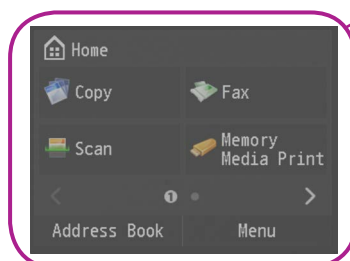


Kompaktne in produktivne barvne večnamenske naprave

Večnamenske naprave A4 s širokim naborom funkcij so zasnovane za stroškovno zavedna podjetja, ki potrebujejo produktivno barvno komunikacijo visoke kakovosti za manjše delovne skupine. Kompaktna zasnova pomeni, da se popolnoma prilegajo majhnim pisarniškim okoljem.



Produktivnost:

- Preprosto delovanje z 8,9-centimetrskim barvnim uporabniškim vmesnikom na dotik
- Obširna ponudba prilagodljivih zmogljivosti za mobilno tiskanje in skeniranje, kot so Apple AirPrint™, tiskanje Mopria in Canonova izbirna rešitev uniFLOW, podpira učinkovitost mobilnega delavca
- Zaloga papirja do 2300 listov za aktivne delovne skupine in oddelke v podjetju vsake velikosti
- Povečana produktivnost in varčevanje s papirjem s funkcionalnostjo obojestranskega tiskanja
- Enostavno skeniranje in neposredno pošiljanje dokumentov različnim prejemnikom, vključno z e-pošto in mapo v skupni rabi
- Preprosto vzdrževanje za krajša obdobja izpadov
- Canonova tehnologija upodabljanja barvnih slik V² (Vivid & Vibrant) omogoča, da dokumenti naredijo vtis in izstopajo

Varnost in nadzor stroškov:

- Učinkovito, visokokakovostno barvno tiskanje z ločenim tonerjem in razvijalno enoto
- Funkcionalnost več naprav v eni sami kompaktni večnamenski napravi
- Ohranjanje varnosti dokumentov s funkcijami, kot so varno tiskanje, sprostitev kode PIN in izbirna zaščita PDF z geslom
- Večja varnost in nadzor stroškov z vgrajeno podporo za Canonovo izbirno programsko opremo uniFLOW
- Canonova dolga življenjska doba razvijalne enote zmanjša potrebo po pogosti zamenjavi potrošnega materiala



TISKANJE



KOPIRANJE



FAKS



SKENIRANJE

Canon

Kompaktne in produktivne
barvne večnamenske naprave

imageRUNNER C1325iF/C1335iF

Vgradnja in upravljanje:

- S svojo kompaktno zasnovo se te naprave prilegajo v pisarne z omejenim prostorom, bodisi nameščene na mizo ali stoječe na tleh
- Naprave lahko enostavno vgradite v okolja IT, ki podpirajo industrijske standarde, kot sta PCL in Genuine Adobe PS
- Preprostejše upravljanje skupine tiskalnikov in zmanjšanje administrativnih stroškov s samodejnim odčitavanjem števcov, oddaljenim posodabljanjem in diagnostiko

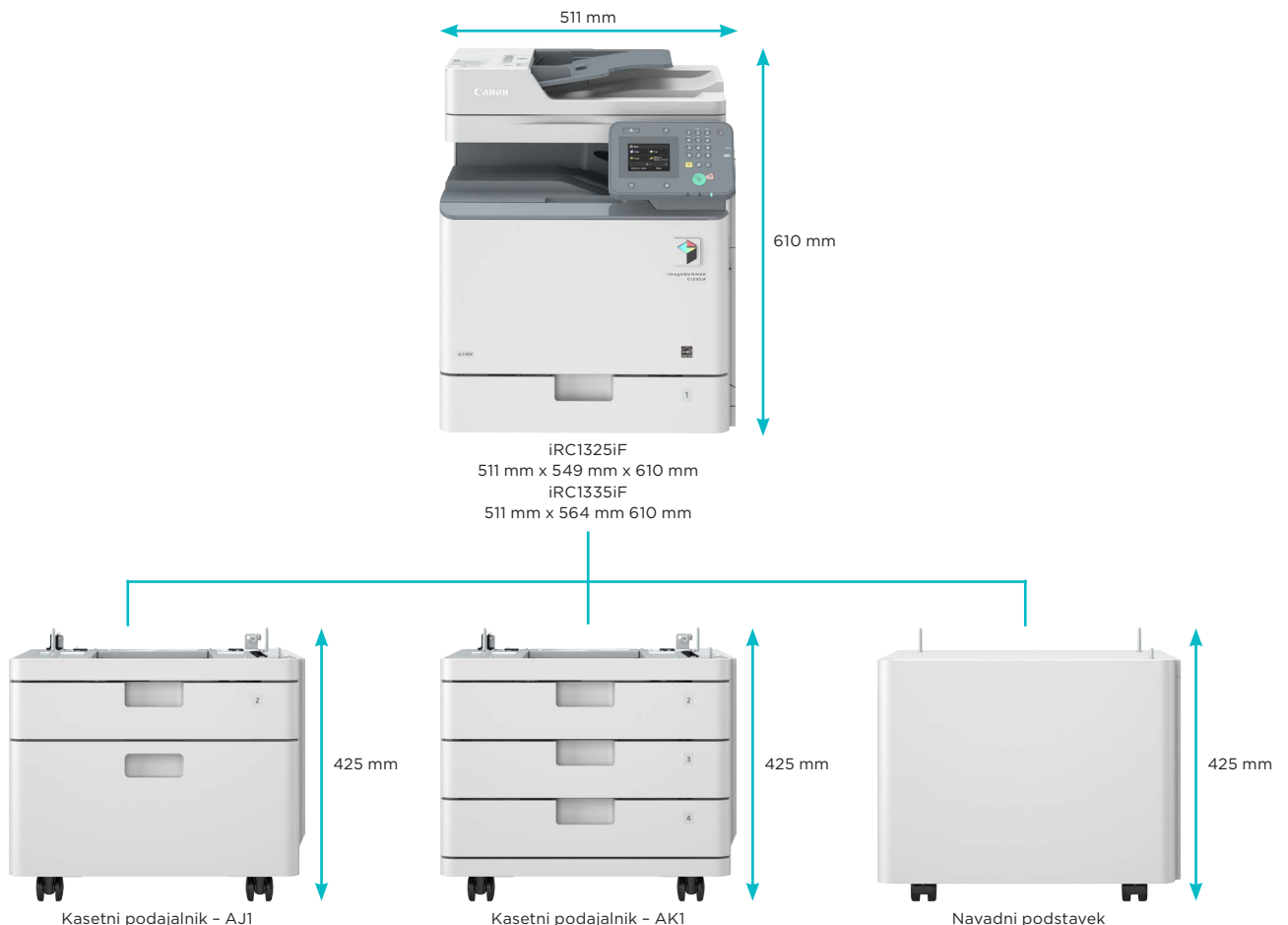
Energijska učinkovitost:

- Najnižja značilna poraba energije* (TEC – Typical Electricity Consumption) v svojem razredu
- V stanju mirovanja porabi le 1 W
- Hiter preklop iz stanja mirovanja
- Ustreza predpisom ENERGY STAR®
- Kvalificiran za strogo nagrado Blue Angel**

* Značilna poraba energije po določilih ENERGY STAR
<http://www.eu-energystar.org>.

**Samo imageRUNNER C1325iF.

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



Vrsta naprave	Barvna A4 laserska večnamenska naprava (standardni bralnik/tiskalnik)	Ločljivost optičnega branja	Črno-belo optično branje: 100 dpi, 150 dpi, 200 dpi x 100 dpi, 200 dpi, 300 dpi, 200 dpi x 400 dpi, 400 dpi, 600 dpi
Razpoložljive osnovne funkcije	Tiskanje, kopiranje, skeniranje, pošiljanje in standardno faksiranje	Obojestransko optično branje	Barvno optično branje: 100 dpi, 150 dpi, 200 dpi x 100 dpi, 200 dpi, 300 dpi
Specifikacije tiskalnika		Hitrost optičnega branja	Obojestransko na obojestransko (samodejno)
Hitrost tiskanja (črno-belo, barvno)	C1335iF: 35/35 strani na minuto (A4 enostransko), 26/26 strani na minuto (A5 enostransko), 35/35 strani na minuto (A4 obojestransko), 26/26 strani na minuto (A5 obojestransko) C1325iF: 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	C1335iF: Č.-b. enostransko: 35 slik na minuto (A4, 300 dpi x 300 dpi) Č.-b. obojestransko: 11 slik na minuto (A4, 300 dpi x 300 dpi) Barvno enostransko: 9 slik na minuto (A4, 300 dpi x 300 dpi) Barvno obojestransko: 11 slik na minuto (A4, 300 dpi x 300 dpi) C1325iF: 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)
Način tiskanja	Barvno tiskanje z laserskim žarkom		Potisno optično branje (Push Scan): Barvno pošiljanje je standard.
Ločljivost tiskanja	Ustreza 2400 dpi x 600 dpi, 600 dpi x 600 dpi		Povlečno optično branje (Pull Scan): Povlečno optično branje prek TWAIN/WIA je na voljo pri vseh modelih.
Obojestransko tiskanje	Samodejno (standardno)		Optično branje v pomnilniški ključek USB: Na voljo pri vseh modelih
Neposredno tiskanje	Neposredno tiskanje s pomnilniškega ključa USB Podprte vrste datotek: JPEG, TIFF, PDF	Specifikacije povlečnega optičnega branja	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.
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.		Povlečno optično branje TWAIN/WIA Windows XP Windows Vista/Windows 7/Windows 8/Windows 8.1 Optično branje Mac (samo TWAIN) Mac OS X 10.5.8 ali novejši *Gonilniki so na voljo na http://software.canon-europe.com .
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
Vhod papirja (izbirno)	1 kasetna po 550 listov (80 g/m ²) (kasetna podajalna enota - AJ1) 3 kasete po 550 listov (80 g/m ²) (kasetna podajalna enota - AK1)	Izbirno/standardno	100 dpi, 150 dpi, 200 dpi x 100 dpi, 200 dpi, 300 dpi, 200 dpi x 400 dpi, 400 dpi, 600 dpi
Največja zaloga papirja	2300 listov (80 g/m ²)	Ločljivost pošiljanja	E-pošta, faks, PC (SMB, FTP)
Zmogljivost odlaganja papirja	250 listov (80 g/m ²)	Ciljne lokacije	LDAP (iskanje po maks. 50 stikih), lokalno (300, vključno z 281 za hitro izbiranje)
Končna obdelava dokumentov	Standardno: zbiranje, združevanje	Imenik/hitro izbiranje	SMB: JPEG, TIFF, PDF, kompaktni PDF, PDF z možnostjo iskanja E-pošta: PDF, kompaktni PDF, PDF z možnostjo iskanja
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 pladenji:</u> Tenki papir, navadni papir, reciklirani papir, barvni papir, težki papir, naluknjani papir, prosojnice, nalepke, ovojnice (št. 10 (COM10), Monarch, ISO-C5, DL) <u>Kasetna 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>Kasete za papir 2, 3 in 4:</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 pladenji:</u> Standardna velikost: A4, A5, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, velikost po meri (98,4 mm do 216 mm x 148 mm do 355,6 mm), ovojnice (št. 10 (COM10), Monarch, ISO-C5, DL)	Oblike zapisa datotek	Standardno pri vseh modelih Do 512 strani! Največ 281 števil Največ 199 števil Največ 310 naslovov Da
Podprte velikosti medijev	<u>Kasete 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>Kasete za papir 2, 3 in 4:</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 pladenji:</u> Standardna velikost: A4, A5, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, velikost po meri (98,4 mm do 216 mm x 148 mm do 355,6 mm), ovojnice (št. 10 (COM10), Monarch, ISO-C5, DL)	Izbirni univerzalni kompleti za pošiljanje	Komplet za pošiljanje datotek PDF z varnostnimi funkcijami - E1@E: Pošiljanje šifriranih datotek PDF in dodajanje digitalnega podpisov naprav v datoteke PDF.
Podprte teže medijev	Kasete: 60-163 g/m ² Večnamenski pladenj: 60 do 220 g/m ² Obojestransko: 60 do 163 g/m ²	Specifikacije faksa	Standardno pri vseh modelih Super G3 33,6 kb/s (do 3 sekunde/stran) Standardno: 200 x 100 dpi Podrobno: 200 x 200 dpi Zelo natančno: 200 x 400 dpi Izredno podrobno: 400 x 400 dpi
Jeziki za opis strani	UFRII, PCL5c/6, Adobe PostScript Level 3 (standardno na vseh modelih)	Izbirno/standardno	Do 512 strani!
Pisave	Pisave PCL: 93 romanskih, 10 pisav z bitnimi slikami, 2 pisavi za optično prepoznavanje znakov Pisave PS: 136 romanskih	Hitro izbiranje	Največ 281 števil
Zdržljivost z operacijskim sistemom	UFRII: 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.	Skupine/cilji	Največ 199 števil
Specifikacije kopiranja		Zaporedno oddajanje	Največ 310 naslovov
Hitrost kopiranja (črno-belo, barvno)	Glejte navedene hitrosti tiskanja	Varnostna kopija pomnilnika	Da
Natis prve kopije (FCOT) (č.-b./barvno)	C1335iF: 5,9 s/7,4 s C1325iF: 8,4 s/10,5 s	Druge funkcije	Posredovanje faksov, dvojni dostop, pošiljanje faksov iz osebnega računalnika (samo oddajanje)
Ločljivost kopiranja	Branje: 600 dpi x 600 dpi Tiskanje: 600 dpi x 600 dpi	Splošne specifikacije	Približno 34 sekund od vklopa
Več kopij	Do 999 kopij	Čas ogrevanja	10 sekund ali manj
Pomanjšanje/povečanje	Povečava: 25-400 % v korakih po 1 % Fiksna povečava: 25 %, 50 %, 70 %, 100 %, 141 %, 200 %, 400 %	Preklop iz stanja mirovanja	USB 2.0 Hi-Speed, 1000Base-T/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 .
Specifikacije optičnega branja		Vrsta vmesnika	TCP/IP* (LPD/Port 9100/WSD/IPP/IPPS/SMB/FTP), IPX/SPX (NDS, Bindery) *IPv4/IPv6 podpora
Izbirno/standardno	Standardno pri vseh modelih (listi DADF 50)	Omrežni protokoli	1,0 GB Podpora za barvni 8,9-cm (3,5-palčni) LCD zaslon na dotik QVGA
Podprte velikosti medijev	A4, A5, B5, velikosti po meri: 140 mm do 216 mm x 128 mm do 356 mm (pri podajanju skozi DADF) Enostransko optično branje: 50 do 105 g/m ² (DADF) Obojestransko optično branje: 64 do 105 g/m ² (DADF)	Pomnilnik Nadzorna plošča	Standardno: C1325iF 511 mm x 549 mm x 610 mm C1335iF 511 mm x 564 mm x 610 mm
Podprte teže medijev		Mere (Š x G x V)	Izbirno: C1325iF s kasetnim podajalnikom - AJ1: 511 mm x 549 mm x 1035 mm C1325iF s kasetnim podajalnikom - AK1: 511 mm x 549 mm x 1035 mm C1325iF z navadnim stojalom - F1: 511 mm x 549 mm x 1035 mm C1335iF s kasetnim podajalnikom - AJ1: 511 mm x 564 mm x 1035 mm C1335iF s kasetnim podajalnikom - AK1: 511 mm x 564 mm x 1035 mm C1335iF z navadnim stojalom - F1: 511 mm x 564 mm x 1035 mm

Prostor za namestitve (Š x G)	C1325iF: 852 mm x 843 mm (glavna enota + odprt večnamenski pladenj + odprti predali kasete) C1335iF: 852 mm x 858 mm (glavna enota + odprt večnamenski pladenj + odprti predali kasete)
Teža	Približno 43 kg brez tonerja
Delovno okolje	Temperatura: 10 do 30 °C (50 do 86 °F) Vlažnost: 20–80 % relativne vlažnosti (brez kondenzacije)
Vir napajanja	220–240 V (±10 %), 50/60 Hz (±2 Hz), 3,7 A
Poraba energije	Največja: pribl. 1,5 kW Stanje pripravljenosti: pribl. 30 W Stanje mirovanja: pribl. 1,0 W ali manj ² Čas, ki je potreben, da naprava preide v način mirovanja: 60 s Značilna poraba električne energije (TEC) ³ : 1,2 kWh (C1335iF) / 0,8 kWh (C1225iF)
Ravni hrupa Zvočni tlak⁴ (referenčni podatki, LpAm, položaj gledalca)	Ravni zvočnega tlaka: C1325iF Med delovanjem: 50 dB V stanju pripravljenosti: neslišno (manj kot 30 dB) C1335iF Med delovanjem: 51 dB V stanju pripravljenosti: neslišno (manj kot 30 dB)
Programska oprema in upravljanje tiskalnika	iW Management Console: Strežniška programska oprema za centralizirano upravljanje več naprav 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 nastavitvev v gonilnikih za Canonove tiskalnike
Varnostne funkcije	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 – ET@E Za naslednje funkcije je potrebna programska oprema uniFLOW: varno tiskanje My Print Anywhere, zaščita pred izgubo podatkov.
Potrošni material	
Steklenička s tonerjem	C-EXV 48 črna/cian/magenta/rumeni toner (zmogljivost: BK 16.500/CMY 11.500 strani) ⁵

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

Ime: Kasetni podajalnik – AK1
Opis: Izbirni kasetni podajalnik z zmogljivostjo 3 x 550 listov.
Poveča zmogljivost papirja v kaseti na 2.300 listov.
Mere (Š x G x V): (511 mm x 508 mm x 425 mm)
Teža: pribl. 19 kg

Dodatna strojna oprema 1

Navaden podstavek tip – F1: Podstavek lahko postavite pod standardno kaseto, da napravo dvignete, če je prosto postavljena. (Višina podstavka: 426 mm)

Dodatna strojna oprema 2

Dodatek za bralnik kartic za kopiranje – H1:
SLUŠALKE – J1 EUR/SLUŠALKE – J1 SA:
Bralnik kartic za kopiranje – F1:
Komplet dodatka MiCARD – A1:

Dodatna oprema za nadzor tiska

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

Sistemska dodatna oprema

Komplet vmesnika za nadzor kopiranja – C1: Za namene računanava stroškov uporabe omogoča povezavo prek vmesnika CCV1 med terminali za nadzor kopiranja, ki jih izdelujejo neodvisni ponudniki, in Canonovimi napravami iR-ADV.

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

ROČAJ ZA DOSTOP DO SAMODEJNEGA PODAJALNIKA DOKUMENTOV – A1: Prilrdi se na podajalnik dokumentov in omogoča lažji dostop za sedeče uporabnike.

Dodatna oprema za zagotavljanje varnosti dokumentov

Dodatna oprema za osebe s posebnimi potrebami

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 ravni hrupa v skladu s standardom ISO 7799.

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

Vse specifikacije se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila.



Canon Inc.
canon.com
Canon Europe
canon-europe.com

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

Slovenian edition
© Canon Europa N.V., 2015