

Seriya imageRUNNER ADVANCE C7500 III

KOMUNIKACIJA U BOJI IZVANREDNOG KVALITETA




Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Output-Management Solution



Canon imageRUNNER ADVANCE C7580
Outstanding 70- to 80-ppm Colour Copier MFP




OPCIJE GLAVNE KONFIGURACIJE



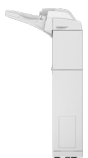
Uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja - V2

- 3 ležišta, kapacitet 3.500 listova
- Heftanje u uglu i dvostruko heftanje do 65 listova (90 g/m²)
- Podržava ekonomično heftanje 4 lista (80 g/m²) i heftanje na zahtev 65 listova (90 g/m²)
- Podržava opcione unutrašnje jedinice za bušenje 2/4 i 4 rupe - Jedinica za bušenje (2/4 rupe - A1 i Jedinica za bušenje 4 rupe - A1)



Uređaj za opsecanje brošura - V2

- 3 ležišta, kapacitet 3.500 listova
- Heftanje u uglu i dvostruko heftanje do 65 listova
- Podržava opcione unutrašnje jedinice za bušenje 2/4 i 4 rupe - Jedinica za bušenje (2/4 rupe - A1 i Jedinica za bušenje 4 rupe - A1)




Jedinica za umetanje dokumenata - Q1

- Umetanje unapred odštampanih listova
- Do A3
- 1 ležišta, kapacitet 100 listova




Jedinica za umetanje/savijanje dokumenata - K1

- Umetanje unapred odštampanih listova
- Do A3
- 1 ležišta, kapacitet 100 listova
- Z-savijanje i C-savijanje




**IR-ADV C7565i III*/
IR-ADV C7570i III*/
IR-ADV C7580i III***




Magacin za papir - E1

- Podrška za A4
- Težina medija 52-256 g/m²
- 3.500 listova (80 g/m²)




Lagani POD magacin - C1

- Podrška do A3
- Težina medija 52-300 g/m²
- 3.500 listova (80 g/m²)




Magacin za papir sa više fioka - C1

- Podrška do A3
- Težina medija 52-300 g/m²
- 6.000 listova (80 g/m²)




Uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja - X1

- 3 ležišta, kapacitet 4.250 listova
- Heftanje u uglu i dvostruko heftanje do 100 listova (80 g/m²)
- Podržava opcione unutrašnje jedinice za bušenje 2/4 i 4 rupe (Jedinica za bušenje rupa - BG1 (2/F4H) i Jedinica za bušenje rupa - BH1 (S4H))



Uređaj za opsecanje brošura - X1

- 3 ležišta, kapacitet 4.250 listova
- Heftanje u uglu i dvostruko heftanje do 100 listova (80 g/m²)
- Pravljenje brošura do 20 listova
- Podržava opcione unutrašnje jedinice za bušenje 2/4 i 4 rupe (Jedinica za bušenje rupa - BG1 (2/F4H) i Jedinica za bušenje rupa - BH1 (S4H))




Jedinica za umetanje dokumenata - N1

- Umetanje unapred odštampanih listova
- Do A3
- 2 ležišta, kapacitet 400 listova




Jedinica za savijanje papira - J1

- Umetanje unapred odštampanih listova
- Do A3
- Z-savijanje, unakrsno Z-savijanje, C-savijanje, polusavijanje i dvostruko paralelno savijanje



Višefunkcionalna profesionalna jedinica za bušenje rupa - A1

- Do A3
- Težina medija 52-300 g/m²



IMAGEPASS-N2

PDL • PCL/PS
MEMORIJA • 4GB/500 GB
TIP • Fiery FS350

- Pruža veliku brzinu obrade, izvanredan kvalitet slike i radni proces za uštedu vremena
- Personalizovano štampanje uz ugrađeni osnovni Fiery FreeForm (TM), odnosno uz podržane, vodeće na tržištu formate za štampanje promenljivih podataka (VDP)
- Integriše radne procese proizvodnog štampanja sa EFI(TM) informacionim sistemima za upravljanje, sistemima za štampanje putem veba i popularnim radnim procesima pripreme za štampu, za sveobuhvatnu automatizaciju
- Komunicira sa kompletnim asortimanom opcionih uniFLOW modula

Ova ravna konfiguracija služi samo kao ilustracija. Kompletnu listu opcija i tačne podatke o kompatibilnosti potražite u onlajn konfiguratoru proizvoda.

III* Ukazuje na to da je ovaj model nadograđen na novi sistemski softver i da standardno dolazi sa dodatnim bezbednosnim funkcijama.

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Seriya imageRUNNER ADVANCE C7500 III

| | |
|---|---|
| GLAVNA JEDINICA Tip mašine Osnovne funkcije | A3 laserski višefunkcionalni uređaj u boji Štampanje, kopiranje, skeniranje, slanje, čuvanje i opciona razmena faksova Dvostruki prilagođeni procesor kompanije Canon (deli se) Standardno: TFT LCD WSVGA tabla osetljiva na dodir u boji dijagonalno 25,6 cm (10,1 inča) Opciono: TFT LCD SVGA uspravna tabla osetljiva na dodir u boji veličine 26,4 cm (10,4 inča) |
| Procesor Kontrolna tabla | Standardno: 4 GB RAM memorije Standardno: 250 GB, Maksimalno: 1 TB Opciono: 250 GB, 1 TB |
| Memorija Hard disk Hard disk sa funkcijom dupliranja Interfejs | MRŽA Standardno: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, bežični LAN (IEEE 802.11 b/g/n); Opciono: NFC, Bluetooth tehnologija male potrošnje energije OSTALO Standardno: USB 2.0 (host) x2, USB 3.0 (host) x1, USB 2.0 (uređaj) x1; Opciono: serijski interfejs, interfejs za upravljanje kopiranjem Standardno: 3.550 listova Magacin za papir kapaciteta 1.100 listova x 2, kasetna za 550 listova x 2, višenamensko ležište za 250 listova Maksimalno: 9.300 listova (uz Magacin za papir sa više fioka - C1) 250 listova (uz Ležište za kopiranje - R2) Maksimalno: 4.250 listova (uz Uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja - XI ili Uređaj za opsecanje brošura - XI) Standardno: uparivanje, grupisanje Sa spoljnim uređajem za završnu obradu: uparivanje, grupisanje, ofset, heftanje, sedlasto povezivanje ¹ , bušenje rupa ² (više šablona), heftanje bez heftalica ³ , heftanje na zahtev ³ , umetanje dokumenata ⁴ , savijanje (C ⁵ , Z ⁵ , polu-savijanje ⁶ , dvostruko paralelno ⁶ , unakrsno Z savijanje ⁶), opsecanje ⁷ |
| Ulazni kapacitet papira (A4, 80 g/m²) | ** Zahteva Uređaj za opsecanje brošura - V2 ili Uređaj za opsecanje brošura - A1 (uz Uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja - V2 ili Uređaj za opsecanje brošura - A1) (uz Uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja - V2 ili Uređaj za opsecanje brošura - A1) |
| Izlazni kapacitet papira (A4, 80 g/m²) | ** Zahteva Jedinicu za bušenje 2/4 rupe - A1 ili Uređaj za bušenje 4 rupe - A1 (uz Uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja - B1 ili Uređaj za bušenje - B1) ili Višenamensku profesionalnu jedinicu za bušenje - A1/B1 (uz Uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja - XI ili Uređaj za opsecanje brošura - XI) |
| Mogućnosti završne obrade | ** Zahteva Uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja - V2 ili Uređaj za opsecanje brošura - V2 ** Zahteva Jedinicu za umetanje dokumenata - O1 ili Uređaj za umetanje/savijanje dokumenata - K1 (uz Uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja - V2 ili Uređaj za opsecanje brošura - V2) ili Uređaj za umetanje dokumenata - N1 (uz Uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja - XI ili Uređaj za opsecanje brošura - XI) ** Zahteva Jedinicu za savijanje papira - J1 (sa Uređajem za završnu obradu sa funkcijom heftanja - XI ili Uređajem za opsecanje brošura - XI) ** Zahteva Unutrašnji uređaj za opsecanje brošura - A1 (uz Uređaj za opsecanje brošura - XI) |
| Podržani tipovi medija | Magacini za papir (1/2): tanak, običan, recikliran, debeo, u boji, folija, unapred izbušen, memorandum, za povezivanje Kasete za papir (3/4): tanak, običan, recikliran, debeo, u boji, za umetke*, folija, za povezivanje, unapred izbušen, memorandum, koverta *Zahteva Dodatka za uvlačenje umetaka - F1 Višenamensko ležište: tanak, običan, recikliran, debeo, u boji, folija, nalepnica, paus*, koverta, premazan, sa teksturom, za povezivanje, unapred izbušen, memorandum, za umetke * Nije moguće koristiti neke vrste paus papira. |
| Podržane veličine medija | Magacini za papir (1/2): Standardna veličina: A4, B5 Kasete za papir (3/4): Standardna veličina: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R (samo jednostrano), B4, B5, B5R, koverta (Br. 10 (COM10), Monarch, ISO-C5, DL) Prilagođena veličina koverta: 98 x 148 mm do 330,2 x 487,7 mm Prilagođena veličina: 139,7 x 182 mm do 330,2 x 487,7 mm Višenamensko ležište: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, koverta (Br. 10 (COM10), Monarch, ISO-C5, DL) Prilagođena veličina koverta: 90 x 148 mm do 330,2 x 487,7 mm Prilagođena veličina: 100 x 148 mm do 330,2 x 487,7 mm Slobodna veličina: 100 x 182 mm do 330,2 x 487,7 mm |
| Podržane težine medija | Magacin za papir (1/2): Kasete za papir (3/4): Standardna veličina: 100 x 148 mm do 330,2 x 487,7 mm Slobodna veličina: 100 x 182 mm do 330,2 x 487,7 mm Slobodna veličina: 100 x 182 mm do 330,2 x 487,7 mm Magacin za papir (1/2): 52 do 220 g/m ² Kasete za papir (3/4): 52 do 256 g/m ² Višenamensko ležište: od 52 do 300 g/m ² Obostrano: od 52 do 220 g/m ² |
| Vreme zagrevanja | Od uključivanja: 30 s ili manje* * Vreme od uključivanja uređaja do spremnosti za kopiranje (bez rezervacije za štampanje) Iz režima mirovanja: 30 sekundi ili manje Režim za brzo pokretanje: 4 s ili manje* *Vreme od uključivanja uređaja do mogućnosti obavljanja ključnih operacija na ekranu osetljivom na dodir. |
| Dimenzije (Š x D x V) Prostor za instalaciju (Š x D) | 689 x 941 x 1.220 mm Osnovna konfiguracija 1: 1.758 x 1.524 mm (sa otvorenim prednjim vratima + otvorenim višenamenskim ležištem/gornjim desnim poklopcem + otvorenim levim poklopcem) Osnovna konfiguracija 2: 2.026 x 1.524 mm (sa otvorenim prednjim vratima + otvorenim višenamenskim ležištem/gornjim desnim poklopcem + Jedinicom za bafer prolaza - M1 + Uređajem za opsecanje brošura - V2/zvučnim produženim i rotacionim ležištem) Puna konfiguracija: 3.818 x 1.524 mm (sa Magacinom za papir za više fioka - C1 + Jedinicom za bafer prolaza - M1 + Jedinicom za umetanje dokumenata - N1 + Višenamenskom profesionalnom jedinicom za bušenje - A1 + Jedinicom za savijanje papira - J1 + Uređajem za opsecanje brošura - XI) Približno 269 kg (sa tonerom) |
| Težina | |
| SPECIFIKACIJE ŠTAMPE Brzina štampanja (crno-belo/u boji) | iR-ADV C7580i III: 80/70 stranica u minuti (A4, A5, A5R, A6R), 40/35 stranica u minuti (A3), 56/49 stranica u minuti (A4R) iR-ADV C7570i III: 70/65 stranica u minuti (A4, A5, A5R, A6R), 35/32 stranica u minuti (A3), 49/46 stranica u minuti (A4R) iR-ADV C7565 III: 65/60 stranica u minuti (A4, A5, A5R, A6R), 32/30 stranica u minuti (A3), 46/42 stranice u minuti (A4R) Do 2400 x 2400 Standardno: UFR II, PCL 6, Genuine Adobe PostScript Level 3 Direktno štampanje je dostupno sa USB memorijskog uređaja, pomoću usluge Advanced Space, iz daljinskog korisničkog interfejsa i putem veb pristupa Podržani tipovi datoteka: TIFF, JPEG, PDF, EPS i XPS * Podržano je samo štampanje PDF dokumenta sa veb stranica |
| Rezolucija štampe (tpi) Jezici za opisivanje strana Direktno štampanje | |

| | |
|--|--|
| Štampanje sa mobilnih uređaja i iz informatičkog oblaka | AirPrint, Mopria, Google Cloud Print, Canon PRINT Business i uniFLOW Online Različiti softver i rešenja zasnovana na MEAP-u dostupna su da omoguće štampanje sa mobilnih uređaja ili uređaja povezanih na internet i usluge zasnovane na informatičkom oblaku, u zavisnosti od vaših zahteva. Obratite se predstavniku prodaje da biste dobili dodatne informacije. |
| Fontovi | PCL fontovi: 93 Roman, 10 rasterskih fontova, 2 OCR fonta, Andalé Mono WT J/K/S/T*1 (japanski, korejski, pojednostavljeni i tradicionalni kineski), fontovi za bar-kodove*2 PS fontovi: 136 Roman *1 Zahteva opcionu Komplet međunarodnih PCL fontova - A1 *2 Zahteva opcionu Komplet za štampanje bar-kodova - D1 |
| Funkcije štampe | Vremensko ograničenje za suspendovanje zadatka, završna obrada za podskup (samo PS), postavke profila, bezbedno štampanje, vodeni žig, zaglavljepodnožje, raspored stranice, dvostrano štampanje, uparivanje, štampanje brošura, grupisanje, mešane veličine/orijentacije papira, ofset, prednja/zadnja korica, redukcija tonera, štampanje postera, štampanje sa nametnutim zadržavanjem UFR II: Windows 7 / 8.1 / 10 / 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 / Server 2008 / Server 2008 R2 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016 PS: Windows 7 / 8.1 / 10 / Server 2008 / Server 2008 R2 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016, MAC OS X (10.7 ili noviji) PPD: MAC OS X (10.7 ili noviji), Windows 7 / 8.1 / 10 |
| Operativni sistem | SAP tipovi uređaja dostupni su preko portala SAP Market Place. Informacije o dostupnosti rešenja za štampu za druge operativne sisteme i okruženja (što podrazumeva A3/400, UNIX, Linux i Citrix) potražite na veb stranici http://www.canon-europe.com/support/business-product-support . Neka od tih rešenja se naplaćuju. |
| SPECIFIKACIJE KOPIRANJA Brzina kopiranja (crno-belo/u boji) | iR-ADV C7580i III: 80/70 stranica u minuti (A4, A5, A5R, A6R), 40/35 stranica u minuti (A3), 56/49 stranice u minuti (A4R) iR-ADV C7570i III: 70/65 stranica u minuti (A4, A5, A5R, A6R), 35/32 stranica u minuti (A3), 49/46 stranica u minuti (A4R) iR-ADV C7565 III: 65/60 stranica u minuti (A4, A5, A5R, A6R), 32/30 stranica u minuti (A3), 46/42 stranice u minuti (A4R) iR-ADV C7580i III: približno 4,4/5,4 sekunde ili manje iR-ADV C7570i III: približno 4,8/5,9 sekundi ili manje iR-ADV C7565 III: približno 4,8/5,9 sekundi ili manje Čitanje: 600 x 600 Štampanje: do 2.400 x 2.400 Do 9.999 kopija Automatski ili ručno (9 nivoa) 25%-400% (u koracima od 1%) 25%, 50%, 70% 141%, 200%, 400% Unapred podešeni R/E odnosi po oblasti, postavka papira, prethodna postavka, omiljena postavka, završna obrada, dvostrano, podešavanje gustine, izbor originalnog tipa, režim prekidanja, potvrda/otkazivanje postavke |
| Vreme od prve kopije (A4) (crno-belo / u boji) | |
| Rezolucija kopiranja (tpi) | |
| Višestruko kopiranje Gustina kopiranja Uvećanje Unapred podešeno smanjivanje Unapred podešeno povećavanje Osnovne funkcije kopiranja | |
| Specijalne funkcije kopiranja | Knjiga na dve stranice, dvostrani original, završna obrada, pravilno pravljenje zadatka; N na 1, dodavanje korica, umetanje listova, originalni različite veličine, podešavanje gustine, izbor originalnog tipa, preklopni listovi za foliju, numerisanje stranica, numerisanje kompleta za kopiranje, oština, brisanje okvira, bezbedni vodeni žig, datum štampanja, pomeranje, margina za povez, štampanje i provera, negativ/pozitiv, ponavljanje slike, spajanje blokova zadataka, obavještenje o završenom zadatku, slika u ogledalu, štampanje na karticama, čuvanje u poštanskom sandučetu, preklapanje slike, kopiranje ID kartice, preskakanje praznih stranica, detekcija uvlačenja više listova, original slobodne veličine |
| SPECIFIKACIJE SKENIRANJA Tip | Staklena površina u boji i mehanizam za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata u jednom prolažu* [2-strano na 2-strano (automatski)] * Podržana je detekcija uvlačenja više listova. 300 listova |
| Kapacitet papira mehanizma za uvlačenje dokumenata (80 g/m²) Prihvatljivi originalni i težine | Staklena površina: list, knjiga, 3-dimenzionalni objekti (visina: do 50 mm, težina: do 2 kg) Težina medija za mehanizam za uvlačenje dokumenata: 1-strano skeniranje: 38 do 220 g/m ² (crno-belo), 64 do 220 g/m ² (u boji) 2-strano skeniranje: 50 do 220 g/m ² (crno-belo), 64 do 220 g/m ² (u boji) |
| Podržane veličine medija | Staklena površina: maks. veličina za skeniranje: 297 x 431,8 mm Veličina medija za uvlačenje dokumenata: A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R, B6R, prilagođena veličina: 128 x 139,7 mm do 304,8 x 431,8 mm |
| Brzina skeniranja (slika u minutu: crno-belo/u boji; A4) Rezolucija skeniranja (tpi) | Jednostrano skeniranje: 120/120 (300 tpi), 120/70 (600 tpi) Dvostrano skeniranje: 240/220 (300 tpi), 150/90 (600 tpi) 600 x 600, 400 x 400, 300 x 300, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100i, 150 x 150, 100 x 100 |
| Specifikacije skeniranja sa povlačenjem | Colour Network ScanGear2. Za TWAiN i WIA Podržani operativni sistemi: Windows 7/8.1/10 Windows Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016 |
| Metod skeniranja | Funkcija slanja je dostupna na svim modelima Skeniranje na USB memorijski uređaj: dostupno je na svim modelima Skeniranje na mobilne uređaje i usluge zasnovane na informatičkom oblaku: dostupno je čitav asortiman rešenja za skeniranje na mobilne uređaje i usluge zasnovane na informatičkom oblaku, u zavisnosti od vaših zahteva. Obratite se predstavniku prodaje da biste dobili dodatne informacije. TWAiN/WIA skeniranje sa povlačenjem dostupno je na svim modelima |
| SPECIFIKACIJE SLANJA Određite | E-pošta/Internet FAKS (SMTP), SMB v3.0, FTP, WebDAV, poštansko sanduče, Super G3 faks (opciono), IP faks (opciono) LDAP (2.000)/Lokalno (1.600)/Brzo pozivanje (200) 600 x 600, 400 x 400, 300 x 300, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100, 150 x 150, 100 x 100 |
| Adresa Rezolucija slanja (tpi) | Datoteka: FTP (TCP/IP), SMB v3.0, WebDAV E-pošta/-faks: SMTP, POP3 |
| Protokol za komunikaciju | |



TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Seriya imageRUNNER ADVANCE C7500 III

| | | | |
|--|---|---|--|
| Format datoteka | Standardno: TIFF, JPEG, PDF (ograničene boje, kompaktni, pretraživi, sa primenom smernica, optimizovano za web, PDF A/1-b, šifrovan), XPS (kompaktni, pretraživo), Office Open XML (PowerPoint, Word), PDF/XPS (potpis uređaja) Opciono: PDF (Trace & Smooth), PDF/XPS (potpis korisnika) | POTROŠNI MATERIJAL Kartridži sa tonerom Učinak tonera (procenjeni učinak pri pokrivenosti od 5%) | C-EXV 52 TONER BK/C/M/Y C-EXV 52 TONER BK: 82.000 stranica C-EXV 52 TONER C/M/Y: 66.500 stranica |
| Univerzalne funkcije slanja | Izbor originalnog tipa, dvostrani original, knjiga na dve stranice, originalni različite veličine, podešavanje gustine, oština, odnos kopiranja, brisanje okvira, pravljenje zadatka, ime pošiljaoca (TTI), odeloženo slanje, pregled, obaveštenje o završetku zadatka, naziv datoteke, tema/poruka, adresa za odgovor, prioritet e-pošte, TX izveštaj, orijentacija originalnog sadržaja, preskakanje praznih stranica, detektovanje uvlačenja više listova | SOFTVER I UPRAVLJANJE ŠTAMPAČEM Pracnje i izveštavanje | Universal Login Manager* (ULM): Lako upravljajte troškovima zahvaljujući ugrađenoj mogućnosti izveštavanja koja omogućava identifikovanje i kontrolu troškova na nivou korisnika, po uređajima. uniFLOW Online Express: U kombinaciji sa ULM daje viši stepen kontrole i mogućnost izdvajanja troškova po korisnicima/ odeljenjima, kao i određivanja gde je moguće smanjiti troškove sa centralne lokacije u informatičkom oblaku. *Zahteva instalaciju, aktivaciju i registraciju |
| SPECIFIKACIJE FAKSA | | Alatke za daljinsko upravljanje | iW Management Console Softver zasnovan na serveru za centralizovano upravljanje grupom uređaja (uključuje praćenje potrošnog materijala, statusa i upozorenja, distribuciju adresa, podešavanje postavki, firmver i MEAP aplikacije, merenje potrošnje i izveštavanje, upravljanje upravljačkim programima i resursima) |
| Maksimalni broj linija za povezivanje | 2 | | eMaintenance Kompatibilnost sa eMaintenance uslugama preko ugrađenog RDS (omogućava merenje potrošnje, automatsko upravljanje potrošnim materijalom, daljinsku dijagnostiku i izveštavanje za dobavljače usluga, a samim tim i efikasno, brzo i proaktivno održavanje) |
| Brzina modema | Super G3: 33,6 kb/s G3: 14,4 kb/s | | Content Delivery System Omogućava daljinsku distribuciju firmvera, iR opcije i MEAP aplikacije; Remote User Interface (RUI) interfejs zasnovan na webu za svaki uređaj, koji omogućava daljinsko upravljanje uređajima i kontrolu |
| Metod komprimovanja | MH, MR, MMR, JBIG | Softver za skeniranje | Network ScanGear upravljački program skenera usaglašen sa standardom TWAIN koji omogućava računarima na mreži da koriste funkciju skeniranja sa povlačenjem |
| Rezolucija (tpi) | 400 x 400, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100 | | |
| Veličina za slanje/snimanje | A3, A4, A4R, A5*1, A5R*1, B4, B5*2, B5R*1 *1 Šalje se kao A4 *2 Šalje se kao B4 | SPECIFIKACIJE FIERY KONTROLERA ZA ŠTAMPANJE (UGRAĐENI) | Opciono na svim modelima imagePASS N2 (ugrađeno) 1200 x 1200, 600 x 600 Adobe PS3, PCL6 4 GB (1 x 4 GB) 500 GB SATA |
| Memorija faksa | Do 30.000 stranica | Naziv | Intel Pentium G4400 (3,3 GHz) |
| Brojevi za brzo biranje | Maks. 200 | Rezolucija štampe (tpi) | Fiery FS350 |
| Grupno biranje/određista | Maks. 199 brojeva | Jeziči za opisivanje strana | PS: 138 fontova PCL: 113 fontova |
| Sekvenčialni prenos | Maks. 256 adresa | Memorija | Windows 7 (32/64-bitni) / Windows 8.1 (32/64-bitni) / Windows 10 (32/64-bitni) / Windows Server 2012 (samo 64-bitni) / Windows Server 2016 R2 (samo 64-bitni) / MAC OS (10.11, 10.12, 10.13, 10.14) |
| Rezervna kopija memorije | Da | Hard disk | 2 x Ethernet (1000Base-T/100Base-TX/10Base-T), USB 3.0 x 2 (zadnji), USB 2.0 x 4 (zadnji) |
| Funkcije faksa | Izbor originalnog tipa, dvostrani original, knjiga na dve stranice, originalni različite veličine, gustina za skeniranje, oština, odnos kopiranja, brisanje okvira, pravljenje zadatka, ime pošiljaoca (TTI), izbor telefonske linije, direktno slanje, odeloženo slanje, pregled, obaveštenje o završetku zadatka, TX izveštaj, detektovanje uvlačenja više listova | Brzina procesora | TCP/IP (FTP, SMTP, POP, HTTP, SNMP, LDAP, SLP, SMB, LPD, IPP, WS-Discovery, Bonjour, Direct Mobile Printing, Port9100, SNT, 802.1X, DHCP, DNS, NTP) |
| SPECIFIKACIJE ZA ČUVANJE | | Tip | PDF1.7, EPS, TIFF6, JDF1.4/JMF(OP) |
| Poštansko sanduče (podržani broj) | 100 korisničkih prijemnih sandučića, 1 prijemno sanduče za memorisanje izveštaja o prijemu, 50 prijemnih sandučića za poverljivi faks, maksimalni kapacitet čuvanja 30.000 stranica | Fontovi | FreeForm v1, v2.1 |
| Advanced Space | Protokol za komunikaciju: SMB ili WebDAV Podržani klijentski PC: Windows (Windows 7 / 8.1 / 10) Istovremene veze (maks.): SMB: 64, WebDAV: 3 (aktivne sesije) Približno 16 GB (standardni hard disk) | Podržani operativni sistemi | Fiery Command WorkStation 6 / Paper Catalog / Fiery Spot-On / Fiery Remote Scan / Fiery Hot Folders & Virtual Printers Fiery Impose / Fiery Compose / Fiery Impose and Compose / Productivity Package Web Activate (uključuje Fiery JDF) |
| Dostupni prostor na disku za Advanced Space | Približno 480 GB (sa opcionim hard diskom od 1 TB) | Interfejs | E400 |
| Napredne funkcije za prostor | Potvrda identiteta za prijavljivanje na Advanced Space, funkcija sortiranja, štampanje PDF datoteke sa lozinkom, podrška za imageWARE Secure Audit Manager | Mrežni protokoli | Debian Linux |
| Memorijski mediji | Standardno: USB memorija | Direktno štampanje | AC 100-240 V, 50/60 Hz, 3 A (100 V) - 1.3A (240 V) |
| SPECIFIKACIJE BEZBEDNOSTI | | VDP | 47 W |
| Potvrda identiteta | Standardno: Universal Login Manager (prijavljivanje na nivou uređaja i funkcije), uniFLOW Online Express*, potvrda identiteta korisnika, ID odeljenja, potvrda identiteta, sistem za upravljanje pristupom Opciono: My Print Anywhere bezbedno štampanje (zahteva uniFLOW) * Ovo rešenje sa ne naplaćuje; međutim, potrebna je aktivacija. | Standardne funkcije Fiery kontrolera za štampanje | 285 x 93 x 295 mm |
| Podaci | Standardno: Trusted Platform Module (TPM), zaključavanje hard diska pomoću lozinke, brisanje hard diska, zaštita poštanskog sandučića pomoću lozinke, šifrovanje hard diska (FIPS140-2 validacija), Common Criteria sertifikacija (DIN ISO 15408) Opciono: dupliranje hard diska, uklanjanje hard diska, sprečavanje gubitka podataka (zahteva uniFLOW) | Opcije Fiery kontrolera za štampanje | Samo Fiery jedinica (sa pločom): 4,95 kg |
| Mreža | Standardno: filtriranje IP/MAC adresa, IPSEC, TLS šifrovanja komunikacija, SNMP V3.0, IEEE 802.1X, IPv6, SMTP potvrda identiteta, POP potvrda identiteta pre SMTP, S/MIME | Hardverska platforma | |
| Dokument | Standardno: Bezbedno štampanje, Adobe LiveCycle® Rights Management ES2.5 integracija, šifrovani PDF, šifrovano bezbedno štampanje, potpisi uređaja, bezbedni vodeni žigovi Opciono: potpis korisnika, zaključavanje skeniranja dokumenta | Osnovni OS | |
| EKOLOŠKE SPECIFIKACIJE | | Izvor napajanja | |
| Radno okruženje | Temperatura: 10 do 30 °C Vlažnost: 20 do 80% RV (relativna vlažnost) | Maks. potrošnja energije | |
| Izvor napajanja | iR-ADV C7565i III/C7570i III: 220-240 V (±10%), 50/60 Hz (±2 Hz), 10 ampera iR-ADV C7580i III: 220-240 V (±10%), 50/60 Hz (±2 Hz), 11 ampera CEE 7/7 (230 V) | Dimenzije (Š x D x V) | |
| Utikač (glavna jedinica) | Maksimalna: približno iR-ADV C7580i III: 2.500 W, iR-ADV C7570i III/C7565i III: 2.000 W | Težina | |
| Potrošnja energije | Štampanje: približno 1.472 W*1 U stanju pripravnosti: približno 136,6 W*1 U režimu mirovanja: približno 0,9 W*2 Isključen dodatak: približno 0,3W*3 *1 Referentna vrednost: meri se za jednu jedinicu *2 Režim mirovanja od 0,9 W nije dostupan u svim uslovima, usled određenih postavki. *3 Referentna vrednost, isključen režim za brzo pokretanje | OPCIJE ZA SKLADIŠTENJE PAPIRA | |
| Nivoi buke (crno-belo/u boji) | Nivo snage zvuka (LwAd) iR-ADV C7580i III: Active(BW): 76,3 dB or Less*1, Active(CL): 75,5 dB or Less*1, Standby: 52 dB*2 iR-ADV C7570i III: U toku rada (crno-belo): 75,5 dB ili manje*1, u toku rada (u boji): 75,1 dB ili manje*1, u stanju pripravnosti: 52 dB*2 iR-ADV C7565i III: U toku rada (crno-belo): 75,1 dB ili manje*1, u toku rada (u boji): 74,7 dB ili manje*1, u stanju pripravnosti: 52 dB*2 Zvučni pritisak (LpAm) Iz pozicije prolaznika: (2-strano/1-strano) iR-ADV C7580i III: U toku rada (crno-belo): 55/56 dB2, u toku rada (u boji): 55/56 dB*2, u stanju pripravnosti: 34 dB*2 iR-ADV C7570i III: U toku rada (crno-belo): 55/55 dB*2, u toku rada (u boji): 54/55 dB*2, u stanju pripravnosti: 34 dB*2 iR-ADV C7565i III: U toku rada (crno-belo): 55/55 dB*2, u toku rada (u boji): 54/55 dB*2, u stanju pripravnosti: 34 dB*2 *1 Podrška za DE-UZ205 (2017). (*Podaci su preuzeti iz vrednosti za standard Blue Angel) *2 Referentna vrednost: meri se za samo jednu jedinicu uz ISO7779, opisuju se pomoću ISO9296 (1988) | Magacin za papir - EI | Kapacitet papira: 3.500 listova (80 g/m ²) Tip papira: tanak, običan, recikliran, debeo, u boji, unapred izbušen, memorandum, za povezivanje Veličina papira: A4, B5 Težina papira: od 52 do 256 g/m ² Izvor napajanja: sa glavne jedinice Dimenzije (Š x D x V): 340 x 630 x 572 mm Težina: Približno 34 kg |
| Standardi | Blue Angel | Magacin za papir sa više fioka - C1 | Kapacitet papira: 3.500 listova (80 g/m ²) Tip papira: tanak, običan, recikliran, debeo, u boji, unapred izbušen, memorandum, za povezivanje, za umetke, folija, nalepnica, premazan, sa teksturom Veličina papira: SRA3, A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R, koverte [Br. 10 (COM10), Monarch, DL, ISO-C5], prilagođena veličina: 139,7 x 148 mm do 330,2 to 487,7 mm Težina papira: od 52 do 300 g/m ² Izvor napajanja: 220-240 V/1,2 A 50/60 Hz Dimenzije (Š x D x V): 633 x 686 x 574 mm Težina: Približno 68 kg *Zahteva Dodatak za uvlačenje koverti - G1 |



TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Seriya imageRUNNER ADVANCE C7500 III

IZLAZNE OPCIJE

Ležište za kopiranje - R2

Uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja - V2 (spoljni)

Predstavlja jednostavno ležište za osnovne izlazne potrebe.
Kapacitet: 250/100 listova (1-strano/2-strano, 80 g/m²)
Broj ležišta: 3
Kapacitet za gornje ležište*: A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 listova, A3, A4R, B4, B5R: 125 listova
Kapacitet za srednje ležište*: A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 listova, A3, A4R, B4, B5R: 125 listova
Kapacitet za donje ležište*: A4, A5, A5R, B5: 3.000 listova SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 1.500 listova, A6R: 250 listova
* sa papirom od 81,4 g/m²
Težina papira: gornje ležište 52 do 256 g/m², srednje ležište 52 do 256 g/m²
Donje ležište: 52 do 300 g/m²
Položaj za heftanje: ugao, dvostruko
Kapacitet heftanja: heftanje u uglu i duplo heftanje:
A4/B5: 65 listova (52 do 90 g/m²)
A3/A4R/B4: 30 listova (52 do 90 g/m²)
Ekonomična heftalica:
A3/A4: 5 listova (52 do 64 g/m²)
4 lista (65 do 81,4 g/m²)
3 lista (81,5 do 105 g/m²)
Heftanje na zahtev: 65 listova (90 g/m²)
Dimenzije (S x D x V): 656 x 623 x 1.195 mm (kada su proizvedeni i rotaciono ležište izvučeni)
Težina: Približno 35 kg
(Uključuje gornje osnovne specifikacije heftanja za Uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja - V2.)
Velicina papira za sedlasto povezivanje: A3, A4R, B4, prilagodena velicina (195 x 270 mm do 304,8 x 457,2 mm)
Kapacitet heftalice za sedlasto povezivanje: 20 listova x 10 kompleta (52 do 81,4 g/m²) (uključujući 1 list za korice do 256 g/m²)
Kapacitet savijanja gomile bez heftanja: do 3 lista (52 do 105 g/m²)
Dimenzije (S x D x V): 656 x 623 x 1.195 mm (kada su proizvedeni i rotaciono ležište izvučeni)
Težina: Približno 58 kg

Uređaj za opsecanje brošura - V2 (spoljni)

Uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja - X1 (spoljni)

Broj ležišta: 3
Kapacitet za gornje ležište*: A4, A5R, B5: 1.500 listova, SRA3, A3, A4R, A5, B4, B5R: 750 listova, A6R: 250 listova
Kapacitet za srednje ležište*: A4, A5R, B5: 250 listova, A3, A4R, A5, A6R, B4, B5R: 125 listova
Kapacitet za donje ležište*: [Režim kaskadnog ubacivanja] A4, B5: 2.500 listova, [Režim nasumičnog ubacivanja] A4, A5R, B5: 1.500 listova, SRA3, A3, A4R, A5, B4, B5R: 750 listova, A6S: 250 listova
* sa papirom od 81,4 g/m²
Težina papira (gornje ležište): 52 do 300 g/m²
Srednje ležište 52 do 300 g/m²
Donje ležište: 52 do 300 g/m²
Položaj za heftanje: ugao, dvostruko
Kapacitet heftanja: heftanje u uglu i duplo heftanje:
A4/B5: 100 listova (52 do 80 g/m²)
A3/B4/A4R: 50 listova (52 do 80 g/m²)
Izvor napajanja: 100-240 V, 50/60 Hz, 2,8 A
Dimenzije (S x D x V): 782 x 765 x 1.040 mm (kada je proizvedeno ležište izvučeno)
Težina: Približno 64 kg
(Uključuje gornje osnovne specifikacije Uređaja za završnu obradu sa funkcijom heftanja - X1.)
Velicina papira za sedlasto povezivanje: SRA3, A3, A4R, B4, prilagodena velicina (210 x 279,4 mm do 330,2 x 487,7 mm)
Kapacitet heftalice za sedlasto povezivanje: 20 listova x 5 kompleta (60 do 81,4 g/m²) (uključujući 1 list za korice do 300 g/m²)
Kapacitet savijanja gomile bez heftanja: do 5 lista (60 do 105 g/m²)
Izvor napajanja: 100-240 V, 50/60 Hz, 2,8 A
Dimenzije (S x D x V): 896 x 765 x 1.040 mm (kada je proizvedeno ležište izvučeno)
Težina: Približno 110 kg

Uređaj za opsecanje brošura - X1 (spoljni)

Jedinica za bušenje 2/4 rupe - A1

Jedinica za bušenje 4 rupe - A1

Jedinica za bušenje rupa - BG1 (2/F4H)

(zahteva Uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja - V2 ili Uređaj za opsecanje brošura - V2)
2 ili 4 rupe
Prijehvatljiva težina papira za bušenje: 52 do 300 g/m²
Prijehvatljiva velicina papira za bušenje: dve rupe A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R; četiri rupe A3, A4
Izvor napajanja: sa glavne jedinice
(zahteva Uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja - V2 ili Uređaj za opsecanje brošura - V2)
4 rupe
Prijehvatljiva težina papira za bušenje: 52 do 300 g/m²
Prijehvatljiva velicina papira za bušenje: četiri rupe A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
Izvor napajanja: sa glavne jedinice
(zahteva Uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja - X1 ili Uređaj za opsecanje brošura - X1)
2 ili 4 rupe
Prijehvatljiva težina papira za bušenje: 52 do 256 g/m²
Prijehvatljiva velicina papira za bušenje: dve rupe A3, A4, A4R, A5, B5; četiri rupe A3, A4
Izvor napajanja: iz jedinice za završnu obradu

Jedinica za bušenje rupa - BH1 (S4H)

Višefunkcionalna profesionalna jedinica za bušenje rupa - A1 / B1

Unutrašnji uređaj za opsecanje brošura - A1

Jedinica za umetanje dokumenata - Q1

Jedinica za umetanje/savijanje dokumenata - K1

Jedinica za umetanje dokumenata - N1

Jedinica za savijanje papira - J1

DRUGE OPCIJE ŠARŽER HEFTALICE

(zahteva Uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja - X1 ili Uređaj za opsecanje brošura - X1)
4 rupe
Prijehvatljiva težina papira za bušenje: 52 do 256 g/m²
Prijehvatljiva velicina papira za bušenje: četiri rupe A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
Izvor napajanja: iz jedinice za završnu obradu
(zahteva Uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja - X1 ili Uređaj za opsecanje brošura - X1)
Prijehvatljiva velicina papira za bušenje: SRA3, A3, A4, A4R
Prijehvatljiva težina papira za bušenje: zaobilaznica: 52 do 300 g/m²
bušenje: 75 do 300 g/m²
Podržane igle za bušenje (opciono):
A4: papir sa rupama (2 ili 4 rupe), plastični češalj (21 rupe), Velo Blind (12 rupe), dvostruka petlja (23 ili 34 rupe), spirala u boji (47 rupe)
Izvor napajanja: 230 V/50 Hz 1,9 A
Dimenzije (S x D x V): 445 x 795 x 1.040 mm
Težina: Približno 102 kg
(zahteva Uređaj za opsecanje brošura - X1)
Kapacitet ležišta za otpad: 1.500 listova
Prijehvatljiva težina papira: 60 do 300 g/m²
Kolicina opsecanja: 2 do 20 mm
Prijehvatljiva velicina papira: 210 x 279,4 mm do 330,2 x 487,7 mm
Izvor napajanja: iz uređaja za opsecanje
(zahteva Uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja - V2 ili Uređaj za opsecanje brošura - V2)
Broj ležišta: 1
Kapacitet ležišta: 100 listova (80 g/m²)
Prijehvatljivi tip papira: tanak, običan, recikliran, u boji, debeo, sa tekstustom, za povezivanje, premazan, za umetke, memorandum
Prijehvatljive velicine papira: SRA3, A3, A4, A4R, B4, B5, B5R, prilagodena velicina (182 x 182 mm do 330,2 x 487,7 mm)
Izvor napajanja: 100-240 V / 50/60 Hz 1 A
Dimenzije (S x D x V): 247 x 679 x 1.242 mm (širina bez ležišta za dokumente)
Težina: Približno 40 kg
(zahteva Uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja - V2 ili Uređaj za opsecanje brošura - V2)
Broj ležišta: 1
Kapacitet ležišta: 100 listova (80 g/m²)
Podržani tip savijanja: Z-savijanje, C-savijanje
Prijehvatljivi tip papira: Z-savijanje/C-savijanje: tanak, običan, recikliran, u boji, debeo, memorandum, za povezivanje, premazan, za umetke, sa tekstustom
Prijehvatljive velicine papira: Z-savijanje: A3, A4R, B4 C-savijanje: A4R
Jedinica za umetanje: SRA3, A3, A4, A4R, B4, B5, B5R
Prijehvatljiva težina papira: Z-savijanje/C-savijanje: 60 do 105 g/m², Jedinica za umetanje: 60 do 256 g/m²
Izvor napajanja: 100-240 V / 50/60 Hz 1 A
Dimenzije (S x D x V): 247 x 679 x 1.242 mm (širina bez ležišta za dokumente)
Težina: Približno 76 kg
(zahteva Uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja - X1 ili Uređaj za opsecanje brošura - X1)
Broj ležišta: 2
Kapacitet ležišta: Gornje ležište: 200 listova (80 g/m²), donje ležište: 200 listova (80 g/m²)
Prijehvatljivi tip papira: tanak, običan, recikliran, u boji, debeo, unapred izbušen, memorandum, za povezivanje, premazan, za umetke, paus, sa tekstustom
Prijehvatljive velicine papira: SRA3, A3, A4, A4R, B4, B5, B5R, prilagodena velicina (182 x 182 mm do 330,2 x 487,7 mm)
Prijehvatljiva težina papira: 52 do 300 g/m²
Izvor napajanja: 100-240 V / 50/60 Hz 1 A
Dimenzije (S x D x V): 336 x 793 x 1.407 mm (širina bez ležišta za dokumente)
Težina: Približno 61 kg
(zahteva Uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja - X1 ili Uređaj za opsecanje brošura - X1)
Podržani tip savijanja: Z-savijanje, unakrsno Z-savijanje, C-savijanje, polusavijanje, dvostruko paralelno savijanje
Prijehvatljivi tip papira: tanak, običan, recikliran, debeo, u boji, za povezivanje
Prijehvatljive velicine papira: Z-savijanje: A3, A4R, B4 Unakrsno Z-savijanje, C-savijanje, polu-savijanje, duplo paralelno savijanje: A4R
Prijehvatljiva težina papira: Z-savijanje, unakrsno Z-savijanje, C-savijanje, polu-savijanje: 52 do 105 g/m²
Dvostruko paralelno savijanje: 52 do 90 g/m²
Izvor napajanja: iz jedinice za završnu obradu
Dimenzije (S x D x V): 336 x 793 x 1.190 mm
Težina: Približno 71 kg

HEFTALICA - N1 - Za heftanje (3 x 5.000 komada) (za Uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja - X1 i Uređaj za opsecanje brošura - X1)
HEFTALICA - P1 - Za sedlasto povezivanje (2 x 5.000 komada) (za Uređaj za opsecanje brošura - X1)
KARTRIDŽ ZA HEFTANJE - X1 - Za heftanje (3 x 5.000 komada) (Uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja - V2 i Uređaj za opsecanje brošura - V2)
KARTRIDŽ ZA HEFTANJE - V2 - Za sedlasto povezivanje (2 x 2.000 komada) (za Uređaj za opsecanje brošura - Y1)

Softver i rešenja



Sertifikati i kompatibilnost



Canon CEE GmbH
Predstavništvo Beograd
Omladinskih brigada 90v
11070 Novi Beograd
Srbija
Tel: +381 11 3533 480

Canon Inc.
canon.com
Canon Europe
canon-europe.com
Serbian edition
© Canon Europa N.V., 2019