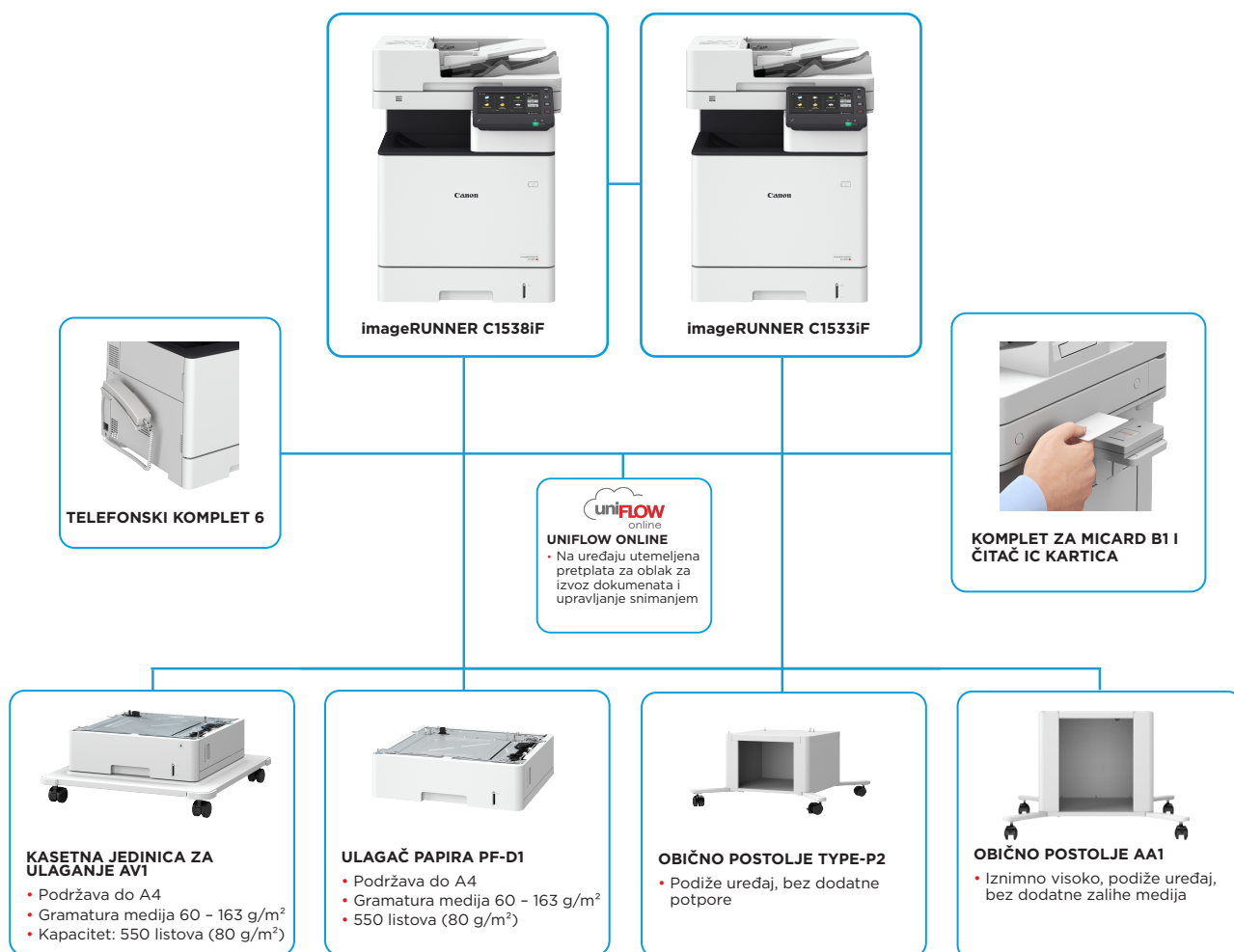


Seriya imageRUNNER C1530

BRZI I SIGURNI A4 UREĐAJI U BOJI ZA SVE VAŠE POTREBE ISPISIVANJA I SKENIRANJA

OPCIJE GLAVNE KONFIGURACIJE



Ova plošna konfiguracija služi isključivo u ilustracijske svrhe. Cijeli popis opcija i točne odnose kompatibilnosti potražite u [mrežnom konfiguratoru proizvođača](#)

GLAVNA JEDINICA

Vrsta uređaja	Laserski višefunkcijski A4 uređaj za rad u boji
Osnovne funkcije	Ispis, kopiranje, skeniranje, slanje i faksiranje
Procesor	Dvojezgreni procesor od 1 GHz
Upravljačka ploča	TFT WVGA LCD dodirna ploča u boji od 17,8 cm (7 inča)
Memorija	Standardno: 2 GB RAM memorije
Pohrana	Standardno: 64 GB eMMC (dostupan prostor 30 GB)
Povezivanje	MREŽA Standardno: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, bežični LAN (IEEE 802.11 b/g/n) OSTALO Standardno: USB 2.0 (glavni uređaj) x2, USB 2.0 (uređaj) x1
Kapacitet zalihe papira (A4, 80 g/m ²)	Standardno: 650 listova Maksimalno: 2300 listova (s kasetnom jedinicom AV1 + ulagač papira PF-D1 x 2)
Izlazni kapacitet papira (A4, 80 g/m ²)	Standardno: 200 listova Maksimalno: 200 listova
Mogućnosti dorade	Razvrstavanje, grupiranje
Podržane vrste medija	Višenamjenski odlagač: tanki, obični, reciklirani, u boji, teški, bond, naljepnice, s prethodno izbušenim rupama, omotnice Kaseta za papir: Obični, reciklirani, u boji, s prethodno izbušenim rupama
Podržani formati medija	Višenamjenski odlagač: Standardni format: A4R, A5, A5R, A6R, B5R, omotnice [br. 10(COM 10), Monarch, ISO-C5, DL] Prilagođeni/slobodni format: min. 76,2 x127 mm - 216 x 355,6 mm Kaseta za papir: Standardni format: A4R, A5, A5R, A6R, B5R
Podržane gramature medija	Višenamjenski odlagač: 60 - 216 g/m ² Kasete za papir: 60 - 163 g/m ² Obostrano: 60 - 163 g/m ²
Vrijeme zagrijavanja	4 sekunde ili manje* * Vrijeme od uključivanja uređaja do mogućnosti izvršavanja ključnih operacija na dodirnom zaslonu upravljačke ploče. Iz stanja mirovanja: 10 sekundi ili manje 12 sekundi ili manje* *Vrijeme od uključivanja uređaja do spremnosti za kopiranje (bez rezerviranja ispisivanja)
Dimenzije (Š x D x V)	500 x 556 x 640 mm
Prostor za postavljanje (Š x D)	717 x 785 mm (s izvučenim produžetkom višenamjenskog odlagača i otvorenim vratascima kasete)
Masa	Pribl. 41 kg s tonerom
SPECIFIKACIJE ISPISA	
Brzina ispisivanja (crno-bijelo/u boji)	iR C1538iF: Do 38/38 ppm (A4R), do 40/40 ppm (A5R), do 59/59 ppm (A5) iR C1533iF: Do 33/33 ppm (A4R), do 40/40 ppm (A5R), do 55/55 ppm (A5)
Razlučivost ispisivanja (dpi)	Do 1200 x 1200
Jeziči za opis stranice	Standardno: UFR II, PCL6, Adobe® PostScript®3™
Izravno ispisivanje	Podržane vrste datoteka: RUI: PDF, EPS, TIFF/JPEG, XPS USB memorija: PDF, TIFF/JPEG, XPS Mreža: PDF, TIFF/JPEG, XPS AirPrint, Mopria, Universal Print tvrtke Microsoft
Ispisivanje s mobilnog uređaja i iz računalnog oblaka	AirPrint, Mopria, Canon PRINT Business i uniFLOW Online Na raspolaganju vam je niz softverskih rješenja za ispisivanje s mobilnih uređaja i usluga zasnovanih na računalnom oblaku, ovisno o vašim potrebama. Dodatne informacije zatražite od svog prodajnog predstavnika
Fontovi	PS fontovi: 136 Roman PCL fontovi: 93 Roman, 10 Bitmap, 2 OCR fonta, Andalé Mono WT J/K/S/T*1 (japanski, korejski, pojednostavljeni i tradicionalni kineski), fontovi crtičnog koda*2 *1 Potrebna je opcionalni Komplet međunarodnih PCL fontova A1 *2 Potrebna je opcionalni Komplet za ispisivanje crtičnog koda D1

Značajke ispisivanja

Operativni sustav

TEHNIČKI PODACI KOPIRANJA

Brzina kopiranja (crno-bijelo/u boji)

Vrijeme do prve kopije (A4, crno-bijelo/u boji)

Razlučivost kopiranja (dpi)

Višestruke kopije

Gustoća kopiranja

Povećanje

Funkcije kopiranja

TEHNIČKI PODACI SKENIRANJA

Tip

Kapacitet papira ulagača dokumenata (80 g/m²)

Prihvatljivi originalni i gramatura

Podržani formati medija

Brzina skeniranja (ipm: crno-bijelo/u boji, A4)

Razlučivost skeniranja (dpi)

Tehnički podaci lokalnog skeniranja

Način skeniranja

Zaštićeno ispisivanje, vodeni pečat, zaglavlje/podnožje, izgled stranice, obostrano ispisivanje, miješani formati/orijentacije papira, smanjenje tonera, ispisivanje plakata, ispisivanje s prisilnim zadržavanjem, datum ispisa, ispisivanje po rasporedu, ispisivanje virtualnim pisačem
UFR II: Windows® 8.1 / 10 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016 / Server 2019, MAC OS X (10.11 ili noviji)
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 ili noviji)
PPD: Windows® 8.1/10, MAC OS X (10.10 ili noviji)
Od siječnja 2021.

iR C1538iF:

Do 38/38 ppm (A4R), do 40/40 ppm (A5R), do 59/59 ppm (A5)

iR C1533iF:

Do 33/33 ppm (A4R), do 40/40 ppm (A5R), do 55/55 ppm (A5)

Pribl. 5,9/6,9 s ili manje

600 x 600

Do 999 kopija

Automatski ili ručno (9 razina)

25 % - 400 % (u povećanjima od 1 %)

Prethodno postavljena smanjenja/povećanja:

25 %, 50 %, 70 %, 100 %, 141 %, 200 %, 400 %

Programirana smanjenja/povećanja prema području, obostrano, prilagodba gustoće, odabir tipa originala, prekid rada, obostrani original, razvrstavanje, izrada zadatka, N na 1, oština, brisanje okvira, kopiranje osobne iskaznice, preskakanje praznih stranica, način rada u boji, rezervirana kopija, primjer kopije

Standardno: automatski dupleks ulagač

dokumenata u jednom prolasku (obostrano na obostrano)

do 100 listova

Kopirno staklo: list, knjiga

Gramatura medija za ulagač dokumenata:

Jednostrano skeniranje: 42 - 128 g/m² (crno-bijelo) /

64 - 128 g/m² (u boji)

Obostrano skeniranje: 50 - 128 g/m² (crno-bijelo) /

64 - 128 g/m² (u boji)

Kopirno staklo: maks. format skeniranja: 216 x

355,6 mm

Format medija za ulagač dokumenata:

A4R, A5R, A6R, B5R

Prilagođeni format: 48 x 128 mm - 216 x 355,6 mm

DADF:

Jednostrano skeniranje: 95/95 (300 dpi, slanje),

50/50 (600 dpi, kopiranje)

Obostrano skeniranje: 150/145 (300 dpi, slanje),

50/50 (600 dpi, kopiranje)

Skeniranje za kopiranje: do 600 x 600

Skeniranje za slanje: (prosljeđivanje, crno-bijelo)

do 600 x 600, (povlačenje,

crno-bijelo) do 600 x 600

(prosljeđivanje, u boji) do

300 x 300, (povlačenje, u

boji) do 300 x 300

Skeniranje za faksiranje: do 600 x 600

Colour Network ScanGear2. Za TWAIN i WIA

Podržani OS: Windows®7 / 8.1 / 10 / Server2008 /

Server2008 R2 / Server2012 / Server2012 R2 /

Server 2016 / Server 2019

Skeniranje s prosljeđivanjem, skeniranje s

povlačenjem, skeniranje na mrežu, skeniranje na

USB memorijski uređaj, skeniranje na mobilni

uređaj, skeniranje u oblak (uniFLOW Online/

Online Express)

**TEHNIČKI PODACI
SLANJA**

Određište	Standardno: e-pošta / internetski FAKS (SMTP), Super G3 FAX, SMB3.0, FTP, WebDAV
Adresar	LDAP (2000) / lokalni (1600) / brzo biranje (200)
Razlučivost slanja (dpi)	Prosljeđivanje: 100 x 100, 150 x 150, 200 x 100 (standardno), 200 x 200 (fino), 200 x 400* (super-fino), 300 x 300, 400 x 400* (ultra-fino), 600 x 600* Učitavanje: 75 x 75, 100 x 100, 150 x 150, 200 x 200, 300 x 300, 400 x 400*, 600 x 600* *Način boje je samo crno-bijeli
Komunikacijski protokol	Datoteka: FTP (TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP), WebDAV E-pošta / internetski faks: SMTP (slanje), POP3 (primanje)
Format datoteke	Standardno: TIFF (MMR), JPEG*, PDF (kompaktni, pretraživi, PDF/A-1b, šifrirano), XPS (kompaktni, pretraživi), PDF/XPS (s potpisom uređaja, Office Open XML (PowerPoint, Word)) Opcionalno: PDF (Trace & Smooth), PDF/XPS (potpis korisnika) *Samo jedna stranica
Značajke za univerzalno slanje	Odobir tipa originala, obostrani original, prilagodba gustoće, oština, brisanje okvira, izrada zadatka, slanje s odgodom, pregled, obavijest o dovršenom zadatku, naziv datoteke, predmet/poruka, odgovor, prioritet e-pošte, izvješće o slanju, orijentacija sadržaja originala

SPECIFIKACIJE FAKSA

Maksimalni broj linija za povezivanje	1
Brzina modema	Super G3: 33,6 kb/s G3: 14,4 kb/s
Metoda kompresije	MH, MR, MMR, JBIG
Razlučivost (dpi)	400 x 400 (ultra-fino), 200 x 400 (super-fino), 200 x 200 (fino), 200 x 100 (normalno)
Format za slanje/ snimanje	Slanje: A4, A5*, A6*, B5** Primanje: A4, A5, B5 * Poslano kao A4
Memorija za faksiranje	Do 30 000 stranica
Brojevi za brzo biranje	Maks. 200
Grupno biranje / određište	Maks. 199 brojeva
Sekvencijsko razašiljanje	Maks. 256 adresa
Pohrana sigurnosnih kopija	Da
Značajke faksiranja	Ime pošiljatelja (TTI), izravno slanje, slanje s odgodom, pregled, obavijest o dovršenju zadatka, izvješće o slanju, prekid prijenosa, uzastopno razašiljanje, slanje lozinke/podadrese, povjerljivi poštanski sandučić

**TEHNIČKI PODACI
POHRANJIVANJA**

Memorija Standardno: USB memorija

**TEHNIČKI PODACI O
SIGURNOSTI**

Provjera autentičnosti i kontrola pristupa	Provjera autentičnosti korisnika (prijavlivanje pomoću slike, prijavljivanje pomoću slike i PIN-a, prijavljivanje korisničkim imenom i lozinkom, prijavljivanje na razini funkcije, mobilno prijavljivanje), provjera autentičnosti uz ID odjela (prijavlivanje ID-om i PIN-om odjela, prijavljivanje na razini funkcije), uniFLOW Online Express (prijavlivanje PIN-om, prijavljivanje pomoću slike, prijavljivanje pomoću slike i PIN-a, prijavljivanje karticom, prijavljivanje karticom i PIN-om, prijavljivanje korisničkim imenom i lozinkom, prijavljivanje ID-om i PIN-om odjela, prijavljivanje na razini funkcije), sustav za upravljanje pristupom (kontrola pristupa)
---	---

Sigurnost dokumenata

Sigurnost ispisivanja (zaštićeno ispisivanje, šifrirano zaštićeno ispisivanje, ispisivanje s prisilnim zadržavanjem, uniFLOW Secure Print*1), sigurnost primanja podataka (poštanski sandučić za povjerljive faksove automatski prosljeđuje primljene dokumente), sigurnost skeniranja (šifrirani PDF, PDF/XPS s potpisom uređaja, PDF/XPS s potpisom korisnika*2), sigurnost poslanih podataka (postavka za traženje unosa lozinke po prijenu, ograničene funkcije slanja e-pošte/datoteke, potvrda broja za FAKS, omogućenje/ograničenje prijenosa upravljačkog programa faks-uređaja, omogućenje/ograničenje slanja iz povijesti, podrška za S/MIME),

*1 Zahtjeva opcionalni uniFLOW Online / uniFLOW
*2 Zahtjeva opcionalni komplet za univerzalno slanje digitalnog korisničkog potpisa C1

Mrežna sigurnost

TLS 1.3, IPsec, provjera autentičnosti IEEE802.1X, SNMP V3.0, funkcija vatrozida (filtriranje IP/MAC adrese), podrška za dvije mreže (žični LAN / bežični LAN, žični LAN / žični LAN), omogućenje/onemogućenje (mrežni protokoli/aplikacije, daljinsko korisničko sučelje, korisničko sučelje USB), odvajanje G3 FAKSA od LAN-a, odvajanje USB priključka od LAN-a, skenirane i slanje – odnosi se na viruse pri primanju e-pošte

Zaštita uređaja

Standardno: aktiviranje pohrane, funkcija sakrivanja zapisnika o zadatku, zaštita integriteta softvera višefunkcijskog pisača, provjera sustava pri pokretanju, prepoznavanje upada tijekom rada

Upravljanje i nadzor uređaja

Lozinka administratora, digitalni certifikat i upravljanje ključevima, zapisnik nadzora, suradnja s vanjskim sigurnosnim sustavom za nadzor (sigurnosne informacije i upravljanje događajima), postavljanje pravila sigurnosti

**TEHNIČKI PODACI
OKRUŽENJA**

Radno okruženje	Temperatura: od 10 do 30 °C Vlažnost: od 20 do 80 % RV (relativna vlažnost)
Napajanje	iR C1538iF: 220 – 240 V, 50/60 Hz, 4 A iR C1533iF: 220 – 240 V, 50/60 Hz, 3,9 A

Potrošnja energije

Maksimalno: pribl. 1500 W
Pripravno stanje: pribl. 33,3 W*1
Stanje mirovanja: pribl. 1,1 W*2

*1 Referentna vrijednost: izmjerena jedna jedinica

*2 Stanje mirovanja nije dostupno u svim uvjetima uslijed određenih postavki.

Tipična potrošnja energije (TEC)*:

iR C1538iF : 0,43 kWh

iR C1533iF : 0,40 kWh

*Prema standardu US ENERGY STAR verzije 3.0

Razina snage zvuka (LWA,m)

Tijekom rada (jednostrano): 6,1 B*1, Kv 0,3 B*1

*1 Referentna vrijednost: izmjerena samo jedna jedinica uz ISO7779, opisuje ISO9296:2017

Razina tlaka zvuka (LpAm)

Položaj promatrača:

Tijekom rada (jednostrano): 50 dB*1

*1 Referentna vrijednost: izmjerena samo jedna jedinica s ISO7779, opisano s ISO9296:2017

Razine buke (crno-bijelo/u boji)**Standardi**

Blue Angel (zatraženo)

POTROŠNI MATERIJAL**Spremnici s tonerom**

T10 TONER BK/C/M/Y
T10L TONER BK/C/M/Y

Učinak tonera (procijenjeno pri pokrivenosti od 5 %)

T10 TONER BK: 13 000 stranica
T10 TONER C/M/Y: 10 000 stranica
T10L TONER BK: 6000 stranica
T10L TONER C/M/Y: 5000 stranica

**UPRVLJANJE
SOFTVEROM I PISAČEM****Praćenje i izvješćivanje**

uniFLOW Online Express

Alati za udaljeno upravljanje

Upravljačka konzola za tvrtke iW Enterprise
Management Console
eMaintenance
Content Delivery System

Softver za skeniranje

Network ScanGear

OPCIJE ZALIHE PAPIRA

KASETNA JEDINICA ZA
ULAGANJE AV1

Kapacitet papira: 550 listova (80 g/m²)
 Vrsta papira: tanki, obični, teški, reciklirani, u boji,
 s prethodno izbušenim rupicama, bond,
 naljepnice
 Format papira: A4R, A5, A5R, A6R, B5R
 Prilagođeni format: 101,6 x 148 mm – 216 x
 355,6 mm
 Gramature papira: 60 – 163 g/m²
 Dimenzije (Š x D x V): 597 x 635 x 225 mm
 Masa: pribl. 15,5 kg

Ladica za papir PF-D1

Kapacitet papira: 550 listova (80 g/m²)
 Vrsta papira: tanki, obični, teški, reciklirani, u boji,
 s prethodno izbušenim rupicama, bond,
 naljepnice
 Format papira: A4R, A5, A5R, A6R, B5R
 Prilagođeni format: 101,6 x 148 mm – 216 x
 355,6 mm
 Gramature papira: 60 – 163 g/m²
 Dimenzije (Š x D x V): 458 x 464 x 130 mm
 Masa: pribl. 6,1 kg

HARDVERSKA DODATNA
OPREMA

ČITAČI KARTICA

Dodatak za čitač kopirnih kartica J1

Čitač kopirnih kartica F1

OSTALO

Komplet za MiCard B1

OPCIJE SUSTAVA I
KONTROLERADODATNA OPREMA ZA
ISPISIVANJE

Komplet međunarodnih PCL fontova A1.

OPCIJE SLANJA

Komplet za univerzalno slanje Trace & Smooth
 PDF dokumenata A1

Komplet za univerzalno slanje digitalnog
 korisničkog potpisa C1

Ispisivanje crtičnog koda

Komplet za ispisivanje crtičnog koda D1

Oprema za sustav

Komplet za sučelje za kontrolu kopiranja C1

DRUGI DODACI

DODATNA OPREMA ZA
PRISTUP

Ručka za pristup automatskom ulagaču
 dokumenata A1
 TELEFONSKI KOMPLET 6, dugački kabel, hladna
 bijela

Softver i rješenja



Kompatibilnost



Canon Inc.
 canon.com

Canon Europe
 canon-europe.com

Croatian edition
 © Canon Europa N.V., 2022