

# MAKSIMALNO POVEĆAJTE PRODUKTIVNOST UZ PAMETNE, BEZBEDNE VIŠEFUNKCIONALNE A4 UREĐAJE U BOJI SA KARTRIDŽIMA SVE-U-JEDNOM



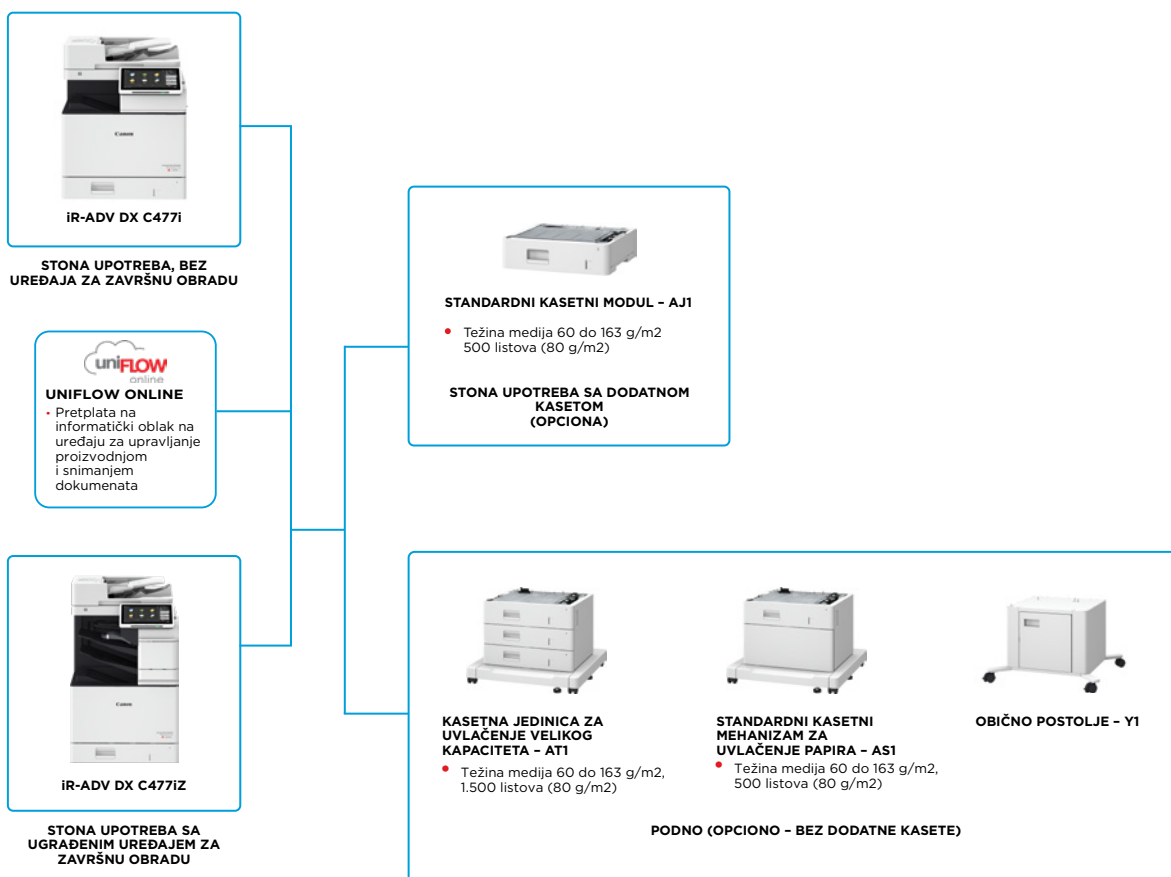
Canon uniFLOW Online  
Outstanding Cloud Output-Management Solution



New to the Line

## OPCIJE GLAVNE KONFIGURACIJE

Izbor ulaznih opcija za papir\*



\* Ulazne opcije za papir uključuju do dve dodatne kasete za modele bez uređaja za završnu obradu i modele sa uređajem za završnu obradu.

Ova jednostavna konfiguracija predstavlja samo ilustracije. Kompletnu listu opcija i tačne podatke o kompatibilnosti potražite u [onlajn konfiguratoru proizvoda](#).

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 C477

## GLAVNA JEDINICA

### Tip mašine

A4 laserski višefunkcionalni uređaj u boji

### Osnovne funkcije

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

### Procesor

Dvojezgarni procesor frekvencije 1,75 GHz

### Kontrolna tabla

TFT LCD WSVGA tabla u boji osetljiva na dodir od 10,1 inč

### Memorija

Standardno: 4 GB RAM memorije

### Čvrsti disk

Standardno\*: 320GB (dostupni prostor na disku: 250 GB),  
\* Drugačiji početni čvrsti disk može da se koristi.

### Interfejs

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) x 2, USB 3.0 (host) x 1;  
USB 2.0 (uređaj) x1;  
Opciono: interfejs za upravljanje kopiranjem

### Ulazni kapacitet papira (A4, 80 g/m<sup>2</sup>)

Standardno: 590 listova  
Višenamensko ležište za 90 listova  
Jedna kasetna za papir kapaciteta 500 listova.  
Maksimalno: 2.090 listova\* (sa Kasetnim mehanizmom za uvlačenje - AT)

### Izlazni kapacitet papira (A4, 80 g/m<sup>2</sup>)

Standardni model (iR-ADV DX C477i): 400 listova  
Model sa uređajem za završnu obradu (iR-ADV DX C477iZ): 900 listova

### Mogućnosti završne obrade

Standardni model (iR-ADV DX C477i): uparivanje, grupisanje  
Model sa uređajem za završnu obradu (iR-ADV DX C477iZ): uparivanje, grupisanje, ofset, heftanje

### Podržani tipovi medija

Višenamensko ležište:  
tanak, običan, recikliran, težak, u boji, za povezivanje, koverta  
Kaseta za papir:  
tanak, običan, recikliran, težak, u boji, nalepnice, za povezivanje

### Podržane veličine medija

Višenamensko ležište:  
Standardna veličina: A4, A5, A5R, A6, B5,  
Prilagodena veličina: 76,2 x 127 mm do 216 x 355,6 mm  
Koverte: COM10 No.10, Monarch, DL, ISO-C5

### Podržane težine medija

Kaseta za papir:  
Standardna veličina: A4, A5, A5R, A6, B5  
Prilagodena veličina: 101,6 x 148 mm do 216 x 355,6 mm

### Podržane težine medija

Višenamensko ležište: 60 do 216 g/m<sup>2</sup>  
Kaseta za papir: 60 do 163 g/m<sup>2</sup>  
Obostrano: od 60 do 163 g/m<sup>2</sup>

### Vreme zagrevanja

Režim za brzo pokretanje: 4 sekunde 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: 10 s ili manje\*  
\* Vreme od uključivanja uređaja do spremnosti za kopiranje (bez rezervacije za štampanje)

### Dimenzije (Š x D x V)

Standardni model (iR-ADV DX C477i): 521 x 642 x 668 mm  
Model sa uređajem za završnu obradu (iR-ADV DX C477iZ): 521 x 642 x 864 mm

### Prostor za instalaciju (Š x D)

950 x 840 mm (sa otvorenim levim vratima kartridža, desnim vratima i fiokom kasete)

### Težina (sa tonerom)

Standardni model (iR-ADV DX C477i): približno 46 kg  
Model sa uređajem za završnu obradu (iR-ADV DX C477iZ): približno 55 kg

## SPECIFIKACIJE ŠTAMPE

### Brzina štampanja\* (crno-belo/u boji)

iR-ADV DX C477i / DX C477iZ  
47 stranica u minuti (A4), 58 stranica u minuti (A5),  
39 stranica u minuti (A5R), 49 stranica u minuti (A6)  
\* 1-strano

### Brzina dvostranog štampanja (A4/LTR)

C477i/C477iZi: crno-belo 47 slika u minuti / 50 slika u minuti, u boji 47 slika u minuti / 50 slika u minuti

### Rezolucija štampe\* (tpi)

600 x 600 do 1200 x 1200 (ekvivalent)

### Jeziči za opisivanje strana

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

### Direktno štampanje

Podržani tipovi datoteka: TIFF, JPEG, PDF, EPS i XPS

### Štampanje sa mobilnih uređaja i iz informatičkog oblaka

AirPrint, Mopria, Google Cloud Print, Canon PRINT Business i uniFLOW Online

### Fontovi

Različiti softver i rešenja zasnovana na MEAP-u dostupna su radi omogućavanja štampanja 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.  
PS fontovi: 136 Roman  
PCL fontovi: 93 Roman, 10 rasterskih fontova, 2 OCR fonta, Andale Mono WT, J/K/S/T<sup>1</sup> (japanski, korejski, pojednostavljeni i tradicionalni kineski), fontovi za bar-kodove<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Zahteva opcionu Komplet međunarodnih PCL fontova - A1.  
<sup>2</sup> Zahteva opcionu Komplet za štampanje bar-kodova - D1.

### Funkcije štampe

Bezbedno štampanje, bezbedni vodeni žig, zaglavljive/podnožje, raspored stranice, dvostrano štampanje, redukcija tonera, štampanje postera, štampanje sa nametnutim zadržavanjem, štampanje datuma, zakazivanje štampanja, štampanje pomoću virtuelnog štampača

### Operativni sistem -

UFR II: Windows® 7 / 8.1 / 10 / Server 2008 / Server 2008 R2 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016 / Server 2019, Mac OS X (10.10 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 februara 2020.

## SPECIFIKACIJE KOPIRANJA

### Brzina kopiranja\* (crno-belo / u boji)

iR-ADV DX C477i / DX C477iZ  
47 stranica u minuti (A4), 58 stranica u minuti (A5),  
39 stranica u minuti (A5R), 49 stranica u minuti (A6)  
\* 1-strano

### Vreme do prve kopije (A4; crno-belo/u boji)

Približno 5,1 / 5,8 s ili manje

### Rezolucija kopiranja (tpi)

600 x 600

### Višestruko kopiranje

Do 9.999 kopija

### Gustina kopiranja

Automatski ili ručno (9 nivoa)

### Uvećanje

Promenljivi zum: od 25% do 400% (koraci od 1%)  
Unapred podešeni koeficijenti smanjivanja/povećavanja: 25%, 50%, 70%, 100% (1:1), 141%, 200%, 400%

### Funkcije kopiranja

Unapred podešeni R/E odnosi po oblasti, dvostrano, podešavanje gustine, izbor originalnog tipa, režim prekidanja, dvostrani original, pravljenje zadatka, N na 1, numerisanje stranica, numerisanje kompleta za kopiranje, oština, brisanje okvira, bezbedni vodeni žig, datum štampanja, kopiranje ID kartice, preskakanje praznih stranica, režim boja, rezervno kopiranje, uzorak kopiranja

## SPECIFIKACIJE SKENIRANJA

### Tip

Mehanizam za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata u jednom prolazu\* [2-strano na 2-strano (automatski)]

\* Podržana je detekcija uvlačenja više listova.

### Kapacitet papira mehanizma za uvlačenje dokumenata (80 g/m<sup>2</sup>)

100 listova

### Prihvatljivi originali i težine

Staklena površina: list, knjiga, 3-dimenzionalni objekti  
Težina medija za mehanizam za uvlačenje dokumenata:  
Jednostrano skeniranje: 42 do 128 g/m<sup>2</sup> (crno-belo),  
64 do 128 g/m<sup>2</sup> (u boji)  
Dvostrano skeniranje: 50 do 128 g/m<sup>2</sup> (crno-belo),  
64 do 128 g/m<sup>2</sup> (u boji)

### Podržane veličine medija

Napomena:  
Vizitkarta: 80 do 220 g/m<sup>2</sup>  
Original čija je širina manja od A6: 50 do 128 g/m<sup>2</sup>

Veličina za skeniranje na staklenoj površini: do 216 x 355,6 mm  
Veličina medija za mehanizam za uvlačenje dokumenata: A4, A5R, A6, B5,  
Prilagodena veličina: 48 x 128 mm do 216 x 355,6 mm  
Vizitkarta: 48 x 85 mm do 55 x 91 mm

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

Slanje (300 x 300 tpi):  
do 95/190 kada je isključeno automatsko biranje boja  
1-strano skeniranje: 95  
2-strano skeniranje: 190  
Uključeno automatsko biranje boja:  
1-strano skeniranje: 50  
2-strano skeniranje: 100

### Rezolucija skeniranja (tpi)

Kopiranje:  
Prioritet brzine štampanja (300 x 600 tpi):  
1-strano skeniranje: 50  
2-strano skeniranje: 100  
Prioritet kvaliteta slike (600 x 600 tpi):  
1-strano skeniranje: 30  
2-strano skeniranje: 50

### Specifikacije skeniranja sa povlačenjem

Skeniranje za kopiranje: do 600 x 600  
Skeniranje za slanje: (otpremanje) do 600 x 600 (SMB/FTP/WebDAV/IFAX), (Preuzimanje) do 600 x 600  
Skeniranje za faks: do 600 x 600  
Colour Network ScanGear2, Za TWAIN i WIA  
Podržani OS: Windows® 7 / 8.1 / 10 / Server 2008 / Server 2008 R2 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016  
Od februara 2020.

### 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 mobilne uređaje, skeniranje u informatički oblak (uniFLOW Online - opcionalno)

## SPECIFIKACIJE SLANJA

### Određište

Standardno: e-pošta / internet faks (SMTP), SMB 3.0, FTP, WebDAV, Mail Box,  
Opciono: Super G3 faks, IP faks

### Adresar

LDAP (2.000)/Lokalno (1.600)/Brzo biranje (200)

### Rezolucija slanja (tpi)

Otpremanje: do 600 x 600  
Povlačenje: do 600 x 600

### Protokol za komunikaciju

Datoteka: FTP (TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP), WebDAV  
E-pošta/I-faks: SMTP, POP3

### Format datoteka

Standardno: TIFF, JPEG, PDF (kompaktni, pretraživi, sa primenom smernica, optimizovano za web, PDF A/1-b, vektorizuj i umešaj, šifrovani, potpis uređaja, potpis korisnika), XPS (kompaktni, pretraživi, potpis uređaja, potpis korisnika), Office Open XML (PowerPoint, Word)

### Univerzalne funkcije slanja

Izbor originalnog tipa, dvostrani original, podešavanje gustine, oština, brisanje okvira, pravljenje zadatka, odloženo slanje, pregled, obaveštenje o završetku zadatka, naziv datoteke, tema/pорука, adresa za odgovor, prioritet e-pošte, TX izveštaj, orijentacija originalnog sadržaja, preskakanje praznih stranica

# TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

# Seriya imageRUNNER ADVANCE DX C477

## SPECIFIKACIJE FAKSA

Maksimalni broj linija za povezivanje	(Opciona) 1
Brzina modema	Super G3: 33,6 kb/s G3: 14,4 kb/s
Metod komprimovanja	MH, MR, MMR, JBIG
Rezolucija (tpi)	400x400 (ultrafino), 200x400 (superfino), 200x200 (fino), 200x100 (normalno)
Veličina za slanje/prijem	A4, A5*, A6*, B5*/A4, A5, B5 *Salje se kao A4
Memorija faksa	Do 30.000 stranica (2.000 zadataka)
Brojevi za brzo biranje	Maks. 200
Grupno biranje/odredišta	Maks. 199 brojeva
Sekvencijalni prenos	Maks. 256 adresa
Rezervna kopija memorije	Da
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 podadre, poverljivo poštansko sanduče, evidencija 2 na 1

## SPECIFIKACIJE ZA ČUVANJE

Poštansko sanduče (podržani broj)	100 korisničkih prijemnih sandučića, prijemno sanduče za memoriju izveštaja o prijemu, 50 prijemnih sandučića za poverljivi faks maksimalni kapacitet čuvanja 10.000 stranica (2.000 zadataka)
Advanced Space	Protokol za komunikaciju: SMB ili WebDAV Podržani klijentski PC: Windows® 8.1/10 Istovremene veze (maks.): SMB: 64, WebDAV:3
Dostupan je Advanced Space prostor na disku	Približno 16 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

Potvrda identiteta i kontrola pristupa	Potvrda identiteta korisnika (prijavljivanje 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 (prijavljivanje pomoću ID-a odeljenja i PIN-a, prijavljivanje na nivou funkcije), uniFLOW Online Express (prijavljivanje 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 poštanskog sandučeta pomoću lozinke, Advanced Space kontrola pristupa), 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) * Zahteva uniFLOW Online / uniFLOW
Mrežna bezbednost	TLS 1.3, FTPS, 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 nekorišćenih funkcija (omogućavanje/onemogućavanje protokola/aplikacija, omogućavanje/onemogućavanje daljinskog korisničkog interfejsa, omogućavanje/onemogućavanje USB interfejsa), odvajanje G3 faksa i LAN-a, odvajanje USB porta od LAN-a, zabrana izvršavanja datoteka sačuvanih u Advanced Space na višefunkcionalnom štampaču, skeniranje i slanje – rešavanje virusa za prijem e-pošte
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 zadataka, zaštita integriteta MFD softvera, provera integriteta MFD softvera (verifikacija sistema pri pokretanju, detektovanje neovlašćenog pokretanja sistema), Comply IEEE2600.2 (Common Criteria sertifikacija) (procenjuje se)
Upravljanje uređajima i revizija	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, administracija uređaja i lozinke za upravljanje bezbednošću

## EKOLOŠKE SPECIFIKACIJE

Radno okruženje	Temperatura: 10 do 30° C Vlažnost: 20 do 80% RV (relativna vlažnost)
Izvor napajanja	220-240 V, 50/60 Hz, 4,3 A
Potrošnja energije	Maksimalna: približno 1.500 W Kopiranje (sa zastopnim skeniranjem sa mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata): 739 W* U stanju pripravnosti: približno 49,9 W *1 U režimu mirovanja: približno 1 W*2

Nivoi jačine zvuka	*1 Referentna vrednost: meri se za jednu jedinicu *2 1 W nije dostupno u svim okolnostima, usled izvesnih postavki. Tipična potrošnja struje (TEC)*: 0,51 kWČ * U skladu sa USA Energy Star 3.0 Nivo snage zvuka (LWA, m)* U toku rada (crno-belo) (1-strano): iR-ADV DX C477i/C477iZ : 6,3 B, Kv 0,3 B * Referentna vrednost: meri se za samo jednu jedinicu uz ISO7779, opisuju se pomoću ISO9296 (2017) Zvučni pritisak (LpAm)* Iz pozicije prolaznika: U toku rada (crno-belo) (1-strano): iR-ADV DX C477i/C477iZ: 50 dB U stanju pripravnosti: iR-ADV DX C477i: 28 dB iR-ADV DX C477iZ: 27 dB *1 Referentna vrednost: meri se za samo jednu jedinicu uz ISO7779, opisuju se pomoću ISO9296 (2017)
--------------------	---

Standardi	Blue Angel
POTROŠNI MATERIJAL	
Kartridži sa tonerom	Toner T04 BK/C/M/Y
Učinak tonera	Toner T04 BK: 33.000 stranica* Toner T04 C/M/Y: 27.500 stranica* Toner T04L** BK: 11.000 stranica* Toner T04L** C/M/Y: 9.000 stranica* * Učinak kartridža sa tonerom u skladu sa ISO/IEC 19798* ** Predstavlja toner niskog učinka - dostupno je samo za Partner

## SOFTVER I UPRAVLJANJE ŠTAMPAČEM

Praćenje i izveštavanje	Detaljne informacije potražite na našoj web stranici <a href="https://www.canon-europe.com/business/">https://www.canon-europe.com/business/</a> Universal Login Manager (ULM) uniFLOW Online Express* * Za više informacija, pogledajte <a href="#">uniFLOW Online Express</a> <a href="#">uniFLOW Online</a>
Alatke za daljinsko upravljanje	iW Management Console eMaintenance Content Delivery System
Softver za skeniranje	Network ScanGear
Platforma	MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform)
Objavljivanje dokumenata	Kofax PowerPDF (opciono)

## OPCIJE ZA SKLADIŠTENJE PAPIRA

Kasetni modul - AJ1	Kapacitet papira: 500 listova (80 g/m2) Tip papira: tanak, običan, recikliran, težak, u boji, nalepnice, za povezivanje Veličina papira: A4, A5, A5R, A6, B5, prilagođena veličina: 101,6 x 148 mm do 216 x 355,6 mm Težina papira: 60 do 163 g/m2 Izvor napajanja: sa glavne jedinice Dimenzije (Š x D x V): 521 x 474 x 130 mm (povezano sa glavnom jedinicom) Težina: Približno 7 kg
Kasetni mehanizam za uvlačenje papira - AS1	Kapacitet papira: 500 listova (80 g/m2) Tip papira: tanak, običan, recikliran, težak, u boji, nalepnice, za povezivanje Veličina papira: A4, A5, A5R, A6, B5, prilagođena veličina: 101,6 x 148 mm do 216 x 355,6 mm Težina papira: 60 do 163 g/m2 Izvor napajanja: sa glavne jedinice Dimenzije (Š x D x V): 642 x 657 x 456 mm (povezano sa glavnom jedinicom) Težina: Približno 19 kg
Kasetni mehanizam za uvlačenje papira - AT1	Kapacitet papira: 1.500 listova [500 listova x 3 (80 g/m2)] Tip papira: tanak, običan, recikliran, težak, u boji, nalepnice, za povezivanje Veličina papira: A4, A5, A5R, A6, B5, prilagođena veličina: 101,6 x 148 mm do 216 x 355,6 mm Težina papira: 60 do 163 g/m2 Izvor napajanja: sa glavne jedinice Dimenzije (Š x D x V): 642 x 657 x 456 mm (povezano sa glavnom jedinicom) Težina: Približno 24 kg

# TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

## Seriya imageRUNNER ADVANCE DX C477

### IZLAZNE FUNKCIJE\*

Model sa uređajem za završnu obradu

\*Kapacitet papira može da se razlikuje u zavisnosti od tipa/veličine papira.

Kapacitet ležišta (80 g/m<sup>2</sup>):

Gornje ležište:

A4, A5R, B5: 400 listova

Donje ležište:

A4, A5R, B5: 100 listova

Izlazno ležište glavne jedinice:

A4, A5, A5R, A6, B5: 400 listova

Tip papira: tanak, običan, recikliran, težak, u boji, za povezivanje, koverta\*

\*samo za izlazno ležište glavne jedinice

Težina papira za heftanje: 60 do 120 g/m<sup>2</sup> (dostupno je sa gornjim ležištem)

Položaj za heftanje: ugao

Veličina papira za heftanje: A4, prilagođena veličina (210 x 279,4 mm do 216 x 355,6 mm)

Kapacitet heftanja: A4: 30 listova (60 do 90 g/m<sup>2</sup>),

20 listova (od 91 do 120 g/m<sup>2</sup>)

### HARDVERSKA DODATNA OPREMA

Čitači kartica

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 - B5

### OPCIJE SISTEMA I KOMANDERA

Dodatna oprema za štampu

Komplet međunarodnih PCL fontova - A1

Štampanje bar-kodova

Komplet za štampanje bar-kodova - D1

Sistemska dodatna oprema

Komplet za interfejs za upravljanje kopiranjem - A1

Komplet za povezivanje - A2 za Bluetooth LE

NFC komplet - E1

Dodatna oprema za faks

Super G3 kartica za faks - AT1

Komplet za udaljeni faks - A1

IP faks komplet za nadogradnju - B1

### DRUGE OPCIJE

Dodatna oprema za pristupačnost

Ručica za pristup ADF uređaju - A1

Potrošni materijal

Heftalica - P1

## Softver i rešenja



## Sertifikati i kompatibilnost



# Canon

Canon Inc.  
canon.com

Canon Europe  
canon-europe.com

Serbian edition

© Canon Europa N.V., 2020.