

## VARNA IN ZANESLJIVA PREDELANA VE NAMENSKA NAPRAVA, PRIPRAVLJENA ZA UPORABO V OBLAKU, Z VSESTRANSKIMI CELOVITIMI MOŽNOSTMI ZA DELO Z DOKUMENTI



### Glavne možnosti konfiguracije



#### NOTRANJA SORTIRKA - J1 ES

- kapaciteta 2 pladnjev in 545 listov
- vogalno in dvojno spenjanje do 50 listov (80 g/m<sup>2</sup>)
- podpira ekonomično spenjanje 4 listov (80 g/m<sup>2</sup>) in spenjanje na zahtevo 40 listov (80 g/m<sup>2</sup>)

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

# TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

# imageRUNNER ADVANCE 4545i ES

## GLAVNA ENOTA

### Vrsta naprave

Črno-bela laserska večnamenska naprava

### Osnovne funkcije

Tiskanje, kopiranje, skeniranje, pošiljanje, shranjevanje in izbirno faksiranje

### Hitrost procesorja

Dva Canonova lastna procesorja (v skupni rabi) 1,75 Ghz

### Nadzorna plošča

25,6 cm (10,1-palčni) barvni LCD-zaslon TFT WSVGA na dotik

### Pomnilnik

Standardno: 3,0 GB RAM-a

### Prostor za shranjevanje

Standardno: 250 GB

### Povezava vmesnika

**OMREŽNI**  
Standardno: 1000Base-T/10Base-TX/10Base-T, brezžično omrežje LAN (IEEE 802.11 b/g/n)

### OSTALO

Standardno: 2 x USB 2.0 (gostitelj), 1 x USB 3.0 (gostitelj), 1 x USB 2.0 (naprava)

### Kapaciteta oskrbovanja s papirjem (A4, 80 g/m<sup>2</sup>)

Standardno: 2.285 listov  
4 kaseti x 550 listov (80 g/m<sup>2</sup>)  
Večnamenski pladenj za 85 listov (80 g/m<sup>2</sup>)

### Izhodna kapaciteta za papir (A4, 80 g/m<sup>2</sup>)

Standardno: 250 listov  
Največ: 545 listov (z notranjo sortirko)

### Končna obdelava dokumentov

Zbiranje in sestavljanje  
Z notranjo sortirko: zbiranje, združevanje, ofset, spenjanje, spenjanje brez sponk, spenjanje na zahtevo

### Podprte vrste medijev

Kasete:  
tanki papir, navadni papir, reciklirani papir, barvni papir, naluknjani papir, debeli papir

Večnamenski pladenj:  
tanki papir, navadni papir, reciklirani papir, barvni papir, naluknjani papir, debeli papir, kopirni papir, prosojnice, nalepke, prozorni papir, ovojnice

### Podprte velikosti medijev

Zgornja kasetna 1:  
Standardne velikosti: A4, A4R, B4, B5, B5R, A5R  
Velikost po meri: najm. 139,7 x 182 mm do 297 mm x 390 mm  
Spodnje kasete 2/3/4:  
Standardne velikosti: A4, A4R, A3, B4, B5, B5R, A5R  
Velikost po meri: najm. 139,7 x 182 mm do 297 mm x 431,8 mm

Večnamenski pladenj:  
Standardne velikosti: A4, A4R, A3, B4, B5, B5R, A5, A5R, ovojnice (št. 10 (COM 10), Monarch, ISO-C5, DL)  
Poљubna velikost: najm. 98 x 148 mm do 297 x 431,8 mm

### Podprte teže medijev

Kasete: od 60 do 128 g/m<sup>2</sup>  
Večnamenski pladenj: od 52 do 220 g/m<sup>2</sup>  
Obojstransko: od 60 do 105 g/m<sup>2</sup>

### Čas ogrevanja

Po vklopu: 24 sekund ali manj  
Po načinu mirovanja: 10 sekund ali manj  
Način za hitri zagon: 4 sekunde

### Mere (Š x G x V)

587 x 750 x 926 mm

### Prostor za namestitve (Š x G)

889 x 1181,9 mm (z odprtim večnamenskim pladnjem)

### Teža

Približno 80,7 kg s tonerjem

## SPECIFIKACIJE TISKANJA

### Način tiskanja

Črno-belo tiskanje z laserskim žarkom

### Hitrost tiskanja (ČB/barvno)

45 strani na minuto (A4), 22 strani na minuto (A3), 32 strani na minuto (A4R), 18 strani na minuto (A5R)

### Ločljivost tiskanja

1200 dpi x 1200 dpi

### Jeziki za opis strani

UFR II, PCL 6 (standardno)

### Obojstransko tiskanje

Samodejno (standardno)

### Neposredno tiskanje

Podprte vrste datotek<sup>2</sup>: TIFF, JPEG, PDF, EPS in XPS

### Tiskanje iz mobilnih naprav in oblaka

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.

### Standardno tiskanje z operacijskim sistemom

Android, Windows<sup>®</sup> 10/11, Chrome OS, MacOS (11.2.2 ali novejša različica), iOS (15.2 ali novejša različica), iPAOS

### Pisave

Pisave PCL: 93 romanskih, 10 pisav z bitnimi slikami, 2 za OCR, Andalé Mono WT J/K/S/\* (japonsčina/korejščina/poenostavljena in tradicionalna kitajščina), pisave za črtno kodo\*\*  
Pisave PS: 136 romanskih

\*Potreben je dodatni KOMPLET MEDNARODNIH PISAV PLC - A1.  
\*\*Potreben je dodatni KOMPLET ZA TISKANJE ČRTNIH KOD - D1.

### Funkcije tiskanja

Časovna omejitev začasno prekinjenega opravila, končna obdelava podmnožice (samo PS), nastavitve profila, varno tiskanje, vodni žig, obroba strani, glava/noga, postavitev strani, dvostransko tiskanje, zbiranje, tiskanje knjžic, združevanje, mešane velikosti papirja/usmerjenosti, izpust, tiskanje na prosojnice, sprednje/zadnje platnice, zmanjšanje količine tonerja, tiskanje plakatov, tiskanje čakajočih opravil

### Operacijski sistem

UFR II: Windows<sup>®</sup> 8.1/10/11/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019/Server2022, Mac OS X (10.11 ali novejši)  
PCL: Windows<sup>®</sup> 8.1/10/11/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019/Server2022  
PS: Windows<sup>®</sup> 8.1/10/11/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019/Server2022, Mac OS X (10.11 ali novejši)  
PPD: Windows<sup>®</sup> 8.1/10/11, Mac OS X (10.11 ali novejša različica)

## TEHNIČNI PODATKI O KOPIRANJU

### Hitrost kopiranja

45 strani na minuto (A4), 22 strani na minuto (A3), 32 strani na minuto (A4R), 18 strani na minuto (A5R)

### Natis prve kopije (črno-belo/barvno)

Približno 3,8 sekunde ali manj

### Ločljivost kopiranja

Branje: 600 x 600 dpi

Tiskanje: do 1200 x 1200 dpi

### Več kopij

Do 999 kopij

### Osvetlitev kopije

Samodejno ali ročno (9 stopenj)

### Povečava

Spremenljiva povečava: od 25 do 400 % (v korakih po 1 %)  
Prednastavljeno pomanjšanje/povečanje: 25 %, 50 %, 70 %, 100 % (1 : 1), 141 %, 200 %, 400 %

### Osnovne funkcije kopiranja

Prednastavljena razmerja za povečanje in pomanjšanje glede na območje, nastavitve papirja, predhodna nastavitve, zelena nastavitve, končna obdelava, dvostransko, nastavitve gostote, nastavitve osvetlitve, izbira vrste izvornika, način prekinitve, preklic/potrditev nastavitve

### Posebne funkcije kopiranja

Dve strani knjige, dvostranski izvornik, končna obdelava, knjžica, zasnova opravila, N na 1, dodajanje platnice, vstavljanje listov, izvorniki različnih velikosti, nastavitve gostote, izbira vrste izvornika, prosojni zaščitni ovitek, oštevilčenje strani, oštevilčenje kopij, ostrina, brisanje okvirja, varni vodni žig, tiskanje datuma, premik, rob vezave, tiskanje in preverjanje, negativ/pozitiv, ponovitev slik, združevanje blokov opravil, obvestilo o končanem opravilu, prezračljena slika, tiskanje na zavitek, shranjevanje v poštni nabiralnik, nalaganje slike, kaskadno kopiranje, kopiranje osebne izkaznice, izvornik velikosti po meri

## SPECIFIKACIJE SKENIRANJA

### Standardna vrsta

Standard: samodejni podajalnik dokumentov za obojstransko tiskanje (DSPD)

### Tehnični podatki o omrežnem skeniranju

Colour Network ScanGear2 Deluje s protokoloma TWAIN in WIA  
Podprti operacijski sistemi: Windows<sup>®</sup> 8.1/10/11/Server2012/Server2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022

### Ločljivost skeniranja

100 x 100 dpi, 150 x 150 dpi, 200 x 100 dpi, 200 x 200 dpi, 200 x 400 dpi, 300 x 300 dpi, 400 x 400 dpi, 600 x 600 dpi  
A4, A4R, A3, B4, B5, B5R, A5, A5R, B6

### Podprte velikosti medijev

Enostransko skeniranje: od 38 do 128 g/m<sup>2</sup>/od 64 do 128 g/m<sup>2</sup> (ČB/barvno)  
Dvostransko skeniranje: od 50 do 128 g/m<sup>2</sup>/od 64 do 128 g/m<sup>2</sup> (ČB/barvno)

### Podprte teže medijev

Funkcija pošiljanja je na voljo pri vseh modelih  
Skeniranje na pomnilniški ključ USB; na voljo pri vseh modelih  
Skeniranje v mobilne naprave ali naprave z internetno povezavo; na voljo je široka paleta rešitev, ki omogočajo skeniranje v mobilne naprave ali naprave z internetno povezavo glede na vaše zahteve. Za več informacij se obrnite na prodajalca.

### Način skeniranja

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

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

### Hitrost skeniranja (črno-belo/barvno; A4)

Enostransko skeniranje (ČB): 70 slik na minuto (300 dpi)/51 slik na minuto (600 dpi)

Enostransko skeniranje (barvno): 70 slik na minuto (300 dpi)/51 slik na minuto (600 dpi)

Dvostransko skeniranje (ČB): 35 slik na minuto (300 dpi)/25,5 slike na minuto (600 dpi)

Dvostransko skeniranje (barvno): 35 slik na minuto (300 dpi)/25,5 slike na minuto (600 dpi)

100 listov

### Kapaciteta papirja za podajalnik dokumentov (80 g/m<sup>2</sup>)

2-stransko na 2-stransko (samodejno)

### Obojstransko skeniranje

## TEHNIČNI PODATKI POŠILJANJA

### Izbirno/standardno

Standardno pri vseh modelih

### Cilj

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

### Barvni način

Samodejna izbira barve (barvno, sivinsko)  
Samodejna izbira barve (barvno, črno-belo)  
Barvno, sivinsko in črno-belo

### Adresar/hitro izbiranje

LDAP (2000)/lokalno (1600)/hitro izbiranje (200)

### Ločljivost pošiljanja

Potisno skeniranje: do 600 x 600  
Omrežno skeniranje: do 600 x 600

### Protokol za komunikacijo

Datoteka: FTP, SMB razl. 3.0, WebDAV  
E-pošta/i-faks: SMTP, POP3, i-faks (enostavno, v celoti)

### Oblika zapisa datoteke

Standardno: TIFF, JPEG, PDF (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 (digitalni podpis)  
Izbirno: PDF (zaznavna in glajenje)

### Komplet za pošiljanje dokumentov

Izbira vrste izvornika, dvostranski izvornik, dve strani knjige, izvorniki različnih velikosti, nastavitve gostote, ostrina, razmerje kopiranja, brisanje okvirja, zasnova opravila, ime pošiljatelja (TTI), izbira linije, neposredno pošiljanje, zakasnjeno pošiljanje, predogled, žig končne obdelave, obvestilo o končanem opravilu, ime datoteke, zadeva/sporočilo, odgovori, prednostni e-poštni naslov, poročilo o oddaji, usmeritev izvorne vsebine, preskoči prazne izvornike

## TEHNIČNI PODATKI O FAKSU

### Izbirno/standardno

Izbirno

# TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

# imageRUNNER ADVANCE 4545i ES

<b>Največje število linij za povezavo</b>	2	<b>Ravni hrupa (ČB/B)</b>	Raven zvočne moči (LwAd) <sup>6</sup> Med delovanjem (ČB): 74,8 dB ali manj <sup>5</sup> , med stanjem pripravljenosti: 53 dB ali manj <sup>5</sup>
<b>Hitrost modema</b>	Super G3: 33,6 kb/s G3: 14,4 kb/s		Raven hrupa (LpAm) <sup>5</sup> Ob napravi: Med delovanjem (ČB): 51 dB ali manj <sup>5</sup> , med stanjem pripravljenosti: 21 dB ali manj <sup>5</sup>
<b>Način stiskanja</b>	MH, MR, MMR, JBIG		
<b>Ločljivost</b>	400 x 400 dpi, 200 x 400 dpi, 200 x 200 dpi, 200 x 100 dpi		
<b>Velikost pošiljanja/zajema</b>	Od A5* in A5R* do A3 *Poslano v velikosti A4.	<b>PROGRAMSKA OPREMA IN UPRAVLJANJE TISKALNIKA</b>	Standardno: univerzalni upravitelj prijav (ULM), uniFLOW Online Express* Izbirno: uniFLOW Online* *Če želite več podatkov, si oglejte: uniFLOW Online Express, uniFLOW Online.
<b>Pomnilnik faksa</b>	Do 30.000 strani	<b>Sledenje in poročanje</b>	iWEMC eMaintenance Sistem za posredovanje vsebine Network ScanGear:
<b>Hitro izbiranje</b>	Najv. 200	<b>Orodja za oddaljeno upravljanje</b>	Orodje za konfiguracijo Canonovih gonilnikov MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform) Izbirno: storitvi Therefore™, Kofax Power PDF Advanced
<b>Izbiranje skupin/ciljev</b>	Najv. 199 izbiranj	<b>Programska oprema za skeniranje</b>	
<b>Zaporedno oddajanje</b>	Najv. 256 naslovov	<b>Orodja za optimiranje Platforma</b>	
<b>Rezervni pomnilnik</b>	Da	<b>Objavljanje dokumentov</b>	
<b>Funkcije faksa</b>	Izbira vrste izvornika, dvostranski izvornik, dve strani knjige, izvorniki različnih velikosti, gostota za skeniranje, ostrina, razmerje kopiranja, brisanje okvirja, zasnova opravila, določanje imena pošiljatelja (pri pošiljanju faksa), ime pošiljatelja (TTI), izbira telefonske linije (pri pošiljanju faksa), neposredno pošiljanje, zakasnjeno pošiljanje, predogled, žig končne obdelave, obvestilo o končanem opravilu, poročilo o oddaji	<b>POTROŠNI MATERIAL</b>	
<b>TEHNIČNI PODATKI O SHRANJEVANJU</b>		<b>Kartuše s tonerjem</b>	TONER C-EXV 53 BK TONER C-EXV 53 BK: 42.100 strani
<b>Nabiralnik (število podprtih)</b>	100 nabiralnikov za uporabnika, 1 nabiralnik za sprejem v pomnilnik, 50 nabiralnikov za zaupne fakse Največ 30.000 shranjenih strani	<b>Toner (ocenjen izkoristek pri 5%/6% napolnjenosti)</b>	
<b>Dodaten prostor</b>	Protokol za komunikacijo: SMB ali WebDAV Podprti odjemalski računalniki: Windows (Windows Vista/7/8/8.1/10) Sočasne povezave (najv.): SMB: 64, WebDAV: 3 (dejavne seje)	<b>MOŽNOSTI IZHODA</b>	Ime: NOTRANJA SORTIRKA - J1 ES Število pladnjiev: 2 Zmogljivost pladnja A (zgornji): A4, B5, A5R 45 listov, A4R, A3, B4, B5R 45 listov Zmogljivost pladnja B (spodnji): A4, B5, A5R 500 listov, A4R, A3, B4, B5R 250 listov Teža papirja: od 52 do 220 g/m <sup>2</sup> Položaj spenjanja: vogal, dvojno Zmogljivost spenjalnika: vogalno in dvojno spenjanje: A4/B5: 50 listov (od 52 do 90 g/m <sup>2</sup> ) A4R/A3/B4: 30 listov (od 52 do 90 g/m <sup>2</sup> ) Varčni spenjalnik: A4/A3/B4/B5: 5 listov (od 52 do 64 g/m <sup>2</sup> ) 4 listi (od 65 do 81,4 g/m <sup>2</sup> ) 3 listi (od 81,5 do 105 g/m <sup>2</sup> ) Spenjanje na zahtevo: 40 listov (80 g/m <sup>2</sup> ) Dimenzije (Š x G x V): 604 mm x 535 mm x 205 mm (če je podaljšek pladnja iztegnjen) Teža: pribl. 7,2 kg
<b>Prostor na disku za shrambo Advanced Space</b>	Standardno: pribl. 16 GB	<b>NOTRANJA SORTIRKA</b>	
<b>Funkcije shrambe Advanced Space</b>	Onemogočanje shrambe Advanced space, filtriranje pomnilnika, preverjanje za prijavo v shrambo Advanced space, funkcija iskanja, funkcija sortiranja, tiskanje z geslom za zaščiten datoteke PDF, podpora upravitelja varnega sistema za nadzor imageWARE		
<b>Pomnilniški medij</b>	Standardno: pomnilniški ključ USB		
<b>TEHNIČNI PODATKI O VARNOSTI</b>		<b>PRIPOMOČKI ZA STROJNO OPREMO</b>	
<b>Preverjanje pristnosti in nadzor dostopa</b>	Standardno: preverjanje pristnosti uporabnikov (slikovna prijava, prijava s sliko in kodo PIN, prijava s kartico*, prijava z uporabniškim imenom in geslom, prijava prek funkcije, mobilna prijava), preverjanje pristnosti ID-ja oddelka (prijava z ID oddelka in kodo PIN, prijava prek funkcije), uniFLOW Online Express (prijava s kodo PIN, slikovna prijava, prijava s sliko in kodo PIN, prijava z uporabniškim imenom in kodo PIN, prijava s kartico in kodo PIN, prijava z uporabniškim imenom in geslom, prijava z ID oddelka in kodo PIN, prijava prek funkcije), sistem za nadzor dostopa (nadzor dostopa) *Bralniki kartic so izbirna možnost, glejte strojne dodatke. Zahtevana je aktivacija	<b>Bralniki kartic</b>	Na voljo je več bralnikov kartic npr. MiCard Plus. Za več informacij se obrnite na lokalno Canonovo pisarno.
<b>Omrežni</b>	Izbirno: varno tiskanje My Print Anywhere* *Zahteva programsko opremo uniFLOW Online/uniFLOW.	<b>MOŽNOSTI SISTEMA IN KRMILNIKA</b>	
<b>Dokument</b>	Standardno: filtriranje naslovov IP/Mac, IPSEC, šifrirana komunikacija TLS 1.3, SNMP V3.0, IEEE 802.1X, IPv6, preverjanje pristnosti SMTP, preverjanje pristnosti POP pred SMTP, S/MIME	<b>Dodatki za tiskanje</b>	KOMPLET MEDNARODNIH PISAV PCL – A1: doda podporo PCL za Andale Mono WT J/K/S/T (japoščina/korejščina/poenostavljena ali tradicionalna kitajščina).
<b>Upravljanje naprave in revidiranje</b>	Standardno: varno tiskanje, integracija programske opreme Adobe LiveCycle® Rights Management ES2.5, šifrirani PDF, šifrirano varno tiskanje, podpis naprave, varni vodni žigi, uniFLOW Secure Print* Izbirno: podpis uporabnika, zaklepanje skeniranega dokumenta  * Zahteva program uniFLOW Online/uniFLOW.	<b>Možnosti pošiljanja</b>	POŠILJANJE DOKUMENTOV Z DIGITALNIM PODPISOM UPORABNIKA KOMPLET – C1: zagotavlja pristnost datotek PDF/XPS, tako da prek vidnega in/ali nevidnega digitalnega podpisu prepozna pošiljatelja dokumenta. KOMPLET ZA POŠILJANJE DOKUMENTOV PDF Z MOŽNOSTMI ZAZNAVJE IN GLAJENJA – A1: omogoča ustvarjanje in pošiljanje dokumentov PDF z možnostjo zaznave in glajenja. TISKANJE ČRTNIH KOD – D1: zagotavlja možnost tiskanja ID-/2D-črtnih kod na natisu s tehnologijo Jet Caps.
<b>OKOLJSKE ZAHTEVE</b>	Standardno: modul zaupanja TPM, zaklepanje trdega diska z geslom, brisanje podatkov na trdem disku, zaščita gesla nabiralnika, šifriranje trdega diska (preverjeno s standardi AES-256bit/CBC, FIPS 140-2), certifikat Common Criteria (DIN ISO 15408) Izbirno: preprečevanje izgube podatkov*  *Zahteva programsko opremo uniFLOW Online/uniFLOW.	<b>Tiskanje črtnih kod</b>	PLOŠČA FAKSA SUPER G3 – A51 ES: omogoča funkcijo pošiljanja faksov. KOMPLET ZA ODDALJENO POŠILJANJE FAKSOV – A1: napravi omogoča pošiljanje in prejetje faksov z druge naprave, ki je povezana s ploščo faksa
<b>Delovno okolje</b>	Temperatura: 10–30 °C (50–86 °F) Vlažnost: od 20 do 80 % relativne vlažnosti	<b>Dodatki za faksiranje</b>	SPENJALNIK – P1: za spenjanje (2 x 5.000 kosov) KARTUŠA S SPONKAMI – Y1: za knjigoveški šiv (2 x 2.000 kosov) Protimikrobna plast – različne prevleke, oblikovane tako, da ustrezajo najpogostejšim stičnim točkam naprave*.  * Priporočljivo je, da nanese servisar.
<b>Napajanje</b>	220–240 V (±10 %), 50/60 Hz (±2 Hz), 5,2 A	<b>DRUGE MOŽNOSTI</b>	
<b>Poraba energije</b>	Največ: pribl. 1,5 kW Tiskanje: 862 Wh ali manj <sup>3</sup> Stanje pripravljenosti: približno 37 Wh Način mirovanja: pribl. 0,9 W <sup>4</sup> Pri izklopljenem vtičniku: približno 0,3 W <sup>5</sup> Običajna poraba električne energije (TEC) <sup>6</sup> : 0,64 kWh	<b>Pripomočki spenjalnika</b>	
	Za več informacij v zvezi z uredbo Erp:Lot6/26 pojdite na: <a href="https://www.canon-europe.com/for_work/lot26/">https://www.canon-europe.com/for_work/lot26/</a>	<b>Drugo</b>	
		<b>Opombe:</b>	
		<sup>[1]</sup> Čas od vklopa naprave do omogočene tipke Start. Način za hitri zagon VKLOPLJEN.	
		<sup>[2]</sup> Podprto je samo tiskanje PDF s spletnih strani.	
		<sup>[3]</sup> Podatki iz uporabniških opomb nagrade Blue Angel.	
		<sup>[4]</sup> 0,9 W način mirovanja zaradi določenih nastavitvev ni na voljo v vseh okoliščinah.	
		<sup>[5]</sup> V skladu s standardom US ENERGY STAR različice 3.0.	
		<sup>[6]</sup> Navedena emisija hrupa v skladu s standardom ISO 7779.	
		<sup>[7]</sup> Podatki iz deklaracije ECO.	



## Programska oprema in rešitve



## Potrdila in združljivost



**Canon**

Canon Inc.  
canon.com

Canon Europe  
canon-europe.com

Slovenian edition  
© Canon Europa N.V., 2023