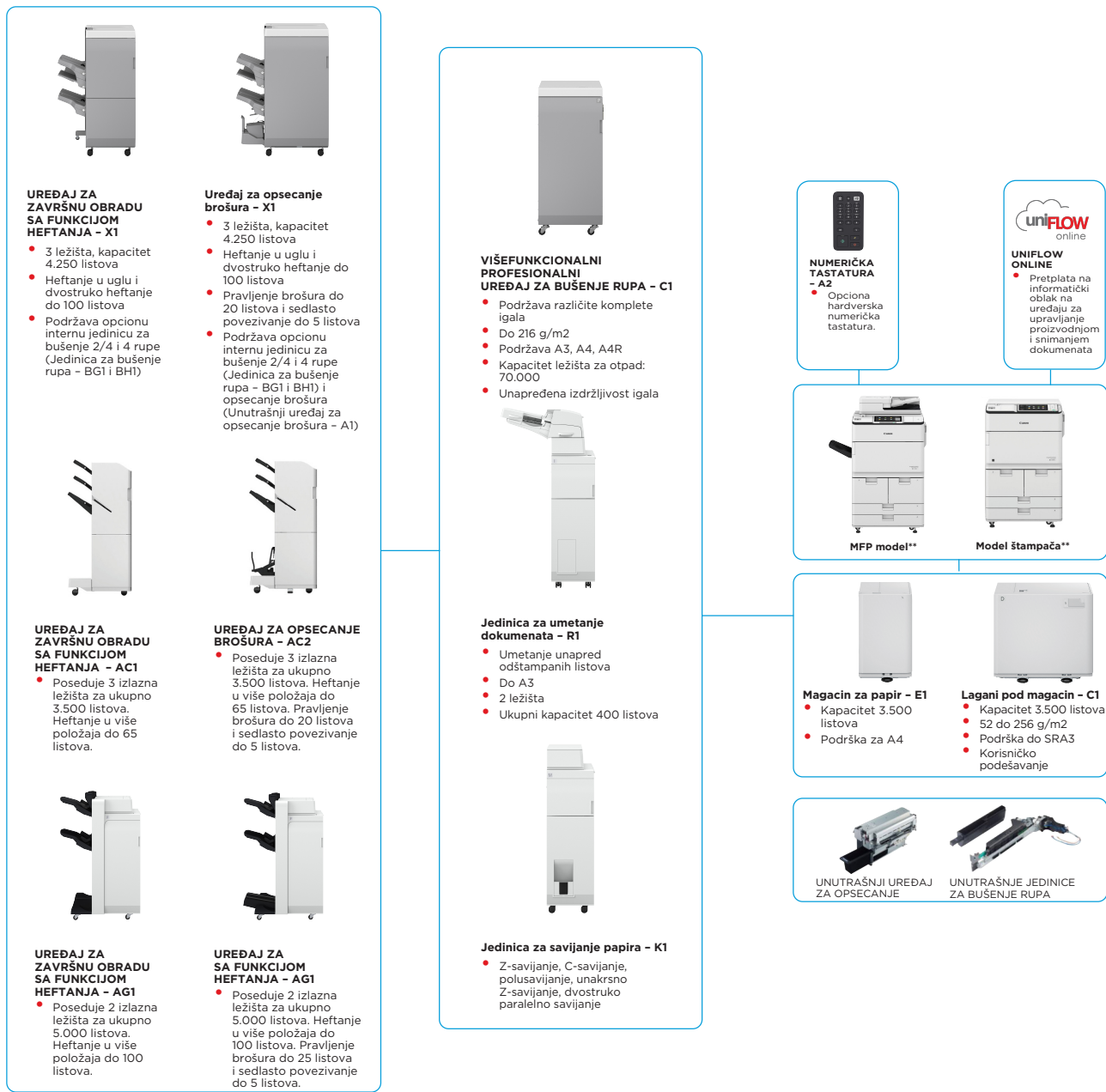


Serija imageRUNNER ADVANCE DX 8900

POVEĆAJTE MOGUĆNOSTI CRNO-BELE ŠTAMPE UZ VRHUNSKU TEHNOLOGIJU



OPCIJE GLAVNE KONFIGURACIJE



Ova jednostavna konfiguracija predstavlja samo ilustraciju. Kompletan list općija 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

Serija imageRUNNER ADVANCE DX 8900

GLAVNA JEDINICA

Tip

Osnovne funkcije

Procesor

Kontrolna tabla

Memorija

Skladištenje

Duplikiranje

Interfejs

Ulazni kapacitet papira
(A4, 80 g/m²)

Izlazni kapacitet papira
(A4, 80 g/m²)

Mogućnosti završne obrade

Podržani tipovi medija

Podržane veličine medija

Podržane težine medija

Vreme zagrevanja

Dimenzije (Š x D x V)

Prostor za instalaciju (Š x D)

Težina

SPECIFIKACIJE ŠTAMPE

Brzina štampe

Rezolucija štampe (tpi)

Jezici za opisivanje strana

Direktno štampanje

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

* Nije dostupno na modelu štampača IR-ADV DX 8900

Dvojnegarni procesor frekvencije 1,8 GHz

Standardno: TFT LCD WS VGA tabla osetljiva na dodir u boji veličine 10,1 inč, za višefunkcionalni model

Standardno: 4 GB RAM memorije

Standardno: (SSD) 256 GB,

Opciono: (SSD) 256 GB, 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 (uređaj) x1;

Opciono: serijski interfejs, interfejs za upravljanje kopiranjem

Standardno: 4.200 listova

Jedno višenamensko ležište za 100 listova

Dva magacina za papir kapaciteta 1.500 listova,

Dve kasete za papir kapaciteta 550 listova,

Maksimalno: 8.860 listova (64 g/m²) / 7.700 listova (80 g/m²) (uz Lagani POD magacin - C1 ili Magacin za papir - E1)

250 listova (uz Ležište za kopiranje - R2).

Maksimalno: 5.000 listova (rezim slaganja velikog kapaciteta uključen u Uredaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja - AG1 ili Uredaj za opsecanje brošura - AG7)

Sa opcijama: uparivanje, grupisanje, offset, heftanje, sedlasto povezivanje, bušenje rupa, ekonomično heftanje, heftanje na zahtev, umetanje dokumentata, Z-savijanje, C-savijanje, unakrsno Z-savijanje, dvostruko paralelno, opsecanje

Višenamensko ležište:

tanak, običan, recikliran, u boji, težak, za povezivanje, folija, nalepnice, unapred izbušen, memorandum, za umetke, paus

Magacini za papir (desni/levi):

Tanak, običan, recikliran, u boji, težak, za povezivanje, unapred izbušen, memorandum

Kasete za papir (gornja/donja):

Tanak, običan, recikliran, u boji, težak, za povezivanje, unapred izbušen, memorandum, za povezivanje*

* Potreban je dodatak za uvlačenje umetaka - BI.

Višenamensko ležište:

Standardna veličina: SRA3, A3, A4, A4R, A5*, A5R, A6R*, B4, B5, B5R

Priлагodjena veličina: 100 x 148 mm do 330,2 x 487,7 mm

Slobodna veličina: 100 x 148 mm do 330,2 x 487,7 mm

* Podržane težine medija: više od 64 g/m²

** Podržane težine medija: više od 91 g/m²

Magacini za papir (desni/levi):

Standardna veličina: A4, B5

Kasete za papir (gornja/donja):

Standardna veličina: SRA3, A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R

Priлагodjena veličina: od 139,7 x 182 mm do 330,2 x 487,7 mm

Višenamensko ležište: od 52 do 256 g/m²

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

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

Obostrano: od 52 do 220 g/m²

Režim za brzo pokretanje: 4 sekunde ili manje*

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

Iz režima dubokog mirovanja: 60 sekundi ili manje

Od uključivanja: 60 s ili manje*

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

iR-ADV DX 8905/8995/8986

MFP model: 670 x 770 x 1.185 mm

iR-ADV DX 8905/8995/8986

Model štampača: 670 x 770 x 1.075 mm

Osnovna konfiguracija: 1.533 x 1.353 mm (sa višenamenskim ležištem/gornjim desnim poklopcom otvorenim + prednjim poklopcom otvorenim + ležištem za kopiranje)

Potpuna konfiguracija: 5.068 x 1.409 mm (uz POD magacin Lite CI + jedinica za umetanje dokumenta R1 + višefunkcionalna profesionalna jedinica za bušenje rupa CI + jedinica za savijanje papira K1 + uređaj za završnu obradu brošura AG1 + uređaj za opsecanje brošura F1 + otvoreni prednji poklopac glavne jedinice)

iR-ADV DX 8905/8995/8986

MFP model: 221 kg*

iR-ADV DX 8905/8995/8986

Samo štampač: približno 201 kg*

* Obuhvata mehanizam za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenta, ravnu dodirnu tablu i bocu za toner.

** Obuhvata ravni ekran, poklopac štampača i bocu za toner.

iR-ADV DX 8905:

do 105 stranica u minuti (A4), do 54 stranice u minuti (A3),

do 76 stranica u minuti (A4R), do 105 stranica u minuti (A5R)

iR-ADV DX 8995:

do 95 stranica u minuti (A4), do 50 stranica u minuti (A3), do

69 stranica u minuti (A4R), do 95 stranica u minuti (A5R)

iR-ADV DX 8986:

do 86 stranica u minuti (A4), do 44 stranice u minuti (A3), do

63 stranice u minuti (A4R), do 86 stranica u minuti (A5R)

1.200 x 1.200

Standardno: UFR II (standardno),

Opciono: PCL 6, Adobe®PostScript®3™

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

Štampanje sa mobilnih uređaja iz informatičkog oblaka

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

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 (japanski, korejski, pojednostavljeni i tradicionalni kineski), fontovi za bar-kodove²

* Zahteva opciju Komplet međunarodnih PCL fontova - A1.

*² Potreban je Komplet za štampanje bar-kodova - D1.

Bezbedno štampanje, bezbedni vodenji žig, zaglavje/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

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

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

PS: Windows®10 / 11 / Server 2012 / 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

SPECIFIKACIJE SKENIRANJA

Tip

Papir za uvlačenje dokumenata

Prihvataljivi 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

iR-ADV DX 8905:

do 105 stranica u minuti (A4), do 54 stranice u minuti (A3),

do 76 stranica u minuti (A4R), do 105 stranica u minuti (A5R)

iR-ADV DX 8995:

do 95 stranica u minuti (A4), do 50 stranica u minuti (A3), do

69 stranica u minuti (A4R), do 95 stranica u minuti (A5R)

iR-ADV DX 8986:

do 86 stranica u minuti (A4), do 44 stranice u minuti (A3), do

63 stranice u minuti (A4R), do 86 stranica u minuti (A5R)

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

Opciono: Super G3 faks, IP faks

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



TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Serija imageRUNNER ADVANCE DX 8900

Rezolucija slanja (tpi)	Otpremanje: do 600 x 600 Preuzimanje: do 600 x 600	Mrežna bezbednost	TLS 1.3, IPsec, IEEE802.1X potvrda identiteta, SNMP V3.0, funkcija zaštitnog zida (filtriranje IP/MAC adresa), podrška za dvostruku mrežu (žični LAN/bežični LAN, žični LAN/žični LAN), podrška za WPA3, onemogućavanje nekorisnih 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)
Protokol za komunikaciju	Datoteka: FTP (TCP/IP), SMB 3.1.1 (TCP/IP), WebDAV E-pošta/faks: SMTP, POP3	Bezbednost uređaja	Zaštita na SSD disku [šifrovanje podataka na SSD disku (FIPS 140-2/140-3*), zaključavanje SSD diska], standardno pokretanje SSD diska, Trusted Platform Module (TPM 2.0), funkcija sakrivanja evidencije zadatka, zaštita integriteta MFP softvera, provera integriteta MFP softvera i otpornosti firmvera platforme (NIST P800-193) sa automatskim oporavkom sistema (provera sistema pri pokretanju, detektovanje neovlašćenog pokretanja sistema uz McAfee Embedded Control), HCD-PP Common Criteria sertifikat
Format datoteka	Standardno: TIFF, JPEG, PDF (kompaktni, pretraživi, sa primenom smernica, optimizovano za web, PDF/A-1b, vektoriziru i umekšaj), šifrovani, potpis uredaja, potpis korisnika), XPS (kompaktni, pretraživi, potpis uredaja, potpis korisnika), Office Open XML (PowerPoint, Word)		* Čeka se validacija
Univerzalne funkcije slanja	Izbor originalnog tipa, dvostrani original, knjiga na dve stranice, originalni različite veličine, podešavanje gustine, oštrelja, odnos kopiranja, brisanje okvira, pravljenje zadatka, odloženo slanje, pregled, obaveštenje o završetku zadatka, naziv datoteke, tema/poruka, adresa za odgovor, prioritet e-pošte, TX izveštaj, orijentacija originalnog sadržaja, preskakanje praznih stranica		Lozinka administratora, upravljanje digitalnim sertifikatom i klučem, podešavanje evidencija za reviziju, daljinsko upravljanje, dvostruka potvrda identiteta, saradnja sa spoljnim bežbednosnim sistemom za reviziju (Security Information and Event Management), evidentiranje podataka slike, podešavanje smernica za bezbednost
SPECIFIKACIJE FAKSA			
Maksimalni broj linija za povezivanje	2		
Brzina modema	Super G3: 33,6 kb/s G3: 14,4 kb/s	Upravljanje uređajem i procena	Temperatura: 10 do 30° C Vlažnost: 20 do 80% RV (relativna vlažnost)
Metod komprimovanja	MH, MR, MMR, JBIG	Radno okruženje	220-240 V, 50/60 Hz, 10 A
Rezolucija (tpi)	400 x 400 (ultrafino), 200 x 400 (superfino), 200 x 200 (fino), 200 x 100 (normalno)	Izvor napajanja	Maksimalna: približno 2.400 W
Veličina za slanje/prijem	Slanje: A3, A4, A4R, A5*, A5R*, B4, B5*, B5R* Prijem: A3, B4, A4, A4R, A5R, B5, B5R *Salje se kao A4 **Salje se kao kratki B4	Potrošnja energije	Kopiranje (uz uzastopno skeniranje sa mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata): približno 1.517 W*
Memorija faksa	Do 30.000 stranica (2.000 zadataka)		U stanju pripravnosti: približno 217 W ¹ U režimu mirovanja: približno 0,9 W ²
Brojevi za brzo biranje	Maks. 200		¹ Referentna vrednost: meri se za jednu jedinicu ² Režim mirovanja od 0,9 W nije dostupan u svim uslovima, usled određenih postavki.
Grupno biranje/odredišta	Maks. 199 brojeva		Tipična potrošnja struje (TEC): iR-ADV DX 8905: 9,5 kWh iR-ADV DX 8995: 8,6 kWh iR-ADV DX 8986: 8 kWh
Sekvencijski prenos	Maks. 256 adresa		* U skladu sa USA Energy Star 3.0
Reservna kopija memorije	Da		Detaljne informacije u vezi sa propisom Erp:Lot6/26 potražite na: https://www.canon-europe.com_for_work/lot26/
Funkcije faksa	Ime pošiljaoča (TTI), izbor telefonske linije (prilikom slanja faksa), direktno slanje, odloženo slanje, pregled, obaveštenje o završetku zadatka, TX izveštaj, prekid prenosa, sekvenčno slanje, lozinka/slanje podadrese, poverljivo poštansko sanduče, evidencija 2 na 1		Nivoi jačine zvuka (LWA, m*) U toku rada (jednostrano): iR-ADV DX 8905/8995: 73 dB, Kv 3 dB iR-ADV DX 8986/Model štampača: 72 dB, Kv 3 dB
SPECIFIKACIJE ZA ČUVANJE			² Referentna vrednost: meri se za samo jednu jedinicu uz ISO7779, opisuje se pomoću ISO9296 (2017)
Poštansko sanduče (podrzani broj)	100 korisničkih prijemnih sandučića, prijemno sanduče za memoriju izveštaja o prijemu, 50 prijemnih sandučića za poverljivi faks maksimalni kapacitet čuvanja 30.000 stranica (2.000 zadataka)		Zvučni pritisak (LpAm): Iz pozicije prolaznika: U toku rada (jednostrano): 59 dB*, U stanju pripravnosti: iR-ADV DX 8905/8986: 31 dB* iR-ADV DX 8995: 32 dB*
Advanced Space	Protokol za komunikaciju: SMB ili WebDAV Podrzani klijentski računari: Windows® 10/11 Istovremene veze (maks.): SMB: 64, WebDAV: 3 Standardno: 16 GB (Sa opcijom: maks. 480 GB)		* Referentna vrednost: meri se za samo jednu jedinicu uz ISO7779, opisuje se pomoću ISO9296:2017
Dostupni prostor na disku za Advanced Space	Potpovrda identiteta za privajljivanje 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		
Napredne funkcije za prostor			
SPECIFIKACIJE BEZBEDNOSTI			
Potpovrda identiteta i kontrola pristupa	Potpovrda identiteta korisnika (privajljivanje pomoću slike, privajljivanje pomoću slike i PIN-a, privajljivanje pomoću kartice, privajljivanje pomoći korisničkog imena i lozinke, privajljivanje na novu funkciju, privajljivanje pomoći mobilnog uređaja), Potpotvra identiteta za ID odeljenja (privajljivanje pomoći ID-a odeljenja i PIN-a, privajljivanje na novu funkciju), uniFLOW Online Express (privajljivanje pomoći PIN-a, slike, slike i PIN-a, kartice, kartice i PIN-a, korisničkog imena i lozinke, ID-a odeljenja i PIN-a, privajljivanje na novu funkciju), Sistem za upravljanje pristupom (kontrola pristupa)	POTROŠNI MATERIJAL	
Bezbednost dokumenata	Bezbednost stampa (Secure Print, Encrypted Secure Print, Forced Hold Printing, uniFLOW Secure Print*), Bezbednost podataka pri prijemu (prijemno sanduče za poverljivi faks, automatsko prosleđivanje 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 pomoći 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 vodenii zig)	Kartridž sa tonerom	
	* Zahteva uniFLOW Online / uniFLOW	Toner (procenjeni učinak pri pokrivenosti od 6%)	
		SOFTVER I UPRAVLJANJE ŠTAMPAČEM	
		Praćenje i izveštavanje	
		Aлат за daljinsko upravljanje	
		Softver za skeniranje	
		Alat za optimizovanje	
		Platforma	
		Administracija dokumentima	

Canon

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Serija imageRUNNER ADVANCE DX 8900

OPCIJE ZA SKLADIŠTENJE PAPIRA

Magacin za papir - E1

Kapacitet papira: 3.500 listova (80 g/m²)
Tip papira: tanak, običan, recikliran, u boji, težak, za povezivanje, unapred izbušen, memorandum
Veličina papira: A4, B5
Težina papira: od 52 do 256 g/m²
Izvor napajanja: sa glavne jedinice
Dimenzije (S x D x V): 340 x 630 x 572 mm (povezano sa glavnim jedinicom)
Težina: Približno 34 kg

Lagani POD magacin - C1

Kapacitet papira: 3.500 listova (80 g/m²)
Tip papira: tanak, običan, recikliran, u boji, težak, paus, za povezivanje, folija, nalepnice, unapred izbušen, memorandum, za umetke
Veličina papira:
SRA3, A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R
Prilagođena veličina (139,7 x 182 mm do 330,2 x 487,7 mm)
Težina papira: od 52 do 256 g/m²
Napajanje: 220-240 V, 50/60 Hz, 1,2 A
Dimenzije (S x D x V): 633 x 686 x 574 mm (povezano sa glavnim jedinicom)
Težina: Približno 68 kg

IZLAZNE OPCIJE*

Ležište za kopiranje - R2

Uredaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja - AC1*
* dostupno samo za IR-ADV DX 8906

Predstavlja jednostavno ležište za osnovne izlazne potrebe.
Kapacitet: 250/100 listova (jednostrano/dvostrano, 80 g/m²)
Dimenzije (S x D x V): 420 x 382 x 175 mm
Kapacitet ležišta (sa papirom od 80 g/m²):
Gornje ležište: A4, A5, A6R, B5: 250 listova
A3, A4R, B4, B5R: 125 listova
SRA3: 30 listova
Srednje ležište: isto kao gornje ležište
Donje ležište: A4, A5, A5R, B5: 3.000 listova
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 1.500 listova
A6R: 250 listova
Težina papira: od 52 do 256 g/m²
Položaj za heftanje: ugađ, dvostruk
Kapacitet heftalice:
A4, B5: 65 listova (od 52 do 90 g/m²)
A3, A4R, B4: 40 listova (od 52 do 90 g/m²)
Ekonomska heftalice: A3, A4
5 listova (52 do 64 g/m²)
4 lista (65 do 81,4 g/m²)
3 lista (81,5 do 105 g/m²)
Heftanje na zahtev: 65 listova (od 52 do 90 g/m²)
Izvor napajanja: sa glavne jedinice
Dimenzije (S x D x V): 656 x 623 x 1.195 mm (kada su prođeno i rotaciono ležište izvučeni)
Težina: Približno 36 kg

Uredaj za opsecanje brošura - AC2*
* dostupno samo za IR-ADV DX 8906

(uključuje gornje osnovne specifikacije heftanja za Uredaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja - AC1.)
Veličina papira za sedlasto povezivanje: A3, A4R, B4,
Prilagođena veličina (182 x 210 mm do 304,8 x 457,2 mm)
Kapacitet heftalice za sedlasto povezivanje: 20 listova x 10 kompleta (52 do 81,4 g/m²) (uključujući 1 list za korice do 256 g/m²)
Kapacitet savijanja gomile bez heftanja: do 3 lista (od 52 do 105 g/m²)
Izvor napajanja: sa glavne jedinice
Dimenzije (S x D x V): 656 x 623 x 1.195 mm (kada su prođeno i rotaciono ležište izvučeni)
Težina: Približno 36 kg

Uredaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja - X1

Kapacitet ležišta (sa papirom od 80 g/m²):
Gornje ležište: A4, A5R, B5: 1.500 listova
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 750 listova
A6R: 250 listova
Srednje ležište: A4, A5R, B5: 250 listova
A3, A4R, B4, B5R: 125 listova
SRA3: 30 listova
Donje ležište: A4, B5: 2.500 listova (režim kaskadnog slaganja),
A4, A5R, B5: 1.500 listova,
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 750 listova,
A6S: 250 listova
Težina papira: od 52 do 256 g/m²
Položaj za heftanje: ugađ, dvostruk
Kapacitet heftalice:
A4, B5: 100 listova (od 52 do 80 g/m²)
A3, A4R, B4: 50 listova (od 52 do 80 g/m²)
Napajanje: 100-240 V AC / 50-60 Hz / 2,8 A
Dimenzije (S x D x V): 782 x 765 x 1.040 mm (kada je prođeno ležište izvučeno)
Težina: Približno 64 kg

Uredaj za opsecanje brošura - X1

(uključuje gornje osnovne specifikacije za Uredaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja - X1.)
Veličina papira za sedlasto povezivanje:
SRA3, A3, A4R, B4
Prilagođena veličina (od 195 x 270 mm do 330,2 x 457,2 mm)
Kapacitet heftalice za sedlasto povezivanje: 20 listova x 5 kompleta (60 do 81,4 g/m²) (uključujući 1 list naslovne strane (do 256 g/m²))
Kapacitet savijanja gomile bez heftanja: 5 lista (60 do 105 g/m²)
Napajanje: 100-240 V AC / 50-60 Hz / 2,8 A
Dimenzije (S x D x V): 896 x 765 x 1.040 mm (kada je prođeno ležište izvučeno)
Težina: Približno 110 kg

Uredaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja - AG1

Kapacitet ležišta (sa papirom od 80 g/m²):
Gornje ležište: SRA3, A3, A4, A4R, A5R, A5, A6R, B4, B5, B5R: 1.000 listova (64 do 324 g/m²), 200 listova (325 do 350 g/m²)
Donje ležište: A4, B5: 2.000 listova (64 do 324 g/m²), 400 listova (325 do 350 g/m²)
SRA3, A3, A4R, B4: 1.000 listova (64 do 324 g/m²), 200 listova (325 do 350 g/m²)
B5R: 1.000 listova (64 do 324 g/m²), 400 listova (325 do 350 g/m²)
Donje ležište (režim ubacivanja velikog kapaciteta): A4, B5: 4.000 listova, A4R, B5R: 2.000 listova
A3, B4: 1.500 listova
SRA3: 1.000 listova
Težina papira: 52 do 350 g/m²
Položaj za heftanje: ugađ, dvostruk
Kapacitet heftanja (uključujući heftanje na zahtev):
A4/B5: 100 listova (52 do 80 g/m²)
A3 / A4R / B4 / B5R: 50 listova (52 do 81,4 g/m²)
Napajanje: 220-240 V / 8 A 50/60 Hz
Dimenzije (S x D x V): 860 x 792 x 1.239 mm (kada je prođeno ležište izvučeno)
Težina: Približno 130 kg

Uredaj za opsecanje brošura - AG1

(uključuje gornje osnovne specifikacije heftanja za Uredaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja - AG1)
Veličina papira za sedlasto povezivanje: SRA3, A3, A4R, B4, prilagođena veličina (210 x 279,4 mm do 330,2 x 487,7 mm)
Kapacitet heftalice za sedlasto povezivanje: 25 listova (52-80 g/m²)
(sa 1 listom naslovne strane)

Napajanje: 220-240 V / 8 A 50/60 Hz
Dimenzije (S x D x V): 1.060 x 792 x 1.239 mm (kada je prođeno ležište izvučeno)
Težina: Približno 180 kg

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

Prihvatičiva težina papira za bušenje: 52 do 256 g/m²
Prihvatičiva veličina papira za bušenje:
Dve rupe: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
Četiri 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

Prihvatičiva težina papira za bušenje: 52 do 256 g/m²

Prihvatičiva veličina papira za bušenje:

Dve rupe: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R

Četiri rupe: A3, A4

Izvor napajanja: iz jedinice za završnu obradu

Jedinica za bušenje rupa - BG1

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

2 ili 4 rupe

Prihvatičiva težina papira za bušenje: 52 do 256 g/m²

Prihvatičiva veličina papira za bušenje:

Dve rupe: A3, A4, A4R, A5, B4, B5R

Četiri rupe: A3, A4

Izvor napajanja: iz jedinice za završnu obradu

Jedinica za bušenje rupa - BH1

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

4 rupe

Prihvatičiva težina papira za bušenje: 52 do 256 g/m²

Prihvatičiva veličina papira za bušenje:

Cetiri rupe: A3, A4, A4R, A5, B4, B5R

Izvor napajanja: iz jedinice za završnu obradu

Jedinica za bušenje rupa - BT1

(zahteva Uredaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja - AG1 ili Uredaj za opsecanje brošura - AG1)

2 ili 4 rupe

Prihvatičiva težina papira za bušenje: 52 do 256 g/m²

Prihvatičiva veličina papira za bušenje:

Dve rupe A3, A4, A4R, A5, B4, B5, prilagođena veličina (od 182 x 270 mm do 297 x 432 mm, ne obuhvata veličine od 203 x 257 mm do 297 x 270 mm)

Četiri rupe: A3, A4, B4, B5, prilagođena veličina (od 257 x 182 mm do 297 x 432 mm)

Napajanje: iz uređaja za završnu obradu

Jedinica za bušenje rupa - BU1

(zahteva Uredaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja - AG1 ili Uredaj za opsecanje brošura - AG1)

4 rupe

Prihvatičiva težina papira za bušenje: 52 do 256 g/m²

Prihvatičiva veličina papira za bušenje:

Cetiri rupe A3, A4, A4R, A5, B4, B5, prilagođena veličina (od 257 x 182 mm do 297 x 432 mm)

Napajanje: iz uređaja za završnu obradu

Unutrašnji uređaj za opsecanje brošura - A1

(zahteva Uredaj za završnu obradu brošura - X1)

Kapacitet ležišta za otpad: približno 1.500 listova

Prihvatičiva težina papira: od 60 do 256 g/m²

Količina opsecanja: 2 do 20 mm

Prihvatičiva veličina papira: SRA3, A3, A4, B4,

Prilagođena veličina: od 195 x 270 mm do 330,2 x 457,2 mm

Izvor napajanja: iz jedinice za završnu obradu

Uredaj za opsecanje brošura - G1

(zahteva Uredaj za opsecanje brošura - AG1)

Prihvatičiva veličina papira: Standardna veličina: SRA3, A3, A4R, B4

Prilagođena veličina: od 210 x 279,4 mm do 330,2 x 487,7 mm

Kapacitet ležišta: približno 5.000 listova

Prihvatičiva težina papira: 52 do 220 g/m²

Količina opsecanja: 2 do 28 mm

Izvor napajanja: iz jedinice za završnu obradu

Dimenzije (S x D x V): 1.933 x 794 x 1.044 mm (pričvršćeno na uređaj): širina bez pokretnih traka)

Težina: Približno 152 kg

(zahteva Uredaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja - AG1 ili Uredaj za opsecanje brošura - AG1)

Broj ležišta: 2

Kapacitet ležišta: do 100 listova (sa papirom od 80 g/m²)

Gornje ležište: do 200 listova

Donje ležište: do 200 listova

Prihvatičivi tip papira: tanak, običan, recikliran, deboj, u boji, težak, premezan, sa teksturom, za povezivanje, sa unapred izbušenim rupama, memorandum, za umetke

Podržane veličine papira: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A6R, B4, B5, B5R

Prihvatičiva težina papira: 52 do 300 g/m²

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

Dimenzije (S x D x V): 336 x 793 x 1.407 mm (pričvršćeno na uređaj): širina bez ležišta za dokumente)

Težina: Približno 61 kg

(zahteva Uredaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja X1, Uredaj za završnu obradu brošura X1, Uredaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja AG1 ili Uredaj za završnu obradu brošura AG1)

Prihvatičiva težina papira za bušenje:

Zaobljalnicu: od 75 do 256 g/m²

Bušenje: od 75 do 256 g/m²

Prihvatičiva veličina papira za bušenje:

Zaobljalnicu: od 100 x 148 mm do 330,2 x 487,7 mm,

Bušenje: A3, A4, A4R, A5

Podržane igle za bušenje (opcionalno):

A4: papir sa rupama (2 ili 4 rupe), Velo Bind (12 rupa), plastični česalj (21 rupa), dvostruka petlja (23 ili 34 rupe), spirala u boji (47 rupa)

Izvor napajanja: 230 V, 50 Hz, 2 A

Dimenzije (S x D x V): 445 x 795 x 1.040 mm

Težina: 102 kg

Canon

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Serija imageRUNNER ADVANCE DX 8900

Jedinica za savijanje papira - K1

(Zahteva Uredaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja - AG1 ili Uredaj za opsecanje brošura - AG1)
Podržani tipovi savijanja: Z-savijanje, C-savijanje, unakrsno Z savijanje, dvostruko paralelno savijanje, polusavijanje
Prihvativi tip papira: tanak, običan, recikliran, debeo, u boji, za povezivanje
Prihvativi veličine papira:
Z-savijanje: tanak, običan, recikliran, u boji: A3, A4R, B4
C-savijanje / unakrsno Z-savijanje / dvostruko paralelno savijanje / polusavijanje: A4R
Prihvativi težina papira:
Z-savijanje / C-savijanje / unakrsno Z savijanje / polusavijanje: 52 do 105 g/m²
Dvostruko paralelno savijanje: 52 do 90 g/m²
Izvor napajanja: iz jedinice za završnu obradu
Dimenzije (Š x D x V): 336 x 793 x 1.190 mm
(postavljeni na uređaj)
Težina: Približno 71 kg

HARDVERSKA DODATNA OPREMA

Čitači kartica

Dostupni su različiti čitači kartica, npr. MiCard Plus. Da biste saznali više detalja, обратите се локалној кancelariji kompanije Canon.

Čitač kartica - F1
Dodatak za čitač kartica - A5

Ostalo

Pomoćno ležište - B1
Komplet za dodatak za transport umetaka - B1
Numerička tastatura - A2
Komplet za transport za uređaj za završnu obradu - A1

BEZBEDNOSNE OPCIJE

Bezbednost podataka

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

OPCIJE SISTEMA I KOMANDERA

Dodatatna oprema za štampu

Komplet međunarodnih PCL fontova - A1
PCL KOMPLET ZA ŠTAMPAC - BD1
PS KOMPLET ZA ŠTAMPAC - BD1

Komplet za štampanje bar-kodova - D1

Komplet za interfejs za upravljanje kopiranjem - A1

Komplet za seriski interfejs - K3

Kartica za bežičnu mrežu - G1

Super G3 kartica za faks - AX1

Komplet za udaljeni faks - A1

Komplet za nadogradnju IP faks - B1

Štampanje bar-kodova

Sistemski dodaci

Dodaci za faks

DRUGE OPCIJE

Dodatatna oprema za pristupačnost

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

Komplet za glasovno upravljanje - D1

Heftalice - N1

Heftalice - P1

Šaržer heftalice - X1

Šaržer heftalice - Y1

Šaržeri heftalice

Softver i rešenja



Sertifikati i kompatibilnost



Microsoft 365

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Serbian edition

© Canon Europa N.V., 2023.



Canon
