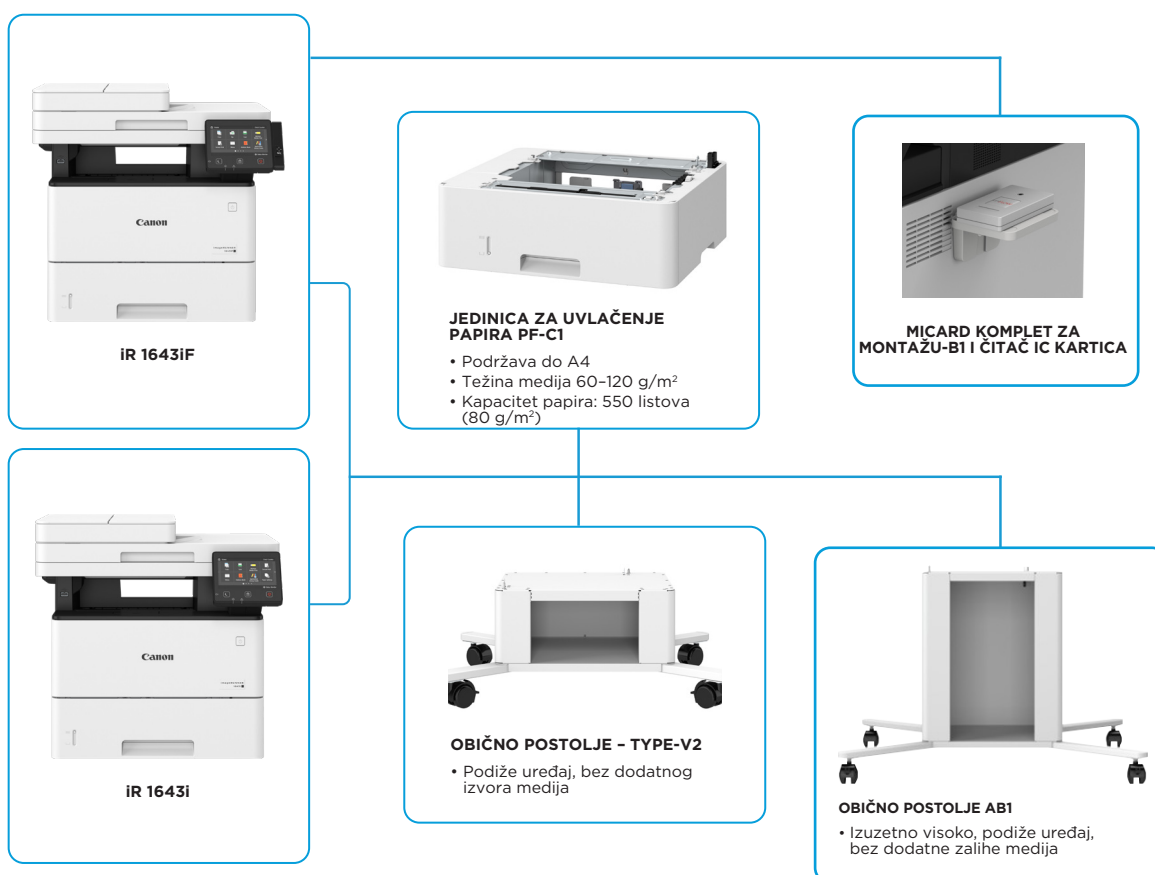


Seriya imageRUNNER 1600

VEOMA EFIKASNI CRNO-BELI A4 VIŠENAMENSKI UREĐAJI SA MOGUĆNOŠĆU BRZOG SKENIRANJA



OPCIJE GLAVNE KONFIGURACIJE



Ova jednostavna konfiguracija predstavlja samo ilustracije. Za listu svih opcija i tačnu kompatibilnost pogledajte onlajn konfigurator proizvoda ili se obratite predstavniku prodaje.

Canon

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Seriya imageRUNNER 1600

GLAVNA JEDINICA

Tip mašine	Monohromatski laserski višefunkcionalni A4 uređaj
Osnovne funkcije	iR 1643iF: štampanje, kopiranje, skeniranje, slanje i faks iR 1643i: štampanje, kopiranje, skeniranje i slanje
Procesor	Prilagođeni procesor kompanije Canon
Kontrolna tabla	TFT LCD WVGA tabla osetljiva na dodir u boji veličine 12,7 cm / 5"
Memorija	Standardno: 1 GB RAM memorije
Interfejs	Mreža, standardno: 1000Base-T/100Base-TX/10-Base-T, bežični LAN (IEEE 802.11 b/g/n), NFC (samo iR 1643iF), Wi-Fi Direct veza Ostalo, standardno: USB 2.0 (host) x2, USB 2.0 (uređaj) x1
Ulazni kapacitet papira (A4, 80 g/m ²)	Standardno: 650 listova Kaseta za papir: 550 listova Višenamensko ležište: 100 listova Maksimalno: 2300 listova (sa jedinicom za UVLAČENJE PAPIRA PF-C1x3)
Izlazni kapacitet papira (A4, 80 g/m ²)	150 listova
Podržani tipovi medija	Gornja kasetna 1: tanak, običan, debeo, u boji, recikliran, za povezivanje Višenamensko ležište: tanak, običan, debeo, u boji, recikliran, za povezivanje, nalepnica, koverta
Podržane veličine medija	Gornja kasetna 1: Standardna veličina: A4, B5, A5, A5R, A6 Standardna veličina: A4, B5, A5, A5R, A6 Višenamensko ležište: Standardne veličine: A4, B5, A5, A5R, A6 indeks kartice, koverta [br. 10 (COM 10), Monarch, ISO-C5, DL] Prilagođena veličina: min. 76,2 x 127 mm do 216 x 355,6 mm
Podržane težine medija	Gornja kasetna 1: 60 do 120 g/m ² Višenamensko ležište: 60 do 199 g/m ² Obostrano: 60 do 120 g/m ²
Vreme zagrevanja	Od uključivanja: 14 s ili manje* * Vreme od uključivanja uređaja do spremnosti za kopiranje (bez rezervacije za štampanje)
Dimenzije (Š x D x V)	Iz režima mirovanja: 4 s ili manje 1643i: 480 x 595 x 452 mm (sa izvučenim višenamenskim ležištem) 1643iF: 494 x 595 x 452 mm (sa izvučenim višenamenskim ležištem)
Prostor za instalaciju (Š x D)	1643i: 694 x 1105 mm (sa otvorenom kasetom + razmakom od 100 mm oko glavnog kućišta) 1643iF: 708 x 1105 mm (sa otvorenom kasetom + razmakom od 100 mm oko glavnog kućišta)
Težina	Standardno: približno 19 kg bez tonera
SPECIFIKACIJE ŠTAMPE	
Brzina štampe (crno-belo)	iR 1643iF/1643i: 43 stranice u minuti (A4)
Rezolucija štampe	600 x 600 tpi
Kvalitet štampe uz tehnologiju Image Refinement	Do 1200 x 1200 tpi
Jeziči za opisivanje strana	Standardno: UFR II, PCL6, PCL5, Adobe®PostScript®3TM
Direktno štampanje	Direktno štampanje je dostupno sa USB memorijskog uređaja, LPR Podržani tipovi datoteka: TIFF, JPEG, PDF i XPS
Štampanje sa mobilnih uređaja i iz informatičkog oblaka	Apple Air Print, Canon PRINT Business, Mopria, Google Cloud Print, Windows® 10 Mobile Print i uniFLOW Online Različita softverska rešenja su dostupna za štampanje sa mobilnih uređaja ili uređaja povezanih na internet i iz usluga zasnovanih na informatičkom oblaku, u zavisnosti od vaših zahteva. Obratite se predstavniku prodaje da biste dobili dodatne informacije
Fontovi	PCL fontovi: 93 Roman PS fontovi: 136 Roman

Funkcije štampe

Operativni sistem -

SPECIFIKACIJE KOPIRANJA

Brzina kopiranja

Vreme do prve kopije (crno-belo)

Rezolucija kopiranja (tpi)

Višestruko kopiranje

Gustina kopiranja

Uvećanje

Unapred podešeno smanjivanje

Unapred podešeno povećavanje

Osnovne funkcije kopiranja

Specijalne funkcije kopiranja

SPECIFIKACIJE SKENIRANJA

Tip mehanizma za uvlačenje dokumenata

Kapacitet papira

Prihvatljivi originali i težine

Podržane veličine medija

Brzina skeniranja (slika u minuti: crno-belo/u boji; A4)

Rezolucija skeniranja (tpi)

Specifikacije skeniranja sa povlačenjem

Metod skeniranja

SPECIFIKACIJE SLANJA

Određište

Adresar/brojevi za brzo biranje

Vremensko ograničenje za suspendovanje zadatka, postavke profila, bezbedno štampanje, zaglavlje/podnožje, raspored stranice, dvostrano štampanje, uparivanje, štampanje brošura, grupisanje, mešane veličine/orijentacije papira, prednja/zadnja korica, redukcija tonera, štampanje postera

UFR II/PCL/PS: Windows® 7 / 8.1 / 10 / Server 2008 / Server2008 R2 / Server2012 / Server2012 R2 / Server2016, Mac OS X (10.9 ili noviji)

iR 1643iF/1643i:

43 stranice u minuti (A4)

Staklena površina: približno 6,3 s ili manje
Mehanizam za automatsko uvlačenje: približno 6,4 s ili manje

Čitanje: 600 x 600
Štampanje: 600 x 600

Do 999 kopija

Automatski ili ručno (9 nivoa)

25%-400% (u koracima od 1%)

25%, 50%, 70%, 81%, 86%

115%, 122%, 141%, 200%, 400%

Unapred podešeni R/E odnosi po oblasti, postavka papira, omiljena postavka, dvostrano, podešavanje gustine, izbor originalnog tipa

dvostrani original, pravljenje zadatka, N na 1, originali različite veličine, podešavanje gustine, izbor originalnog tipa, oština, brisanje okvira, obaveštenje o završenom zadatku, kopiranje ID kartice, uparivanje

Standardno: Mehanizam za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata u jednom prolazu

A4: 50 listova (80 g/m²)

Staklena površina: list, knjiga, 3-dimenzionalni objekti (Visina: do 20 mm)

Težina medija u listovima za mehanizam za uvlačenje dokumenata:
1-strano/2-strano uzastopno skeniranje: 50 do 105 g/m²

Veličina medija u listovima: A4R, B5R, A5R, A6R
Prilagođena veličina: 105 x 128 mm do 215,9 x 355,6 mm

Kopiranje:

1-strano skeniranje: 20

2-strano skeniranje: 34

Slanje:

1-strano skeniranje (crno-belo): 38

1-strano skeniranje (u boji): 13

2-strano skeniranje (crno-belo): 70

2-strano skeniranje (u boji): 26

Kopiranje: 600 x 600

Slanje: (guranje) do 600 x 600,

(Povlačenje) do 600 x 600

Faks: do 600 x 600

ScanGear MF za TWAIN i WIA
Windows® 7/8.1/10/Server2008/Server2008 R2/Server2012/Server2012 R2/Server2016, MAC OS X (10.9 ili noviji)

Funkcija slanja je dostupna na oba modela

Skeniranje na USB memorijski uređaj

Skenirajte na mobilne uređaje i usluge zasnovane na informatičkom oblaku: dostupan je čitav asortiman rešenja za skeniranje na mobilne uređaje i usluge zasnovane na informatičkom oblaku, u zavisnosti od vaših zahteva. Obratite se predstavniku prodaje da biste dobili dodatne informacije.

TWAIN/WIA skeniranje sa povlačenjem dostupno je na oba modela

E-pošta/Internet FAKS (SMTP), SMB, FTP

LDAP (50)/Lokalno (300)/Brzo pozivanje (281)

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Seriya imageRUNNER 1600

Rezolucija slanja (tpi)	Otpremanje: 196 x 204 (I-faks) 300 x 300 (e-pošta/SMB/FTP) Prijem: maks. 9600 x 9600	POTROŠNI MATERIJAL	Toner T06, crna Crna: 20.500 otisaka (A4)
Protokol za komunikaciju	Datoteka: FTP, SMB E-pošta/I-faks: SMTP, POP3, I-Fax (jednostavno)	Kartridži sa tonerom	
Format datoteka	Standardno: TIFF, JPEG, PDF (kompaktni, pretraživi, šifrovani, sa digitalnim potpisom)	Toner (procenjeni učinak pri pokrivenosti od 5%)	
Univerzalne funkcije slanja	Izbor originalnog tipa, dvostrani original, podešavanje gustine, oštrina, naziv datoteke, tema/poruka, prioritet e-pošte, TX izveštaj, orijentacija originalnog sadržaja	SOFTVER I UPRAVLJANJE ŠTAMPAČEM	
SPECIFIKACIJE FAKSA		Praćenje i izveštavanje	Universal Login Manager (ULM)*: Lako upravljate troškovima zahvaljujući ugrađenoj mogućnosti izveštavanja koja omogućava identifikovanje i kontrolu troškova na nivou korisnika, po uređajima. uniFLOW Online Express: U kombinaciji sa ULM daje viši stepen kontrole i mogućnost izdvajanja troškova po korisnicima/odeljenjima, kao i određivanja gde je moguće smanjiti troškove sa centralne lokacije u informatičkom oblaku. *Zahteva instalaciju, aktivaciju i registraciju
Opciono/standardno	iR 1643iF: standardno		iW Management Console: Softver zasnovan na serveru za centralizovano upravljanje grupom uređaja (uključuje praćenje potrošnog materijala, statusa i upozorenja, distribuciju adresara, podešavanje postavki, firmver i MEAP aplikacije, merenje potrošnje i izveštavanje, upravljanje upravljačkim programima i resursima)
Maksimalni broj linija za povezivanje	1		eMaintenance: Kompatibilnost sa eMaintenance uslugama preko ugrađenog RDS (omogućava merenje potrošnje, automatsko upravljanje potrošnim materijalom, udaljenu dijagnostiku i izveštavanje za dobavljače usluga, a samim tim i efikasno, brzo i proaktivno održavanje)
Brzina modema	Super G3: 33,6 kb/s G3: 14,4 kb/s	Alatke za daljinsko upravljanje	Content Delivery System: Omogućava udaljenu distribuciju firmvera, iR opcije i MEAP aplikacije; Remote User Interface (RUI) interfejs zasnovan na vebu za svaki uređaj koji omogućava udaljeno upravljanje uređajima i kontrolu
Metod komprimovanja	MH, MR, mmR, JBIG		Network ScanGear: upravljački program skenera usklađen sa standardom TWIN koji omogućava računarima na mreži da koriste funkciju skeniranja sa povlačenjem
Rezolucija (tpi)	400 x 400 (ultrafino), 200 x 400 (superfino), 200 x 200 (fino/foto), 200 x 100 (normalno)		
Veličina za slanje/snimanje	A4, B5*1, A5*1, A6*1 *1 Šalje se kao A4		
Memorija faksa	Do 512 stranica		
Brojevi za brzo biranje	Maks. 281		
Grupno biranje/odredišta	Maks. 299 brojeva		
Sekvencijalni prenos	Maks. 310 adresa		
Rezervna kopija memorije	Da		
Funkcije faksa	Dvostrani original, gustina (za skeniranje), oštrina, TX izveštaj, RX režim, rezolucije, omiljene postavke		
SPECIFIKACIJE ZA ČUVANJE		Softver za skeniranje	
Memorijski mediji	Standardno: USB memorija		
SPECIFIKACIJE BEZBEDNOSTI		OPCIJE ZA SKLADIŠTENJE PAPIRA	
Potvrda identiteta	Ugrađeni Universal Login Manager sa uniFLOW Online/Online Express*, potvrda identiteta pomoću ID-a odeljenja *Ovo rešenje se ne naplaćuje; međutim, potrebna je aktivacija	Opcije mehanizma za uvlačenje	Jedinica za uvlačenje papira PF-C1 Kapacitet papira: 550 listova (80 g/m ²) Tip papira: tanak, običan, debeo, u boji, recikliran, za povezivanje Veličina papira: A4, B5, A5, A5R, A6, Prilagođena veličina: 105 x 148 mm do 216 x 355,6 mm Težina papira: 60 do 120 g/m ² Izvor napajanja: sa glavne jedinice Mere (Š x D x V): 480 x 464 x 842*mm (*postavljeno na glavnu jedinicu) Težina: Približno 4 kg
Mreža	Standardno: filtriranje IP/MAC adresa, IPSEC, TLS šifrovana komunikacija, SNMP V3.0, IEEE 802.1X, IPv6, SMTP potvrda identiteta, POP potvrda identiteta pre SMTP		
Dokument	Standardno: bezbedno štampanje, šifrovani PDF, potpis uređaja	HARDVERSKA DODATNA OPREMA	MiCARD komplet za montažu - B1 ČITAČ KARTICA - F1 Dodatak za čitač kartica - J1
EKOLOŠKE SPECIFIKACIJE		ČITAČI KARTICA	
Radno okruženje	Temperatura: od 10 do 30°C (od 50 do 86°F) Vlažnost: 20 do 80% RV (relativna vlažnost)	OPCIJE SISTEMA I KONTROLA	Komplet za štampanje bar-kodova - E1E EU
Izvor napajanja	AC 220-240 V: 3,9 A, 50/60 Hz	ŠTAMPANJE BAR-KODOVA	Komplet kontrolnog interfejsa - C1
Utikač (glavna jedinica)	CEE7/7	SISTEMSKA DODATNA OPREMA	
Potrošnja energije	Maksimalna: približno 1.420 W ili manje U stanju pripravnosti: približno 13,6 W U režimu mirovanja: približno 0,7 W Isključen dodatak: približno 0,1W ili manje Tipična potrošnja struje (TEC)*: 1,4 kWh *U skladu sa US ENERGY STAR* verzija 2.0	DRUGE OPCIJE	TEL 6 komplet sa dugačkim kablom (UK) TEL 6 komplet sa dugačkim kablom (EU) TEL 6 komplet sa dugačkim kablom (SA)
Nivoi buke (crno-belo/u boji)	Nivo snage zvuka (LwAd) U toku rada: 72,9 dB ili manje ¹ U stanju pripravnosti: LwAm 3,7 B, Kv 0,3 B* ² Nivo zvučnog pritiska (LpAm)* ² Iz pozicije prolaznika: U toku rada: 1-strano: LpAm 54 dB, 2-strano: LpAm 53 dB U stanju pripravnosti: 24 dB	DODATNA OPREMA ZA PRISTUPAČNOST	
Standardi	Blue Angel		
	¹ Podrška za RAL-UZ205 (2017) (*Podaci su preuzeti iz vrednosti za standard Blue Angel) ² Referentna vrednost: meri se za samo jednu jedinicu uz ISO7779, opisuje se pomoću ISO9296:2017		

Seriya imageRUNNER 1600

DETALJI PROIZVODA:

NAZIV PROIZVODA	MERCURY KÔD	EAN KÔD
imageRUNNER 1643iF MFP	3630C005AA	4549292137323
imageRUNNER 1643i MFP	3630C006AA	4549292137330

OPCIONA DODATNA OPREMA:

NAZIV PROIZVODA	MERCURY KÔD	EAN KÔD
Opcioni mrežni modul		
Komplet za štampanje bar-kodova - E1@E	5143B002AA	nije dostupno
Slanje/FAKS		
Telefonski komplet 6 UK (CW)	0752A053AA	4960999453897
Telefonski komplet 6 EU (CW)	0752A054AA	4960999453910
Telefonski komplet 6 SA (CW)	0752A055AA	4960999453927
Opcije za skladištenje papira		
Jedinica za uvlačenje papira PF-C1	0865C001AA	4549292050691
Obično postolje - Tip-V2	2223C040AA	87145746641
Obično postolje AB1	5511C002AA	8714574668741
Druge opcije		
MiCARD komplet za montažu - B1	5146B002AA	4549292027235
Čitač kartica - F1	4784B001AA	4960999679686
Dodatak za čitač kartica - J1	5140B002AA	4549292027228
Komplet za upravljanje kopiranjem - C1	5145B001AA	4960999780269
DCS - Namenski softver uređaja		
MiCard PLUS za ULM	8418B001AA	8714574592169
UFMifare10CardPack	8418B002AA	8714574592176
UFHID10 komplet kartica	8418B003AA	8714574592183
Potrošni materijal		
Toner TO6, crna	3526C002AA	4549292140286

Softver i rešenja



Kompatibilnost



Canon

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Serbian edition
© Autorsko pravo Canon
Europa N.V. 2019.