

Družina imageRUNNER ADVANCE C7500 III

KOMUNIKACIJA Z BARVAMI ODLIČNE KAKOVOSTI



Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Output-Management Solution



Canon imageRUNNER ADVANCE C7580i
Outstanding 70- to 80-ppm Colour Copier MFP



GLAVNE MOŽNOSTI KONFIGURACIJE

SPENJALNIK - V2

- Kapaciteta 3 pladnjev in 3.500 listov
- Vogalno in dvojno spenjanje do 65 listov (90 g/m²)
- Podpira ekonomično spenjanje 4 listov (80 g/m²) in spenjanje 65 listov na zahtevo (90 g/m²)
- Podpira izbirne notranje luknjače za 2/4 luknje in notranje luknjače za 4 luknje - (luknjač za 2/4 luknje - A1 in luknjač za 4 luknje - A1)

ENOTA ZA USTVARJANJE KNJIŽIC - V2

- Kapaciteta 3 pladnjev in 3.500 listov
- Vogalno in dvojno spenjanje do 65 listov
- Podpira izbirne notranje luknjače za 2/4 luknje in notranje luknjače za 4 luknje - (luknjač za 2/4 luknje - A1 in luknjač za 4 luknje - A1)

ENOTA ZA VSTAVLJANJE DOKUMENTOV - Q1

- Vstavite že natisnjene liste
- Do velikosti A3
- Kapaciteta 1 pladnjev in 100 listov

ENOTA ZA VSTAVLJANJE/ZGIBANJE DOKUMENTOV - K1

- Vstavite že natisnjene liste
- Do velikosti A3
- Kapaciteta enega pladnja, 100 listov
- Z-zgib in C-zgib

PREDAL ZA PAPIR - E1

- Podpira A4
- Teža medija 52-256 g/m²
- 3.500 listov (80 g/m²)

POD DECK LITE - C1

- Podpira velikosti do A3
- Teža medija 52-300 g/m²
- 3.500 listov (80 g/m²)

PLADNJEV ZA PAPIR Z VEČ PREDALI - C1

- Podpira velikosti do A3
- Teža medija 52-300 g/m²
- 6.000 listov (80 g/m²)

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

SPENJALNIK - X1

- Kapaciteta 3 pladnjev in 4.250 listov
- Vogalno in dvojno spenjanje do 100 listov (80 g/m²)
- podpira izbirne notranje luknjače za 2/4 luknje in notranje luknjače za 4 luknje (Enota za luknjanje - BG1 (2/F4H) in enota za luknjanje - BH1(S4H))

ENOTA ZA USTVARJANJE KNJIŽIC - X1

- Kapaciteta 3 pladnjev in 4.250 listov
- Vogalno in dvojno spenjanje do 100 listov (80 g/m²)
- Ustvarjanje knjižic iz do 20 listov
- Podpira izbirne notranje luknjače za 2/4 luknje in notranje luknjače za 4 luknje (Enota za luknjanje - BG1 (2/F4H) in enota za luknjanje - BH1(S4H))

ENOTA ZA VSTAVLJANJE DOKUMENTOV - N1

- Vstavite že natisnjene liste
- Do velikosti A3
- Kapaciteta 2 pladnjev in 400 listov

ENOTA ZA ZGIBANJE PAPIRJA - J1

- Vstavite že natisnjene liste
- Do velikosti A3
- Z-zgib, cikcak, C-zgib, na pol in dvojni vzporedni zgib

VEČNAMENSKI PROFESIONALNI LUKNJAČ - A1

- Do velikosti A3
- Teža medija 52-300 g/m²

IMAGEPASS - N2

PDL • PCL/PS

POMNILNIK • 4 GB/500 GB

SISTEM • Fiery FS350

- Omogoča visoke hitrosti obdelave, vrhunsko kakovost slike in časovno učinkovit potek dela.
- Prilagojeno tiskanje z vgrajeno vstopno funkcijo Fiery FreeForm (TM) ali s podprtimi vodilnimi formati tiskanja spremenljivih podatkov.
- Poteke dela tiskanja integrira s sistemi upravljanja z informacijami EFI (TM), sistemi spletnih storitev tiskanja in priključnimi delovnimi poteki pred tiskanjem za celostno avtomatizacijo.
- Komunicira s celotno zbirko izbirnih modulov uniFLOW.

Ta konfiguracija je le ponazoritev. Za celoten seznam možnosti in natančne informacije o združljivosti se obrnite na spletnega konfiguratorja izdelka.

III* pomeni, da je ta model nadgrajen z novo sistemsko programsko opremo in kot standardno opremo vključuje dodatne varnostne funkcije.

TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

Družina imageRUNNER ADVANCE C7500 III

GLAVNA ENOTA

Vrsta naprave
Osnovne funkcije

Večnamenska barvna laserska naprava za velikost listov A3
Tiskanje, kopiranje, skeniranje, pošiljanje, shranjevanje in izbirno faksiranje

Procesor
Nadzorna plošča

Dva Canonova lastna procesorja (v skupni rabi)
Standardna: 25,6-cm (10,1-palčni) barvni zaslon TFT LCD WSVGA na dotik

Pomnilnik
Trdi disk
Zrcaljenje trdega diska
Povezava vmesnika

Izbirno: 26,4-centimetrski (10,4-palčni) pokončni barvni LCD-zaslon TFT SVGA na dotik
Standardno: 4,0GB RAM-a
Standardno: 250 GB, največ: 1 TB
Izbirno: 250 GTB, 1 TB

Kapaciteta oskrbovanja s papirjem (A4, 80 g/m²)

OMREŽJE
Standardno: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, brezžično omrežje LAN (IEEE 802.11 b/g/n);
Izbirno: komunikacija s tehnologijo bližnjega polja, nizkoenergijska tehnologija Bluetooth
OSTALO
Standardno: 2 x USB 2.0 (gostitelj), 1 x USB 3.0 (gostitelj), 1 x USB 2.0 (naprava);
Izbirno: zaporedni vmesnik, vmesnik za nadzor kopiranja

Izhodna kapaciteta za papir (A4, 80 g/m²)

Standardno: 3.550 listov, dva predala za papir za 1.100 listov, dve kaseti za papir za 550 listov, večnamenski pladenj za 250 listov
Največ: 9.300 listov (s PLADNJEM ZA PAPIR Z VEČ PREDALI - C1)

Končna obdelava dokumentov

250 listov (s PLADNJEM ZA KOPIRANJE - R2)
Največ: 4.250 listov (s SPENJALNIKOM - X1 ali ENOTO ZA KNJIŽICE - X1)

Podprte vrste medijev

Standardno: zbiranje, združevanje
Z zunanjo sortirko: zbiranje, združevanje, ofset, spenjanje, knjigovodski šiv¹, luknjanje² (različni vzorci), spenjanje brez sponek³, spenjanje na zahtevo⁴, vstavljanje dokumentov⁴, zgibanje (C⁻¹⁵, Z⁻¹⁵, na pol⁶, dvakrat vzporedno⁶, cikcak⁶), obrezovanje⁷
¹ Zahteva enoto za knjižice - V2 ali enoto za knjižice - X1
² Zahteva luknjač za 2/4 luknje - A1 ali luknjač za 4 luknje - A1 (s spenjalnikom - V2 ali enoto za knjižice - V2) ali enoto za luknjanje - BG1 ali enoto za luknjanje - BH1 ali večnamenski profesionalni luknjač - A1/B1 (s spenjalnikom - X1) ali enoto za knjižice - X1
³ Zahteva spenjalnik - V2 ali enoto za knjižice - V2
⁴ Zahteva enoto za vstavljanje dokumentov - O1 ali enoto za vstavljanje/zgibanje dokumentov - K1 (s spenjalnikom - V2 ali enoto za knjižice - V2) ali enoto za vstavljanje dokumentov - N1 (s spenjalnikom - X1) ali enoto za knjižice - X1.
⁵ Zahteva enoto za vstavljanje/zgibanje dokumentov - K1 (s spenjalnikom - V2 ali enoto za knjižice - V2) ali enoto za zgibanje papirja - J1 (s spenjalnikom - X1) ali enoto za knjižice - X1.
⁶ Zahteva enoto za zgibanje papirja - J1 (s spenjalnikom - X1) ali enoto za knjižice - X1.
⁷ Zahteva notranjo enoto za obrezovanje knjižic - A1 (z enoto za knjižice - X1).

Podprte velikosti medijev

Predala za papir (1/2): tanki papir, navadni papir, reciklirani papir, debeli papir, barvni papir, prosojnica, naluknjani papir, papir s tiskano glavo, kopirni papir
Kaseti za papir (3/4): tanki papir, navadni papir, reciklirani papir, debeli papir, barvni papir, prosojnica, naluknjani papir, papir s tiskano glavo, ovojnice
Večnamenski pladenj: tanki papir, navadni papir, reciklirani papir, debeli papir, barvni papir, prosojnica, nalepke, prozorni papir¹, ovojnice, premazani papir, teksturirani papir, kopirni papir, naluknjani papir, papir s tiskano glavo, papir za zavihki
¹ Nekaterih vrst prozornega papirja ni mogoče uporabiti.

Podprte teže medijev

Predala za papir (1/2):
Standardne velikosti: A4, B5
Kaseti za papir (3/4):
Standardne velikosti: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, A6R (samo enostransko), B4, B5, B5R,
Ovojnice: (št. 10 (COM10), Monarch, ISO-C5, DL)
Velikost ovojnic po meri: od 98,0 mm x 148 mm do 330,2 mm x 487,7 mm
Velikost po meri: od 139,7 x 182,0 mm do 330,2 x 487,7 mm
Večnamenski pladenj:
SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, ovojnica [št.10 (COM10), Monarch, ISO-C5, DL]
Velikost ovojnic po meri: od 90,0 mm x 148 mm do 330,2 mm x 487,7 mm
Velikost po meri: od 100,0 x 148,0 mm do 330,2 x 487,7 mm
Velikost po meri: od 100,0 x 182,0 mm do 330,2 x 487,7 mm
Predal za papir (1/2): od 52 do 220 g/m²
Kaseti za papir (3/4): od 52 do 256 g/m²
Večnamenski pladenj: od 52 do 300 g/m²
Obojestransko: 52 do 220 g/m²

Čas ogrevanja

Po vklopu: 30 sekund ali manj¹
¹ Čas od vklopa naprave do pripravljenosti za kopiranje (ne rezervacije tiskanja).

Mere (Š x G x V)

Prostor za namestitve (Š x G)

Po načinu mirovanja: 30 sekund ali manj
Način za hitri zagon: 4 sekunde ali manj¹
¹ Čas od vklopa naprave do izvedbe ključnih postopkov na zaslonu na dotik.
689 x 941 x 1.220 mm
Osnovno - 1.1758 x 1.524 mm (z odprtimi sprednjimi vrati + odprtim večnamenskim pladnjem/odprtim zgornjim desnim pokrovom + odprtim levim pokrovom)
Osnovno - 2.2.026 x 1.524 mm (z odprtimi sprednjimi vrati + odprtim večnamenskim pladnjem/odprtim zgornjim desnim pokrovom + z enoto medpomnilniške faze - M1 + enoto za knjižice - V2/iztegnjenim podajalskim pladnjem in iztegnjenim vrtljivim pladnjem)
Popolna opremljenost: 3.818 x 1.524 mm (s pladnjem za papir z več predali - C1 + enoto medpomnilniške faze - M1 + enoto za vstavljanje dokumentov - N1 + večnamenskim profesionalnim luknjačem - A1 + enoto za zgibanje papirja - J1 + enoto za knjižice - X1)
Pribl. 269 kg (s tonerjem)

Teža

SPECIFIKACIJE TISKANJA

Hitrost tiskanja (čb/barvno)

IR-ADV C7580I III: 80/70 strani na minuto (A4, A5, A5R, A6R), 40/35 strani na minuto (A3), 56/49 strani na minuto (A4R)

Ločljivost tiskanja (dpi)

Jeziki za opis strani

Neposredno tiskanje

IR-ADV C7570I III: 70/65 strani na minuto (A4, A5, A5R, A6R), 35/32 strani na minuto (A3), 49/46 strani na minuto (A4R)
IR-ADV C7565 III: 65/60 strani na minuto (A4, A5, A5R, A6R), 32/30 strani na minuto (A3), 46/42 strani na minuto (A4R)
Do 2.400 x 2.400

Standardno: UFR II, PCL 6, pristen Adobe PostScript 3, ravni Na voljo so neposredno tiskanje iz pomnilnika USB, shrambe Advanced Space, oddaljenega uporabniškega vmesnika in spletnega dostopa¹

Podprte vrste datotek: TIFF, JPEG, PDF, EPS in XPS
¹ Podprto je samo tiskanje PDF s spletnih strani.

Tiskanje iz mobilnih naprav in oblaka

Pisave

Funkcije tiskanja

Operacijski sistem

SPECIFIKACIJE KOPIRANJA

Hitrost kopiranja (ČB/B)

Čas prvega natisa (A4) (ČB/B)

Ločljivost kopiranja (dpi)

Več kopij

Gostota kopiranja

Povečava

Prednastavljene pomanjšave

Prednastavljene povečave

Osnovne funkcije kopiranja

Posebne funkcije kopiranja

SPECIFIKACIJE SKENIRANJA

Vrsta

Kapaciteta papirja za podajalnik dokumentov (80 g/m²)

Sprejemljivi izvirmiki in teže

Podprte velikosti medijev

Hitrost skeniranja (slike na minuto: ČB/B; A4)

Ločljivost skeniranja (dpi)

Tehnični podatki o omrežnem skeniranju

Način skeniranja

SPECIFIKACIJE POŠILJANJA

Cilj

Imenik

Ločljivost pošiljanja (dpi)

Protokol za komunikacijo

AirPrint, Mopria, Google Cloud Print, Canon PRINT Business in uniFLOW Online

Na voljo je široka paleta programske opreme in rešitev na podlagi platforme MEAP, ki omogočajo tiskanje iz mobilnih naprav ali naprav z internetno povezavo in storitve v oblaku, odvisno od vaših zahtev.
Za več informacij se obrnite na prodajalca.

Pisave PCL: 95 romanskih, 10 pisav z bitrnimi slikami, 2 za OCR, Andale Mono W/L/K/S/T¹ (japonsčina/korejščina/poenostavljena in tradicionalna kitajščina), pisave za črno kodo²

Pisave PS: 136 Roman

¹ Potreben je dodatni komplet mednarodnih pisav PLC - A1.

² Potreben je dodatni komplet za tiskanje črtnih kod - D1.

Časovna omejitev začasno prekinjenega opravlja, končna obdelava podimnožice (samo PS), nastavitve profila, varno tiskanje, vodni žig, glava/roga, postavitev strani, dvostransko tiskanje, zbiranje, tiskanje knjižic, združevanje, mešane velikosti papirja/usmerjenosti, izpust, sprednje/zadnje platnice, zmanjšanje količine tonerja, tiskanje plakatov, vsiljena zaustavitev tiskanja
UFR II: Windows 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016, MAC OS X (10.7 ali novejša različica)
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 ali novejša različica)
PPD: MAC OS X (10.7 ali novejša različica), Windows 7/8.1/10

Naprave SAP so na voljo v trgovini SAP.

Za razpoložljivost rešitev za tiskanje za druge operacijske sisteme in okolja, vključno s sistemi A5/400, UNIX, Linux in Citrix, obiščite <http://www.canon-europe.com/support/business-product-support>.
Nekatere rešitve so plačljive.

IR-ADV C7580I III: 80/70 strani na minuto (A4, A5, A5R, A6R), 40/35 strani na minuto (A3), 56/49 strani na minuto (A4R)
IR-ADV C7570I III: 70/65 strani na minuto (A4, A5, A5R, A6R), 35/32 strani na minuto (A3), 49/46 strani na minuto (A4R)
IR-ADV C7565 III: 65/60 strani na minuto (A4, A5, A5R, A6R), 32/30 strani na minuto (A3), 46/42 strani na minuto (A4R)

IR-ADV C7580I III: približno 4,4/5,4 sekunde ali manj
IR-ADV C7570I III: približno 4,8/5,9 sekunde ali manj
IR-ADV C7565I III: približno 4,8/5,9 sekunde ali manj

Branje: 600 x 600

Tiskanje: do 2.400 x 2.400

Do 9.999 kopij

Samodejno ali ročno (9 stopenj)

25-400 % (v korakih po 1 %)

25 %, 50 %, 70 %

141 %, 200 %, 400 %

Prednastavljena razmerja za povečanje in pomanjšanje glede na območje, nastavitve papirja, predhodna nastavitve, želena nastavitve, končna obdelava, dvostransko, nastavitve gostote, izbira vrste izvirmika, način prekinitev, preklic/potrditev nastavitve
Dve strani knjige, dvostranski izvirmik, končna obdelava, knjižica, zasnova opravila. Na 1, dodajanje platnice, vstavljanje listov, izvirmiki različnih velikosti, nastavitve gostote, izbira vrste izvirmika, prosojni zaščitni ovitek, oštevilčenje strani, oštevilčenje kopij, ostrina, brisanje okvirja, varni vodni žig, datum tiskanja, premik, rob vezave, tiskanje in preverjanje, negativ/pozitiv, ponovni slik, združevanje blokov opravi, obvestilo o končanem opravlilu, prezrcaljena slika, tiskanje na zavihke, shranjevanje v poštni nabiralnik, nalaganje slike, kopiranje osebne izkaznice, zasnovanje podajanja več listov podajalnika, izvirmik velikosti po meri

Barvno kopirno steklo in samodejni podajalnik dokumentov za obojestransko skeniranje z enim prehodom¹ [2-stransko na 2-stransko (samodejno)]

¹ Zaznavanje podajanja več listov je podprto.

300 listov

Kopirno steklo: listi, knjige, tridimenzionalni predmeti (višina: do 50 mm, teža: do 2 kg)

Teža medijev za podajalnik dokumentov:

enostransko skeniranje: od 38 do 220 g/m² (črno-belo),

od 64 do 220 g/m² (barvno)

dvostransko skeniranje: od 50 do 220 g/m² (črno-belo),

od 64 do 220 g/m² (barvno)

Kopirno steklo: najv. velikost skeniranja: 297,0 x 431,8 mm

Velikosti medijev za podajalnik dokumentov: A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R, B6R; velikost po meri: od 128,0 x 139,7 mm do 304,8 x 431,8 mm

Enostransko skeniranje: 120/120 (300 dpi), 120/70 (600 dpi)

Dvostransko skeniranje: 240/220 (300 dpi), 150/90 (600 dpi)

600 x 600, 400 x 400, 300 x 300, 200 x 400, 200 x 200,

200 x 100, 150 x 150, 100 x 100

Colour Network ScanGear2. Deluje s protokoloma TWAIN in WIA

Podprti operacijski sistemi: Windows/7/8.1/10

Windows Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016

Funkcija pošiljanja je na voljo pri vseh modelih

Skeniranje na pomnilniški ključ USB: na voljo pri vseh modelih

Skeniranje v mobilne naprave in storitve v oblaku: na voljo je široka paleta rešitev, ki omogočajo skeniranje v mobilne naprave ali storitve v oblaku glede na vaše zahteve. Za dodatne informacije se obrnite na prodajnega predstavnika.

Vsiljeno skeniranje TWAIN/WIA je na voljo pri vseh modelih.

E-pošta/internetni FAKS (SMTP); SMB razl. 3.0, FTP, WebDAV, Mail Box, FAKS Super G3 (izbirno), faks prek IP-ja (izbirno)

LDAP (2000)/lokalno (1600)/hitro izbiranje (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

Datoteka: FTP (TCP/IP); SMB razl. 3.0, WebDAV

E-pošta/-faks: SMTP, POP3

TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

Družina imageRUNNER ADVANCE C7500 III

Oblika zapisa datoteke	Standardno: TIFF, JPEG, PDF (omejene barve, stisnjena datoteka, datoteka z možnostjo iskanja, uporaba pravilnika, optimiziranje za splet, PDF A/1-b, šifrirano), XPS (stisnjena datoteka, datoteka z možnostjo iskanja), Office Open XML (PowerPoint, Word), PDF/XPS (podpis naprave) Izbrino: PDF (zaznavna in glajenje), PDF/XPS (podpis uporabnika) Izбира vrste izvornika, dvostranski izvornik, dve strani knjige, izvorniki različnih velikosti, nastavitve gostote, ostrina, razmerje kopiranja, brisanje okvirja, zasnova opravlja, ime pošiljalca (TTI), zakasnjeno pošiljanje, predloged, obvestilo o končanem opravlju, ime datoteke, zadeva/sporočilo, odgovori, prednostni e-poštni naslov, sporočilo o oddaji, usmeritev izvorne vsebine, preskoči prazne strani, zaznavanje podajanja več listov podajalnika.	POTROŠNI MATERIAL Kartuše s tonerjem Izkoristek tonerja (ocena pri 5-odstotni zapoljenosti) PROGRAMSKA OPREMA IN UPRAVLJANJE TISKALNIKA Sledenje in poročanje	TONER C-EXV 52 BK/C/M/Y TONER C-EXV 52 BK: 82.000 strani TONER C-EXV 52 C/M/Y: 66.500 strani
Komplet za pošiljanje dokumentov	2	Orodja za oddaljeno upravljanje	Univerzalni upravitelj prijav* (ULM): enostavno upravljajte stroške s pomočjo vgrajene možnosti za poročanje o beleženju in nadzoru stroškov na ravni uporabnika. Funkcija uniFLOW Online Express: skupaj z ULM imate lahko iz centralne lokacije v oblaku še več nadzora in označite izdatke po uporabnikih/oddelkih ter ugotovite, kje lahko stroške znižate. *Potrebna je namestitve, aktivacija in registracija. iW Management Console: strežniška programska oprema za centralizirano upravljanje skupine naprav, vključno z nadzorovanjem potrošnega materiala, nadzorovanjem stanja in alarmi, distribucijo imenikov, konfiguracijskimi nastavitvami, vdelano programsko opremo in programi MEAP, odčitavanjem in poročanjem o vrednostih ter upravljanjem gonilnikov in storitev. E-vzdrževanje: združljivo z ex-vzdrževalnimi storitvami prek vdelanega sistema RDS (omogoča odčitavanje vrednosti, samodejno upravljanje potrošnega materiala, oddaljeno diagnostiko in poročanje ponudnikom storitev za zagotovitev učinkovitega, hitrega in preventivnega vzdrževanja). Sistem za posredovanje vsebin: omogoča oddaljeno distribucijo vdelane programske opreme, možnosti in programov MEAP, oddaljeni uporabniški vmesnik (RUI) je spletni vmesnik za posamezno napravo, ki omogoča oddaljeno upravljanje in nadzor naprave. Network ScanGear: gonilnik za skener, združljiv z vmesnikom TWAIN, ki omogoča računalnikom v omrežju uporabo omrežnega skeniranja za napravo.
SPECIFIKACIJE FAKSA Največje število linij za povezavo Hitrost modema	2 Super G3: 33,6 kb/s G3: 14,4 kb/s MH, MR, MMR, JBIG 400 x 400, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100 A3, A4, A4R, A5*, A5R*, B4, B5*, B5R** * Poslano v velikosti A4. ** Poslano v velikosti B4. Do 30.000 strani Najv. 200 Najv. 199 izbiranj Najv. 256 naslovov Da	Programska oprema za skeniranje	
Način stiskanja Ločljivost(dpi) Velikost pošiljanja/zajema	A3, A4, A4R, A5*, A5R*, B4, B5*, B5R** * Poslano v velikosti A4. ** Poslano v velikosti B4. Do 30.000 strani Najv. 200 Najv. 199 izbiranj Najv. 256 naslovov Da	Programska oprema za skeniranje	
Pomnilnik faksa Hitro izbiranje Izbiranje skupin/ciljev Zaporedno oddajanje Rezervni pomnilnik Funkcije faksa	Izбира vrste izvornika, dvostranski izvornik, dve strani knjige, izvorniki različnih velikosti, gostota (za skeniranje), ostrina, razmerje kopiranja, brisanje okvirja, zasnova opravlja, ime pošiljalca (TTI), izbira telefonske linije, neposredno pošiljanje, zakasnjeno pošiljanje, predloged, obvestilo o končanem opravlju, poročilo o oddaji, zaznavanje podajanja več listov podajalnika	Programska oprema za skeniranje	
TEHNIČNI PODATKI O SHRANJEVANJU Nabiralnik (število podprtih)	100 nabiralnikov za uporabnika, 1 nabiralnik za sprejem v pomnilnik, 50 nabiralnikov za zaupne fakse Največ 30.000 shranjenih strani	SPECIFIKACIJE KRMILNIKOV TISKANJA FIERY (VDELANI) Izbrino/standardno Ime Ločljivost tiskanja (dpi) Jeziki za opis strani Pomnilnik Trdi disk Hitrost procesorja Sistem Pisave	Izbrino za vse modele imagePASS N2 (vdelano) 1200 x 1200, 600 x 600 Adobe PS3, PCL6 4 GB (1 x 4 GB) 500 GB SATA Intel Pentium G4400 (3,3 GHz) Fiery FS350 PS: 138 pisav PCL: 113 pisav Windows 7 32- in 64-bitne različice/Windows 8.1 32- in 64-bitne različice/Windows 10 32- in 64-bitne različice/Windows Server 2012 samo 64-bitne različice/Windows Server 2012 R2 samo 64-bitne različice/Windows Server 2016 R2 samo 64-bitne različice/MAC OS (10.11, 10.12, 10.13, 10.14) Dva ethernetna vmesnika (1000Base-T/100Base-TX/10Base-T), dva vmesnika USB3.0 (na zadnji strani), 4 vmesniki USB2.0 (na zadnji strani) TCP/IP (FTP, SMTP, POP, HTTP, SNMP, LDAP, SLP, SMB, LPD, IPP, WS-Discovery, Bonjour, neposredno tiskanje iz mobilnih naprav, Port9100, SNT, 802.1X, DHCP, DNS, NTP) PDF1.7, EPS, TIFF6, JDF1.4/JMF(OP) Freeform različici 1 in 2.1 Fiery Command WorkStation 6/tiskalni katalog/program Fiery Spot-On/oddaljeno skeniranje z vtičnikom Fiery/mape za hiter dostop Fiery in navidezni tiskalniki Fiery Impose/Fiery Compose/Fiery Impose and Compose/ produktivnostni paket: spletno aktiviranje (vključuje Fiery JDF) E400 Linuxov Debian AC 100-240 V, 50 Hz/60 Hz, 3,0 A (100 V) - 1,3 A (240 V) 47 W 285 x 93 x 295 mm Samo enota Fiery (s ploščo): 4,95 kg
Dodatni prostor	Protokol za komunikacijo: SMB ali WebDAV Podprti odjemalski računalniki: Windows (Windows 7/8/10) Sočasne povezave (najv.): SMB: 64, WebDAV: 3 (dejavna seje) Pribl. 16 GB (standardni trdi disk)	Podprti operacijski sistemi	
Prostor na disku za shrambo Advanced Space	Pribl. 480 GB (z možnostjo trdega diska 1 TB) Preverjanje za prijavo v shrambo Advanced space, funkcija sortiranja, tiskanje z geslom zaščitenih datoteke PDF, podpora upravitelja varnega sistema za nadzor imageWARE Standardno: pomnilniški ključ USB	Vmesnik	
Funkcije shrambe Advanced Space	Preverjanje za prijavo v shrambo Advanced space, funkcija sortiranja, tiskanje z geslom zaščitenih datoteke PDF, podpora upravitelja varnega sistema za nadzor imageWARE Standardno: pomnilniški ključ USB	Omrežni protokoli	
Pomnilniški medij	Standardno: pomnilniški ključ USB	Neposredno tiskanje VDP Standardne funkcije krmilnikov tiskanja Fiery	
TEHNIČNI PODATKI O VARNOSTI Preverjanje pristnosti	Standardno: univerzalni upravitelj prijav (prijava naprave in funkcije), uniFLOW Online Express*, preverjanje pristnosti uporabnika, preverjanje pristnosti ID oddelka, sistem za nadzor dostopa * Ta rešitev je brezplačna, vendar jo morate aktivirati. Izbrino: varno tiskanje My Print Anywhere (zahteva uniFLOW) * Ta rešitev je brezplačna, vendar jo morate aktivirati.	Možnosti krmilnikov tiskanja Fiery	
Podatki	Standardno: modul zaupanja TPM, zaklepanje trdega diska z geslom, brisanje podatkov na trdem disku, zaščita gesla nabiralnika, šifriranje trdega diska (preverjeno s standardom FIPS 140-2), certifikat Common Criteria (DIN ISO 15408) Izbrino: zrcaljenje trdega diska, odstranitev trdega diska, preprečevanje izgube podatkov (zahteva programsko opremo uniFLOW)	Platforma strojne opreme Osnovni OS Napajanje Največja poraba energije Mere (Š x G x V) Teža	
Omrežje	Standardno: filtriranje naslovov IP/Mac, IPSEC, šifrirana komunikacija TLS, SNMP V3.0, IEEE 802.1X, IPv6, preverjanje pristnosti SMTP; preverjanje pristnosti POP pred SMTP; S/MIME	MOŽNOSTI ZALOGHE PAPIRJA PREDAL ZA PAPIR - E1	
Dokument	Standardno: varno tiskanje, integracija programske opreme Adobe LiveCycle® Rights Management ES2.5, šifrirani PDF, šifrirano varno tiskanje, podpis naprave, varni vodni žigi Izbrino: podpis uporabnika, zaklepanje skeniranega dokumenta	POD DECK LITE - C1	
OKOLJSKE ZAHTEVE Delovno okolje	Temperatura: od 10 do 30 °C Vlažnost: od 20 do 80 % relativne vlažnosti IR-ADV C7565I III/C7570I III: 220-240 V (±10 %), 50/60 Hz (±2 Hz), 10 A IR-ADV C7580I III: 220-240 V (±10 %), 50/60 Hz (±2 Hz), 11 A CEE 7/7 (230 V)	PLADENJ ZA PAPIR Z VEČ PREDALI - C1	
Napajanje	Največ: pribl. IR-ADV C7580I III: 2.500 W, IR-ADV C7570I III/C7565I III: 2.000 W Tiskanje: približno 1.472 W** Stanje pripravljenosti: približno 136,6 W** Način mirovanja: približno 0,9 W** Pri izklopljenem vtičniku: približno 0,3 W** * Referenčna vrednost: izmerjena ena enota ** Način mirovanja (0,9 W) zaradi določenih nastavitvenih ni na voljo v vseh okoliščinah. ** Referenčna vrednost, način za hitri zagon IZKLOPLJEN		Kapaciteta papirja: 3500 listov (80 g/m ²) Vrsta papirja: tanki, navadni, debeli, reciklirani, barvni, naluknjani, s tiskano glavo, kopirni Velikost papirja: A4, B5 Teža papirja: 52 do 256 g/m ² Napajanje: iz glavne enote Mere (Š x G x V): 340 x 630 x 572 mm Teža: približno 34 kg
Vtič (glavna enota) Poraba energije	Največ: pribl. IR-ADV C7580I III: 2.500 W, IR-ADV C7570I III/C7565I III: 2.000 W Tiskanje: približno 1.472 W** Stanje pripravljenosti: približno 136,6 W** Način mirovanja: približno 0,9 W** Pri izklopljenem vtičniku: približno 0,3 W** * Referenčna vrednost: izmerjena ena enota ** Način mirovanja (0,9 W) zaradi določenih nastavitvenih ni na voljo v vseh okoliščinah. ** Referenčna vrednost, način za hitri zagon IZKLOPLJEN		Kapaciteta papirja: 3500 listov (80 g/m ²) Vrsta papirja: tanki, navadni, debeli, reciklirani, barvni, naluknjani, s tiskano glavo, kopirni, z zavihki, prosojnice, nalepke, premazani, teksturirani, prozorni, ovojnica* Velikost papirja: SRA3, A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R, ovojnica [St. 10 (COM10), Monarch, DL, ISO-C5], velikost po meri: 139,7 x 148,0 mm do 330,2 do 487,7 mm Teža papirja: od 52 do 300 g/m ² Napajanje: 220-240 V/1,2 A 50/60 Hz Mere (Š x G x V): 633 x 686 x 574 mm Teža: približno 68 kg *Zahteva nastavek podajalnika ovojnic - G1
Ravni hrupa (ČB/B)	Raven zvočne moči (LwAd) IR-ADV C7580I III: Active(BW): 76,3 dB or Less**, Active(CL): 75,5 dB or Less**, Standby: 52 dB** IR-ADV C7570I III: med delovanjem (ČB): 75,5 dB ali manj**, med delovanjem (B): 75,1 dB ali manj**, v stanju pripravljenosti: 52 dB** IR-ADV C7565I III: med delovanjem (ČB): 75,1 dB ali manj**, med delovanjem (B): 74,7 dB ali manj**, v stanju pripravljenosti: 52 dB** Raven hrupa (LpAm) Ob napravi: (2-stransko/1-stransko) IR-ADV C7580I III: med delovanjem (ČB): 55/56 dB*, med delovanjem (B): 55/56 dB*, v stanju pripravljenosti: 34 dB** IR-ADV C7570I III: med delovanjem (ČB): 55/55 dB**, med delovanjem (B): 54/55 dB**, v stanju pripravljenosti: 34 dB** IR-ADV C7565I III: med delovanjem (ČB): 55/55 dB**, med delovanjem (B): 54/55 dB**, v stanju pripravljenosti: 34 dB** * Skladno z DE-UZ205 (2017) **Podatki iz standardne vrednosti Modri angel. ** Referenčna vrednost: izmerjena samo ena enota s standardom ISO7779, opisana s standardom ISO9296 (1988).		Zmogljivost papirja: 2.000 listov x 3 predali, skupaj 6.000 listov (80 g/m ²) Vrsta papirja: tanki, navadni, debeli, reciklirani, barvni, naluknjani, s tiskano glavo, kopirni, z zavihki, prosojnice, nalepke, premazani, teksturirani Velikost papirja: SRA3, A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R, velikost po meri: od 139,7 x 182,0 mm do 330,2 x 487,7 mm Teža papirja: od 52 do 300 g/m ² Napajanje: 220-240 V/1,7A 50/60 Hz Mere (Š x G x V): 950 x 797 x 1.040 mm Teža: približno 155 kg
Standardi	Modri angel		



TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

Družina imageRUNNER ADVANCE C7500 III

MOŽNOSTI IZHODA PLADENJ ZA KOPIRANJE - R2 SPENJALNIK - V2 (zunanji)

Preprost pladenj za osnovne izhodne zahteve.
Kapaciteta: 250/100 listov (enostransko/dvostransko, 80 g/m²)
Število pladnjev: 3
Kapaciteta zgornjega pladnja*: A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 listov; A3, A4R, B4, B5R: 125 listov
Kapaciteta srednjega pladnja*: A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 listov; A3, A4R, B4, B5R: 125 listov
Kapaciteta spodnjega pladnja*: A4, A5, A5R, B5: 3000 listov; SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 1500 listov; A6R: 250 listov
* s papirjem 81,4 g/m²
Teža papirja: zgornji pladenj od 52 do 256 g/m², srednji pladenj od 52 do 256 g/m²
Spodnji pladenj od 52 do 300 g/m²
Položaj spenjanja: vogal, dvojno
Zmogljivost spenjalnika: vogalno in dvojno spenjanje: A4/B5: 65 listov (od 52 do 90 g/m²) A3/A4R/B4: 30 listov (od 52 do 90 g/m²)
Varčni spenjalnik: A3/A4: 5 listov (od 52 do 64 g/m²) 4 listi (od 65 do 81,4 g/m²) 3 listi (od 81,5 do 105 g/m²)
Spenjanje na zahtevo: 65 listov (90 g/m²)
Mere (Š x G x V): 656 x 623 x 1195 mm (ob iztegnjenem podaljšku pladnja in iztegnjenem vrtiljivem pladnju)
Teža: približno 35 kg

ENOTA ZA USTVARJANJE KNJIŽIC - V2 (zunanja)

(Vključuje osnovne specifikacije za spenjalnike za zgornji spenjalnik - V2.)
Velikost papirja za knjigoveško spenjanje: A3, A4R, B4, velikost po meri (od 195,0 x 270,0 mm do 304,8 x 457,2 mm)
Kapaciteta spenjalnika za knjigoveško spenjanje: 20 listov x 10 kompletov (od 52 do 81,4 g/m²) (z 1 naslovnico do 256 g/m²)
Kapaciteta zgibanega kupa brez spenjanja: do 3 listov (od 52 do 105 g/m²)
Mere (Š x G x V): 656 x 623 x 1195 mm (ob iztegnjenem podaljšku pladnja in iztegnjenem vrtiljivem pladnju)
Teža: približno 58 kg

SPENJALNIK - X1 (zunanji)

Število pladnjev: 3
Kapaciteta zgornjega pladnja*: A4, A5R, B5: 1.500 listov; SRA3, A3, A4R, A5, B4, B5R: 750 listov; A6R: 250 listov
Kapaciteta srednjega pladnja*: A4, A5R, B5: 250 listov; A3, A4R, A5, A6R, B4, B5R: 125 listov
Kapaciteta spodnjega pladnja*: [kaskadno naloženih] A4, B5: 2.500 listov; [naključno naloženih] A4, B5: 1.500 listov; SRA3, A3, A4R, A5, B4, B5R: 750 listov; A6S: 250 listov
* s papirjem 81,4 g/m²
Teža papirja: Zgornji pladenj: od 52 do 300 g/m²
Srednji pladenj od 52 do 300 g/m²
Spodnji pladenj od 52 do 300 g/m²
Položaj spenjanja: vogal, dvojno
Zmogljivost spenjalnika: vogalno in dvojno spenjanje: A4/B5: 100 listov (od 52 do 80 g/m²) A3/B4/A4R: 50 listov (od 52 do 80 g/m²)
Napajanje: 100-240 V, 50/60 Hz, 2,8 A
Mere (Š x G x V): 782 x 765 x 1.040 mm (ko je podaljšek pladnja iztegnjen)
Teža: približno 64 kg

ENOTA ZA USTVARJANJE KNJIŽIC - X1 (zunanja)

(Vključuje osnovne specifikacije za zgornji spenjalnik - X1.)
Velikost papirja za knjigoveško spenjanje: SRA3, A3, A4R, B4, velikost po meri (od 210,0 x 279,4 mm do 330,2 x 487,7 mm)
Kapaciteta spenjalnika za knjigoveško spenjanje: 20 listov x 5 kompletov (60 do 81,4 g/m²) (vključno z 1 naslovnico do 300 g/m²)
Kapaciteta zgibanega kupa brez spenjanja: do 5 listov (od 60 do 105 g/m²)
Napajanje: 100-240 V, 50/60 Hz, 2,8 A
Mere (Š x G x V): 896 x 765 x 1.040 mm (če je podaljšek pladnja iztegnjen)
Teža: približno 110 kg

LUKNJAČ ZA DVE ALI ŠTIRI LUKNJE - A1

(Zahteva SPENJALNIK - V2 ali ENOTO ZA KNJIŽICE - V2)
Dve ali štiri luknje
Podprta teža papirja za luknjanje: od 52 do 300 g/m²
Podprta velikost papirja za luknjanje: dve luknji: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R; štiri luknje: A3, A4
Napajanje: iz glavne enote
(Zahteva SPENJALNIK - V2 ali ENOTO ZA KNJIŽICE - V2)
Štiri luknje
Podprta teža papirja za luknjanje: od 52 do 300 g/m²
Podprta velikost papirja za luknjanje: štiri luknje: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
Napajanje: iz glavne enote

ENOTA ZA LUKNANJE - BG1 (2/F4H)

(Zahteva SPENJALNIK - X1 ali ENOTO ZA USTVARJANJE KNJIŽIC - X1)
Dve ali štiri luknje
Podprta teža papirja za luknjanje: 52 do 256 g/m²
Podprte velikosti papirja za luknjanje: dve luknji: A3, A4, A4R, A5, B5R; štiri luknje: A3, A4
Napajanje: prek sortirke

ENOTA ZA LUKNANJE - BH(S4H)

(Zahteva SPENJALNIK - X1 ali ENOTO ZA USTVARJANJE KNJIŽIC - X1)
Štiri luknje
Podprta teža papirja za luknjanje: 52 do 256 g/m²
Podprta velikost papirja za luknjanje: štiri luknje: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
Napajanje: prek sortirke

VEČNAMENSKI PROFESIONALNI LUKNJAČ - A1/B1

(Zahteva SPENJALNIK - X1 ali ENOTO ZA USTVARJANJE KNJIŽIC - X1)
Podprta velikost papirja za luknjanje: SRA3, A3, A4, A4R
Podprta teža papirja za luknjanje: stranski podajalnik: od 52 do 300 g/m², luknjanje: od 75 do 300 g/m²
Podprta rezila luknjača (izbirno): A4: luknjanje vložnih listov (2 ali 4 luknje), plastična spirala (21 luken); velo vezava (12 luken); dvojna spirala (23 ali 34 luken); barvna spirala (47 luken)
Napajanje: 230 V/50 Hz/1,9 A
Mere (Š x G x V): 445 x 795 x 1.040 mm
Teža: približno 102 kg

NOTRANJA ENOTA ZA OBREZOVANJE KNJIŽIC - A1

(Zahteva ENOTO ZA KNJIŽICE - X1)
Kapaciteta pladnja za odpadni material: 1500 listov
Podprta teža papirja: 60 do 300 g/m²
Območje obrezovanja: od 2 do 20 mm
Podprta velikost papirja: od 210 x 279,4 mm do 330,2 x 487,7 mm
Napajanje: prek sortirke

ENOTA ZA VSTAVLJANJE DOKUMENTOV - Q1

(Zahteva SPENJALNIK - V2 ali ENOTO ZA KNJIŽICE - V2)
Število pladnjev: 1
Zmogljivost pladnja: 100 listov (80 g/m²)
Podprte vrste papirja: tanki, navadni, reciklirani, barvni, debeli, enota za vstavljanje dokumentov: tanki, navadni, reciklirani, barvni, debeli, s tiskano glavo
Podprte velikosti papirja: SRA3, A3, A4, A4R, B4, B5, B5R, Podprta teža papirja: 60-256 g/m²
Napajanje: 100-240 V/50/60 Hz, 1,0 A
Mere (Š x G x V): 247 x 679 x 1.242 mm (iz širine je izključen pladenj za dokumente)
Teža: približno 40 kg

ENOTA ZA VSTAVLJANJE/ZGIBANJE DOKUMENTOV - K1

(Zahteva SPENJALNIK - V2 ali ENOTO ZA KNJIŽICE - V2)
Število pladnjev: 1
Zmogljivost pladnja: 100 listov (80 g/m²)
Podprte vrste zgibanja: Z-zgib, C-zgib
Podprte vrste papirja: Z-zgib/C-zgib: tanki, navadni, reciklirani, barvni; enota za vstavljanje dokumentov: tanki, navadni, reciklirani, barvni, debeli, s tiskano glavo, kopirni, premazani, z zavihki, teksturirani
Podprte velikosti papirja: Z-zgib: A3, A4R, B4 C-zgib: A4R
Enota za vstavljanje dokumentov: SRA3, A3, A4, A4R, B4, B5, B5R
Podprte vrste papirja: Z-zgib/C-zgib: 60 do 105 g/m², enota za vstavljanje: 60 do 256 g/m²
Napajanje: 100-240 V/50/60 Hz, 1,0 A
Mere (Š x G x V): 247 x 679 x 1.242 mm (iz širine je izključen pladenj za dokumente)
Teža: približno 76 kg

ENOTA ZA VSTAVLJANJE DOKUMENTOV - N1

(Zahteva SPENJALNIK - X1 ali ENOTO ZA USTVARJANJE KNJIŽIC - X1)
Število pladnjev: 2
Kapaciteta pladnjev: zgornji pladenj: 200 listov (80 g/m²), spodnji pladenj: 200 listov (80 g/m²)
Podprte vrste papirja: tanki, navadni, reciklirani, barvni, debeli, naluknjani, s tiskano glavo, kopirni, premazani, z zavihki, prozorni, teksturirani
Podprte velikosti papirja: SRA3, A3, A4, A4R, B4, B5, B5R, velikost po meri (od 182,0 x 182,0 mm do 330,2 x 487,7 mm)
Podprta teža papirja: 52 do 300 g/m²
Napajanje: 100-240 V/50/60 Hz, 1,0 A
Mere (Š x G x V): 336 x 793 x 1.407 mm (iz širine je izključen pladenj za dokumente)
Teža: približno 61 kg

ENOTA ZA ZGIBANJE PAPIRJA - J1

(Zahteva SPENJALNIK - X1 ali ENOTO ZA USTVARJANJE KNJIŽIC - X1)
Podprte vrste zgibanja: Z-zgib, cikcak, C-zgib, na pol, dvojni vzporedni zgib
Podprta vrsta papirja: tanki, navadni, reciklirani, barvni, kopirni
Podprte velikosti papirja: Z-zgib: A3, A4R, B4 Cikcak, C-zgib, na pol, dvojni vzporedni zgib: A4R
Podprte vrste papirja: Z-zgib, cikcak, C-zgib, na pol: od 52 do 105 g/m²
Dvojni vzporedni zgib: od 52 do 90 g/m²
Napajanje: prek sortirke
Mere (Š x G x V): 336 x 793 x 1.190 mm
Teža: približno 71 kg

DRUGE MOŽNOSTI KARTUŠA S SPONKAMI

SPENJALNIK - N1: za spenjanje (3 x 5.000 kosov) (za spenjalnik - X1 in enoto za knjižice - X1)
SPENJALNIK - P1: za ustvarjanje knjigoveških sivov (2 x 5.000 kosov) (za enoto za knjižice - X1)
KARTUŠA S SPONKAMI - X1: za spenjanje (3 x 5.000 kosov) (spenjalnik - V2 in enota za knjižice - V2)
KARTUŠA S SPONKAMI - Y1: za ustvarjanje knjigoveških sivov (2 x 2.000 kosov) (za enoto za knjižice - V2)

Za celoten seznam vseh dodatkov strojne opreme obiščite našo spletno stran s specifikacijami ali se obrnite na spletnega konfiguratorja izdelka.

Programska oprema in rešitve



Potrdila in združljivost



Canon Adria d.o.o.
Dunajska 128a
1000 Ljubljana
Slovenija
Tel: +386 1 5308 710
Fax: +386 1 5380 745
canon.si

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