

Seriya imageRUNNER ADVANCE DX 4700

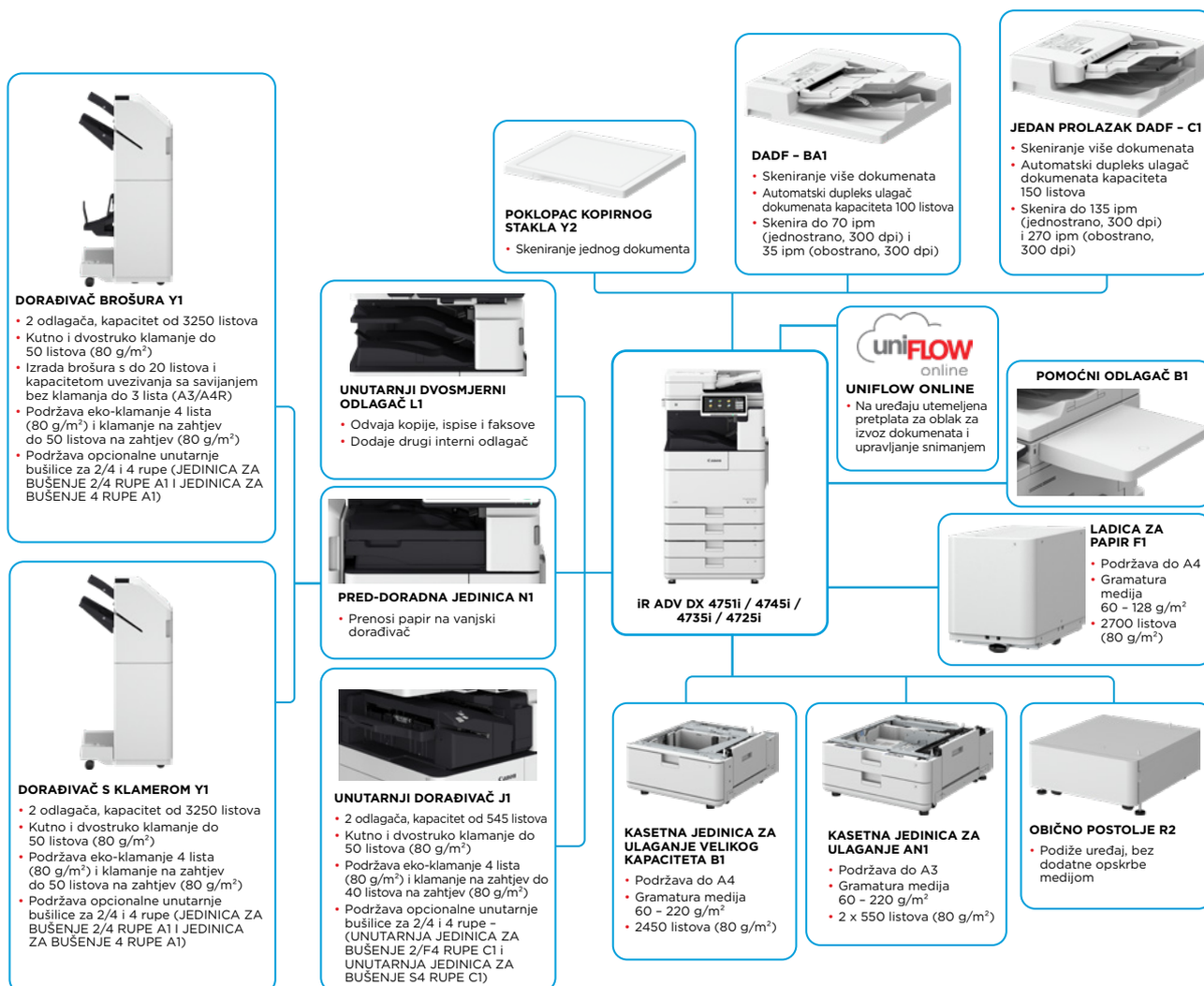


Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Output Management Solution



MONOKROMATSKI A3 VIŠENAMJENSKI UREĐAJI S POBOLJŠANIM POVEZIVANJEM S OBLAKOM KOJE OSIGURAVA SIGURNU SURADNJU S BILO KOJE LOKACIJE

OPCIJE GLAVNE KONFIGURACIJE



Ova plošna konfiguracija služi isključivo u ilustracijske svrhe. Za cjeloviti popis opcija i točne odnose kompatibilnosti pogledajte mrežni [konfigurator proizvoda](#).

Unified Firmware Platform (UFP) osigurava dostupnost najnovijih nadogradnji značajki i zaštite, za poboljšani korisnički doživljaj u cijelom portfelju IR ADVANCE DX.

Canon

TEHNIČKI PODACI

Seriya imageRUNNER ADVANCE DX 4700

GLAVNA JEDINICA

Vrsta uređaja

A3 monokromatski laserski višefunkcijski

Osnovne funkcije

Ispisivanje, kopiranje, skeniranje, slanje, pohranjivanje i opcionalno faksiranje

Procesor

Dvojezgreni procesor od 1,75 GHz

Upravljačka ploča

Standardno: TFT LCD WSVGA dodirni zaslon u boji od 10,1"

Memorija

Standardno: 3 GB RAM memorije

Tvrđi disk

Standardno*: 320 GB (dostupan prostor na disku: 250 GB), Opcionalno: 250 GB, 1 TB
* može se upotrebljavati drugi početni HDD.

Tvrđi disk s funkcijom zrcaljenja

Opcionalno

Povezivanje

MREŽA
Standardno: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, bežični LAN (IEEE 802.11 b/g/n)
Opcionalno: NFC, Bluetooth niskoenergetska tehnologija OSTALO
Standardno: USB 2.0 (glavni uređaj) x1, USB 3.0 (glavni uređaj) x1, USB 2.0 (uređaj) x1
Opcionalno: serijsko sučelje, sučelje za kontrolu kopiranja

Kapacitet zalihe papira (A4, 80 g/m²)

Standardno: 1200 listova
Višenamjenski odlagač za 100 listova x1
Kaseta za 550 listova x 2
Maksimalno: 6350 listova (uz kasetnu jedinicu za ulaganje velikog kapaciteta B1 i ladicu za papir F1)

Izlazni kapacitet papira (A4, 80 g/m²)

Standardno: 250 listova
Maksimalno: 3350 listova
(uz pred-doradnu jedinicu N1 + Doradivač s klamerom Y1 ili Doradivač brošura Y1)

Mogućnosti dorade

Standardno: razvrstavanje, grupiranje
S opcijama: razvrstavanje, grupiranje, offset, klamanje, uvezivanje, bušenje rupa, eko-klamer, klamanje na zahtjev

Podržane vrste medija

Višenamjenski odlagač:
Tanki, obični, teški, u boji, reciklirani, prethodno probušeni, prozirnice, paus, naljepnice, bond, omotnice
Kaseta za papir (gornja/donja):
Tanki, obični, teški, u boji, reciklirani, prethodno probušeni

Podržani formati medija

Višenamjenski odlagač:
Standardni format: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R
Prilagođeni format: 98,0 x 148,0 mm do 297,0 x 431,8 mm
Slobodni format: 98,0 x 148,0 mm do 297,0 x 431,8 mm
Omotnica: COM10 No.10, Monarch, DL, ISO-C5
Prilagođeni format omotnica: 98,0 x 148,0 mm do 297,0 x 431,8 mm
Gornja kasetna:
Standardni format: A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R
Prilagođeni format: 139,7 x 182,0 mm do 297,0 x 390,0 mm
Donja kasetna:
Standardni format: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R
Prilagođeni format: 139,7 x 182 mm do 297 x 431,8 mm
Omotnice*: COM10 No.10, Monarch, DL, ISO-C5
*Potreban je nastavak za ulaganje omotnica DL.

Podržane gramature medija

Višenamjenski odlagač: 52 do 220 g/m²
*Tanki (52 do 59 g/m²): ulaganje samo papira s okomitim smjerom vlakana
Kasete za papir (gornja/donja): 60 do 220 g/m²
Obostrano: 60 do 105 g/m²

Vrijeme zagrijavanja

Način rada brzog pokretanja: 4 sekunde ili manje*
*Vrijeme od uključivanja uređaja do prikaza ikone za kopiranje na dodirnom zaslonu upravljačke ploče i mogućnosti upotrebe.

Iz stanja mirovanja: 10 sekundi ili manje

Od uključivanja: 24 sekunde ili manje*
*Vrijeme od uključivanja uređaja do spremnosti za kopiranje (bez rezerviranja ispisivanja)

Dimenzije (Š x D x V)

Uz pokrov za kopirno staklo Y2: 608 x 713 x 822 mm
Uz DADF s jednim prolaskom C1: 608 x 722 x 932 mm
Uz DADF BA1: 608 x 719 x 926 mm

Prostor za postavljanje (Š x D)

Osnovno:
116 x 1160 mm (uz kopirno staklo Y2 + otvoren višenamjenski odlagač / izvučen produžetak odlagača + otvorenu kasetu za papir)
116 x 1169 mm (uz DADF s jednim prolaskom C1 + otvoren višenamjenski odlagač / izvučen produžetak odlagača + otvorenu kasetu za papir)
116 x 1166 mm (uz DADF BA1 + otvoren višenamjenski odlagač / izvučen produžetak odlagača + otvorenu kasetu za papir)
Potpuna konfiguracija:
1811 x 1169 mm (uz DADF s jednim prolaskom C1 + ladicu za papir F1 + doradivač brošura Y1 s izvučenim produžetkom odlagača i uvučenom jedinicom za uvezivanje)
1811 x 1166 mm (uz DADF BA1 + ladicu za papir F1 + doradivač brošura Y1 s izvučenim produžetkom odlagača i uvučenom jedinicom za uvezivanje)

Masa

Uz poklopac za kopirno staklo Y2: pribl. 75,0 kg s tonerom
Uz DADF s jednim prolaskom C1: pribl. 87,9 kg s tonerom
Uz DADF BA1: pribl. 81,4 kg s tonerom

TEHNIČKI PODACI ISPISIVANJA

Brzina ispisivanja

iR-ADV DX 4751i:
Do 51 ppm (A4), do 37 ppm (A4R), do 25 ppm (A3), do 20 ppm (A5R)
iR-ADV DX 4745i:
Do 45 ppm (A4), do 32 ppm (A4R), do 22 ppm (A3), do 20 ppm (A5R)
iR-ADV DX 4735i: do 35 ppm (A4), do 32 ppm (A4R), do 22 ppm (A3), do 20 ppm (A5R)
iR-ADV DX 4725i:
Do 25 ppm (A4), do 17 ppm (A4R), do 15 ppm (A3), do 17 ppm (A5R)

Razlučivost ispisivanja (dpi)

1200 x 1200

Jezici za opis stranice

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

Izravno ispisivanje

Podržane vrste datoteka: TIFF, JPEG, PDF, EPS i XPS

Ispisivanje s mobilnog uređaja i iz računalnog oblaka

AirPrint, Mopria, Google Cloud Print, Canon PRINT Business, i uniFLOW Online
Na raspolaganje vam je niz softverskih i MEAP rješenja za ispis s mobilnih uređaja ili uređaja povezanih s internetom i usluga zasnovanih na informatičkom oblaku, ovisno o vašim potrebama.
Dodatne informacije zatražite od prodajnog predstavnika.

Fontovi

PCL fontovi: 93 Roman, 10 Bitmap fontova, 2 OCR fonta, Andalé Mono WT J/K/S/T** (japanski, korejski, pojednostavljeni i tradicionalni kineski), fontovi crtičnog koda**
PS fontovi: 136 Roman

**Potreban je opcionalni komplet međunarodnih PCL fontova A1.
**Potreban je opcionalni komplet za ispisivanje crtičnog koda D1.

Značajke ispisivanja

Zaštićeno ispisivanje, sigurnosni vodeni pečat, zaglavlje/podnožje, izgled stranice, obostrano ispisivanje, miješani formati/orijentacije papira, prednje/stražnje korice, smanjenje tonera, ispisivanje plakata, ispisivanje s prisilnim zadržavanjem, datum ispisa, ispisivanje po rasporedu, ispisivanje virtualnim pisačem

Operativni sustav

UFR II: Windows® 7 / 8.1 / 10 / Server 2008 / Server 2008 R2 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016 / Server 2019, MAC OS X (10.9 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)

Ugrađeni upravljački softver McAfee
Od srpnja 2019.

TEHNIČKI PODACI KOPIRANJA

Brzina kopiranja

iR-ADV DX 4751i:
Do 51 ppm (A4), do 37 ppm (A4R), do 25 ppm (A3), do 20 ppm (A5R)

iR-ADV DX 4745i:
Do 45 ppm (A4), do 32 ppm (A4R), do 22 ppm (A3), do 20 ppm (A5R)

iR-ADV DX 4735i:
Do 35 ppm (A4), do 32 ppm (A4R), do 22 ppm (A3), do 20 ppm (A5R)

iR-ADV DX 4725i:
Do 25 ppm (A4), do 17 ppm (A4R), do 15 ppm (A3), do 17 ppm (A5R)

Vrijeme do prve kopije (A4)

iR-ADV DX 4751i: pribl. 3,7 sekundi ili manje
iR-ADV DX 4745i: pribl. 3,8 sekundi ili manje
iR-ADV DX 4735i: pribl. 3,8 sekundi ili manje
iR-ADV DX 4725i: pribl. 5,2 sekundi ili manje

Razlučivost kopiranja (dpi)

600 x 600

Višestruke kopije

Do 9999 kopija

Gustoća kopiranja

Automatski ili ručno (9 razina)

Povećanje

Varijabilni zum: 25 % - 400 % (koraci od 1 %)
Prethodno postavljena smanjenja/povećanja: 25 %, 50 %, 70 %, 100 % (1 : 1), 141 %, 200 %, 400 %

Funkcije kopiranja

Programirana smanjenja/povećanja prema području, obostrano, prilagodba gustoće, odabir tipa originala, prekid rada, knjiga na dvije stranice, obostrani originali, izrada zadatka, N na 1, dodavanje naslovnice, insercija, originali različitih formata, paginacija, numeriranje kompleta kopija, oština, brisanje okvira, sigurnosni vodeni pečat, datum ispisivanja, uvezna margina, ispisivanje i provjera, negativ/pozitiv, ponavljanje slike, spajanje blokova zadataka, zrcaljenje slike, pohrana u poštanski sandučić, dodavanje slike, kopiranje osobne iskaznice, preskakanje praznih stranica, original slobodnog formata, rezervirana kopija, primjer kopije

TEHNIČKI PODACI SKENIRANJA

Moguć odabir

DADF C1* ili DADF BA1 s jednim prolaskom [obostrano na obostrano (automatski uz DADF)]

* Podržano je prepoznavanje višestrukog ulaganja u ulagaču.

DADF: automatski dupleks ulagač dokumenata

DADF C1 s jednim prolaskom: do 200 listova

DADF BA1: do 100 listova

Kopirno staklo: list, knjiga i trodimenzionalni objekti

Gramatura medija za ulagač dokumenata:

DADF s jednim prolaskom C1*:

Jednostrano skeniranje: 38 do 220 g/m²

Obostrano skeniranje: 38 do 220 g/m²

*Prihvatljive gramature A6R ili manjih formata su 50 do 220 g/m².

DADF-BA1 :

Jednostrano skeniranje: 38 do 128 g/m² (crno-bijelo),

64 do 128 g/m² (u boji)

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

64 do 128 g/m² (u boji)

Podržani formati medija

Kopirno staklo: maks. format skeniranja do 297,0 x 431,8 mm

Format medija za ulagač dokumenata:

DADF s jednim prolaskom C1:

A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, B6R, prilagođeni format: 70,0 x 139,7 mm do 304,8 x 431,8 mm

DADF-BA1:

A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R, B6, prilagođeni format: 139,7 x 128 mm do 297,0 x 431,8 mm

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

DADF s jednim prolaskom C1:

Jednostrano skeniranje: 135/135 (300 x 300 dpi, slanje),

80/80 (600 x 600 dpi, kopiranje)

Obostrano skeniranje: 270/270 (300 x 300 dpi, slanje),

160/90 (600 x 600 dpi, kopiranje)

DADF-BA1:

Jednostrano skeniranje: 70/70 (300 x 300 dpi, slanje),

51/51 (600 x 600 dpi, kopiranje)

Obostrano skeniranje: 35/35 (300 x 300 dpi, slanje),

25,5/25,5 (600 x 600 dpi, kopiranje)

TEHNIČKI PODACI

Seriya imageRUNNER ADVANCE DX 4700

Razlučivost skeniranja (dpi)	Skeniranje za kopiranje: 600 x 600 Skeniranje i slanje: (prosljeđivanje) 600 x 600 (SMB/FTP/ WebDAV/IFAX), (učitavanje) 600 x 600 Skeniranje za faksiranje: 600 x 600	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), onemogućenje nekorisnih funkcija (omogućenje/ onemogućenje protokola/aplikacija, omogućenje/ onemogućenje daljinskog korisničkog sučelja, omogućenje/ onemogućenje korisničkog sučelja USB), odvajanje linije za komunikaciju (G3 FAKS, priključak USB, napredni prostor, skenirane i slanje - odnosi se na viruse pri primanju e-pošte)
Tehnički podaci lokalnog skeniranja	Color Network ScanGear2. Za TWAIN i WIA Podržani OS: Windows®7/8.1/10/Server2008/Server2008 R2/Server2012/Server2012 R2/Server 2016	Zaštita uređaja	Zaštita podataka na tvrdom disku (šifriranje podataka na tvrdom disku (FIPS140-2 Validated), brisanje podataka na tvrdom disku prepisivanjem, zaključavanje tvrdog diska), standardno aktiviranje tvrdog diska, Trusted Platform Module (TPM), funkcija sakrivanja zapisa o zadatku, zaštita integriteta softvera višenamjenskog uređaja, funkcija sakrivanja zapisa o zadatku, provjera integriteta softvera višenamjenskog uređaja (provjera sustava pri pokretanju, prepoznavanje upada tijekom vremena izvođenja), IEEE2600.2 (certifikacija Common Criteria) (TBD)
Način skeniranja	Lokalno skeniranje, mrežno skeniranje, Scan to Box, skeniranje u naprednu pohranu, skeniranje u mrežu, skeniranje u USB memoriju, skeniranje na mobilni uređaj, skeniranje u oblak (uniFLOW)	Upravljanje i nadzor uređaja	Lozinka administratora, digitalni certifikat i upravljanje ključevima, postavljanje pravila sigurnosti, zapisnik nadzora, Suradnja s vanjskim sigurnosnim sustavom za nadzor (sigurnosne informacije i upravljanje događajima), Bilježenje slikovnih podataka, postavljanje pravila sigurnosti
TEHNIČKI PODACI SLANJA			
Odredište	Standardno: E-pošta / internetski faks (SMTP), SMB3.0, FTP, WebDAV, poštanski sandučić Opcionalno: Super G3 FAX, IP Fax		
Adresar	LDAP (2000) / lokalni (1600) / brojevi za brzo biranje (200)		
Razlučivost slanja (dpi)	Prosljeđivanje: do 600 x 600 Učitavanje: do 600 x 600	Upravljanje i nadzor uređaja	Temperatura: 10 do 30 °C Vlažnost: 20 do 80 % RV (relativna vlažnost)
Komunikacijski protokol	Datoteka: FTP(TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP), WebDAV E-pošta / internetski faks: SMTP, POP3	TEHNIČKI PODACI OKRUŽENJA	220 ~ 240 V, 50 ~ 60 Hz, 5,6 A
Format datoteke	Standardno: TIFF, JPEG, PDF (kompaktni, pretraživi, primjena pravila, optimizacija za web, PDF/A-lb, Trace & Smooth, šifrirano, potpis uređaja, potpis korisnika), XPS (kompaktni, pretraživi, potpis uređaja, potpis korisnika), Office Open XML (PowerPoint, Word)	Radno okruženje	Maksimalno: pribl. 1500 W Pripravno stanje: pribl. 38 W ^{**} Stanje mirovanja: pribl. 0,9 W ^{**}
Značajke za univerzalno slanje	Odabir vrste originala, obostrani original, knjiga na dvije stranice, originali različitih veličina, prilagodba gustoće, oštrina, omjer kopiranja, brisanje okvira, izrada zadatka, ime pošiljatelja (TTI), slanje s odgodom, pregled, obavijest o dovršenom zadatku, naziv datoteke, predmet/poručka, odgovor, prioritet e-pošte, izvješće o slanju, orijentacija sadržaja originala, preskakanje praznih stranica	Potrošnja energije	^{**} Referentna vrijednost: izmjerena jedna jedinica ^{**} Stanje mirovanja od 0,9 nije dostupno u svim uvjetima uslijed određenih postavki.
TEHNIČKI PODACI FAKSIRANJA			
Maksimalni broj linija za povezivanje	2		Tipična potrošnja energije (TEC): iR-ADV DX 4751i: 0,72 kWh iR-ADV DX 4751s: 0,63 kWh R-ADV DX 4735i: 0,53 kWh iR-ADV DX 4725i: 0,35 kWh *Sukladno USA Energy Star 3.0
Brzina modema	Super G3: 33,6 kb/s G3: 14,4 kb/s	Razine buke	Razina snage zvuka (LWA.m)* Tijekom rada (jednostrano) iR-ADV DX 4751i: 6,7 B, Kv 0,3 B iR-ADV DX 4751s: 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 vrijednost: izmjerena samo jedna jedinica uz ISO7779, opisano uz ISO9296 (2017)
Metoda kompresije	MH, MR, MMR, JBIG		Tlak zvuka (LpAm) Položaj promatrača: Tijekom rada (crno-bijelo) (jednostrano): iR-ADV DX 4751i: 54 dB* iR-ADV DX 4751s: 51 dB* iR-ADV DX 4735i: 51 dB* iR-ADV DX 4725i: 50 dB* Stanje pripravnosti iR-ADV DX 4751i: 21 dB* iR-ADV DX 4751s: 21 dB* iR-ADV DX 4735i: 20 dB* iR-ADV DX 4725i: 20 dB* *Referentna vrijednost: izmjerena samo jedna jedinica uz ISO7779, opisano uz ISO9296 (2017)
Razlučivost (dpi)	400 x 400 (izuzetno fino), 200 x 400 (superfino), 200 x 200 (fino), 200 x 100 (normalno)		Blue Angel
Format za slanje/primanje	Slanje: A3, A4, A4R, A5 ⁺ , A5R ⁺ , B4, B5 ⁺ , B5R ⁺ Primanje: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R [*] Poslano kao A4 ^{**} Poslano kao kratki B4		Detaljne informacije potražite na našem web-mjestu https://www.canon-europe.com/business/
Memorija za faksiranje	Do 30.000 stranica (2000 zadataka)		Universal Login Manager (ULM) uniFLOW Online Express* [*] Više informacija potražite u listovima s tehničkim podacima za uniFLOW Online Express/uniFLOW Online
Brojevi za brzo biranje	Maks. 200		iW Management Console eMaintenance Content Delivery System
Grupno biranje / odredišta	Maks. 199 brojeva		Network ScanGear
Sekvencijsko razašiljanje	Maks. 256 adresa		Canon Driver Configuration Tool NetSpot Device Installer
Pohrana sigurnosnih kopija	Da		MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform - Multifunkcionalna ugrađena aplikacijska platforma)
Značajke faksiranja	Ime pošiljatelja (TTI), odabir telefonske linije (pri slanju faksom), izravno slanje, slanje s odgodom, pregled, obavijest o dovršenju zadatka, izvješće o slanju, prekid prijenosa, uzastopno razašiljanje, slanje lozinke/podadrese, povjerljivi poštanski sandučić, prijava 2 u 1		Kofax Power PDF
TEHNIČKI PODACI POHRANJIVANJA			
Poštanski sandučić (broj podržanih)	100 korisničkih ulaznih spremnika, 1 ulazni spremnik za memoriju izvješća o primanju, 50 ulaznih spremnika za povjerljivi faks Spremljeno maksimalno 30.000 stranica (2000 zadataka)	Standardi	
Napredna pohrana	Komunikacijski protokol: SMB ili WebDAV Podržana računala klijenti: Windows® 8.1/10 Paralelne veze (maks.): SMB: 64, WebDAV: 3	POTROŠNI MATERIJAL	
Napredna pohrana - dostupan prostor na disku	Standardno: 16 GB (5 opcijom: maks. 480 GB)	Spremnici tonera	C-EXV 53 TONER BK
Značajke napredne pohrane	Provjera identiteta prilikom prijave u naprednu pohranu, funkcija razvrstavanja, ispisivanje PDF datoteke s lozinkom, podrška za imageWARE Secure Audit Manager, pretraživanje, pregled datoteke, upravljanje autentifikacijom, otvoreno za javnost, URI TX, sigurnosno kopiranje/dohvat	Toner (procijenjeni učinak pri pokrivenosti od 6 %)	C-EXV 53 TONER BK: 42 100 stranica
TEHNIČKI PODACI O SIGURNOSTI		SOFTVER I UPRAVLJANJE PISAČEM	
Provjera autentičnosti i kontrola pristupa	Standardno: Provjera autentičnosti korisnika (prijavlivanje pomoću slike, prijavljivanje pomoću slike i PIN-a, prijavljivanje karticom, 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 pomoću slike 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)	Praćenje i izvješćivanje	
Sigurnost dokumenata	Sigurnost ispisivanja (zaštićeno ispisivanje, šifrirano zaštićeno ispisivanje, ispisivanje s prisilnim zadržavanjem, uniFLOW Secure Print [™]), 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, integracija za Adobe LiveCycle® Rights Management ES2.5), sigurnost SANDUČICA (poštanski sandučić zaštićen lozinkom, napredna kontrola pristupa prostoru sandučića), sigurnost poslanih podataka (postavka za traženje unosa lozinke po prijenosu, 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), zaključavanje skeniranja (QR kod), praćenje dokumenata (sigurnosni vodeni pečat) [*] Zahtijeva uniFLOW Online / uniFLOW	Alati za udaljeno upravljanje	
		Softver za skeniranje	
		Alati za optimizaciju	
		Platforma	
		Upravljanje dokumentima	
		OPCIJE ZALIHE PAPIRA	
		Kasetna jedinica za ulaganje ANI	Kapacitet papira: 550 listova x 2 (80 g/m ²) Vrsta papira: tanki, obični, teški, u boji, reciklirani, prethodno probušeni Format papira: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5R, B5, Prilagodeni format: 139,7 x 182,0mm do 297,0 x 390,0 mm Gramatura papira: 60 do 220 g/m ² Izvor napajanja: glavna jedinica Dimenzije (Š x D x V): 565 x 650 x 248 mm (postavljeno na glavnu jedinicu) Masa: pribl. 23,5 kg

TEHNIČKI PODACI

Seriya imageRUNNER ADVANCE DX 4700

Kasetna jedinica za ulaganje velikog kapaciteta B1	Kapacitet papira: 2450 listova (80 g/m ²) Vrsta papira: tanki, obični, teški, u boji, reciklirani, prethodno probušeni Format papira: A4 Gramatura papira: 60 do 220 g/m ² Izvor napajanja: glavna jedinica Dimenzije (Š x D x V): 565 x 650 x 248 mm (postavljeno na glavnu jedinicu) Masa: pribl. 28,0 kg	Unutarnja jedinica za bušenje rupe 2/F4 C1	(Zahtijeva unutarnji doradivač J1) Dvije ili četiri rupe Prijehvatljiva gramatura papira za bušenje: 52 do 220 g/m ² Podržani formati papira za bušenje: Dvije rupe: A3, A4, A4R, B4, B5, B5R Četiri rupe: A3, A4 Izvor napajanja: s doradivača
Bočna ladica za papir F1	Kapacitet odlagača: 2700 listova (80 g/m ²) Vrsta papira: tanki, obični, teški, u boji, reciklirani, prethodno probušeni Format papira: A4, B5 Gramatura papira: 60 do 128 g/m ² Izvor napajanja: glavna jedinica Dimenzije (Š x D x V): 344 x 630 x 440 mm (postavljeno na glavnu jedinicu) Masa: pribl. 31,0 kg	Unutarnja jedinica za bušenje rupe S4 C1	(Zahtijeva unutarnji doradivač J1) Četiri rupe Prijehvatljiva gramatura papira za bušenje: 52 do 220 g/m ² Prijehvatljivi formati papira za bušenje: četiri rupe A3, A4, A4R, B4, B5, B5R Izvor napajanja: s doradivača
ZAVRŠNE OPCIJE*	*Količina papira može se razlikovati ovisno o vrsti/formatu papira.	Jedinica za bušenje 2/4 rupe A1	(Zahtijeva doradivač s klamerom Y1 ili doradivač brošura Y1) Dvije ili četiri rupe Prijehvatljiva gramatura papira za bušenje: 52 do 220 g/m ² Podržani formati papira za bušenje: Dvije rupe: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Četiri rupe: A3, A4 Izvor napajanja: s doradivača
Unutarnji dvosmjerni odlagač L1	Kapacitet odlagača (s papirom od 80 g/m ²) Gornji odlagač: A4, A5, A5R, A6R, B5: 100 listova A3, A4R, B4, B5R: 50 listova Donji odlagač: A4, B5: 250 listova A3, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5R: 100 listova Gramatura papira: 52 do 220 g/m ² Dimenzije (Š x D x V): 426 x 413 x 109 mm Težina: 0,6 kg	Jedinica za bušenje 4 rupe A1	(Zahtijeva doradivač s klamerom Y1 ili doradivač brošura Y1) Četiri rupe Prijehvatljiva gramatura papira za bušenje: 52 do 220 g/m ² Prijehvatljivi formati papira za bušenje: četiri rupe A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Izvor napajanja: s doradivača
Unutarnji doradivač J1	Kapacitet odlagača (s papirom od 80 g/m ²) Gornji odlagač: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: 45 listova Donji odlagač: A4, A5R, B5: pribl. 500 listova A3, A4R, B4, B5R: 250 listova Omotnice: 10 listova Gramatura papira: 52 do 220 g/m ² Mjesto klanjanja: kutno, dvostruko Kapacitet klanjanja: A4, B5: 50 listova (52 do 90 g/m ²) A3, A4R, B4: 30 listova (52 do 90 g/m ²) Eko-klamer: A3, A4, B4, B5: 5 listova (52 do 64 g/m ²) 4 lista (65 do 81,4 g/m ²) 3 lista (81,5 do 105 g/m ²) Klanjanje na zahtjev: pribl. 40 listova (80 g/m ²) Dimenzije (Š x D x V): 604 x 525 x 205 mm (kad je produžetak odlagača izvučen) Masa: pribl. 7,3 kg	HARDVERSKA DODATNA OPREMA	
Doradivač s klamerom Y1	(Potrebna je jedinica prolaza N1) Kapacitet odlagača (s papirom od 80 g/m ²): Gornji odlagač: A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 listova, A3, A4R, B4, B5R: 125 listova, Donji odlagač: A4, A5, A5R, B5: 3000 listova, A3, A4R, B4, B5R: 1500 listova, A6R: do 250 listova Omotnice: No.10 COM10, DL, ISO-C5: 100 listova, Monarch: 30 listova Gramatura papira: 52 do 220 g/m ² Mjesto klanjanja: kutno, dvostruko Kapacitet klanjanja: A4, B5: 50 listova (52 do 90 g/m ²) A3, A4R, B4: 30 listova (52 do 90 g/m ²) Eko-klamer: A3, A4: 5 listova (52 do 64 g/m ²) 4 lista (65 do 81,4 g/m ²) 3 lista (82 do 105 g/m ²) Klanjanje na zahtjev: 50 listova (52 do 90 g/m ²) Izvor napajanja: glavna jedinica Dimenzije (Š x D x V): 637 x 623 x 1142 mm (kad je produžetak odlagača izvučen) Masa: pribl. 31 kg	Čitači kartica	Dostupne su različite kartice, npr. MiCard Plus. Više detalja zatražite od lokalnog ureda tvrtke Canon. Čitač kopirnih kartica F1 Nastavak za čitač kopirnih kartica B7 Pokrov kopirnog stakla Y2 Pomoćni odlagač B1 Nastavak za ulaganje otmotnica D1 Numerička tipkovnica A1
Doradivač brošura Y1	(Potrebna je jedinica prolaza N1) (Obuhvaća gornji doradivač s klamerom Y1 osnovnih specifikacija klanjanja) Format papira za klanjanje brošura: A3, A4R, B4 Kapacitet klanjanja: 20 listova x 10 setova (52 do 81,4 g/m ²) (uključujući 1 naslovnicu) Kapacitet savijanja bez klanjanja: do 3 lista (52 do 105 g/m ²) Izvor napajanja: glavna jedinica Dimenzije (Š x D x V): 637 mm x 623 mm x 1142 mm (kad je produžetak odlagača izvučen) Masa: pribl. 57 kg	Ostalo	
		SIGURNOSNE OPCIJE	
		Sigurnost podataka	Komplet za zrcaljenje podataka na HDD J1 Tvrđi disk N1 od 2,5"/250 GB Tvrđi disk P1 od 2,5"/1 TB
		OPCIJE SUSTAVA I KONTROLERA	
		Dodatna oprema za ispisivanje	Komplet međunarodnih PCL fontova A1 PS komplet za pisač B61
		Ispisivanje crtičnog koda	Komplet za ispisivanje crtičnog koda D1
		Dodatna oprema za sustav	Komplet za sučelje za kontrolu kopiranja A1 Komplet za serijsko sučelje K3 Komplet za povezivanje A2 za Bluetooth LE Komplet za NFC E1
		Dodatna oprema za faksiranje	Super G3 FAX kartica BF1 Super G3 faks kartica za 2. liniju BF1 Komplet za daljinsko faksiranje A1 Komplet za proširenje za faksiranje uz IP B1
		DRUGI DODACI	
		Dodatna oprema za pristup	Ručka za pristup automatskom ulagaču dokumenata A1 Oprema za glasovno navođenje G1 Oprema za glasovno upravljanje D1
		Spremnik za klamerice	Klamer P1 Spremnik za klamerice Y1

Softver i rješenja



Certifikati i kompatibilnost



Canon

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Croatian edition

© Canon Europa N.V., 2020.