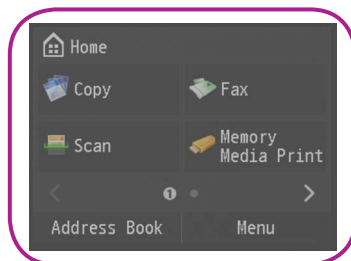


Produktivne in stroškovno učinkovite barvne večnamenske naprave A4

Večnamenske naprave A4 s širokim naborom funkcij zagotavljajo hitro in učinkovito ravnanje z dokumenti »iz škatle«, da se lahko osredotočite na prioritete poslovanja.



- Zmogljive barvne večnamenske naprave A4 s funkcionalnostjo tiskanja, kopiranja, barvnega skeniranja, pošiljanja in faksiranja¹ za zahtevna manjša podjetja
- Preprosto in do uporabnika prijazno delovanje z 8,9-centimetrskim barvnim LCD zaslonom na dotik
- Canonova tehnologija upodabljanja barvnih slik V² (Vivid & Vibrant) omogoča, da dokumenti naredijo vtis in izstopajo
- Naprave lahko enostavno vgradite v pisarniška okolja z omrežno povezljivostjo, ki podpirajo IT standarde, kot sta PCL¹ in Genuine Adobe PS¹
- Povečajte produktivnost z zmogljivostjo največ 1100 listov in obojestranskim samodejnim podajalnikom dokumentov (DADF)
- Skeniranje in neposredno pošiljanje dokumentov različnim prejemnikom, vključno z e-pošto in mapo v skupni rabi
- Prilagodljive zmogljivosti za mobilno tiskanje in skeniranje, kot so Apple AirPrint™, tiskanje Mopria in aplikacije za mobilno tiskanje in skeniranje, podpirajo učinkovitost mobilnega delavca
- Zelo enostavna namestitve iz škatle, uporabniki lahko dostopijo do priročnika namestitve prek uporabniškega vmesnika
- Potrošni material je mogoče enostavno zamenjati in tako skrajšati čas nedelovanja
- Dobavljeni standardni toner zagotavlja do 12 mesecev barvnega tiskanja²
- Canonova standardna garancija¹ zagotavlja brezskrbnost
- Razširjena jezikovna podpora menija funkcij in gonilnikov tiskalnika ter oznak uporabnikom omogoča krmarjenje v lastnem jeziku³
- Poraba energije v stanju mirovanja le 1 W ali manj
- Kompaktna in učinkovita zasnova za varčevanje prostora



TISKANJE



KOPIRANJE



FAKS



SKENIRANJE

¹AirPrint™ in logotip AirPrint sta blagovni znamki podjetja Apple Inc.

²Samo imageRUNNER C1225iF.

³Dejanski rezultati se lahko razlikujejo in so glede na posamezno uporabo lahko večji ali manjši od 12 mesecev. 12-mesečno barvno tiskanje temelji na mesečni nakladi 1000 listov, 30 % barvnih listov in 5% pokritosti lista s črnilom (A4) (ISO/IEC 24712). Standardna zmogljivost črnega tonerja je 12000 listov. Zmogljivost rumenega/magenta/cian tonerja je 7300 listov.

⁴Naprave imageRUNNER C1225/iF so lokalizirane v vseh standardnih evropskih jezikih ter v ruščini, turščini, arabščini, poljščini, češčini in slovaščini. Arabski uporabniški vmesnik ni podprt.

Tehnični podatki

imageRUNNER C1225/C1225iF

Vrsta naprave	Barvna A4 laserska večnamenska naprava (standardni bralniki/tiskalniki)	Ločljivost optičnega branja	<u>Č.-b. optično branje:</u> 100 dpi, 150 dpi, 200 dpi x 100 dpi, 200 dpi, 300 dpi, 200 dpi x 400 dpi, 400 dpi, 600 dpi <u>Barvno optično branje:</u> 100 dpi, 150 dpi, 200 dpi x 100 dpi, 200 dpi, 300 dpi
Razpoložljive osnovne funkcije	Tiskanje, kopiranje, skeniranje, pošiljanje in standardno faksiranje za C1225iF Faks ni na voljo za C1225	Obojestransko optično branje	Obojestransko na obojestransko (samodejno)
Specifikacije tiskalnika		Hitrost optičnega branja	Č.-b. enostransko: 25 slik na minuto (A4, 300 dpi x 300 dpi) Č.-b. obojestransko: 9 slik na minuto (A4, 300 dpi x 300 dpi) Barvno enostransko: 25 slik na minuto (A4, 300 dpi x 300 dpi) Barvno obojestransko: 9 slik na minuto (A4, 300 dpi x 300 dpi)
Hitrost tiskanja (črno-belo, barvno)	25/25 strani na minuto (A4 enostransko), 26/26 strani na minuto (A5 enostransko), 25/25 strani na minuto (A4 obojestransko), 26/26 strani na minuto (A5 obojestransko)	Načini optičnega branja	Potisno optično branje (Push Scan): Barvno pošiljanje je standard. Povlečno optično branje (Pull Scan): Povlečno optično branje prek TWAIN/WIA je na voljo pri vseh modelih. Optično branje v pomnilniški ključek USB: Na voljo pri vseh modelih. Optično branje v mobilne naprave ali naprave z internetno povezavo: Glede na vaše potrebe je na voljo obširen izbor rešitev za optično branje v mobilne naprave ali naprave z internetno povezavo. Za dodatne informacije se obrnite na prodajnega zastopnika.
Način tiskanja	Barvno tiskanje z laserskim žarkom	Specifikacije povlečnega optičnega branja	<u>Povlečno optično branje TWAIN/WIA</u> Windows XP Windows Vista/Windows 7/Windows 8/Windows 8.1 <u>Optično branje Mac (samo TWAIN)</u> Mac OS X 10.5.8 ali novejša različica *Gonilniki so na voljo na http://software.canon-europe.com .
Ločljivost tiskanja	Ustreza 2400 dpi x 600 dpi, 600 dpi x 600 dpi		
Obojestransko tiskanje	Samodejno (standardno)		
Neposredno tiskanje	Neposredno tiskanje s pomnilniškega ključa USB Podprte vrste datotek: JPEG, TIFF, PDF		
Tiskanje iz mobilnih naprav ali naprav z internetno povezavo ter iz storitev v oblaku	Na voljo je obširen izbor programske opreme za tiskanje iz mobilnih naprav ali naprav z internetno povezavo. Za dodatne informacije se obrnite na prodajnega zastopnika.		
Vhod papirja (standardno)	1 kasetna po 550 listov (80 g/m ²), večnamenski pladenj po 100 listov (80 g/m ²)	Specifikacije pošiljanja	Standardno pri vseh modelih 100 dpi, 150 dpi, 200 dpi x 100 dpi, 200 dpi, 300 dpi, 200 dpi x 400 dpi, 400 dpi, 600 dpi E-pošta, faks (ni na voljo za C1225), PC (SMB, FTP) LDAP (iskanje po maks. 50 stikih) Lokalno (300, vključno z 281 za hitro izbiranje) SMB: JPEG, TIFF, PDF, kompaktni PDF, PDF z možnostjo iskanja E-pošta: PDF, kompaktni PDF, PDF z možnostjo iskanja Komplet za pošiljanje datotek PDF z varnostnimi funkcijami - E1@E: Pošiljanje šifriranih datotek PDF in dodajanje digitalnega podpisa naprave v datoteke PDF.
Vhod papirja (izbirno)	1 kasetna po 550 listov (80 g/m ²) (kasetna podajalna enota - AJ1)	Izbirno/standardno	
Največja zaloga papirja	1200 listov (80 g/m ²)	Ločljivost pošiljanja	
Zmogljivost odlaganja papirja	250 listov (80 g/m ²)	Ciljne lokacije	
Končna obdelava dokumentov	Standardno: zbiranje, združevanje	Imenik/hitro izbiranje	
Podprte vrste medijev	<u>Kasete:</u> Tenki papir, navadni papir, reciklirani papir, barvni papir, težki papir, naluknjani papir, ovojnice* *Opora kuvert samo preko 1 standardne kasete. <u>Večnamenski pladenj:</u> Tenki papir, navadni papir, reciklirani papir, barvni papir, težki papir, naluknjani papir, prosojnice, nalepke, ovojnice (št. 10 (COM10), Monarch, ISO-C5, DL)	Oblike zapisa datotek	
Podprte velikosti medijev	<u>Kaseta za papir 1:</u> Standardna velikost: A4, A5, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, Envelopes (št. 10 (COM10), Monarch, DL) Velikost po meri (98,4 mm do 190,5 mm X 216 mm do 355,6 mm) <u>Kaseta za papir 2:</u> Standardna velikost: A4, A5, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, velikost po meri (98,4 mm do 190,5 mm X 216 mm do 355,6 mm) <u>Večnamenski pladenj:</u> Standardna velikost: A4, A5, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, velikost po meri (98,4 mm do 190,5 mm do 355,6 mm), ovojnice (št. 10 (COM10), Monarch, ISO-C5, DL)	Izbirni univerzalni kompleti za pošiljanje	
Podprte teže medijev	<u>Kasete:</u> 60-163 g/m ² Večnamenski pladenj: 60 do 220 g/m ² Obojestransko: 60 do 163 g/m ²	Specifikacije faksa	
Jeziki za opis strani	UFRIL, PCL5c/6, Adobe PostScript Level 3 (standardno za C1225iF) PCL5c/6, Adobe PostScript Level 3 ni na voljo za C1225	Izbirno/standardno	
Pisave	Pisave PCL: 93 romanskih, 10 pisav z bitnimi slikami, 2 pisavi za optično prepoznavanje znakov Pisave PS: 136 romanskih PS/PCL ni na voljo za C1225	Hitrost modema	
Zdržljivost z operacijskim sistemom	UFRIL: Windows XP/Server 2003/Vista/Server 2008/Windows 7/Server 2008R2/Windows 8/Windows 8.1/Server 2012/Server 2012R2, MAC OS X (10.5.8 ali novejši) PCL: Windows XP/Server 2003/Vista/Server 2008/Windows 7/Server 2008 R2/Windows 8/Windows 8.1/Server 2012/Server 2012R2 PS: Windows XP/Server 2003/Vista/Server 2008/Windows 7/Server 2008 R2/Windows 8/Windows 8.1/Server 2012/Server 2012R2, MAC OS X (10.5.8 ali novejši) PPD: MAC OS 9.1 ali novejši, MAC OS X (10.3.9 ali novejši), Windows XP/Windows Vista/Windows 7/Windows 8/Windows 8.1 Glede razpoložljivosti rešitev za tiskanje v drugih operacijskih sistemih in okoljih (vključno s sistemi AS/400, UNIX, Linux in Citrix) si oglejte http://software.canon-europe.com/ . Nekatere od teh rešitev so plačljive. Naprave SAP so na voljo v trgovini SAP.	Ločljivost faksa	
Specifikacije kopiranja		Pomnilnik faksa	
Hitrost kopiranja (črno-belo, barvno)	Glejte navedene hitrosti tiskanja	Hitro izbiranje	
Natis prve kopije (FCOT) (č.-b./barvno)	8,4 s/10,5 s	Skupine/cilji	
Ločljivost kopiranja	Branje: 600 dpi x 600 dpi Tiskanje: 600 dpi x 600 dpi Do 999 kopij	Zaporedno oddajanje	
Več kopij	Povečava: 25-400 % v korakih po 1 % Fiksna povečava: 25 %, 50 %, 70 %, 100 %, 141 %, 200 %, 400 %	Varnostna kopija pomnilnika	
Pomanjšanje/povečanje		Druge funkcije	
Specifikacije optičnega branja		Splošne specifikacije	
Izbirno/standardno	Standardno pri vseh modelih (listi DADF 50)	Čas ogrevanja	Približno 34 sekund od vklopa
Podprte velikosti medijev	A4, A5, B5, velikosti po meri: 140 mm do 216 mm x 128 mm do 356 mm (pri podajanju skozi DADF)	Preklop iz stanja mirovanja	10 sekund ali manj
Podprte teže medijev	Enostransko optično branje: 50 do 105 g/m ² (DADF) Obojestransko optično branje: 64 do 105 g/m ² (DADF)	Vrsta vmesnika	USB 2.0 Hi-Speed, 1000BaseT/100Base-TX/10Base-T, 1 x USB Host (spredaj), 1 x USB Host (zadaj), 1 x naprava USB Priporočena izvedba brezžične rešitve drugega ponudnika je Silex SX-BR-4600 WAN. Za več podrobnosti si oglejte www.silex-europe.com . TCP/IP* (LPD/Port 9100/WSD/IPP/IPPS/SMB/FTP), IPX/SPX (NDS, Bindery) *IPv4/IPv6 podpora 1,0 GB Podpora za barvni 8,9-cm (3,5-palčni) LCD zaslon na dotik QVGA Standardno: 511 mm x 549 mm x 610 mm Izbirno: 852 mm x 843 mm S kasetnim podajalnikom - AJ1: 511 mm x 549 mm x 1035 mm 852 mm x 843 mm (glavna enota + odprt večnamenski pladenj + odprti predali kasete) Približno 44 kg s tonerjem Temperatura: 10 do 30 °C (50 do 86 °F) Vlažnost: 20-80 % relativne vlažnosti (brez kondenzacije) 220-240 V (±10 %), 50/60 Hz (±2 Hz), 3,7 A Največja: pribl. 1,5 kW Stanje pripravljenosti: pribl. 30 W Stanje mirovanja: pribl. 1,0 W ali manj* Čas, ki je potreben, da naprava preide v način mirovanja: 60 s Značilna poraba električne energije (TEC): 0,8 kWh Samo za C1225 (model brez faksa) Vtičnik-izklop: 0,5 W ali manj (običajni način) Čas, ki je potreben, da naprava preide v način Vtičnik-izklop: 4 ure

Tehnični podatki

Ravni hrupa
Zvočni tlak⁴
(referenčni podatki, LpAm,
položaj gledalca)
Programska oprema in
upravljanje tiskalnika

Ravni zvočnega tlaka:
Med delovanjem: 50 dB
V stanju pripravljenosti: neslišno (manj kot 30 dB)

e-vzdrževanje: vgrajeni sistem RDS omogoča izvedbo opravil e-vzdrževanja na daljavo, na primer odčitavanje stanja števecv in merilnikov, samodejno upravljanje potrošnega materiala in diagnostiko na daljavo.

Sistem oddaljene vdelane programske opreme (GDLS): Omogoča oddaljeno distribucijo vdelane programske opreme.

Remote User Interface (oddaljeni uporabniški vmesnik): Spletni vmesnik, ki omogoča oddaljeno upravljanje in nadzor posameznih naprav.

Canon Driver Configuration Tool (Canonovo orodje za konfiguriranje gonilnikov): Programski pripomoček za spreminjanje privzetih tovarniških nastavitev v gonilnikih za Canonove tiskalnike

Standardno:
Filtriranje naslovov IP/Mac, IPSEC, SNMP V3.0, IEEE 802.1X, varno tiskanje, ID oddelka
Izbirno: Komplet za pošiljanje datotek PDF z varnostnimi funkcijami – E1@E

Toner 34 črna/cian/magenta/rumeni toner (zmogljivost: BK 12.000/CMY 7.300 strani)⁵

Varnostne funkcije

Potrošni material

Steklenička s tonerjem

Specifikacije izbirne opreme

Kasetni podajalnik

Ime: Kasetni podajalnik – AJ1
Opis: Izbirni kasetni podajalnik z zmogljivostjo 1 x 550 listov. Poveča zmogljivost papirja v kaseti na 1.200 listov. Mere (Š x G x V): (511 mm x 508 mm x 425 mm)
Teža: pribl. 15 kg

SLUŠALKE – J1 EUR/SLUŠALKE – J1 SA

KOMPLET ZA TISKANJE ČRTNIH KOD – D1@E: Omogoča tiskanje črtnih kod s tehnologijo Jet Caps.

Komplet za pošiljanje datotek PDF z varnostnimi funkcijami – E1@E: Pošiljanje šifriranih datotek PDF in dodajanje digitalnega podpisa naprave v datoteke PDF.

Razvijalna enota O34 (črna/cian/magenta/rumena)
Škatla za odpadni toner WT-A3.

Dodatna strojna oprema 1

Dodatna oprema za nadzor tiska

Dodatna oprema za zagotavljanje varnosti dokumentov

Druga izbirna oprema

Opombe

¹ Na osnovi standardne tabele ITU-T št. 1.

² Način mirovanja 1 W morda ne bo možen v vseh okoliščinah. Nekatere konfiguracije omrežja in izbirna oprema lahko napravi preprečijo prehod v način globokega mirovanja. Za več informacij preberite navodila za uporabo.

³ Značilna poraba električne energije (TEC) pomeni količino električne energije, ki jo izdelek običajno porabi v enem tednu, izmerjeno v kilovatnih urah (kWh). Način preskušanja določa Energy Star (<http://www.eu-energystar.org>).

⁴ Deklarirana raven hrupa v skladu s standardom ISO 7779.

⁵ Glede na 5 % pokritost lista s črnilom (A4).

Vse specifikacije se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila.



Samo C1225iF



Samo C1225iF



Samo C1225iF



SAP® Printer Vendor Solution



Samo C1225iF

Samo C1225iF

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Slovenian edition
© Canon Europa N.V., 2015

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

Canon