

Canon imageRUNNER C3125i

VIŠOKOKAKOVOSTEN BARVNI VEČNAMENSKI TISKALNIK A3 ZA VELIKO UČINKOVITOST IN ENOSTAVNO UPORABO

GLAVNE MOŽNOSTI KONFIGURACIJE



Ta konfiguracija je le ponazoritev. Za celoten seznam možnosti in natančne informacije o združljivosti se obrnite na spletni konfigurator izdelka ali se posvetujte s prodajalcem.

*Pladenj za kopiranje - J2 zahteva tristransko enoto - D1.

Canon

GLAVNA ENOTA		Tiskanje iz mobilnih naprav in oblaka	AirPrint, Mopria, Google Cloud Print, Canon Business Print in uniFLOW Online
Vrsta naprave	Barvna laserska večnamenska naprava za velikost listov A3	Pisave	Na voljo je široka paleta rešitev programske opreme, ki omogoča tiskanje iz mobilnih naprav in storitev v oblaku, odvisno od vaših zahtev. Za dodatne informacije se obrnite na prodajnega predstavnika.
Osnovne funkcije	Tiskanje, kopiranje, skeniranje, pošiljanje in izbirna funkcija faksa	Funkcije tiskanja	Pisave PCL: 93 romanskih pisav, 10 pisav z bitnimi slikami, 2 pisavi za optično prepoznavanje znakov, pisave črtne kode*, pisave PS: 136 Roman
Procesor	Dva Canonova lastna procesorja (v skupni rabi)	Operacijski sistem	*Zahtevan je komplet za tiskanje črtnih kod - D1.
Nadzorna plošča	12,7-centimetrski (5-palčni) barvni LCD-zaslon TFT WVGA na dotik		Varno tiskanje, glava/noga, postavitev strani, dvostransko tiskanje, mešane velikosti papirja/ usmerjenosti, zmanjšanje količine tonerja, tiskanje plakatov, datum tiskanja
Pomnilnik	Standardno: 2,0 GB RAM-a		UFRIL: Windows*7/8.1/10/Server2008/Server2008 R2/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019, Mac OS X (10.10 ali novejša različica)
Povezava vmesnika	OMREŽJE Standardno: 1000BaseT/100Base-TX/10Base-T, Wireless LAN (IEEE802.11b/g/n) Izbirno: NFC OSTALO Standardno: 2 × USB 2.0 (gostitelj), 1 × USB 2.0 (naprava) Izbirno: vmesnik za nadzor kopiranja		PCL: Windows*7/8.1/10/Server2008/Server2008 R2/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019 PS: Windows*7/8.1/10/Server2008/Server2008 R2/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019, Mac OS X (10.10 ali novejša različica) PPD: Windows*7/8.1/10, MAC OS X (10.9 ali novejša različica)
Kapaciteta oskrbovanja s papirjem (A4, 80 g/m²)	Standardno: 1200 listov 1 večnamenski pladenj za 100 listov, 2 kaseti za 550 listov Največ: 2300 listov (z izbirno kasetno podajalno enoto - APl)		Za razpoložljivost rešitev za tiskanje za druge operacijske sisteme in okolja, vključno s sistemi AS/400, UNIX, Linux in Citrix, obiščite http://www.canon-europe.com/support/business-product-support/ . Nekatere rešitve so plačljive. Velja od novembra 2019.
Izhodna kapaciteta za papir (A4, 80 g/m²)	Standardno: 250 listov Največ: 700 listov (z notranjo sortirko - K1 in pladnjem za kopiranje - J2)	TEHNIČNI PODATKI O KOPIRANJU	
Končna obdelava dokumentov	Standardni model: zbiranje, združevanje Model z enoto za končno obdelavo (z notranjo sortirko - K1): zbiranje, združevanje, ofset, spenjanje, varčno spenjanje, spenjanje po potrebi	Hitrost kopiranja (ČB/B)	Do 25/25 strani na minuto (A4, A5, A5R, A6R), do 15/15 strani na minuto (A3), do 20/20 strani na minuto (A4R)
Podprte vrste medijev	Večnamenski pladenj: tanki papir, navadni papir, težki papir*, reciklirani papir, premazani papir*, barvni papir, prozorni papir, kopirni papir, prosojnice, nalepke, naluknjani papir, ovojnice *SRA3 ne podpira premazanega (257-300 g/m ²) in težkega (257-300 g/m ²) papirja. Kaseta za papir (zgornja/spodnja kaset): tanki papir, navadni papir, težki papir, reciklirani papir, barvni papir, kopirni papir, prosojnice, naluknjani papir, ovojnice* *Spodnja kaset: zahteva nastavek podajalnika ovojnic A.	Natis prve kopije (A4) (črno-belo/barvno)	Pribl. 5,9/8,2 sekunde ali manj
Podprte velikosti medijev	Večnamenski pladenj: Standardna velikost: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, ovojnice [COM10 št. 10, Monarch, ISO-C5, DL] Velikost po meri: od 98,4 × 139,7 mm do 320,0 × 457,2 mm Kaseta za papir (zgornja kaset): Standardna velikost: A4, A5, A5R, A6R, B5 Velikost po meri: od 105,0 × 148,0 mm do 297,0 × 215,9 mm Ovojnica: ISO-C5 Kaseta za papir (spodnja kaset): Standardna velikost: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Velikost po meri: od 105,0 × 148,0 mm do 304,8 × 457,2 mm Ovojnica: [COM10 št. 10, Monarch, DL]* *Zahteva nastavek podajalnika ovojnic A.	Ločljivost kopiranja (dpi)	600 × 600
Podprte teže medijev	Večnamenski pladenj: od 52 do 300 g/m ² * *SRA3 ne podpira premazanega (257-300 g/m ²) in težkega (257-300 g/m ²) papirja. Kaseta za papir (zgornja/spodnja kaset): od 52 do 220 g/m ² Obojstransko: 52 do 220 g/m ²	Več kopij	Do 999 kopij
Čas ogrevanja	Po načinu mirovanja: 10 sekund ali manj Po vklopu: 19 sekund ali manj* *Čas od vklopa naprave do pripravljenosti za kopiranje (ne rezervacije tiskanja).	Gostota kopiranja	Samodejno ali ročno (9 stopenj)
Mere (Š × G × V)	565 × 664 × 880 mm	Povečava	Spremenljiva povečava: od 25 do 400 % (v korakih po 1 %) Prednastavljeno pomanjšanje/povečanje: 25 %, 50 %, 70 %, 100 % (1 : 1)/141 %, 200 %, 400 % Prednastavljena razmerja za povečanje in pomanjšanje glede na območje, dvostransko, nastavitve gostote, izbira vrste izvirnika, dve strani knjige, dvostranski izvirenik, sortiranje, N na 1, izvirenik različnih velikosti, ostrina, brisanje okvirja, kopiranje osebne izkaznice, kopiranje potnega lista, barvni način
Prostor za namestitev (Š × G)	1241 × 1217 mm *Z odprto kaseto za papir + 100 mm prostora okoli glavnega ohišja	Funkcije kopiranja	
Teža	Pribl. 67,3 kg brez tonerja	TEHNIČNI PODATKI O SKENIRANJU	
TEHNIČNI PODATKI TISKANJA		Vrsta	Standardni samodejni podajalnik dokumentov za obojstransko skeniranje [2-stransko na 2-stransko (samodejno z DSPD)] Izbirno: barvno kopirno steklo (pokrov kopirnega stekla - Y2)
Hitrost tiskanja (čb/barvno)	Do 25/25 strani na minuto (A4, A5, A5R, A6R), do 15/15 strani na minuto (A3), do 20/20 strani na minuto (A4R)	Kapaciteta papirja za podajalnik dokumentov (80 g/m²)	100 listov
Ločljivost tiskanja (dpi)	600 × 600, 1200 × 1200	Sprejemljivi izvireniki in teže	Kopirno steklo: listi, knjige in tridimenzionalni predmeti
Jeziki za opis strani	Standardno: UFR II, PCL6 Izbirno: Adobe®PostScript®3™	Podprte velikosti medijev	Teža medijev za podajalnik dokumentov: Enostransko skeniranje: od 38 do 128 g/m ² (črno-belo), od 64 do 128 g/m ² (barvno) Dvostransko skeniranje: od 50 do 128 g/m ² (črno-belo), od 64 do 128 g/m ² (barvno)
Neposredno tiskanje	Podprte vrste datotek: PDF, EPS, TIFF, JPEG, XPS* *Vrsta datoteke XPS je podprta samo pri ukazih za tiskanje protokola LPR.	Hitrost skeniranja (slike na minuto: črno-belo/barvno; A4)	Kopirno steklo: najv. velikost skeniranja: 297,0 × 431,8 mm Velikost medijev za podajalnik dokumentov: A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R, B6 Velikost po meri: od 128,0 × 139,7 mm do 297,0 × 431,8 mm
		Ločljivost skeniranja (dpi)	Enostransko skeniranje: 55/55 (300 × 300 dpi, pošiljanje), 30/30 (600 × 600 dpi, kopiranje), Dvostransko skeniranje: 27,5/27,5 (300 × 300 dpi, pošiljanje), 15/15 (600 × 600 dpi, kopiranje)
			Skeniranje za kopiranje: do 600 × 600 Skeniranje za pošiljanje: (potisno) do 600 × 600, (omrežno skeniranje) do 600 × 600 Skeniranje za pošiljanje faksov: do 600 × 600

Tehnični podatki o omrežnem skeniranju

ScanGear MF. Deluje s protokoloma TWAIN in WIA
Podprti operacijski sistemi: Windows® 7/8.1/10
Potisno skeniranje, skeniranje z vlečenjem, skeniranje v omrežje, skeniranje v pomnilniške naprave (pomnilniški ključ USB), skeniranje v oblak (uniFLOW)

Način skeniranja

TEHNIČNI PODATKI POŠILJANJA

Cilj

Standardno: e-pošta/internetni FAKS (SMTP), SMB, FTP
Izbirno: Super G3 FAX

Imenik

LDAP (50)/lokalno (300)/hitro izbiranje (281)

Ločljivost pošiljanja (dpi)

Potisno: 300 × 300 (e-pošta/SMB/FTP), 192 × 204 (IFAX)
Omrežno skeniranje: 50 × 50, 75 × 75, 150 × 150, 200 × 200, 300 × 300, 400 × 400, 600 × 600

Protokol za komunikacijo
Oblika zapisa datoteke

FTP (TCP/IP), SMB (TCP/IP), SMTP
Standardno: TIFF, JPEG*, PDF
(stisnjena datoteka, datoteka z možnostjo iskanja, šifrirani PDF, podpis naprave)
*Samo enostransko.

Komplet za pošiljanje dokumentov

Izbira vrste izvornika, dvostranski izvornik, izvorniki različnih velikosti, nastavitve gostote, ostrina, ime datoteke, zadeva/sporočilo, odgovori osebi, prednostni e-poštni naslov, poročilo o oddaji, usmeritev izvorne vsebine

TEHNIČNI PODATKI O FAKSU

Največje število linij za povezavo

1

Hitrost modema

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

Način stiskanja

MH, MR, MMR, JBIG

Ločljivost (dpi)

400 × 400 (ultra fino), 200 × 400 (izredno fino), 200 × 200 (fino/fotografsko), 200 × 100 (običajno)

Velikost pošiljanja/sprejemanja

Pošiljanje: A3, A4, A4R, A5*, A5R*, B4, B5*, B5R*²

Prejemanje: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R

*1 Poslano v velikosti B4.

*2 Poslano v velikosti A4.

Pomnilnik faksa

Do 512 strani

Hitro izbiranje

Najv. 281

Izbiranje skupin/ciljev

Najv. 299 izbiran

Zaporedno oddajanje

Najv. 310 naslovov

Rezervni pomnilnik

Da

Funkcije faksa

Neposredno pošiljanje, poročilo o oddaji, zaporedno oddajanje

TEHNIČNI PODATKI O VARNOSTI

Preverjanje pristnosti in nadzor dostopa

Standardno:
Preverjanje pristnosti ID-ja oddelka (ID oddelka in prijava s kodo PIN, prijava prek funkcije), uniFLOW Online Express (prijava s kodo PIN, prijava s kartico, prijava s kartico in kodo PIN)

Varnost dokumentov

Varnost tiskanja (varno tiskanje, uniFLOW Secure Print*), varnost skeniranja (šifriran PDF, digitalni podpis naprave), varnost pošiljanja podatkov (omejena funkcija pošiljanja e-pošte/datotek, potrditev številke faksa, dovoljenje/omejitev za prenos gonilnikov faks, dovoljenje/omejitev za pošiljanje iz zgodovine)
*Zahteva program uniFLOW Online/uniFLOW.

Omrežna varnost

IPSec, preverjanje pristnosti IEEE802.1X, SNMPv3, funkcija požarnega zidu (filtriranje naslovov IP/MAC), omogočanje/onemogočanje oddaljenega uporabniškega vmesnika, ločevanje vrat G3 FAX od vrat LAN, ločevanje vrat USB od vrat LAN

Varnost naprave

Standardno: inicializacija shranjevanja, funkcija skritja dnevnika opravil, zaščita integritete programske opreme MFD

Upravljanje naprav in revidiranje

Standardno: skrbniško geslo, upravljanje z digitalnim potrdilom in ključem, nastavitve varnostne politike

OKOLJSKE ZAHTEVE

Delovno okolje

Temperatura: od 10 do 30 °C
Vlažnost: od 20 do 80 % relativne vlažnosti
Od 220 do 240 V, 50/60 Hz 10 A

Napajanje

Poraba

Največ: pribl. 1,5 kW ali manj
Povprečno: pribl. 431,0 W
(med tiskanjem/kopiranjem)
Stanje pripravljenosti: približno 34,3 W*¹
Način mirovanja: približno 2 W*², približno 1 W*³

*¹ Referenčna vrednost: izmerjena ena enota.

*² Način varčevanja z energijo brezžičnega omrežja LAN IZKLOPLJEN.

*³ Način varčevanja z energijo brezžičnega omrežja LAN VKLOPLJEN.

*^{2,3} Način mirovanja zaradi določenih nastavitve ni na voljo v vseh okoliščinah.

Običajna poraba električne energije (TEC): 0,29 kWh*

*V skladu s standardom US ENERGY STAR različice 3.0.

Ravni hrupa (ČB/B)

Raven zvočne moči (LWA,m)

(enostransko/dvostransko)
Med delovanjem (ČB): 61/6,4 B*¹, Kv 0,3/0,3 B*¹
Med delovanjem (barvno): 6,2/6,4 B*¹, Kv 0,3/0,3 B*¹

Raven hrupa (LpAm)

Ob napravi: (1-stransko/2-stransko)

Med delovanjem (ČB): 47/50 dB*¹,

Med delovanjem (barvno): 48/50 dB*¹,

V stanju pripravljenosti: brez hrupa*²

*¹ Referenčna vrednost: izmerjena samo ena enota s

standardom ISO7779, opisana s standardom

ISO9296:2017.

*² Brez hrupa pomeni, da je emisija hrupa za osebo v bližini nižja od absolutnega standarda za hrup v skladu s standardom ISO 7779.

Standardi

Blue Angel

POTROŠNI MATERIAL

Kartuše s tonerjem

Toner (ocenjen izkoristek pri 5-% zapoljenosti)

TONER C-EXV 54 BK/C/M/Y

TONER C-EXV 54 BK: 15.500 strani

TONER C-EXV 54 C/M/Y: 8500 strani

PROGRAMSKA OPREMA IN UPRAVLJANJE TISKALNIKA

Sledenje in poročanje

Univerzalni upravitelj prijav (ULM):

svoje stroške preprosto upravljajte 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.

Orodja za oddaljeno upravljanje

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 sredstev.

E-vzdrževanje:

združljivo z e-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 vsebine:

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.

Knjižnica programov

Gonilnik skenerja ScanGear MF

Možnosti prilagoditve

Programska oprema za skeniranje

Orodja za optimiranje

Orodje za konfiguracijo Canonovih gonilnikov

**MOŽNOSTI ZALOG
PAPIRJA**Kasetna podajalna
enota - AP1

Kapaciteta papirja: 2 × 550 listov (80 g/m²)
 Vrsta papirja: tanki, navadni, reciklirani,
 barvni, težki, prosojnice, naluknjani
 Velikosti papirja: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R,
 B4, B5, B5R
 Velikost po meri: od 105,0 × 148 mm do
 304,8 × 457,2 mm
 Teža papirja: od 52 do 220 g/m²
 Napajanje: iz glavne enote
 Mere (Š × G × V): 565 × 615 × 248 mm
 Teža: približno 16 kg

MOŽNOSTI IZHODA

Notranja sortirka - K1

Kapaciteta pladnjev (za papir 80 g/m²):
 Število pladnjev: 2
 Spodnji pladenj 1: A4, A5, A5R, B5: do
 500 listov
 SRA3, A3, A4R, B4, B5R: do 250 listov
 A6R: do 30 listov
 Zgornji pladenj 2: A4, A5, A5R, B5: do
 100 listov
 SRA3, A3, A4R, A6R, B4, B5R: do 50 listov
 Teža papirja:
 Spodnji pladenj 1: od 52 do 256 g/m²
 Zgornji pladenj 2: od 52 do 300 g/m²
 Položaj spenjanja: vogal, dvojno
 Kapaciteta spenjalnika:
 A4/B5: 50 listov (od 52 do 90 g/m²)
 A3/B4/A4R: 30 listov (od 52 do 90 g/m²)
 Varčni spenjalnik:
 A3/A4/B4/B5: 5 listov (od 52 do 64 g/m²)
 4 listi (od 65 do 81,4 g/m²)
 3 listi (od 82 do 105 g/m²)
 Spenjanje na zahtevo: pribl. 40 listov (80 g/m²)
 Napajanje: iz glavne enote
 Mere (Š × G × V): 634 × 525 × 188 mm (ob
 iztegnjenemu podaljšku pladnja in vrtljivem
 pladnju)
 Teža: približno 8 kg

**Notranji dvostranski
pladenj - J1****Pladenj za kopiranje
- J2****PRIPOMOČKI ZA
STROJNO OPREMO**

bralniki kartic

ostalo

**MOŽNOSTI SISTEMA IN
KRMILNIKA**

dodatki za tiskanje
 tiskanje črtnih kod
 sistemski dodatki

dodatki za FAKS

DRUGE MOŽNOSTI

dodatki za osebe s
 posebnimi potrebami

kartuša s sponkami

Kapaciteta papirja (za papir 80 g/m²)

- Zgornji pladenj:
 SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5,
 B5R, velikost po meri (od 98,4 × 139,7 mm do
 320,0 × 457,2 mm): 100 listov
 - Spodnji pladenj:
 A4, A5, A5R, A6R, B5, B5R: do 250 listov
 SRA3, A3, A4R, B4, velikost po meri (od 98,4
 × 139,7 do 320,0 × 457,2 mm): do 100 listov
 Teža papirja: od 52 do 300 g/m²
 Mere (Š × G × V): 426 × 407 × 76 mm
 Teža: 0,7 kg
 *Zahteva tristransko enoto - D1.

Kapaciteta: 100 listov (80 g/m²)* A4, B5,
 B5R, A5R
 Mere (Š × G × V): 444 × 373 × 176 mm
 (pritrjeno na glavno enoto, ko je podaljšek
 pladnja iztegnjen)
 Teža: približno 0,5 kg
 *Zahteva tristransko enoto - D1.

Dodatek za bralnik kartic za kopiranje IC - B2
 BRALNIK KARTIC ZA KOPIRANJE - F1
 DODATEK ZA BRALNIK KARTIC ZA
 KOPIRANJE - H3

POMOŽNI PLADENJ - B1
 Tristranska enota - D1

Tiskalni komplet PS - BK1
 KOMPLET ZA TISKANJE ČRTNIH KOD - D1
 KOMPLET VMESNIKA ZA NADZOR
 KOPIRANJA - D1
 KOMPLET ZA NFC - D1
 PLOŠČA FAKSA SUPER G3 - AV3

ROČAJ ZA DOSTOP DO SPD-JA - A1
 Pokrov kopirnega stekla - Y2
 SPONKA - P1

Programska oprema in rešitve
 universal
login manager

 uniFLOW
online
express

 uniFLOW
online

 uniFLOW
Združljivost
 Works with
Apple AirPrint

 mopria
ALLIANCE

 Google
Cloud Print Ready

 Business
Canon

Canon imageRUNNER C3125i

PODROBNOSTI O IZDELKU:

IME IZDELKA	KODA MERCURY	KODA EAN
imageRUNNER C3125i MFP	3653C005AA	4549292159998

IZBIRNA DODATNA OPREMA:

IME IZDELKA	KODA MERCURY	KODA EAN
Možnost podajalnika/bralnika dokumentov		
Pokrov kopirnega stekla - Y2	3818C002AA	4549292161861
Ročaj za dostop do SPD-ja - A1	1095B001AA	4960999354736
Možnost omrežja		
Tiskalni komplet - BK1@E	1635C005AA	Ni na voljo
Komplet za tiskanje črtnih kod - D1@E	3999B005AA	Ni na voljo
Komplet za NFC - D1	1617C001AA	4549292087970
Pošiljanje/FAKS		
Plošča faksa Super G3 - AV3	1633C011AA	4549292160079
Možnost zaloge papirja		
Kasetna podajalna enota - AP1	1537C002AA	4549292079562
Možnost izhoda		
Notranja sortirka - K1	1553C001AA	4549292079739
Notranji dvostranski pladenj - J1	9611B001AA	4549292031867
Pladenj za kopiranje - J2	8815A003AA	4549292031577
Tristranska enota - D1	8952B001AA	4549292031898
Spenjalnik - P1	1008B001AB	4960999351100
DCS - Device Centric Software		
Dodatek za bralnik kartic za kopiranje IC - B2	1708C002AA	4549292160123
Bralnik kartic za kopiranje - F1	4784B001AA	4960999679686
Dodatek za bralnik kartic za kopiranje - H3	9897B003AA	4549292152944

Canon imageRUNNER C3125i

IZBIRNA DODATNA OPREMA:

IME IZDELKA	KODA MERCURY	KODA EAN
Druga možnost		
Vrsta navadnega podstavka - S2	2291C002AA	8714574655666
Komplet vmesnika za nadzor kopiranja - D1	1640C001AA	4549292088281
Enota za ogrevanje kasete - 41	8955B001BB	4549292032192
Pomožni pladenj - B1	0165C001AA	4549292026870
Komplet za prilagajanje medijev - A1	1148C001AA	4549292059779
Potrošni material		
Toner C-EXV 54, črna	1394C002AA	4549292080452
Toner C-EXV 54, cijan	1395C002AA	4549292080445
Toner C-EXV 54, magenta	1396C002AA	4549292080438
Toner C-EXV 54, rumena	1397C002AA	4549292080421



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