

# imageRUNNER ADVANCE DX 6980i

POBOLJŠAJTE EFIKASNOST POSLOVANJA UZ  
MONOHROMATSKI A3 VIŠEFUNKCIONALNI  
UREĐAJ KOJI UNAPREĐUJU RADNE PROCESE  
PRIMENOM AUTOMATIZACIJE I POVEZIVANJEM  
SA INFORMATIČKIM OBLAKOM.

## OPCIJE GLAVNE KONFIGURACIJE



Canon Europe Ltd.

BLI 2023-2024 Most Reliable A3 Brand



UREĐAJ ZA ZAVRŠNU OBRADU SA  
FUNKCIJOM HEFTANJA - AC1

- 3 ležišta, kapacitet 3.500 listova
- Heftanje u ugлу i dvostruko heftanje do 65 listova (80 g/m<sup>2</sup>)
- Podržava ekonomično heftanje 4 lista (80 g/m<sup>2</sup>) i heftanje na zahtev 65 listova (80 g/m<sup>2</sup>)
- Podržava opcione unutrašnje jedinice za bušenje 2/4 i 4 rupe – (Jedinica za bušenje 2/4 rupe – A1 i Jedinica za bušenje 4 rupe – A1)



UREĐAJ ZA OPSECANJE BROŠURA  
- AC2

- 3 ležišta, kapacitet 3.500 listova
- Heftanje u uglu i dvostruko heftanje do 65 listova (80 g/m<sup>2</sup>)
- Pravljenje brošura do 20 listova i kapacitet sedlaščeg povezivanja bez heftanja do 3 lista (A3/A4R)
- Podržava ekonomično heftanje 4 lista (80 g/m<sup>2</sup>) i heftanje na zahtev 65 listova (80 g/m<sup>2</sup>)
- Podržava opcione unutrašnje jedinice za bušenje 2/4 i 4 rupe – (Jedinica za bušenje 2/4 rupe – A1 i Jedinica za bušenje 4 rupe – A1)



JEDINICA ZA UMETANJE/  
SAVIJANJE - J1

- Umetanje unapred odštampanih listova
- Do A3
- 1 ležište, kapacitet 100 listova
- Z-savijanje, C-savijanje



JEDINICA ZA UMETANJE  
DOKUMENATA - P1

- Umetanje unapred odštampanih listova
- Do A3
- 1 ležište, kapacitet 100 listova



IR-ADV DX 6980i



UNIFLOW ONLINE

- Preplata na informatički oblak na uređaju za upravljanje proizvodnjom i snimanjem dokumenata



POMOĆNO LEŽIŠTE  
- B1



LEŽIŠTE ZA  
KOPIRANJE - R2



LEŽIŠTE ZA  
POMERANJE - F1



MAGACIN  
ZA PAPIR - E1

- Kapacitet 3.500 listova
- Podrška za A4



LAGANI POD  
MAGACIN - C1

- Kapacitet 3.500 listova, 256 g/m<sup>2</sup>
- Podrška do A3
- Korisničko podešavanje

Ova jednostavna konfiguracija predstavlja samo ilustracije. Kompletan listu opcija i tačne veze 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.

Canon

# TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

# imageRUNNER ADVANCE DX 6980i

## GLAVNA JEDINICA

### Tip mašine

Osnovne funkcije

### Procesor

### Kontrolna tabla

### Memorija

### Skladištenje

### Čvrsti disk sa funkcijom duplikiranja

### Interfejs

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

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

### 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)

### Jezici za opisivanje strana

### Direktno štampanje

### Štampanje sa mobilnih uređaja i iz informatickog oblaka

A3 monohromatski laserski višefunkcionalni uređaj  
Štampanje, kopiranje\*, skeniranje\*, slanje\*, čuvanje i opcionala razmena faksova\*

Dvojezgarni procesor frekvencije 1,8 GHz  
Standardno: TFT LCD WSVGA tabla u boji osjetljiva na dodir od 10,1 inč

Standardno: 4 GB RAM memorije

Standardno: (SSD) 256 GB

Opciono: (SSD) 1 TB

Opciono

Mreža  
Standardno: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T,  
Opciono: bežični LAN (IEEE 802.11 b/g/n)  
Ostalo  
Standardno: USB 2.0 (host) x1, USB 3.0 (host) x1,  
USB 2.0 (uredaj) x1;  
Opciono: serijski interfejs, interfejs za upravljanje kopiranjem

Standardno: 4.200 listova  
Jedno višenamensko ležište za 100 listova  
Dve kasete kapaciteta po 550 listova

Dva magacina za papir kapaciteta 1.500 listova

Maksimalno: 7.700 listova  
(Sa magacinom za papir - El ili laganim POD magacinom - C1)

250 listova (uz Ložište za kopiranje - R2)

Maksimalno: 3.500 listova  
(sa Uredajem za završnu obradu sa funkcijom heftanja - AC1 ili Uredajem za opsecanje brošura - AC2)

Sa opcijama: uparivanje, grupisanje, ofset, heftanje, sedlasto povezivanje, bušenje rupa, ekonomično heftanje, heftanje na zahtev, umetanje dokumentata, Z-savijanje, C-savijanje

Višenamensko ležište: tanak, običan, reciklirani, u boji, težak, za povezivanje, folija, nalepnice, unapred izbušen, memorandum, za umetke, paus

Magacini za papir (desni/levi):  
Tanak, običan, reciklirani, u boji, težak, za povezivanje, unapred izbušen, memorandum

Kasete za papir (gornja/donja):  
Tanak, običan, reciklirani, u boji, težak, za povezivanje, unapred izbušen, memorandum, za povezivanje\*  
\* Potreban je dodatak za uvlacenje umetaka - B1.

Višenamensko ležište:  
Standardna veličina: A3, A4, A4R, A5<sup>a</sup>, A5R, A6R<sup>b</sup>, B4, B5, B5R  
Prilagođena veličina: 100 x 148 mm do 297 x 487,7 mm  
Slobodna veličina: 100 x 148 mm do 297 x 487,7 mm

<sup>a</sup> Podržane težine medija: više od 64 g/m<sup>2</sup>

<sup>b</sup> Podržane težine medija: više od 91 g/m<sup>2</sup>

Magacini za papir (desni/levi):

Standardna veličina: A4, B5

Kasete za papir (gornja/donja):

Standardna veličina: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R  
Prilagođena veličina: 139,7 x 182 mm do 297 x 487,7 mm

Višenamensko ležište: od 52 do 256 g/m<sup>2</sup>

Magacin za papir (desni/levi): od 52 do 220 g/m<sup>2</sup>

Kasete za papir (gornja/donja): od 52 do 220 g/m<sup>2</sup>

Obostrano: od 52 do 220 g/m<sup>2</sup>

Režim brzog pokretanja: 4 s ili manje\*

\* Vreme od uključivanja uređaja do pojavljivanja ikone za kopiranje omogućene za rad na ekranu osjetljivom na dodir

Iz režima mirovanja: 30 sekundi ili manje

Od uključivanja: 30 s ili manje\*

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

670 x 770 x 1.185 mm

\* Sa opcionom uspravnom kontrolnom tablom: 1.170 x 770 x 1.252 mm

Osnovna konfiguracija: 1.533 x 1.533 mm (sa otvorenim višenamenskim ležištem/gornjim desnim poklopcom + otvorenim prednjim poklopcom + ležištem za kopiranje)

Puna konfiguracija: 2.436 x 1.553 mm (sa Laganim POD magacinom - C1 + Jedinicom za umetanje/savijanje dokumenta - J1 + Uredajem za opsecanje brošura - AC2 ili Uredajem za završnu obradu sa funkcijom heftanja - AC2 + otvorenim prednjim poklopcom glavne jedinice)

Približno 219 kg<sup>a</sup>,

Približno 223 kg<sup>b</sup>

<sup>a</sup> Obuhvata mehanizam za automatsko uvlacenje dokumenta, uspravnu senzorsku tablu i bocu za toner.

<sup>b</sup> Obuhvata mehanizam za automatsko uvlacenje dokumenta, opcionu uspravnu senzorsku tablu i bocu za toner.

Do 80 stranica u minuti (A4), do 40 stranica u minuti (A3), do 58 stranica u minuti (A4R), do 35 stranica u minuti (A5R)

1.200 x 1.200

Standardno: UFR II, PCL6

Opciono: Adobe®PostScript®<sup>c</sup>™

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

AirPrint, Mopria i Universal Print kompanije Microsoft, Canon PRINT Business, uniFLOW Online (opciono)

Različiti softver i rešenja zasnovana na MEAP-u dostupni 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

## Fontovi

## PS fontovi: 136 Roman

PCL fontovi: 93 Roman, 10 Bitmap fontovi, 2 OCR fontovi; Andalé Mono WT J/K/S/T\* (japanski, korejski, pojednostavljeni i tradicionalni kineski), fontovi za bar-kodove<sup>d</sup>

<sup>a</sup> Zahteva opcioni Komplet međunarodnih PCL fontova - A1.

<sup>b</sup> Zahteva opcioni Komplet za štampanje bar-kodova - D1.

Bezbedno štampanje, bezbedni vodení žig, zaglavje/podnožje, raspored stranice, dvostrano štampanje, mešane veličine/orientacije papira, prednja/zadnja korica, redukcija tonera, štampanje postera, štampanje sa nametnutim zadržavanjem, štampanje datuma, zakazivanje štampanja, štampanje pomoći virtuelnog štampača

UFRII: Windows®10 / 11 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016 / Server 2019 / Server 2022, MAC OS X (10.13 ili noviji)

PCL: Windows®10 / 11 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016 / Server 2019 / Server 2022, MAC OS X (10.13 ili noviji)

PS: Windows®10 / 11 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016 / Server 2019 / Server 2022, MAC OS X (10.13 ili noviji)

PPD: Windows® 10/11, MAC OS X (10.13 ili noviji)

## Funkcije štampe

## Operativni sistem

## SPECIFIKACIJE KOPIRANJA

### Brzina kopiranja

### Vreme do prve kopije (A4)

### Rezolucija kopiranja (tpi)

### Višestruko kopiranje

### Gustina kopiranja

### Uvećanje

## Funkcije kopiranja

Do 80 stranica u minuti (A4), do 40 stranica u minuti (A3), do 58 stranica u minuti (A4R), do 35 stranica u minuti (A5R)

Približno 3,1 s ili manje

600 x 600

Do 9.999 kopija

Automatski ili ručno (9 nivoa)

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

Unapred podešeni koeficijenti smanjivanja/povećavanja: 25%, 50%, 70%, 100% (1%), 141%, 200%, 400%

Unapred podešeni R/E odnos 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, oštrelja, brišanje okvira, bezbedni vodení žig, datum štampanja, mapa za povez, štampanje i provera, negativ/positiv, ponavljanje slike, spajanje blokova zadataka, slika u ogledalu, čuvanje u poštanskom sandučetu, preklapanje slike, kopiranje ID kartice, preskakanje praznih stranica, originali slobodne veličine, rezervno kopiranje, uzorak kopiranja

## SPECIFIKACIJE SKENIRANJA

### Tip

### Kapacitet papira mehanizma za uvlacenje dokumenta (80 g/m<sup>2</sup>)

### Prihvatljivi originali i težine

### Podržane veličine medija

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

### Rezolucija skeniranja (tpi)

### Specifikacije skeniranja sa preuzimanjem

### Metod skeniranja

## SPECIFIKACIJE SLANJA

### Odredište

### Adresar

### Rezolucija slanja (tpi)

### Protokol za komunikaciju

### Format datoteka

Mehanizam za automatsko dvostrano uvlacenje dokumenta u jednom prolazu [dvostrano na dvostrano (automatski)]

\*Prihvatala je detekciju uvlacenja više listova.

do 200 listova

Staklena površina: list, knjiga i trodimenzionalni objekti Težina medija za mehanizam za uvlacenje dokumenta: Jednostrano skeniranje: od 38 do 220 g/m<sup>2</sup>

Dvostrano skeniranje: od 38 do 220 g/m<sup>2</sup>

\*Prihvatala je težinu A6R ili manja je od 50 do 220 g/m<sup>2</sup>.

Maks. veličina za skeniranje na staklenoj površini: do 297 x 431,8 mm

Veličina medija za mehanizam za uvlacenje dokumenta: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, B6R,

Prilagođena veličina: od 70 x 139,7 mm do 304,8 x 431,8 mm

Jednostrano skeniranje:

135/135 (300 x 300 tpi, slanje),

80/80 (600 x 600 tpi, kopiranje)

Dvostrano skeniranje:

270/270 (300 x 300 tpi, slanje),

160/90 (600 x 600 tpi, kopiranje)

Skeniranje za kopiranje: 600 x 600

Skeniranje za slanje: (otprenjanje) 600 x 600 (SMB/FTP / WebDAV/IFAX), (preuzimanje) 600 x 600

Skeniranje za faks: 600 x 600

Colour Network ScanGear2, Za TWAIN i WIA

Podržani OS: Windows® 10 / 11 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016 / Server 2019 / Server 2022

Skeniranje sa otprenjem, skeniranje sa preuzimanjem, skeniranje u sanduču, skeniranje u Advanced Space, skeniranje na mrežu, skeniranje na USB memorijski uređaj, skeniranje na mobilni uređaj, skeniranje u informatički oblak (uniFLOW - Online)

Standardno: e-pošta/internet faks (SMTP), SMB 3.1.1, FTP, WebDAV, poštansko sanduče

Opciono: Super G3 faks, IP faks

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

Otprenjanje: do 600 x 600

Preuzimanje: do 600 x 600

Datoteka: FTP (TCP/IP), SMB 3.1.1 (TCP/IP), WebDAV

E-pošta/l-faks: SMTP, POP3

Standardno: TIFF, JPEG, PDF (kompatjni, pretraživi, sa primenom smernica, optimizovan za web, PDF/A-1b,

vektorizu i umekšaj, šifrovani, potpis uređaja, potpis korisnika), XPS (kompatjni, pretraživi, potpis uređaja, potpis korisnika), Office Open XML (PowerPoint, Word)

# TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

# imageRUNNER ADVANCE DX 6980i

Univerzalne funkcije slanja	Izbor originalnog tipa, dvostrani original, knjiga na dve stranice, originali različite veličine, podešavanje gustine, oština, odnos kopiranja, brisanje okvira, pravljenje zadatka, odloženo slanje, pregled, obaveštenje o završetku zadatka, naziv datoteka, tema/poruka, adresa za odgovor, prioritet e-pošte, TX izvestaj, orientacija originalnog sadržaja, preskanje praznih stranica	Potrošnja energije	Maksimalna: približno 2.400 W Kopiranje (uz uzastopno skeniranje sa mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata): približno 1.290 W <sup>1</sup> U stanju pripravnosti: približno 256 W <sup>1</sup> U režimu mirovanja: približno 0,9 W <sup>2</sup>
<b>SPECIFIKACIJE FAKSA</b>			
Maksimalni broj linija za povezivanje	2	Tipična potrošnja struje (TEC)*	1,56 kWh * U skladu sa USA Energy Star 3.0
Brzina modema	Super G3: 33,6 kb/s G3: 14,4 kb/s	Nivo buke	Nivo jačine zvuka (LWA, m) U toku rada (jednostrano) 72 dB, Kv 3 dB
Metod komprimovanja	MH, MR, MMR,JBIG		*Referentna vrednost: meri se za jednu jedinicu <sup>2</sup> Režim mirovanja od 0,9 W nije dostupan u svim uslovima, usled određenih postavki.
Rezolucija (tpi)	400x400 (ultrafino), 200x400 (superfino), 200x200 (fino), 200x100 (normalno)		
Veličina za slanje/prijem	Slanje: A3, A4, A4R, A5 <sup>1</sup> , A5R <sup>1</sup> , B4, B5 <sup>2</sup> , B5R <sup>1</sup> Prijem: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R <sup>1</sup> Šalje se kao A4 <sup>2</sup> Šalje se kao kratki B4		
Memorija faksa	Do 30.000 stranica (2.000 zadataka)		
Brojevi za brzo biranje	Maks. 200		
Grupno biranje/odredišta	Maks. 199 brojeva		
Sekvencijski prenos	Maks. 256 adresa		
Rezervna kopija memorije	Da		
Funkcije faksa	Ime pošiljajca (TTI), izbor telefonske linije (prilikom slanja faksa), direktno slanje, odloženo slanje, pregled, obaveštenje o završetku zadatka, TX izvestaj, prekid prenosa, sekvencijsko slanje, lozinka/slanje podadrese, poverljivo poštansko sanduče, evidencija 2 na 1		
<b>SPECIFIKACIJE ZA ČUVANJE</b>			
Poštansko sanduće (podržani broj)	100 korisničkih prijemnih sandučića, prijemno sanduće za memoriju izvestaja o prijemu, 50 prijemnih sandučića za poverljivi faks maksimalni kapacitet čuvanja 30.000 stranica (2.000 zadataka)	POTROŠNI MATERIJAL	
Advanced Space	Protokol za komunikaciju: SMB ili WebDAV PODRŽANI KLIJENTSKI RAČUNARI: WINDOWS® 10/11 ISTOVREMENE VEZE (MAKS.): SMB: 64, WEBDAV: 3	Kartridž sa tonerom	Crni toner C-EXV 36
Dostupan je Advanced Space prostor na disku	Standardno: 16 GB (Sa opcijom: maks. 480 GB.)	Toner (procenjeni učinak pri pokrivenosti od 6%)	56.000 stranica
Napredne funkcije za prostor:	Potpwska 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	SOFTVER I UPRAVLJANJE STAMPĀCEM	Detaljnije informacije potražite na našoj veb stranici <a href="https://www.canon-europe.com/business/">https://www.canon-europe.com/business/</a>
<b>SPECIFIKACIJE BEZBEDNOSTI</b>		Praćenje i izveštavanje	Universal Login Manager (ULM) <a href="#">uniFLOW Online Express*</a> *Više informacija potražite u listovima sa tehničkim podacima za uniFLOW Online Express/uniFLOW Online
Potpwska identiteta i kontrola pristupa (potrebna je aktivacija)	Potpwska 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). Potpwska 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), 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)	Aлатke za daljinsko upravljanje	Networ ScanGear Canon Driver Configuration Tool NetSpot Device Installer MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform) Kofax Power PDF (opcionalno)
Bezbednost dokumenata	Bezbednost štampe (Secure Print, Encrypted Secure Print, Forced Hold Printing, uniFLOW Secure Print*), Bezbednost podataka pri prijemu (prijemno sanduće 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 sanduća (zaštita poštanskog sandučeta pomoću lozinke, napredna kontrola pristupa prostoru), 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 vodenji zig) <sup>1</sup> Zahteva uniFLOW Online / uniFLOW	Softver za skeniranje	Kapacitet papira: 3.500 listova (80 g/m <sup>2</sup> ) Tip papira: tanak, običan, recikliran, u boji, težak, za povezivanje, unapred izbušen, memorandum
Mrežna bezbednost	TLS 1.3, IPsec, IEEE802.1X, potvrda identiteta, SNMP V3.0, funkcija zaštitnog zida (filtriranje IP/MAC adresa), WPA3 podrška (Wi-Fi), podrška za dvostruku mrežu (žični LAN/bežični LAN, žični LAN/žični LAN), onemogućavanje nekorisničkih 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)	Alatke za optimizovanje	Veličina papira: A4, B5 Težina papira od 52 do 256 g/m <sup>2</sup> Izvor napajanja: sa glavne jedinice Dimenzije (S x D x V): 340 x 630 x 572 mm (postavljeno na glavnu jedinicu) Težina: Približno 34 kg
Bezbednost uređaja	Zaštita podataka na SSD disku [šifrovanje podataka na SSD disku (FIPS 140-2/140-3*), zaključavanje SSD diska], standardno pokretanje SSD diska, Trusted Platform Modul (TPM 2.0), funkcija sakrivanja evidencije zadatka, zaštita integriteta MFP softvera, provjera integriteta MFP softvera i otpornosti firmvera platforme (NIST SP800-193) sa automatskim oporavkom sistema (provjera sistema pri pokretanju, detektovanje neovlašćenog pokretanja sistema), uskladenost sa IEEE8000.2 (Common Criteria certifikat)*, čeka se validacija	Platforma	Kapacitet papira: 3.500 listova (80 g/m <sup>2</sup> ) Tip papira: tanak, običan, reciklirani, u boji, težak, paus, za povezivanje, folija, nalepnice, unapred izbušen, memorandum, za umetke
Upravljanje uređajima i revizija	Lozinka administratora, upravljanje digitalnim sertifikatom i ključem, podešavanje evidencije za reviziju, daljinsko upravljanje, dvostruka potvrda identiteta, saradnja sa spoljnim bezbednosnim sistemom za reviziju (Security Information and Event Management), evidentiranje podataka slike, podešavanje smernica za bezbednost	Opcije za skladištenje papira	Veličina papira: A3, A4, A4R, B4, B5, B5R, 125 listova
<b>EKOLOŠKE SPECIFIKACIJE</b>			Srednje ležište: isto kao gornje ležište Donje ležište: A4, A5, A5R, B5, 3.000 listova A3, A4R, B4, B5R: 1.500 listova A6R: 250 listova
Radno okruženje	Temperatura: od 10 do 30°C Vlažnost: 20 do 80% RV (relativna vlažnost)	Uredaj za opsecanje brošura - AC2	Težina papira: od 52 do 256 g/m <sup>2</sup> Položaj za heftanje: ugao, dvostruko Kapacitet heftalice: A4, B5: 65 listova (od 52 do 90 g/m <sup>2</sup> ), A3, A4R, B4: 40 listova (od 52 do 90 g/m <sup>2</sup> ) Ekonomična heftalice: A3, A4 5 listova (52 do 64 g/m <sup>2</sup> ) 4 lista (65 do 81,4 g/m <sup>2</sup> ) 3 lista (82 do 105 g/m <sup>2</sup> ) Heftanje na zahtev: 65 listova Izvor napajanja: sa glavne jedinice Dimenzije (S x D x V): 656 x 623 x 1.195 mm (kada su produženo i rotaciono ležište izvučeni) Težina: Približno 36 kg
Izvor napajanja	220-240 V, 50/60 Hz, 10 A		(Uključujući gornje osnovne specifikacije heftanja za Uredaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja - AC1.) Veličina papira za sedlasto povezivanje: A3, A4, B4, prilagođena veličina (195 x 270 mm do 297 x 431,8 mm) Kapacitet heftalice za sedlasto povezivanje: 20 listova x 10 kompleta (od 52 do 81,4 g/m <sup>2</sup> ) (uključujući 1 list za korce do 256 g/m <sup>2</sup> ) Kapacitet savijanja gomile bez heftanja: 3 lista (52 do 105 g/m <sup>2</sup> ) Izvor napajanja: sa glavne jedinice Dimenzije (S x D x V): 656 x 623 x 1.195 mm (kada su produženo i rotaciono ležište izvučeni) Težina: Približno 60 kg

Canon

# TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

# imageRUNNER ADVANCE DX 6980i

## JEDINICA ZA BUŠENJE 2/4 RUPE - A1

(zahteva Uredaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja - AC1 ili Uredaj za opsecanje brošura - AC2)  
2 ili 4 rupe  
Prihvativaju težina papira za bušenje: 52 do 256 g/m<sup>2</sup>  
Prihvativaju veličina papira za bušenje:  
Dve rupe: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R  
4 rupe: A3, A4

Izvor napajanja: iz jedinice za završnu obradu

## Jedinica za bušenje 4 rupe - A1

(zahteva Uredaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja - AC1 ili Uredaj za opsecanje brošura - AC2)

4 rupe  
Prihvativaju težina papira za bušenje: 52 do 256 g/m<sup>2</sup>  
Prihvativaju veličina papira za bušenje:

Četiri rupe A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R

Izvor napajanja: iz jedinice za završnu obradu

## Jedinica za umetanje dokumenata - P1

(zahteva Uredaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja - AC1 ili Uredaj za opsecanje brošura - AC2)

Broj ležišta: 1

Kapacitet ležišta: 100 listova (sa papirom od 80 g/m<sup>2</sup>)  
Prihvativi tip papira: tanak, običan, recikliran, u boji, težak,

premazan, za povezivanje, memorandum, za umetak

Prihvativi veličine papira: A3, A4, A4R, B4, B5, B5R

Prihvativi težina papira: od 60 do 256 g/m<sup>2</sup>

Izvor napajanja: 100–240 V, 50/60 Hz, 1 A

Dimenzije (Š x D x V): 247 x 679 x 1.242 mm

(pričvršćeno na uređaj: širina bez ležišta za dokumente)

Težina: Približno 40 kg

## Jedinica za umetanje/savijanje dokumenata - J1

(zahteva Uredaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja - AC1 ili Uredaj za opsecanje brošura - AC2)

Broj ležišta: 1

Podržani tip savijanja: Z-savijanje, C-savijanje

Prihvativi tip papira:

Jedinica za umetanje: tanak, običan, recikliran, u boji, težak,

premazan, za povezivanje, memorandum, za umetak

Z-savijanje/C-savijanje: tanak, običan, recikliran, u boji

Prihvativi veličine papira:

Jedinica za umetanje: A3, A4, A4R, B4, B5, B5R

Z-savijanje: A3, A4R, B4

C-savijanje: A4R

Prihvativi težina papira:

Jedinica za umetanje: 60 do 256 g/m<sup>2</sup>

Z-savijanje/C-savijanje: od 60 do 105 g/m<sup>2</sup>

Izlazni kapacitet: (sa papirom od 80 g/m<sup>2</sup>):

Umetanje: 100 listova

Z-savijanje\*: A3, B4: 30 listova (80 g/m<sup>2</sup>)

A4R: 10 listova

C-savijanje: A4R: 40 listova (80 g/m<sup>2</sup>)

\*Izlaz za Z-savijanje na Uredaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja - AC1 ili Uredaj za opsecanje brošura - AC2

Izvor napajanja: 100–240 V, 50/60 Hz, 1 A

Dimenzije (Š x D x V): 247 x 679 x 1.242 mm (pričvršćeno

na uređaj: širina bez ležišta za dokumente)

Težina: Približno 76 kg

## HARDVERSKA DODATNA OPREMA

Čitač kartica

Drugi

## BEZBEDNOSNE OPCIJE

Bezbednost podataka

## OPCIJE SISTEMA I KOMANDERA

Dodatac oprema za štampu

Štampanje bar-kodova

Sistemski dodaci

Dodaci za faks

## DRUGE OPCIJE

Dodatac oprema za pristupačnost

Šaržer heftalice

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 - A5

Pomočno ležište - B1

Komplet za dodatak za transport umetaka - B1

Ležište za pomeranje - F1

Numerička tastatura - A2

Komplet za transport za uređaj za završnu obradu - A1

SSD od 250 GB - A1 (koristi se sa Kompletom za duplikiranje podataka u memoriji - A1)

1 TB SSD - A1

Komplet za duplikiranje podataka u memoriji - A1

Komplet međunarodnih PCL fontova - A1  
PS komplet za štampač - BC1

Komplet za štampanje bar-kodova - D1

Komplet za serijski interfejs - K3

Komplet za interfejs za upravljanje kopiranjem - A1

Kartica za bežičnu mrežu - G1

Super G3 kartica za faks - AX1

Komplet za udaljeni faks - A1

Komplet za nadogradnju IP faks - B1

Ručica za pristup ADF uređaju - A1  
Komplet za glasovno navođenje - G1

Komplet za glasovno upravljanje - D1

Šaržer heftalice - X1

Šaržer heftalice - Y1

## Softver i rešenja



## Sertifikati i kompatibilnost



Canon Inc.  
canon.com

Canon Europe  
canon-europe.com

Serbian edition

© Canon Europa N.V., 2023

