknutie pevného disku heslom, vymazanie jednotky pevného disku, ochrana poštovej schránky heslom, šifrovanie jednotky pevného disku (s overením FIPS140-2), bežné certifikačné kritériá
Voliteľné: ochrana pred stratou údajov (vyžaduje sa uniFLOW)

Sieť

Štandardné: filtrovanie na základe adries IP/Mac, IPSEC, šifrovaná komunikácia TLS, SNMP V3.0, IEEE 802.1X, IPv6, autentifikácia SMTP, autentifikácia POP pre SMTP

Dokument

Štandardné: zabezpečená tlač, správa prístupových práv s integráciou ES2.5 Adobe LiveCycle[®], šifrovanie PDF, šifrovaná zabezpečená tlač, podpis zariadenia, zabezpečené vodotlačie
Voliteľné: podpis používateľa

TECHNICKÉ ÚDAJE PRE PROSTREDIE

Prevádzkové podmienky

Teplota: 10 až 30 °C
Vlhkosť: 20 až 80 % (relatívna vlhkosť)

Zdroj napájania

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

Zástrčka (hlavná jednotka)

CEE7/7

Spotreba energie

Maximálna: pribl. 1,5 kW
Tlač: 749,7 W* (iR-ADV 715i II/715iZ II), 717,7 W* (iR-ADV 615 II/615iZ II), 681,9 W* (iR-ADV 525i II/525iZ II)
*Referenčná hodnota
Pohotovostný režim: pribl. 29,53 W*
*Referenčná hodnota
Režim spánku: pribl. 0,44 W*²
Režim Plugin Off: pribl. 0,4 W* *Zapnutý režim rýchleho spustenia

Hodnoty typickej spotreby energie (TEC)¹⁾:
3,0 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)

Hlučnosť (čiernobiele/farebné)

Hladina akustického výkonu (LwAd)
Aktívny režim (čiernobiele): 75,6 dB alebo menej (iR-ADV 715i II/715iZ II), 74,8 dB alebo menej (iR-ADV 615i II/615iZ II), 73,9 dB alebo menej (iR-ADV 525i II/525iZ II)
Pohotovostný režim: 58 dB alebo menej
Akustický tlak (LpAm)
Poloha okolostojaceho:
Aktívny režim (čiernobiele): 56 dB* (iR-ADV 715i II/715iZ II), 55 dB* (iR-ADV 615i II/615iZ II/525i II/525iZ II)
Pohotovostný režim: 21 dB* (iR-ADV 715i II/615i II/525i II), 25 dB* (iR-ADV 715iZ II/615iZ II/525iZ II)
*Referenčná hodnota

Štandardy

Certifikácia Blue Angel[®]
*Certifikácia Blue Angel - aplikácia bola odoslaná a potvrdenie očakávame do novembra 2018.

SPOTREBNÝ MATERIÁL

Kazety s tonerom

Toner (odhadovaná výťažnosť pri pokrytí 6 %)

TO3 čierna

Čierna: 51 500 strán (A4)
Výťažnosť kazety s tonerom v súlade s normou ISO/IEC 19752*.
*Účelom tejto medzinárodnej normy je štandardizácia metódy merania výťažnosti daného modelu monochromatickej elektrografickej tlačiarne.

MOŽNOSTI PRE PODÁVANIE PAPIERA

Kazetová podávacia jednotka ART

Veľkosť papiera: A4, A5, A5R, A6, B5 a vlastná veľkosť (99 x 148 mm až 215,9 x 355,6 mm)
Typ papiera: tenký, obyčajný, recyklovaný, hrubý, farebný, štítky, kancelársky, dierovaný
Hmotnosť papiera: 60 až 135 g/m²
Kapacita na papier: 550 listov (80 g/m²)
Zdroj napájania: z hlavnej jednotky
Rozmery: (Š x H x V): 642 x 657 x 479 mm (po pripojení k hlavnej jednotke)
Hmotnosť: pribl. 19 kg

Kazetová podávacia jednotka s vysokou kapacitou D1

Horná kazeta:
Veľkosť papiera: A4, A5, A5R, A6, B5 a vlastná veľkosť (99 x 148 mm až 215,9 x 355,6 mm)
Typ papiera: tenký, obyčajný, recyklovaný, hrubý, farebný, štítky, kancelársky, dierovaný
Hmotnosť papiera: 60 až 135 g/m²
Kapacita na papier: 550 listov (80 g/m²)
Dolná kazeta:
Veľkosť papiera: A4
Typ papiera: tenký, obyčajný, recyklovaný, hrubý, farebný, kancelársky, dierovaný
Hmotnosť papiera: 60 až 135 g/m²
Kapacita na papier: 2 000 listov (80 g/m²)
Zdroj napájania: z hlavnej jednotky
Rozmery: (Š x H x V): 642 x 657 x 479 mm (po pripojení k hlavnej jednotke)
Hmotnosť: pribl. 25 kg

Kazetový modul - AG1

Veľkosť papiera: A4, A5, A5R, A6, B5 a vlastná veľkosť (99 x 148 mm až 215,9 x 355,6 mm)
Typ papiera: tenký, obyčajný, recyklovaný, hrubý, farebný, štítky, kancelársky, dierovaný
Hmotnosť papiera: 60 až 135 g/m²
Kapacita na papier: 550 listov (80 g/m²)
Zdroj napájania: z hlavnej jednotky
Rozmery: (Š x H x V): 484 x 450 x 150 mm (po pripojení k hlavnej jednotke)
Hmotnosť: pribl. 7 kg

Modul kazety na obálky - A1

Veľkosť obálky: COM10 (No.10), Monarch, DL, ISO-C5
Hmotnosť papiera: 80 až 100 g/m²
Kapacita na papier: 75 listov (obálka)
Zdroj napájania: z hlavnej jednotky
Rozmery: (Š x H x V): 484 x 450 x 150 mm (po pripojení k hlavnej jednotke)
Hmotnosť: pribl. 7 kg

VÝSTUPNÉ FUNKCIE

Model s dokončovacím zariadením (iR-ADV 715iZ/615iZ/525iZ)

Počet štandardných zásobníkov: 1 (s kapacitou 500 listov)
Počet vnútorných zásobníkov: 2
Kapacita horného zásobníka: A4, A5R, B5, vlastná veľkosť (148 x 210 mm až 215,9 x 355,6 mm): 400 listov
Kapacita dolného zásobníka: A4, A5R, B5, vlastná veľkosť (148 x 210 mm až 215,9 x 355,6 mm): 100 listov
Typ papiera: tenký, obyčajný, recyklovaný, hrubý, farebný, kancelársky
Hmotnosť papiera na zošívania: 60 až 120 g/m²
Umiestnenie zošívania: roh
Kapacita zošívania: 30 listov (60 - 89 g/m²), 20 listov (90 - 120 g/m²)

HARDVÉROVÉ PRÍSLUŠENSTVO

Čítačky kariet

Čítačky kariet

Čítačka kariet na kopírovanie F1
Príslušenstvo správy pre čítačku kopírovacích kariet B5

MOŽNOSTI ZABEZPEČENIA

Autentifikácia

Prihlásenie pomocou fotografie A1

MOŽNOSTI PRE SYSTÉM A OVLÁDAC

Príslušenstvo pre tlač

Možnosti odosielania

Súprava medzinárodných písiem PCL A1
Univerzálna súprava na odosielanie súborov PDF trace & smooth A1
Poznámka k univerzálnej súprave na odosielanie digitálneho podpisu používateľa C1
Súprava na tlač čiarových kódov D1
Súprava rozhrania riadenia kopírovania A1
Súprava NFC C1
Súprava na pripojenie A1 pre bluetooth LE
Modul Super G3 FAX Board AY1
Súprava vzdialeného faxu-A1
Rozširujúca súprava faxovania cez ip B1

Tlač čiarových kódov

Systémové príslušenstvo

Príslušenstvo na faxovanie

ĎALŠIE MOŽNOSTI

Príslušenstvo pre prístup

Rukoväť na prístup k automatickému podávaciu dokumentov - A1
Zošívania P1

Zásobník na zošívania

Poznámky pod čiarou

¹⁾ Podľa tabuľky normy ITU-T č.

²⁾ Režim 0,44 W spánku nemusí byť možné použiť za každých okolností. Niektoré sieťové konfigurácie a doplnky môžu zariadeniu brániť v prechode do režimu hlbokého spánku. Ďalšie informácie nájdete v používateľskej príručke.

³⁾ V hodnota typickej spotreby energie (TEC) predstavuje typickú hodnotu energie spotrebovanej produktom počas 1 týždňa a meria sa v kilowatthodinách (kWh).

Softvér a riešenia



Certifikácie a kompatibilita



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Slovak edition

© Canon Europa N.V., 2018