

imageRUNNER ADVANCE DX 6780i

POBOLJŠAJTE EFIKASNOST POSLOVANJA UZ MONOHROMATSKE A3 VIŠEFUNKCIONALNE UREĐAJE KOJI UNAPREĐUJU RADNE PROCESE PRIMENOM AUTOMATIZACIJE I POVEZIVANJE SA INFORMATIČKIM OBLAKOM

OPCIJE GLAVNE KONFIGURACIJE



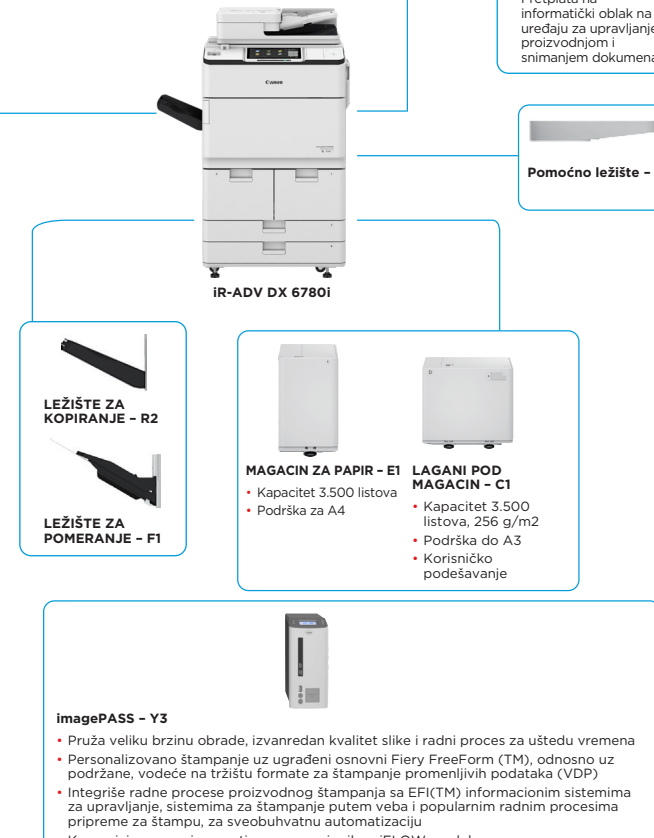
Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Output Management Solution



Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Output Management Solution



New to the Line



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 6780i

GLAVNA JEDINICA

Tip mašine
Osnovne funkcije

Procesor
Kontrolna tabla

Memorija
Čvrsti disk

Čvrsti disk sa funkcijom dupliranja
Interfejs

Ulagani kapacitet papira (A4, 80 g/m²)

Izlagani 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)
Jezici za opisivanje strana

Direktno štampanje
Štampanje sa mobilnih uređaja i iz informatickog oblaka

Canon

Fontovi

PS fontovi: 136 Roman

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

¹ Zahteva opcioni Komplet međunarodnih PCL fontova - A1.

² Zahteva opcioni Komplet za stampanje bar-kodova - D1.

Bezbedno štampanje, bezbedni vodenji žig, zaglavljive/podnožje, raspored stranice, dvostrano štampanje, mešane veličine/orientacije papira, prednja/zadnja korica, redukcija tonera, štampanje poster-a, štampanje sa nametnutim zadržavanjem, štampanje datuma, zakazivanje štampanja, štampanje pomoći virtuelnog štampača

UFRII: Windows® 7/8/10/Server 2008 /Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019, MAC OS X (10.11 ili noviji)

PCL: Windows® 7/8/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019

PS: Windows® 7/8/10/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
Od jula 2019.

Funkcije štampe

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

Opciono: TFT LCD SVGA uspravna tabla osetljiva na dodir boji veličine 10,4 inča, za višefunkcionalni model

Standardno: 3 GB RAM memorije
Standardno*: 320 GB (dostupni prostor na disku: 250 GB), Opciono: 250 GB, 1 TB

* Drugačiji početni čvrsti disk može da se koristi.

Opciono

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

Opciono: NFC, Bluetooth tehnologija male potrošnje energije
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 i laganim POD magacinom – C1) 250 listova (uz Ležište za kopiranje – R2)

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

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

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

Ležišta za papir (desno/levo): 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 umetke*

* Potreban je dodatak za ulaska u umetku – B1.

Višenamensko ležište:

Standardna veličina: A3, A4, A4R, A5*, A5R, A6R², 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

* Podržane težine medija: više od 64 g/m²

² Podržane težine medija: više od 91 g/m²

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/m²

Magacin za papir (desni/levi): od 52 do 220 g/m²

Kasete za papir (gornja/donja): od 52 do 220 g/m²

Obostrano: od 52 do 220 g/m²

Režim brzog pokretanja: 4 s ili manje*

* Vreme od uklijučivanja uređaja do pojavitvanja ikone za kopiranje omogućene za rad na ekranu osetljivom na dodir

Iz režima mirovanja: 30 sekundi ili manje

Od uklijučivanja: 30 s ili manje*

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

iR-ADV DX 6780i
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 1.353 mm (sa otvorenim višenamenskim ležištem/gornjim desnim poklopcom + otvorenim prednjim poklopcom + ležištem za kopiranje)

Puna konfiguracija: 2.436 x 1.353 mm (sa Laganim POD magacinom – C1 ili Jedinicom za umetanje/savijanje dokumenta – J1 + Uredajem za opsecanje brošura – AC1 ili Uredajem za završnu obradu sa funkcijom heftanja – AC1 + otvorenim prednjim poklopcom glavne jedinice)

iR-ADV DX 6780i Približno 219 kg¹,

Približno 223 kg²

¹ Obuhvata mehanizam za automatsko ulaska u dokumenta, uspravnu senzorsku tablu i bocu za toner.

² Obuhvata mehanizam za automatsko ulaska u dokumenta, opcionu uspravnu senzorsku tablu i bocu za toner.

Sa bocom za toner.

iR-ADV DX 6780i:

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

1200 x 1200

Standardno: UFR II, PCL6

Opciono: Adobe PostScript® 3™

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

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

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 informatickom oblaku, u zavisnosti od vaših zahteva. Obratite se predstavniku prodaje da biste dobili dodatne informacije

Operativni sistem –

PS fontovi: 136 Roman

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

¹ Zahteva opcioni Komplet međunarodnih PCL fontova - A1.

² Zahteva opcioni Komplet za stampanje bar-kodova - D1.

Bezbedno štampanje, bezbedni vodenji žig, zaglavljive/podnožje, raspored stranice, dvostrano štampanje, mešane veličine/orientacije papira, prednja/zadnja korica, redukcija tonera, štampanje poster-a, štampanje sa nametnutim zadržavanjem, štampanje datuma, zakazivanje štampanja, štampanje pomoći virtuelnog štampača

UFRII: Windows® 7/8/10/Server 2008 /Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019, MAC OS X (10.11 ili noviji)

PCL: Windows® 7/8/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019

PS: Windows® 7/8/10/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

Od jula 2019.

SPECIFIKACIJE KOPIRANJA

Brzina kopiranja

iR-ADV DX 6780i:
Do 80 stranica u minuti (A4), do 40 stranica u minuti (A3), do 58 stranica u minuti (A4R), do 35 stranica u minuti (A5R)

iR-ADV DX 6780i: približno 3,1 s ili manje

600x 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% (1:1), 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, oštreljivanje okvira, bezbedni vodenji žig, datum štampanja, margina za povez, štampanje i provera, negativ, pozitiv, 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

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

* Podešana je detekcija ulaska više listova.

do 200 listova

Staklena površina: list, knjiga i trodimenzionalni objekti

Težina medija za mehanizam za ulaska u dokumenta:

Jednostrano skeniranje: od 38 do 220 g/m²

Dvostrano skeniranje: od 38 do 220 g/m²

*Približljiva težina A6R ili manje je od 50 do 220 g/m².

Valjak: maks. veličina za skeniranje do 297 x 431,8 mm

Veličina medija za ulaska u 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® 7/8/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016

Skeniranje sa otprenjanjem, skeniranje sa preuzimanjem, skeniranje u sandučetu, 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), SMB3.0, FTP, WebDAV, poštansko sanduče

Opciono: Super G3 faks, IP faks

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

Otprenjanje: do 600 x 600

Povlačenje: do 600 x 600

Datoteka: FTP (TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP), WebDAV

E-pošta/I-faks: SMTP, POP3

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

SPECIFIKACIJE SLANJA

Odredište

Adresar

Rezolucija slanja (tpi)

Protokol za komunikaciju

Format datoteka

Adresar

Rezolucija slanja (tpi)

Protokol za komunikaciju

Format datoteka

Adresar

Rezolucija slanja (tpi)

Protokol za komunikaciju

Format datoteka

Adresar

Rezolucija slanja (tpi)

Protokol za komunikaciju

Format datoteka

Adresar

Rezolucija slanja (tpi)

Protokol za komunikaciju

Format datoteka

Adresar

Rezolucija slanja (tpi)

Protokol za komunikaciju

Format datoteka

Adresar

Rezolucija slanja (tpi)

Protokol za komunikaciju

Format datoteka

Adresar

Rezolucija slanja (tpi)

Protokol za komunikaciju

Format datoteka

Adresar

Rezolucija slanja (tpi)

Protokol za komunikaciju

Format datoteka

Adresar

Rezolucija slanja (tpi)

Protokol za komunikaciju

Format datoteka

Adresar

Rezolucija slanja (tpi)

Protokol za komunikaciju

Format datoteka

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

ImageRUNNER ADVANCE DX 6780i

Univerzalne funkcije slanja	Izbor originalnog tipa, dvostrani original, knjiga na dve stranice, originali različite veličine, podešavanje gustine, oština, odnos kopiranja, brišanje okvira, pravljene zadatka, odloženo slanje, pregled, obaveštenje o završetku zadatka, naziv datoteke, tema/poruka, adresa za odgovor, prioritet e-pošte, TX izvestaj, orijentacija originalnog sadržaja, preskakanje praznih stranica	Potrošnja energije	Maksimalna: približno 2.400 W Kopiranje (s uzastopnim skeniranjem s mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata): približno 1.290 W ¹ U stanju pripravnosti: približno 256 W ¹ U režimu mirovanja: približno 0,9 W ²
SPECIFIKACIJE FAKSA			¹ Referentna vrednost: meri se za jednu jedinicu ² Režim mirovanja od 0,9 W nije dostupan u svim uslovima, usled određenih postavki.
Maksimalni broj linija za povezivanje	2	Tipična potrošnja struje (TEC)*	IR-ADV DX 6780i: 1,61 kWh
Brzina modema	Super G3: 33,6 kb/s G3: 14,4 kb/s	Nivo jačine zvuka	* U skladu sa USA Energy Star 3.0
Metod komprimovanja	MH, MR, MMR,JBIG		Nivo snage zvuka (LWA, m)
Rezolucija (tpi)	400x400 (ultrafino), 200x400 (superfino), 200x200 (fino), 200x100 (normalno)		U toku rada (jednostrano) IR-ADV DX 6780i: 7,3 B, Kv 0,3 B
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		*Referentna vrednost: meri se za samo jednu jedinicu uz ISO7779, opisuje se pomoću ISO9296 (2017)
Memorija faksa	Do 30.000 stranica (2.000 zadataka)		Zvučni pritisak (LpAm)
Brojevi za brzo biranje	Maks. 200		Iz pozicije prolaznika: U toku rada (1-strano): IR-ADV DX 6780i: 59 dB*
Grupno biranje/određišta	Maks. 199 brojeva		Stanje pripravnosti: 37 dB*
Sekvencijalni prenos	Maks. 256 adresa		*Referentna vrednost: meri se za samo jednu jedinicu uz ISO7779, opisuje se pomoću ISO9296 (2017)
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 izvestaj, prekid prenosa, sekvencijalno slanje, lozinka/ slanje podadrese, poverljivo poštansko sanduče, evidencija 2 na 1		
SPECIFIKACIJE ZA ČUVANJE			
Poštansko sanduče (podržani broj)	100 korisničkih prijemnih sandučića, prijemno sanduče za memoriju izvještaja 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 PC: WINDOWS® 8.1/10 ISTOVREMENE VEZE (MAKS.): SMB: 64, WEBDAV:3 Standardno: 16 GB (sa opcijom: maks. 480 GB.)	Kartridž sa tonerom	
Dostupni prostor na disku za Advanced Space	Potpovrda identiteta za prijavljivanje na Advanced Space, funkcija sortiranja, štampanje PDF datoteka sa lozinkom, podrška za imageWARE Secure Audit Manager, pretraga, pregled datoteka, upravljanje proverom identiteta, otvoreno za javnost, URI TX, rezervna kopija/vraćanje	Toner (procenjeni učinak pri pokrivenosti od 6%)	
Napredne funkcije za prostor:		SOFTVER I UPRAVLJANJE STAMPACHEM	
SPECIFIKACIJE BEZBEDNOSTI		Praćenje i izveštavanje	
Potvrda identiteta i kontrola pristupa (potrebna je aktivacija)	Potpovrda identiteta korisnika (prijavljivanje pomoću slike, prijavljivanje pomoću slike i PIN-a, prijavljivanje pomoću kartice, prijavljivanje pomoću korisničkog imena i lozinke, prijavljivanje na novu funkciju, prijavljivanje pomoću mobilnog uređaja), Potvrda identiteta za ID odjeljenja (prijavljivanje pomoću ID-a odjeljenja i PIN-a, prijavljivanje na novu funkciju), uniFLOW Online Express (prijavljivanje pomoću PIN-a, slike, slike i PIN-a, kartice, kartice i PIN-a, korisničkog imena i lozinke, ID-a odjeljenja i PIN-a, prijavljivanje na novu funkciju), Sistem za upravljanje pristupom (kontrola pristupa)	Alatke za daljinsko upravljanje	
Bezbednost dokumenata	Bezbednost stampa (Secure Print, Encrypted Secure Print, Forced Hold Printing, uniFLOW Secure Print ¹), Bezbednost podataka pri prijemu (prijemno sanduče za poverljivi faks, automatsko preštedovanje 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 vodení žig) ¹ Zahteva uniFLOW Online / uniFLOW	Softver za skeniranje	
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 nekorisničenih 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	
Bezbednost uređaja	Zaštita podataka na čvrstom disku (šifrovani podaci na čvrstom disku (FIPS140-2 validacija), brišanje uklanjanjem podataka sa čvrstog diska: zaključavanje čvrstog diska), standardno pokretanje čvrstog diska, Trusted Platform Module (TPM), funkcija sakrivanja evidencije zadataka, zaštita integriteta MFD softvera, provjeri integritetu MFD softvera (verifikacija sistema pri pokretanju, detektovanje neovlašćenog pokretanja sistema), Comply IEEE2600.2 (Common Criteria certifikacija) (TBD)	Platforma	
Upravljanje uređajem i procenom	Lozinka administratora, upravljanje digitalnim sertifikatom i ključem, podešavanje evidencije za reviziju, saradnja sa spoljnim bezbednosnim sistemom za reviziju (Security Information and Event Management), evidentiranje podataka slike, podešavanje smernica za bezbednost	Administracija dokumentima	
EKOLOŠKE SPECIFIKACIJE		SPECIFIKACIJE FIERY KONTROLERA ZA STAMPANJE	
Radno okruženje	Temperatura: od 10 do 30°C Vlažnost: 20 do 80% RV (relativna vlažnost)	Opciono/standardno	
Izvor napajanja	220-240 V, 50/60 Hz, 10 A	Naziv	
		Rezolucija štampe (tpi)	
		Jezik (jezici) za opisivanje strana	
		Memorijski	
		Čvrsti disk	
		Brzina procesora	
		Sistem	
		Fontovi	
		Podržani operativni sistemi	
		Interfejs	
		Mrežni protokoli	
		Direktno štampanje	
		VDP	
		Standardne funkcije Fiery kontrolera za štampanje	
		Opcije Fiery kontrolera za štampanje	
		Hardverska platforma	
		OSNOVNI OS	
		Izvor napajanja	
		Maks. potrošnja energije	
		DIMENZIJE (Š x D x V)	
		Težina	
		OPCIJE ZA SKLADIŠTENJE PAPIRA	
		Magacin za papir - E1	
			Kapacitet papira: 3.500 listova (80 g/m ²) Tip papira: tank, običan, recikliran, u boji, težak, za povezivanje, unapred izbušen, memorandum Veličina papira: A4, B5 Težina papira: od 52 do 256 g/m ² Izvor napajanja: sa glavne jedinice Dimenzije (Š x D x V): 340 x 630 x 572 mm (postavljeno na glavnu jedinicu) Težina: Približno 34 kg

Canon

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

ImageRUNNER ADVANCE DX 6780i

Lagani POD magacin - C1

Kapacitet papira: 3.500 listova (80 g/m²)
 Tip papira: tanak, običan, reciklirani, u boji, težak, paus, za povezivanje, folija, nalepnice, unapred izbušen, memorandum, za umetke
 Veličina papira:
 A3, A4, A4R, B4, A5R, B5, B5R,
 Prilagođena veličina: od 139,7 x 182 mm do 297 x 487,7 mm
 Težina papira: od 52 do 256 g/m²
 Izvor napajanja: 220–240 V, 50/60 Hz, 1,2A
 Dimenzije (Š x D x V): 633 x 686 x 574 mm (postavljeno na glavnu jedinicu)
 Težina: Približno 68 kg

IZLAZNE OPCIJE*

Ležište za kopiranje - R2

Uredaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja - AC1

*Kapacitet papira može da se razlikuje u zavisnosti od tipa/veličine papira.
 Predstavlja jednostavno ležište za osnovne izlazne potrebe.
 Kapacitet: 250/100 listova (1-strano/2-strano, 80 g/m²)
 Dimenzije (Š x D x V): 420 x 382 x 175 mm

Kapacitet ležišta (sa papirom od 80 g/m²):
 Gornje ležište: A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 listova
 A3, A4R, B4, B5R: 125 listova
 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
 Težina papira: od 52 do 256 g/m²
 Položaj za heftanje: ugao, dvostruko
 Kapacitet heftalice:
 A4, B5: 65 listova (od 52 do 90 g/m²),
 A3, A4R, B4: 40 listova (od 52 do 90 g/m²)
 Ekonomična heftalica: A3, A4
 5 listova (52 do 64 g/m²)
 4 lista (65 do 81,4 g/m²)
 3 lista (82 do 105 g/m²)
 Heftanje na zahtev: 65 listova
 Izvor napajanja: sa glavne jedinice
 Dimenzije (Š x D x V): 656 x 623 x 1.195 mm (kada su produženo i rotaciono ležište izvučeni)
 Težina: Približno 36 kg

Uredaj za opsecanje brošura - AC1

(Uključuje gornje osnovne specifikacije heftanja za Uredaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja - AC1.)
 Veličina papira za sedlasto povezivanje: A3, A4R, 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/m²) (uključujući 1 list za korice do 256 g/m²)
 Kapacitet savijanja gomile bez heftanja: 3 lista (52 do 105 g/m²)
 Izvor napajanja: sa glavne jedinice
 Dimenzije (Š x D x V): 656 x 623 x 1.195 mm (kada su produženo i rotaciono ležište izvučeni)
 Težina: Približno 60 kg

JEDINICA ZA BUŠENJE 2/4 RUPE - A1

(zahteva Uredaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja - AC1 ili Uredaj za opsecanje brošura - AC1)
 2 ili 4 rupe
 Prihvativljiva težina papira za bušenje: 52 do 256 g/m²
 Prihvativljiva veličina papira za bušenje:
 Dve rupe: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
 4 rupe: A3, A4
 Izvor napajanja: iz jedinice za završnu obradu
 (zahteva Uredaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja - AC1 ili Uredaj za opsecanje brošura - AC1)
 4 rupe
 Prihvativljiva težina papira za bušenje: 52 do 256 g/m²
 Prihvativljiva veličina papira za bušenje:
 Četiri rupe A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
 Izvor napajanja: iz jedinice za završnu obradu

Jedinica za bušenje 4 rupe - A1

Jedinica za umetanje dokumenata - P1

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

Broj ležišta: 1
 Kapacitet ležišta: 100 listova (sa papirom od 80 g/m²)
 Prihvativljivi tip papira: tanak, običan, reciklirani, u boji, težak, premazan, za povezivanje, memorandum, za umetke
 Prihvativljive veličine papira: A3, A4, A4R, B4, B5, B5R
 Prihvativljiva težina papira: od 60 do 256 g/m²
 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 uredaj: 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 - AC1)

Broj ležišta: 1
 Podržani tip savijanja: Z-savijanje, C-savijanje

Prihvativljivi tip papira:

Jedinica za umetanje: tanak, običan, reciklirani, u boji, težak, premazan, za povezivanje, memorandum, za umetke

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

Prihvativljive veličine papira:

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

Z-savijanje: A3, A4R, B4

C-savijanje: A4R

Prihvativljiva težina papira:

Jedinica za umetanje: 60 do 256 g/m²

Z-savijanje/C-savijanje: od 60 do 105 g/m²

Izlazni kapacitet: (sa papirom od 80 g/m²):

Umetanje: 100 listova

Z-savijanje: A3, B4: 30 listova (80 g/m²)

A4R: 10 listova

C-savijanje: A4R: 40 listova (80 g/m²)

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

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 uredaj: širina bez ležišta za dokumente)

Težina: Približno 76 kg

HARDVERSKA DODATNA OPREMA

Čitači kartica

Drugi

BEZBEDNOSNE OPCIJE

Bezbednost podataka

OPCIJE SISTEMA I KOMANDERA

Dodatakn Oprema za štampu

Štampanje bar-kodova

Efi-Fiery komander Opcije Efi-Fiery komandera

Sistemski dodaci

Dodaci za faks

DRUGE OPCIJE

Dodatakn oprema za pristupačnost

Šaržer heftalice

Dostupni su različiti čitači kartica, npr. MiCard Plus.

Da biste dobili više detalja, обратите se lokalnoj kancelariji kompanije Canon.

Čitač kartica - F1

Dodatak za čitač kartica - A4

Uspravna kontrolna tabla - J1

Pomočno ležište - B1

Komplet za dodatak za transport umetaka - B1

Ležište za pomeranje - F1

Numerička tastatura - A1

Komplet za transport za uredaj za završnu obradu - A1

Čvrsti disk od 2,5 inča/250 GB - N1

Čvrsti disk od 2,5 inča/1 TB - P1

Komplet za dupliranje čvrstog diska - J1

Komplet međunarodnih PCL fontova - A1

PS komplet za štampač - BC1

Komplet za štampanje bar-kodova - D1

imagePASS-Y3 V1

Fiery Impose

Fiery Compose

Fiery Impose and Compose

Fiery imageViewer

Komplet za prenosivi čvrsti disk - B6

Komplet za serijski interfejs - K3

NFC komplet - E1

Komplet za interfejs za upravljanje kopiranjem - A1

Komplet za povezivanje - A2 za Bluetooth LE

Super G3 kartica za FAKS - A51

Super G3 kartica za FAKS za drugu liniju - A51

Komplet za udaljeni faks - A1

IP faks komplet za nadogradnju - B1

Ručica za pristup ADF uredaju - 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., 2020.

