

Seriya imageRUNNER ADVANCE DX 4700



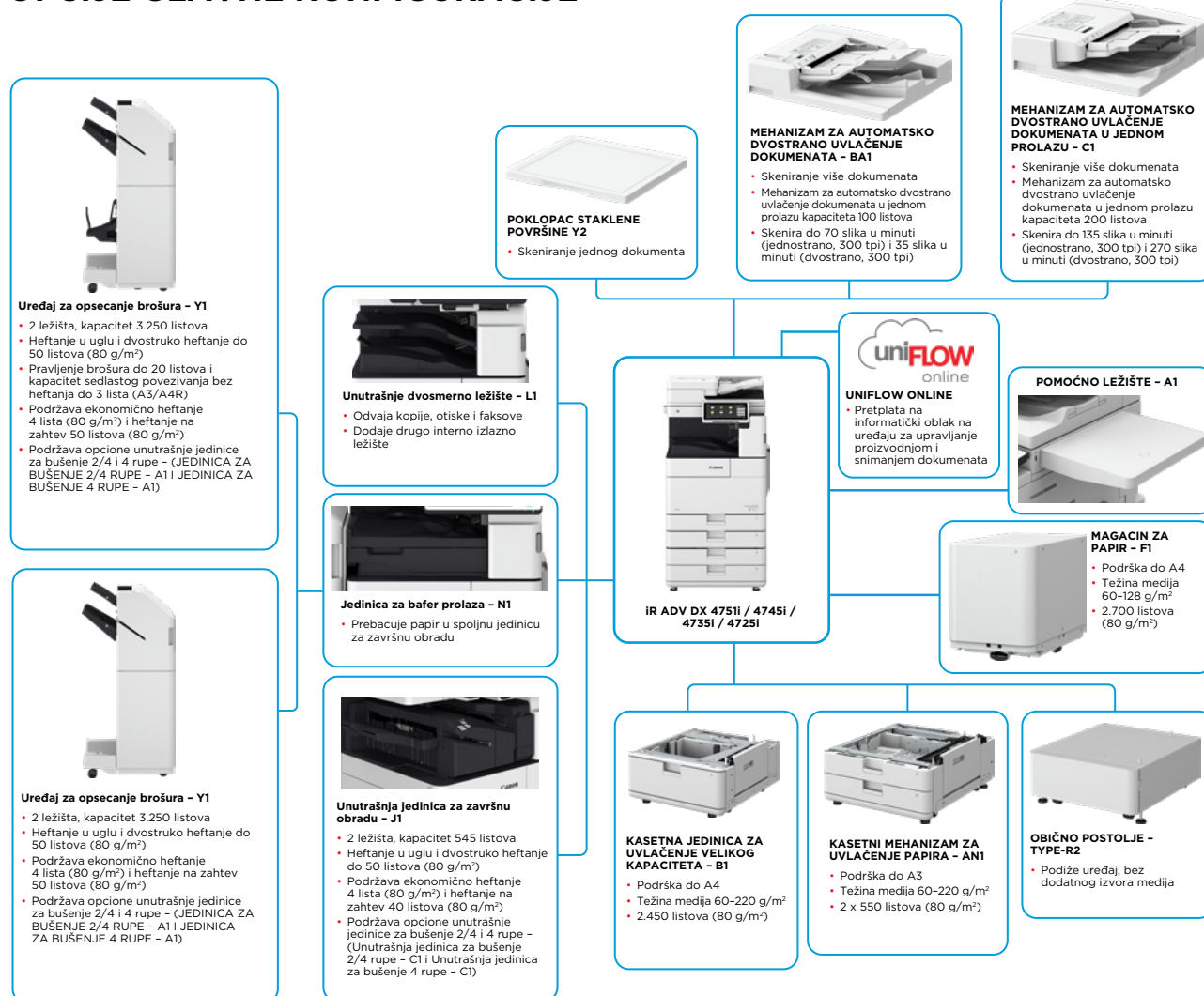
Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Output-Management Solution



New to the Line

MONOHROMATSKI A3 VIŠEFUNKCIONALNI UREĐAJI SA UNAPREĐENOM MOGUĆNOŠĆU POVEZIVANJA NA INFORMATIČKI OBLAK, KOJI VAM OMOGUĆAVAJU BEZBEDNU SARADNJU SA BILO KOG MESTA

OPCIJE GLAVNE KONFIGURACIJE



Ova jednostavna konfiguracija predstavlja samo ilustracije. Kompletnu listu opcija i tačne veze kompatibilnosti, potražite u onlajn [konfiguratoru proizvođača](#).

Unified Firmware Platform (UFP) garantuje dostupnost najnovijih nadogradnji funkcija i zaštitu za poboljšano korisničko iskustvo u čitavom portfoliju IR ADVANCED DX.

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Seriya imageRUNNER ADVANCE DX 4700

GLAVNA JEDINICA

Tip mašine

Osnovne funkcije

Procesor

Kontrolna tabla

Memorija

Čvrsti disk

Čvrsti disk sa funkcijom dupliranja

Interfejs

Ulazni kapacitet papira (A4, 80 g/m²)

Izlazni kapacitet papira (A4, 80 g/m²)

Mogućnosti završne obrade

Podržani tipovi medija

Podržane veličine medija

Podržane težine medija

Vreme zagrevanja

Dimenzije (Š x D x V)

Prostor za instalaciju (Š x D)

Težina

SPECIFIKACIJE ŠTAMPE

Brzina štampe

Rezolucija štampe (tpi)

Jeziци za opisivanje strana

Direktno štampanje

A3 monohromatski laserski višefunkcionalni uređaj

Štampanje, kopiranje, skeniranje, slanje, čuvanje i opcionalna razmena faksova

Dvojezgarni procesor frekvencije 1,75 GHz

Standardno: TFT LCD WSVGA tabla u boji osetljiva na dodir od 10,1"

Standardno: 3 GB RAM memorije

Standardno*: 320 GB (dostupni prostor na disku: 250 GB),
Opciono: 250 GB, 1 TB
* Drugačiji početni HDD može da se koristi.

Opciono

MREŽA

Standardno: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, bežični LAN (IEEE 802.11 b/g/n)

Opciono: NFC, Bluetooth tehnologija male potrošnje energije DRUGO

Standardno: USB 2.0 (host) x1, USB 3.0 (host) x1, USB 2.0 (uređaj) x1

Opciono: serijski interfejs, interfejs za upravljanje kopiranjem

Standardno: 1.200 listova

Jedno višenamensko ležište za 100 listova

Dve kasete kapaciteta po 550 listova

Maksimalno: 6.350 listova (uz Kasetni mehanizam za uvlačenje papira velikog kapaciteta - B1 i Magacin za papir - F1)

Standardno: 250 listova

Maksimalno: 3.350 listova

(uz Jedinicu za bafer prolaza - N1 + Uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja - Y1 ili Uređaj za opećanje brošura - Y1)

Standardno: uparivanje, grupisanje

Sa opcijama: uparivanje, grupisanje, ofset, heftanje, sedlasto povezivanje, bušenje rupa, ekonomično heftanje, heftanje na zahtev

Višenamensko ležište:

tanak, običan, težak, u boji, recikliran, unapred izbušen, folija, paus*, nalepnica, za povezivanje, koverta

Kaseta za papir (gornja/donja):

tanak, običan, težak, u boji, recikliran, unapred izbušen

Višenamensko ležište:

Standardna veličina: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R

Prilagodena veličina: 98 x 148 mm do 297 x 431,8 mm

Slobodna veličina: 98 x 148 mm do 297 x 431,8 mm

Koverta: COM10 No.10, Monarch, DL, ISO-C5

Koverta prilagodene veličine: 98 x 148 mm do 297 x 431,8 mm

Gornja kasete:

Standardna veličina: A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R

Prilagodena veličina: 139,7 x 182 mm do 297 x 390 mm

Donja kasete:

Standardna veličina: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R

Prilagodena veličina: 139,7 x 182 mm do 297 x 431,8 mm

Koverta*: COM10 No.10, Monarch, DL, ISO-C5

* Potreban je dodatak za uvlačenje koverti - D1.

Višenamensko ležište: od 52 do 220 g/m²

*Tanak (od 52 do 59 g/m²): uvlačenje papira isključivo sa vertikalno usmerenim vlaknima

Kasete za papir (gornja/donja kasete): od 60 do 220 g/m²

Obostrano: od 60 do 105 g/m²

Režim za brzo pokretanje: 4 s ili manje*

*Vreme od uključivanja uređaja do pojavljivanja ikone za kopiranje, omogućene za rad na ekranu osetljivom na dodir.

Iz režima mirovanja: 10 s ili manje

Od uključivanja: 24 s ili manje*

*Vreme od uključivanja uređaja do spremnosti za kopiranje (bez rezervacije za štampanje)

Sa poklopcem staklene površine - Y2: 608 x 713 x 822 mm

Sa Mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata u jednom prolazu - C1: 608 x 722 x 932 mm

Sa Mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - BA1: 608 x 719 x 926 mm

Osnovna konfiguracija:

1.116 x 1.160 mm (sa poklopcem staklene površine tipa Y2 + otvorenim višenamenskim ležištem/izvučenim produžetkom višenamenskog ležišta + otvorenom kasetom za papir)

1.116 x 1.169 mm (sa Mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata u jednom prolazu - C1 + otvorenim višenamenskim ležištem/izvučenim produžetkom višenamenskog ležišta + otvorenom kasetom za papir)

1.811 x 1.169 mm (sa Mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata u jednom prolazu - C1 + Magacinom za papir - F1 + Uređajem za opećanje brošura - Y1 sa izvučenim produžetkom ležišta i sa izvučenom jedinicom za sedlasto povezivanje)

1.811 x 1.166 mm (sa Mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - BA1 + Magacinom za papir - F1 + Uređajem za opećanje brošura - Y1 sa izvučenim produžetkom ležišta i sa izvučenom jedinicom za sedlasto povezivanje)

Sa poklopcem staklene površine tipa Y2: približno 75 kg sa tonerom

Sa Mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata u jednom prolazu - C1: približno 87,9 kg sa tonerom

Sa Mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - BA1: približno 81,4 kg sa tonerom

Sa Mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - BA1: približno 81,4 kg sa tonerom

Sa Mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - BA1: približno 81,4 kg sa tonerom

Sa Mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - BA1: približno 81,4 kg sa tonerom

Sa Mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - BA1: približno 81,4 kg sa tonerom

Sa Mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - BA1: približno 81,4 kg sa tonerom

Sa Mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - BA1: približno 81,4 kg sa tonerom

Sa Mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - BA1: približno 81,4 kg sa tonerom

Sa Mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - BA1: približno 81,4 kg sa tonerom

Sa Mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - BA1: približno 81,4 kg sa tonerom

Sa Mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - BA1: približno 81,4 kg sa tonerom

Sa Mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - BA1: približno 81,4 kg sa tonerom

Sa Mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - BA1: približno 81,4 kg sa tonerom

Sa Mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - BA1: približno 81,4 kg sa tonerom

Sa Mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - BA1: približno 81,4 kg sa tonerom

Sa Mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - BA1: približno 81,4 kg sa tonerom

Sa Mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - BA1: približno 81,4 kg sa tonerom

Sa Mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - BA1: približno 81,4 kg sa tonerom

Sa Mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - BA1: približno 81,4 kg sa tonerom

Sa Mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - BA1: približno 81,4 kg sa tonerom

Sa Mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - BA1: približno 81,4 kg sa tonerom

Sa Mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - BA1: približno 81,4 kg sa tonerom

Sa Mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - BA1: približno 81,4 kg sa tonerom

Sa Mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - BA1: približno 81,4 kg sa tonerom

Sa Mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - BA1: približno 81,4 kg sa tonerom

Sa Mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - BA1: približno 81,4 kg sa tonerom

Sa Mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - BA1: približno 81,4 kg sa tonerom

Sa Mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - BA1: približno 81,4 kg sa tonerom

Sa Mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - BA1: približno 81,4 kg sa tonerom

Sa Mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - BA1: približno 81,4 kg sa tonerom

Sa Mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - BA1: približno 81,4 kg sa tonerom

Sa Mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - BA1: približno 81,4 kg sa tonerom

Sa Mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - BA1: približno 81,4 kg sa tonerom

Sa Mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - BA1: približno 81,4 kg sa tonerom

Sa Mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - BA1: približno 81,4 kg sa tonerom

Sa Mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - BA1: približno 81,4 kg sa tonerom

Sa Mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - BA1: približno 81,4 kg sa tonerom

Sa Mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - BA1: približno 81,4 kg sa tonerom

Sa Mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - BA1: približno 81,4 kg sa tonerom

Sa Mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - BA1: približno 81,4 kg sa tonerom

Sa Mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - BA1: približno 81,4 kg sa tonerom

Sa Mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - BA1: približno 81,4 kg sa tonerom

Sa Mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - BA1: približno 81,4 kg sa tonerom

Sa Mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - BA1: približno 81,4 kg sa tonerom

Sa Mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - BA1: približno 81,4 kg sa tonerom

Sa Mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - BA1: približno 81,4 kg sa tonerom

Sa Mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - BA1: približno 81,4 kg sa tonerom

Sa Mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - BA1: približno 81,4 kg sa tonerom

Sa Mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - BA1: približno 81,4 kg sa tonerom

Sa Mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - BA1: približno 81,4 kg sa tonerom

Sa Mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - BA1: približno 81,4 kg sa tonerom

Sa Mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - BA1: približno 81,4 kg sa tonerom

Sa Mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - BA1: približno 81,4 kg sa tonerom

Sa Mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - BA1: približno 81,4 kg sa tonerom

Sa Mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - BA1: približno 81,4 kg sa tonerom

Sa Mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - BA1: približno 81,4 kg sa tonerom

Sa Mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - BA1: približno 81,4 kg sa tonerom

Štampanje sa mobilnih uređaja i iz informatičkog oblaka

Fontovi

Funkcije štampe

Operativni sistem -

SPECIFIKACIJE KOPIRANJA

Brzina kopiranja

Vreme do prve kopije (A4)

Rezolucija kopiranja (tpi)

Višestruko kopiranje

Gustina kopiranja

Uvećanje

Funkcije kopiranja

SPECIFIKACIJE SKENIRANJA

Izbor tipa

Kapacitet papira mehanizma za uvlačenje dokumenata (80 g/m²)

Prihvatljivi originali i težine

Podržane veličine medija

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

AirPrint, Mopria Google Cloud Print, Canon PRINT Business i uniFLOW Online
Različiti softver i rešenja zasnovana na MEAP-u dostupna su da omogućie štampanje sa mobilnih uređaja ili uređaja povezanih na internet i usluge zasnovane na informatičkom oblaku, u zavisnosti od vaših zahteva.
Obratite se predstavniku prodaje da biste dobili dodatne informacije.

PCL fontovi: 93 Roman, 10 rasterskih fontova, 2 OCR fonta, Andale Mono WT J/K/S/T** (japanski, korejski, pojednostavljeni i tradicionalni kineski), fontovi za bar-kodove²
PS fontovi: 136 Roman

** Zahteva opcion Komplet međunarodnih PCL fontova - A1.

** Zahteva opcion Komplet za štampanje bar-kodova - D1.

Bezbedno štampanje, bezbedni vodeni žig, zaglavljie/podnožjie, raspored stranice, dvostrano štampanje, mešane veličine/orijentacije papira, prednja/zadnja korica, redukcija tonera, štampanje postera, štampanje sa nametnutim zadržavanjem, štampanje datuma, zakazivanje štampanja, štampanje pomoću virtuelnog štampača

UFRIL: Windows® 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019, MAC OS X (10.10 ili noviji)

PCL: Windows® 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019

PS: Windows® 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019, MAC OS X (10.10 ili noviji)

PPD: Windows® 7 / 8.1 / 10, Mac OS X (10.9 ili noviji)

McAfee Embedded Control Software

Od jula 2019.

ir-ADV DX 4751i:

do 51 stranica u minuti (A4), do 37 stranica u minuti (A4R),

do 25 stranica u minuti (A3), do 20 stranica u minuti (A5R)

ir-ADV DX 4745i:

do 45 stranica u minuti (A4), do 32 stranice u minuti (A4R),

do 22 stranice u minuti (A3), do 20 stranica u minuti (A5R)

ir-ADV DX 4735i:

do 35 stranica u minuti (A4), do 32 stranice u minuti (A4R),

do 22 stranice u minuti (A3), do 20 stranica u minuti (A5R)

ir-ADV DX 4725i:

do 25 stranica u minuti (A4), do 17 stranica u minuti (A4R),

do 15 stranica u minuti (A3), do 17 stranica u minuti (A5R)

ir-ADV DX 4751i: približno 3,7 s ili manje

ir-ADV DX 4745i: približno 3,8 s ili manje

ir-ADV DX 4735i: približno 3,8 s ili manje

ir-ADV DX 4725i: približno 5,2 s ili manje

600 x 600

Do 9.999 kopija

Automatski ili ručno (9 nivoa)

Promenljivi zum: 25%-400% (koraci od 1%)

Unapred podešeni koeficijenti smanjivanja/povećavanja: 25%,

50%, 70%, 100% (1:1), 141%, 200%, 400%

Unapred podešeni R/E odnosi po oblasti, dvostrano, podešavanje gustine, izbor originalnog tipa, režim prekidanja, knjiga na dve stranice, dvostrani original, pravljenje zadatka, N na 1, dodavanje korica, umetanje listova, originali različite veličine, numerisanje stranica, numerisanje kompleta za kopiranje, oština, brisanje okvira, bezbedni vodeni žig, datum štampanja, margina za povez, štampanje i provera, negativ/pozitiv, ponavljanje slika, spajanje blokova zadatka, slika u ogledalu, čuvanje u poštanskom sandučetu, preklapanje slike, kopiranje ID kartice, preskakanje praznih stranica, original slobodne veličine, rezervno kopiranje, uzorak kopiranja

Mehanizam za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata u jednom prolazu - C1 ili Mehanizam za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - BA1 [2-strano na 2-strano (automatski uz DADF)]

* Podržana je detekcija uvlačenja više listova.

DADF: Mehanizam za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata

Mehanizam za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata u jednom prolazu - C1: do 200 listova

DADF-BA1: do 100 listova

Staklena površina: list, knjiga i trodimenzionalni objekti

Težina medija za mehanizam za uvlačenje dokumenata:

Mehanizam za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata u jednom prolazu - C1:

Jednostrano skeniranje: od 38 do 128 g/m²

Dvostrano skeniranje: od 38 do 128 g/m²

*Prihvatljiva težina A6R ili manja je od 50 do 220 g/m².

Mehanizam za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata-BA1:

Jednostrano skeniranje: 38 do 128 g/m² (crno-belo

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Seriya imageRUNNER ADVANCE DX 4700

Rezolucija skeniranja (tpi)	Skeniranje za kopiranje: 600 x 600 Skeniranje za slanje: (otpremanje) 600 x 600 (SMB/FTP/WebDAV/IFAX), (preuzimanje) 600 x 600 Skeniranje za faks: 600 x 600	Mrežna bezbednost	TLS 1.3, IPsec, IEEE802.1X potvrda identiteta, SNMP V3.0, funkcija zaštitnog zida (filtriranje IP/MAC adresa), podrška za dvostruku mrežu (žični LAN/bežični LAN, žični LAN/žični LAN), onemogućavanje nekorisćenih funkcija (omogućavanje/onemogućavanje protokola/aplikacija, omogućavanje/onemogućavanje daljinskog korisničkog interfejsa, omogućavanje/onemogućavanje USB interfejsa), razdvajanje linije za komunikaciju (G3 faks, USB port, Advanced Space, skeniranje i slanje - rešavanje virusa za prijem e-pošte)
Specifikacije skeniranja sa povlačenjem	Color Network ScanGear 2. Za TWAIN i WIA Podržani OS: Windows® 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016	Bezbednost uređaja	Zaštita podataka na čvrstom disku (šifrovanje podataka na čvrstom disku (FIPS140-2 validacija), brisanje uklanjanjem podataka sa čvrstog diska, zaključavanje čvrstog diska), standardno pokretanje čvrstog diska, Trusted Platform Module (TPM), funkcija sakrivanja evidencije podataka, zaštita integriteta MFD softvera, provera integriteta MFD softvera (verifikacija sistema pri pokretanju, detektovanje neovlašćenog pokretanja sistema), IEEE2600.2 (Common Criteria sertifikacija) (TBD)
Metod skeniranja	Skeniranje sa otpremanjem, skeniranje sa preuzimanjem, skeniranje u sanduče, skeniranje u Advanced Space, skeniranje na mrežu, skeniranje na USB memorijski uređaj, skeniranje na mobilni uređaj, skeniranje u informatički oblak (uniFLOW)	Upravljanje uređajem i procena	Lozinka administratora, upravljanje digitalnim sertifikatom i ključem, podešavanje evidencija za reviziju Saradnja sa spoljnim bezbednosnim sistemom za reviziju (Security Information and Event Management), Evidentiranje podataka slike, podešavanje smernica za bezbednost
SPECIFIKACIJE SLANJA		EKOLOŠKE SPECIFIKACIJE	
Odredište	Standardno: e-pošta/internet faks (SMTP), SMB3.0, FTP, WebDAV, poštansko sanduče Opciono: Super G3 faks, IP faks	Radno okruženje	Temperatura: od 10 do 300C Vlažnost: 20 do 80% RV (relativna vlažnost)
Adresar	LDAP (2.000)/Lokalno (1.600)/Brzo pozivanje (200)	Izvor napajanja	220-240 V, 50-60 Hz, 5,6 A
Rezolucija slanja (tpi)	Otpremanje: do 600 x 600 Povlačenje: do 600 x 600	Potrošnja energije	Maksimalna: približno 1.500 W Kopiranje (5 uzastopnim skeniranjem s mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata): iR-ADV DX 4751i: 990 W ¹ iR-ADV DX 4745i: 975 W ¹ iR-ADV DX 4735i: 875 W ¹ iR-ADV DX 4725i: 653 W ¹ U stanju pripravnosti: približno 38 W ¹ U režimu mirovanja: približno 0,9 W ²
Protokol za komunikaciju	Datoteka: FTP (TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP), WebDAV E-pošta/i-faks: SMTP, POP3	Nivoi jačine zvuka	Tipična potrošnja struje (TEC)*: iR-ADV DX 4751i: 0,72 kW ⁶ iR-ADV DX 4745i: 0,63 kW ⁶ iR-ADV DX 4735i: 0,53 kW ⁶ iR-ADV DX 4725i: 0,35 kW ⁶ * U skladu sa USA Energy Star 3.0
Format datoteka	Standardno: TIFF, JPEG, PDF (kompaktni, pretraživi, sa primenom šmernica, optimizovano za web, PDF/A-lb, vektorizuj i umeškaj, šifrovani, potpis uređaja, potpis korisnika), XPS (kompaktni, pretraživi, potpis uređaja, potpis korisnika), Office Open XML (PowerPoint, Word)		Nivo snage zvuka (LWA, m³) U toku rada (jednostrano) iR-ADV DX 4751i: 6,7 B, Kv 0,3 B iR-ADV DX 4745i: 6,6 B, Kv 0,3 B iR-ADV DX 4735i: 6,5 B, Kv 0,3 B iR-ADV DX 4725i: 6,3 B, Kv 0,3 B *Referentna vrednost: meri se za samo jednu jedinicu uz ISO7779, opisuju se pomoću ISO9296 (2017)
Univerzalne funkcije slanja	Izbor originalnog tipa, dvostrani original, knjiga na dve stranice, originalni različite veličine, podešavanje gustine, oštrina, odnos kopiranja, brisanje okvira, pravljenje zadatka, ime pošiljaoca (TTI), odloženo slanje, pregled, obaveštenje o završetku zadatka, naziv datoteke, tema/poruka, adresa za odgovor, prioritet e-pošte, TX izveštaj, orijentacija originalnog sadržaja, preskakanje praznih stranica		Zvučni pritisak (LpAm) Iz pozicije prolaznika: U toku rada (1-strano): iR-ADV DX 4751i: 54 dB* iR-ADV DX 4745i: 51 dB* iR-ADV DX 4735i: 51 dB* iR-ADV DX 4725i: 50 dB* Stanje mirovanja iR-ADV DX 4751i: 21 dB* iR-ADV DX 4745i: 21 dB* iR-ADV DX 4735i: 20 dB* iR-ADV DX 4725i: 20 dB* *Referentna vrednost: meri se za samo jednu jedinicu uz ISO7779, opisuju se pomoću ISO9296 (2017)
SPECIFIKACIJE FAKSA		Standardi	Blue Angel
Maksimalni broj linija za povezivanje	2	POTROŠNI MATERIJAL	
Brzina modema	Super G3: 33,6 kb/s G3: 14,4 kb/s	Kartridži sa tonerom	C-EXV 53 TONER BK C-EXV 53 TONER BK: 42.100 stranica
Metod komprimovanja	MH, MR, MMR, JBIG	Toner (procenjeni učinak pri pokrivenosti od 6%)	
Rezolucija (tpi)	400x400 (ultrafino), 200x400 (superfino), 200x200 (fino), 200x100 (normalno)	SOFTVER I UPRAVLJANJE ŠTAMPAČEM	
Veličina za slanje/prijem	Slanje: A3, A4, A4R, A5 ¹ , A5R ¹ , B4, B5 ² , B5R ¹ Prijem: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R ¹ Šalje se kao A4 ² Šalje se kao kratki B4	Praćenje i izveštavanje	Detaljne informacije potražite na našoj veb stranici https://www.canon-europe.com/business/
Memorija faksa	Do 30.000 stranica (2.000 zadataka)	Alatke za daljinsko upravljanje	Universal Login Manager (ULM) uniFLOW Online Express [®] ¹ Vise informacija potražite u listovima sa tehničkim podacima za uniFLOW Online Express/uniFLOW Online
Brojevi za brzo biranje	Maks. 200	Softver za skeniranje	iW Management Console eMaintenance Content Delivery System Network ScanGear
Grupno biranje/odredišta	Maks. 199 brojeva	Alatke za optimizovanje	Canon Driver Configuration Tool NetSpot Device Installer
Sekvencijalni prenos	Maks. 256 adresa	Platforma	MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform)
Rezervna kopija memorije	Da	Administracija dokumentima	Kofax Power PDF (Opciona)
Funkcije faksa	Ime pošiljaoca (TTI), izbor telefonske linije (prilikom slanja faksa), direktno slanje, odloženo slanje, pregled, obaveštenje o završetku zadatka, TX izveštaj, prekid prenosa, sekvencijalno slanje, lozinka/slanje podadrese, poverljivo poštansko sanduče, evidencija 2 na 1	OPCIJE ZA SKLADIŠTENJE PAPIRA	
SPECIFIKACIJE ZA ČUVANJE		Kasetni mehanizam za uvlačenje papira - ANI	Kapacitet papira: 550 listova x 2 (80 g/m ²) Tip papira: tanak, običan, težak, u boji, recikliran, unapred izbušen Veličina papira: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5R, B5 Prilagodena veličina: 139,7 x 182 mm do 297 x 431,8 mm Težina papira: od 60 do 220 g/m ² Izvor napajanja: sa glavne jedinice Dimenzije (Š x D x V): 565 x 650 x 248 mm (postavljeno na glavnu jedinicu) Težina: Približno 23,5 kg
Poštansko sanduče (podržani broj)	100 korisničkih prijemnih sandučića, prijemno sanduče za memoriju izveštaja o prijemu, 50 prijemnih sandučića za poverljivi faks, maksimalni kapacitet čuvanja 30.000 stranica (2.000 zadataka)		
Advanced Space	Protokol za komunikaciju: SMB ili WebDAV Podržani klijentski PC: Windows® 8/10 Istovremene veze (maks.): SMB: 64, WebDAV:3		
Dostupni prostor na disku za Advanced Space	Standardno: 16 GB (Sa opcijom: maks. 480 GB)		
Napredne funkcije za prostor:	Potvrda identiteta za prijavljivanje na Advanced Space, funkcija sortiranja, štampanje PDF datoteke sa lozinkom, podrška za imageWARE Secure Audit Manager, pretraga, pregled datoteke, upravljanje proverom identiteta, otvoreno za javnost, URI TX, rezervna kopija/vraćanje		
SPECIFIKACIJE BEZBEDNOSTI			
Kontrola potvrde identiteta i kontrole pristupa	Potvrda identiteta korisnika (prijavlivanje pomoću slike, prijavljivanje pomoću slike i PIN-a, prijavljivanje pomoću kartice, prijavljivanje pomoću korisničkog imena i lozinke, prijavljivanje na nivou funkcije, prijavljivanje pomoću mobilnog uređaja), Potvrda identiteta za ID odeljenja (prijavlivanje pomoću ID-a odeljenja i PIN-a, prijavljivanje na nivou funkcije), uniFLOW Online Express (prijavlivanje pomoću PIN-a, slike, slike i PIN-a, kartice, kartice i PIN-a, korisničkog imena i lozinke, ID-a odeljenja i PIN-a, prijavljivanje na nivou funkcije), Sistem za upravljanje pristupom (kontrola pristupa)		
Bezbednost dokumenata	Bezbednost štampe (Secure Print, Encrypted Secure Print, Forced Hold Printing, uniFLOW Secure Print [™]), Bezbednost podataka pri prijemu (prijemno sanduče za poverljivi faks, automatsko prosledjivanje primljenih dokumenata), Bezbednost skeniranja (šifrovani PDF, PDF/XPS sa potpisom uređaja), PDF/XPS sa potpisom korisnika, Adobe LiveCycle [®] Rights Management ES2.5 Integration), Bezbednost sandučeta (zaštita poštanskih sandučeta pomoću lozinke, napredna kontrola pristupa prostoru sandučeta), bezbednost podataka pri slanju (postavka za traženje unosa lozinke pri svakom prenosu, ograničene funkcije slanja e-pošte / datoteka, potvrda broja faksa, omogućavanje/ograničavanje prenosa u upravljačkom programu za faks, omogućavanje/ograničavanje slanja iz istorije, podrška za S/MIME), praćenje dokumenta (bezbedni vodeni žig) ¹ Zahteva uniFLOW Online / uniFLOW		

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Seriya imageRUNNER ADVANCE DX 4700

Kasetna jedinica za uvlačenje velikog kapaciteta - B1	<p>Kapacitet papira: 2.450 listova (80 g/m²) Tip papira: tanak, običan, težak, u boji, recikliran, unapred izbušen Veličina papira: A4 Težina papira: od 60 do 220 g/m² Izvor napajanja: sa glavne jedinice Dimenzije (Š x D x V): 565 x 650 x 248 mm (postavljeno na glavnu jedinicu) Težina: Približno 28 kg</p>	Unutrašnja jedinica za bušenje 2/F4 rupe - C1	<p>(Zahteva Unutrašnju jedinicu za završnu obradu - J1) 2 ili 4 rupe Prihvatljiva težina papira za bušenje: 52 do 220 g/m² Prihvatljiva veličina papira za bušenje: Dve rupe: A3, A4, A4R, B4, B5, B5R 4 rupe: A3, A4 Izvor napajanja: iz jedinice za završnu obradu</p>
Magacin za papir - F1	<p>Kapacitet ležišta: 2.700 listova (80 g/m²) Tip papira: tanak, običan, težak, u boji, recikliran, unapred izbušen Veličina papira: A4, B5 Težina papira: od 60 do 128 g/m² Izvor napajanja: sa glavne jedinice Dimenzije (Š x D x V): 344 x 630 x 440 mm (povezano sa glavnom jedinicom) Težina: Približno 31 kg</p>	Unutrašnja jedinica za bušenje S4 rupe - C1	<p>(Zahteva Unutrašnju jedinicu za završnu obradu - J1) 4 rupe Prihvatljiva težina papira za bušenje: 52 do 220 g/m² Prihvatljiva veličina papira za bušenje: četiri rupe A3, A4, A4R, B4, B5, B5R Izvor napajanja: iz jedinice za završnu obradu</p>
IZLAZNE OPCIJE*	<p>*Kapacitet papira može da se razlikuje u zavisnosti od tipa/veličine papira.</p>	Jedinica za bušenje 2/4 rupe - A1	<p>(Zahteva Uredaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja - Y1 ili Uredaj za opsecanje brošura - Y1) 2 ili 4 rupe Prihvatljiva težina papira za bušenje: 52 do 220 g/m² Prihvatljiva veličina papira za bušenje: Dve rupe: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R 4 rupe: A3, A4 Izvor napajanja: iz jedinice za završnu obradu</p>
Unutrašnje dvosmerno ležište - L1	<p>Kapacitet ležišta (sa papirom od 80 g/m²) Gornje ležište: A4, A5, A5R, A6R, B5: 100 listova A3, A4R, B4, B5R: 50 listova; Donje ležište: A4, B5: 250 listova A3, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5R: 100 listova Težina papira: od 52 do 220 g/m² Dimenzije (Š x D x V): 426 x 407 x 109 mm Težina: 0,6 kg</p>	Jedinica za bušenje 4 rupe - A1	<p>(Zahteva Uredaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja - Y1 ili Uredaj za opsecanje brošura - Y1) 4 rupe Prihvatljiva težina papira za bušenje: 52 do 220 g/m² Prihvatljiva veličina papira za bušenje: četiri rupe A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Izvor napajanja: iz jedinice za završnu obradu</p>
Unutrašnja jedinica za završnu obradu - J1	<p>Kapacitet ležišta (sa papirom od 80 g/m²) Gornje ležište: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: 45 listova Donje ležište: A4, A5R, B5: približno 500 listova A3, A4R, B4, B5R: približno 250 listova Koverte: 10 listova Težina papira: od 52 do 220 g/m² Položaj za heftanje: ugao, dvostruko Kapacitet heftalice: A4, B5: 50 listova (od 52 do 90 g/m²), A3, A4R, B4: 30 listova (od 52 do 90 g/m²) Ekonomična heftalica: A3, A4, B4, B5: 5 listova (od 52 do 64 g/m²) 4 lista (65 do 81,4 g/m²) 3 lista (81,5 do 105 g/m²) Heftanje na zahtev: približno 40 listova (80 g/m²) Dimenzije (Š x D x V): 604 x 525 x 205 mm (kada je produženo ležište izvučeno) Težina: Približno 7,3 kg</p>	HARDVERSKA DODATNA OPREMA Čitači kartica Ostalo	<p>Dostupni su različiti čitači kartica npr. MiCard Plus. Da biste dobili više detalja, obratite se lokalnoj kancelariji kompanije Canon. Čitač kartica - F1 Dodatak za čitač kartica - B7 Poklopac staklene površine - Y2 Pomoćno ležište - B1 Envelope Feeder Attachment (Dodatak za uvlačenje koverti) - D1 Numerička tastatura - A1</p>
Uredaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja - Y1	<p>(Zahteva jedinicu za bafer prolaza - N1) Kapacitet ležišta (sa papirom od 80 g/m²): Gornje ležište: A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 listova, A3, A4R, B4, B5R: 125 listova, Donje ležište: A4, A5, A5R, B5: 3.000 listova, A3, A4R, B4, B5R: 1.500 listova, A6R: do 250 listova Koverte: No.10 COMIO, DL, ISO-C5: 100 listova, Monarch: 30 listova Težina papira: od 52 do 220 g/m² Položaj za heftanje: ugao, dvostruko Kapacitet heftalice: A4, B5: 50 listova (od 52 do 90 g/m²), A3, A4R, B4: 30 listova (od 52 do 90 g/m²) Ekonomična heftalica: A3, A4: 5 listova (od 52 do 64 g/m²) 4 lista (65 do 81,4 g/m²) 3 lista (82 do 105 g/m²) Heftanje na zahtev: 50 listova (od 52 do 90 g/m²) Izvor napajanja: sa glavne jedinice Dimenzije (Š x D x V): 637 x 623 x 1.142 mm (kada je produženo ležište izvučeno) Težina: Približno 31 kg</p>	BEZBEDNOSNE OPCIJE Bezbednost podataka	<p>Komplet za dupliranje čvrstog diska - J1 Čvrsti disk od 2,5 inča/250 GB - N1 Čvrsti disk od 2,5 inča/1 TB - P1</p>
Uredaj za opsecanje brošura - Y1	<p>(Zahteva jedinicu za bafer prolaza - N1) (Uključuje gornje osnovne specifikacije heftanja za Uredaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja - Y1) Veličina papira za sedlasto povezivanje: A3, A4R, B4 Kapacitet heftalice za sedlasto povezivanje: 20 listova x 10 kompleta (od 52 do 81,4 g/m²) (uključuje 1 list naslovne strane) Kapacitet savijanja gomile bez heftanja: do 3 lista (52 do 105 g/m²) Izvor napajanja: sa glavne jedinice Dimenzije (Š x D x V): 637 mm x 623 mm x 1.142 mm (kada je produženo ležište izvučeno) Težina: Približno 57 kg</p>	OPCIJE SISTEMA I KOMANDERA Dodatna oprema za štampau Štampanje bar-kodova Sistemska dodatna oprema Dodatna oprema za faks DRUGE OPCIJE Dodatna oprema za pristupačnost	<p>Komplet međunarodnih PCL fontova - A1 PS komplet za štampač - BG1 Komplet za štampanje bar-kodova - D1 Komplet za interfejs za upravljanje kopiranjem - A1 Komplet za serijski interfejs - K3 Komplet za povezivanje - A2 za Bluetooth LE NFC komplet - E1 Super G3 kartica za FAKS - BF1 Super G3 kartica za FAKS za drugu liniju - BF1 Komplet za udaljeni faks - A1 IP faks komplet za nadogradnju - B1</p>
		Šaržer heftalice	<p>Ručica za pristup ADF uređaju - A1 Komplet za glasovno navođenje - G1 Komplet za glasovno upravljanje - D1 Heftalica - P1 Šaržer heftalice - Y1</p>

Softver i rešenja



Sertifikati i kompatibilnost



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Serbian edition

© Canon Europa N.V., 2020

