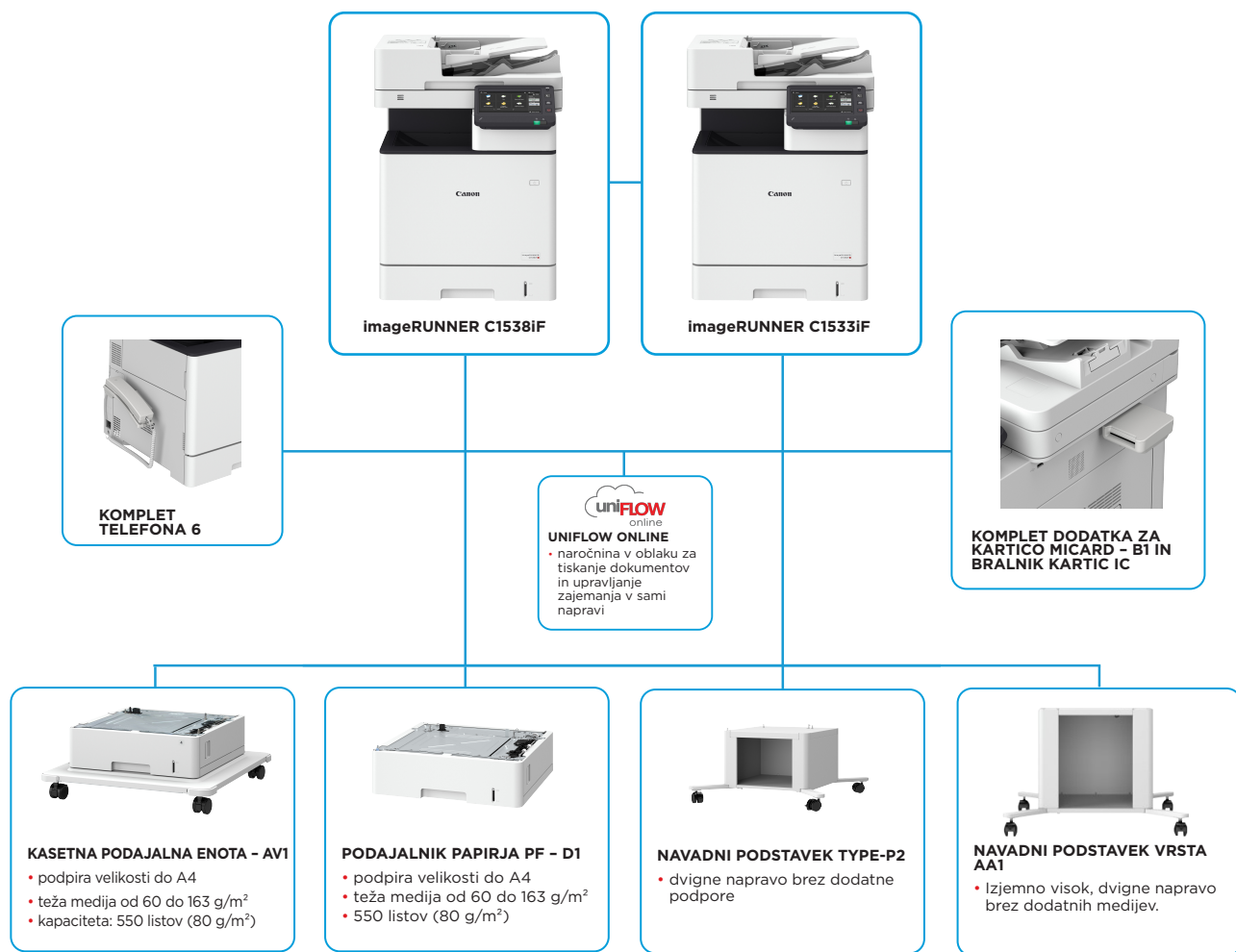


Družina imageRUNNER C1530

HITRE IN VARNE BARVNE NAPRAVE ZA TISKANJE DOKUMENTOV FORMATA A4 ZA VSE VAŠE POTREBE TISKANJA IN SKENIRANJA

GLAVNE MOŽNOSTI KONFIGURACIJE



Ta konfiguracija je le ponazoritev. Celoten seznam možnosti in natančne informacije o združljivosti najdete v [spletнем konfiguratorju izdelkov](#).

Canon

TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

Družina imageRUNNER C1530

GLAVNA ENOTA

Vrsta naprave	Večnamenska barvna laserska naprava za velikost listov A4
Osnovne funkcije	Tiskanje, kopiranje, skeniranje, pošiljanje in faksiranje
Procesor	Procesor Dual Core 1GHz
Nadzorna plošča	17,8 cm (7-palčni) barvni LCD-zaslon TFT WVGA na dotik
Pomnilnik	Standardno: 2,0 GB RAM-a
Prostor za shranjevanje	Standardno: 64 GB eMMC (razpoložljivost prostora 30 GB)
Povezava vmesnika	OMREŽJE Standardno: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, brezžično omrežje LAN (IEEE 802.11 b/g/n) OSTALO Standardno: 2 × USB 2.0 (gostitelj), 1 × USB 2.0 (naprava)
Kapaciteta podajanja papirja (A4, 80 g/m ²)	Standardno: 650 listov Največ: 2300 listov (s kasetno podajalno enoto – AV1 + podajalnik papirja PF-D1 x 2)
Kapaciteta odlaganja papirja (A4, 80 g/m ²)	Standardno: 200 listov Največ: 200 listov Zbiranje in sestavljanje
Končna obdelava dokumentov	
Podprtne vrste medijev	Večnamenski pladenj: Tanki papir, navadni papir, reciklirani papir, barvni papir, težki papir, kopirni papir, nalepke, naluknjani papir, ovojnice Kaset za papir: Navadni papir, reciklirani papir, barvni papir, naluknjani papir Večnamenski pladenj: Standardna velikost: A4R, A5, A5R, A6R, B5R, ovojnica [št. 10 (COM 10), Monarch, ISO-C5, DL] Velikost po meri/poljubna velikost: najm. 76,2 x 127,0 mm do 216,0 x 355,6 mm Kaset za papir: Standardna velikost: A4R, A5, A5R, A6R, B5R Večnamenski pladenj: od 60 do 216 g/m ² Kaset za papir: od 60 do 163 g/m ² Obojestransko: od 60 do 163 g/m ²
Podprtne velikosti medijev	
Podprtne teže medijev	
Čas ogrevanja	4 sekunde ali manj* * Čas od vklopa naprave do izvedbe ključnih postopkov na zaslonu na dotik. Po načinu mirovanja: 10 sekund ali manj 12 sekund ali manj* * Čas od vklopa naprave do pripravljenosti za kopiranje (ne rezervacije tiskanja).
Mere (Š x G x V)	500 x 556 x 640 mm
Prostor za namestitev (Š x G)	717 x 785 mm (z iztegnjenim večnamenskim pladnjem in odprtimi kasetnimi vrati)
Teža	Pribl. 41,0 kg s tonerjem

TEHNIČNI PODATKI TISKANJA

Hitrost tiskanja (čb/barvno)

iR C1538iF:
Do 38/38 strani na minuto (A4R), do 40/40 strani na minuto (A5R), do 59/59 strani na minuto (A5)

IR C1533iF:
Do 33/33 strani na minuto (A4R), do 40/40 strani na minuto (A5R), do 55/55 strani na minuto (A5)

Do 1200 x 1200

Standardno: UFR II, PCL6, Adobe® PostScript®3™

Podprtne vrste datotek:

RU: PDF, EPS, TIFF/JPEG, XPS

Pomnilnik USB: PDF, TIFF/JPEG, XPS

Omrežno mesto: PDF, TIFF/JPEG, XPS

AirPrint, Mopria, Universal Print podjetja Microsoft

AirPrint, Mopria, Canon PRINT Business in uniFLOW Online

Na voljo je široka paleta rešitev programske opreme, ki omogoča tiskanje iz mobilnih naprav in storitev v oblaku, odvisno od vaših zahtev.

Za več informacij se obrnite na prodajalca.

Pisave PS: 136 romanskih

Pisave PCL: 93 romanskih, 10 z bitnimi slikami, 2 za OCR, Andalé Mono WT

J/K/S/T*¹ (japončina, korejščina, poenostavljena in tradicionalna kitajsčina), pisave črtne kode*²

*¹ Potreben je dodatni komplet mednarodnih pisav PLC - A1.

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

Ločljivost tiskanja (dpi)

Jeziki za opis strani

Neposredno tiskanje

Tiskanje iz mobilnih naprav in oblaka

Pisave

Funkcije tiskanja

Operacijski sistem

Varno tiskanje, vodni žig, glava/noga, postavitev strani, dvostransko tiskanje, mešane velikosti/usmerjenosti papirja, zmanjšanje količine tonerja, tiskanje plakatov, vsiljena zaustavitev tiskanja, datum tiskanja, načrtovanje tiskanja, tiskanje s spletnim tiskalnikom

UFR II: Windows® 8.1/10/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019, MAC OS X (10.11 ali novejša različica)

PCL: Windows® 8.1/10/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019

PS: Windows® 8.1/10/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019, MAC OS X (10.10 ali novejša različica)

PPD: Windows® 8.1/10, MAC OS X (10.10 ali novejša različica)
Od januarja 2021

TEHNIČNI PODATKI O KOPIRANJU

Hitrost kopiranja (ČB/B)

iR C1538iF:

Do 38/38 strani na minuto (A4R), do 40/40 strani na minuto (A5R), do 59/59 strani na minuto (A5)

IR C1533iF:

Do 33/33 strani na minuto (A4R), do 40/40 strani na minuto (A5R), do 55/55 strani na minuto (A5)

Pribl. 5,9/6,9 sekunde ali manj

600 x 600

Do 999 kopij

Samodejno ali ročno (9 stopenj)

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

Prednastavljena razmerja za povečanje in pomanjšanje glede na območje, dvostransko, nastavitev gostote, izbiro vrste izvirnika, način prekinitve, dvostranski izvirnik, razvrščanje, zasnova opravila, N na 1, ostrina, brisanje okvirja, kopiranje osebne izkaznice, preskoči prazne strani, barvny način, rezervirano kopiranje, vzorec kopiranja

Čas prvega natisa (A4, ČB/B)

Ločljivost kopiranja (dpi)

Več kopij

Gostota kopiranja

Povečava

Funkcije kopiranja

Standardno: samodejni podajalnik dokumentov za obojestransko skeniranje z enim prehodom (2-stransko na 2-stransko)

Do 100 listov

Kopirno steklo: listi, knjige

Teža medijev za podajalnik dokumentov:
Enostransko skeniranje: od 42 do 128 g/m² (črno-belo), od 64 do 128 g/m² (barvno)

Dvostransko skeniranje: od 50 do 128 g/m² (črno-belo), od 64 do 128 g/m² (barvno)

Kopirno steklo: najv. velikost skeniranja: 216,0 x 355,6 mm
Velikost medijev za podajalnik dokumentov:

A4R, A5R, A6R, B5R

Velikost po meri: od 48,0 x 128,0 mm do 216,0 x 355,6 mm

DSPD:

Enostransko skeniranje: 95/95 (300 dpi, pošiljanje), 50/50 (600 dpi, kopiranje)

Obojestransko skeniranje: 150/145 (300 dpi, pošiljanje), 50/50 (600 dpi, kopiranje)

Skeniranje za kopiranje: do 600 x 600

Skeniranje za pošiljanje: (potisno, ČB) do 600 x 600, (z vlečenjem, CB) do 600 x 600, (z vlečenjem, barvno) do 300 x 300, (z vlečenjem, barvno) do 300 x 300

Skeniranje za pošiljanje faksov: do 600 x 600

Colour Network ScanGear2. Deluje s protokoloma TWAIN in WIA

Podprtji operacijski sistemi: Windows® 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019

Potisno skeniranje, skeniranje z vlečenjem, skeniranje v omrežje, skeniranje na pomnilniški ključ USB, skeniranje v mobilno napravo, skeniranje v oblak (uniFLOW Online/Online Express)

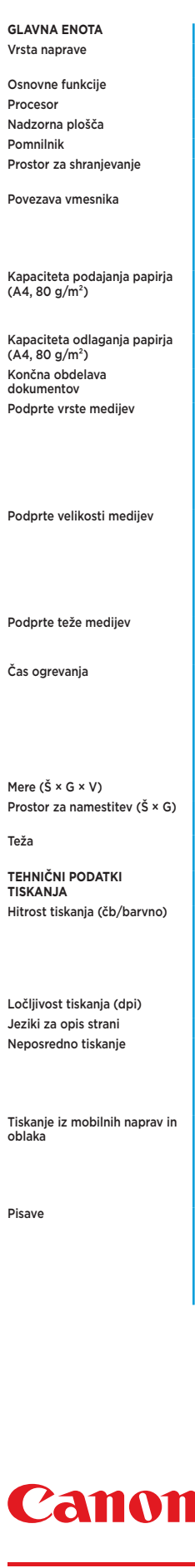
Podprtne velikosti medijev

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

Ločljivost skeniranja (dpi)

Tehnični podatki o omrežnem skeniranju

Način skeniranja



TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

Družina imageRUNNER C1530

TEHNIČNI PODATKI O POŠILJANJU

Cilj

Standardno: e-pošta/internetni FAKS (SMTP), Super G3 FAKS, SMB 3.0, FTP, WebDAV

Imenik

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

Ločljivost pošiljanja (dpi)

Potisno skeniranje: 100 x 100, 150 x 150, 200 x 100 (običajno), 200 x 200 (fino), 200 x 400* (izredno fino), 300 x 300, 400 x 400* (ultra fino), 600 x 600*

Omrežno skeniranje: 75 x 75, 100 x 100, 150 x 150, 200 x 200, 300 x 300, 400 x 400*, 600 x 600*

*Barvni način je samo črno-bel.

Protokol za komunikacijo

Datoteka: FTP (TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP), WebDAV E-pošta/Fax: SMTP (pošiljanje), POP3 (prejemanje)

Oblika zapisa datoteke

Standardno: TIFF (MMR), JPEG*, PDF (stisnjena datoteka, datoteka z možnostjo iskanja, PDF, A/1-b, šifrirana), XPS (stisnjena datoteka, datoteka z možnostjo iskanja), PDF/XPS (podpis naprave), Office Open XML (PowerPoint, Word) Izbirno: PDF (zaznava in glajenje), PDF/XPS (podpis uporabnika)

*Samo enostransko.

Komplet za pošiljanje dokumentov

Izbira vrste izvirnika, dvostranski izvirnik, nastavitev gostote, ostrina, brisanje okvirja, zasnova opravila, zakasnjeno pošiljanje, predogled, obvestilo o končanem opravlju, ime datoteka, zadeva/sporočilo, odgovori, prednostni e-poštni naslov, poročilo o oddaji, usmeritev izvirne 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 x 400 (ultra fino), 200 x 400 (izredno fino), 200 x 200 (fino), 200 x 100 (običajno)

Velikost pošiljanja/zajema

Pošiljanje: A4, A5*, A6*, B5*
Prejemanje: A4, A5, B5

* Poslano v velikosti A4.

Pomnilnik faksa

Do 30.000 strani

Hitro izbiranje

Najv. 200

Izbiranje skupin/ciljev

Najv. 199 izbiranj

Zaporedno oddajanje

Najv. 256 naslovov

Rezervni pomnilnik

Da

Funkcije faksa

Ime pošiljalatelja (TTI), neposredno pošiljanje, zakasnjeno pošiljanje, predogled, obvestilo o opravilu, poročilo o oddaji, prekinjeni prenos, zaporedno oddajanje, pošiljanje gesla/podnaslova, zaupni nabiralnik

TEHNIČNI PODATKI O SHRANJEVANJU

Pomnilniški medij

Standardno: pomnilniški ključ USB

TEHNIČNI PODATKI O VARNOSTI

Preverjanje pristnosti in nadzor dostopa

Preverjanje pristnosti uporabnikov (slikovna prijava, prijava s sliko in kodo PIN, prijava z uporabniškim imenom in gesлом, 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 s kartico, prijava s kartico in kodo PIN, prijava z uporabniškim imenom in gesлом, prijava z ID oddelka in kodo PIN, prijava prek funkcije), sistem za nadzor dostopa (nadzor dostopa)

Varnost dokumentov

Varnost tiskanja (varno tiskanje, šifrirano varno tiskanje, vsiljena zaustavitev tiskanja, uniFLOW Secure Print*1), prejemanje varnost podatkov (nabiralnik za zaupne fakse samodejno posreduje prejetje dokumente), varnost skeniranja (šifriran PDF, PDF/XPS s podpisom naprave, PDF/XPS*2 s podpisom uporabnika), varnost pošiljanja podatkov (nastavitev za zahtevo vnosa gesla za prenos, omejena funkcija pošiljanja e-pošte/datotek, potrditev številke faksa, dovoljenje/omejitev za prenos gonilnikov fakov, dovoljenje/omejitev za pošiljanje iz zgodovine, podpora S/MIME),

*1 Zahteva izbirni program uniFLOW Online/uniFLOW.

*2 Zahteva izbirni komplet za pošiljanje dokumentov z elektronskim uporabniškim podpisom - C1.

TLS 1.3, IPSec, preverjanje pristnosti IEEE802.1X, SNMP V3.0, funkcija požarnega zidu (filtriranje naslovov IP/MAC), dvojna omrežna podpora (žično/brezično lokalno omrežje, žično lokalno omrežje/žično lokalno omrežje), onemogočanje/omogočanje (omrežni protokoli/aplikacije, oddaljeni uporabniški vmesnik, vmesnik USB), ločevanje FAKS G3 od žičnega omrežja, vrata USB, ločevanje žičnega omrežja, "skeniranje in pošiljanje" - preprečevanje virusov v prejeti e-pošti

Standardna inicializacija shranjevanja, funkcija skripta dnevnika opravil, zaščita celovitosti programske opreme MFP, sistem za preverjanje ob zagonu, zaznavanje motenj delovanja

Skrbniško geslo, upravljanje z digitalnim potrdilom in ključem, nadzorni dnevnik, sodelovanje z revizijskim sistemom zunanjih varnosti (upravljanje varnostnih informacij in dogodkov), nastavitev varnostne politike

Temperatura: od 10 do 30 °C

Vlažnost: od 20 do 80 % relativne vlažnosti

iR C1538iF: od 220 do 240 V, 50/60 Hz, 4,0 A

iR C1533iF: od 220 do 240 V, 50/60 Hz, 3,9 A

Največ: pribl. 1500 W

Stanje pripravljenosti: pribl. 33,3 W*

Način mirovanja: pribl. 1,1 W*

*1 Referenčna vrednost: izmerjena ena enota.

*2 Način mirovanja zaradi določenih nastavitev ni na voljo v vseh okoliščinah.

Vrednost TEC (običajna poraba električne energije):

iR C1538iF : 0,43 kWh

iR C1533iF : 0,40 kWh

*V skladu s standardom US ENERGY STAR različice 3.0.

Raven zvočne moči (LWA,m)

Med delovanjem (enostransko): 6,1 B*, Kv 0,3 B*

*1 Referenčna vrednost: izmerjena samo ena enota s standardom ISO7779, opisana s standardom ISO9296:2017.

Raven hrupa (LpAm)

Ob napravi:

Med delovanjem (enostransko): 50 dB*

*1 Referenčna vrednost: izmerjena samo ena enota s standardom ISO7779, opisana s standardom ISO9296:2017.

Modri angel (zahtevano)

TONER T10 BK/C/M/Y

TONER T10L BK/C/M/Y

TONER T10 BK: 13.000 strani

TONER T10 C/M/Y: 10.000 strani

TONER T10L BK: 6000 strani

TONER T10L C/M/Y: 5000 strani

uniFLOW ONLINE express

Konzola za upravljanje podjetja iW

E-vzdrževanje

Sistem za posredovanje vsebine

Network ScanGear

Canon

**MOŽNOSTI ZALOGE
PAPIRJA****KASETNA PODAJALNA
ENOTA - AV1**

Kapaciteta papirja: 550 listov (80 g/m²)
Vrsta papirja: tanki papir, navadni papir, težki papir, reciklirani papir, barvni papir, naluknjeni papir, kopirni papir, nalepke
Velikosti papirja: A4R, A5, A5R, A6R, B5R
Velikost po meri: od 101,6 x 148,0 mm do 216,0 x 355,6 mm
Teža papirja: od 60 do 163 g/m²
Mere (Š x G x V): 597 x 635 x 225 mm
Teža: pribl. 15,5 kg

Podajalnik papirja PF - D1

Kapaciteta papirja: 550 listov (80 g/m²)
Vrsta papirja: tanki papir, navadni papir, težki papir, reciklirani papir, barvni papir, naluknjeni papir, kopirni papir, nalepke
Velikosti papirja: A4R, A5, A5R, A6R, B5R
Velikost po meri: od 101,6 x 148,0 mm do 216,0 x 355,6 mm
Teža papirja: od 60 do 163 g/m²
Mere (Š x G x V): 458 x 464 x 130 mm
Teža: pribl. 6,1 kg

**PRIPOMOČKI ZA
STROJNO OPREMO****BRALNIKI KARTIC****OSTALO**

Dodatek za bralnik kartic za kopiranje - J1
Bralnik kartic za kopiranje - F1
Komplet dodatka za kartico MiCARD - B1

**MOŽNOSTI SISTEMA IN
KRMILNIKA****DODATKI ZA TISKANJE****MOŽNOSTI POŠILJANJA**

Komplet mednarodnih pisav PCL - A1.
Komplet za splošno pošiljanje PDF-jev z možnostjo zaznave in glajenja - A1
Komplet za pošiljanje dokumentov z elektronskim uporabniškim podpisom - C1
Komplet za tiskanje črtnih kod - D1
Komplet vmesnika za nadzor kopiranja - C1

Tiskanje črtnih kod**Dodatna oprema sistema****DRUGE MOŽNOSTI****DODATKI ZA OSEBE S
POSEBNIMI POTREBAMI**

Ročaj za dostop do SPD-ja - A1
KOMPLET TELEFONA 6 z dolgim kablom, hladna bela barva

Programska oprema in rešitve**Združljivost**

Microsoft 365

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Slovenian edition
© Canon Europa N.V., 2022

