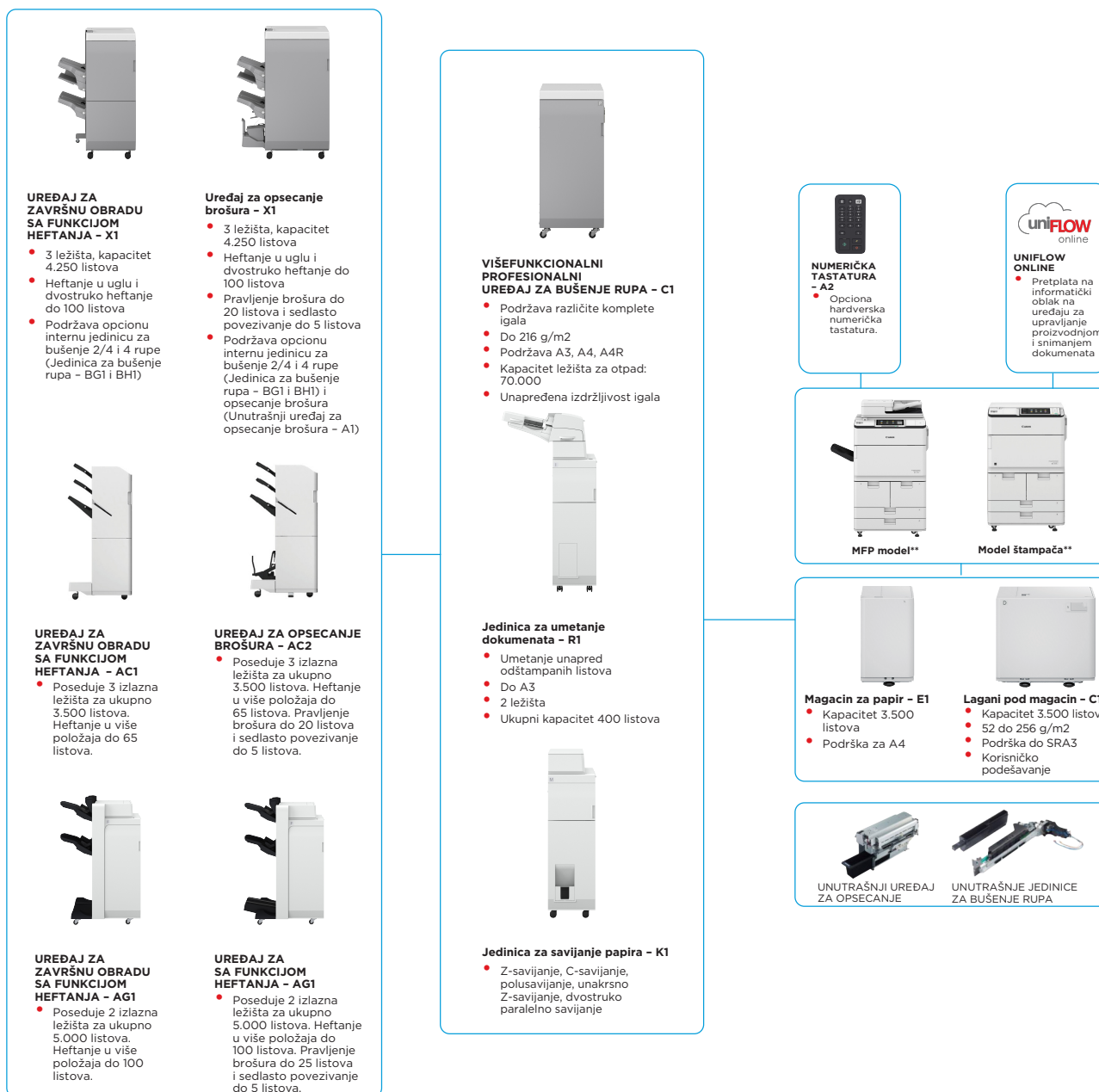


Seriya imageRUNNER ADVANCE DX 8900



POVEĆAJTE MOGUĆNOSTI CRNO-BELE ŠTAMPE UZ VRHUNSKU TEHNOLOGIJU

OPCIJE GLAVNE KONFIGURACIJE



Ova jednostavna konfiguracija predstavlja samo ilustracije. Kompletnu 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.



TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Seriya imageRUNNER ADVANCE DX 8900

| | | | |
|--|--|---|--|
| GLAVNA JEDINICA | | Štampanje sa mobilnih uređaja i iz informatičkog oblaka | AirPrint, Mopria, Universal Print by Microsoft, Canon PRINT Business i uniFLOW Online |
| Tip | A3 monohromatski laserski višefunkcionalni uređaj | | |
| Osnovne funkcije | Štampanje, kopiranje*, skeniranje*, slanje*, čuvanje i opcionalna razmena faksova* * Nije dostupno na modelu štampača iR-ADV DX 8900 | | Različiti softver i rešenja zasnovana na MEAP-u dostupna na 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 |
| Procesor | Dvojezgarni procesor frekvencije 1,8 GHz | Fontovi | PS fontovi: 136 Roman PCL fontovi: 93 Roman, 10 rasterskih fontova, 2 OCR fonta, Andalé Mono WT /J/K/S/T ¹ (japanski, korejski, pojednostavljeni i tradicionalni kineski), fontovi za bar-kodove ² |
| Kontrolna tabla | Standardno: TFT LCD WSVGA tabla osetljiva na dodir u boji veličine 10,1 inč, za višefunkcionalni model | | ¹ Zahteva opcioni Komplet međunarodnih PCL fontova – A1. ² Potreban je Komplet za štampanje bar-kodova – D1. |
| Memorija | Standardno: 4 GB RAM memorije | Funkcije štampe | Bezbedno štampanje, bezbedni vodeni žig, zaglavlje/podnožje, raspored stranice, dvostrano štampanje, mešane veličine/orijentacije papira, prednja/zadnja korica, redukcija tonera, štampanje postera, štampanje sa nametnutim zadržavanjem, štampanje datuma, zakazivanje štampanja, štampanje pomoću virtuelnog štampača |
| Skladištenje | Standardno: (SSD) 256 GB, Opciono: (SSD) 256 GB, 1 TB | Operativni sistem | UFR II: 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) |
| Dupliranje | Opciono | | |
| Interfejs | 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 | | |
| Ulazni kapacitet papira (A4, 80 g/m²) | 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/m ²) / 7.700 listova (80 g/m ²) (uz Lagani POD magacin – C1 ili Magacin za papir – E1) | SPECIFIKACIJE KOPIRANJA | |
| Izlazni kapacitet papira (A4, 80 g/m²) | 250 listova (uz Ležište za kopiranje – R2). Maksimalno: 5.000 listova (režim slaganja velikog kapaciteta uključen uz Uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja – AG1 ili Uređaj za opsecanje brošura – AG1) | Brzina kopiranja | 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) |
| Mogućnosti završne obrade | Sa opcijama: uparivanje, grupisanje, ofset, heftanje, sedlasto povezivanje, bušenje rupa, ekonomično heftanje, heftanje na zahtev, umetanje dokumenata, Z-savijanje, C-savijanje, unakrsno Z-savijanje, dvostruko paralelno, opsecanje | Vreme do prve kopije (A4) | 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) |
| Podržani tipovi medija | 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, 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 – B1. | Rezolucija kopiranja (tpi) | 600 x 600 |
| Podržane veličine medija | Višenamensko ležište: Standardna veličina: SRA3, A3, A4, A4R, A5 [†] , A5R, A6R [†] , B4, B5, B5R Prilagođena 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/m ² ^{††} Podržane težine medija: više od 91 g/m ² | Višestruko kopiranje | Do 9.999 kopija |
| | Magacini za papir (desni/levi): Standardna veličina: A4, B5 Kasete za papir (gornja/donja): Standardna veličina: SRA3, A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R Prilagođena veličina: od 139,7 x 182 mm do 330,2 x 487,7 mm | Gustina kopiranja | Automatski ili ručno (9 nivoa) |
| Podržane težine medija | Višenamensko ležište: od 52 do 256 g/m ² Magacini za papir (desni/levi): od 52 do 220 g/m ² Kasete za papir (gornja/donja kasete): od 52 do 220 g/m ² Obostroano: od 52 do 220 g/m ² | Uvećanje | Promenljivi zum: od 25% do 400% (koraci od 1%) Unapred podešeni koeficijenti smanjivanja/povećavanja: 25%, 50%, 70%, 100% (1:1), 141%, 200%, 400% |
| 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 dubokog mirovanja: 60 sekundi ili manje Od uključivanja: 60 s ili manje* *Vreme od uključivanja uređaja do spremnosti za kopiranje (bez rezervacije za štampanje) | Funkcije kopiranja | Unapred podešeni R/E odnosi 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, originalni različite veličine, numerisanje stranica, numerisanje kompleta za kopiranje, oština, brisanje okvira, bezbedni vodeni žig, datum štampanja, margina za povez, štampanje i provera, negativ/pozitiv, ponavljanje slika, spajanje blokova zadataka, slika u ogledalu, čuvanje u poštanskom sandučetu, preklapanje slike, kopiranje ID kartice, preskakanje praznih stranica, original slobodne veličine, rezervno kopiranje, uzorak kopiranja |
| Dimenzije (Š x D x V) | 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 | SPECIFIKACIJE SKENIRANJA | |
| Prostor za instalaciju (Š x D) | Osnovna konfiguracija: 1.533 x 1.353 mm (sa višenamenskim ležištem/gornjim desnim poklopcem otvorenim + prednjim poklopcem otvorenim + ležištem za kopiranje) Potpuna konfiguracija: 5.068 x 1.409 mm (uz POD magacin Lite C1 + jedinica za umetanje dokumenata R1 + višefunkcionalna profesionalna jedinica za bušenje rupa C1 + jedinica za savijanje papira K1 + uređaj za završnu obradu brošura AG1 + pređaj za opsecanje brošura F1 + otvoren prednji poklopac glavne jedinice) | Tip | Mehanizam za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata u jednom prolazu [dvostrano na dvostrano (automatski)] *Podržana je detekcija uvlačenja više listova. |
| Težina | 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 dokumenata, ravnu dodirnu tablu i bocu za toner. ^{††} Obuhvata ravni ekran, poklopac štampača i bocu za toner. | Papir za uvlačenje dokumenata | do 250 listova (64 g/m ²) do 200 listova (80 g/m ²) |
| SPECIFIKACIJE ŠTAMPE | | Prihvatljivi originalni i težine | Staklena površina: list, knjiga i trodimenzionalni objekti Težina medija za mehanizam za uvlačenje dokumenata: Jednostrano skeniranje: od 38 do 220 g/m ² Dvostrano skeniranje: od 38 do 220 g/m ² *Prihvatljiva težina A6R ili manja je od 50 do 220 g/m ² . |
| Brzina štampe | 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) | Podržane veličine medija | Maks. veličina za skeniranje na staklenoj površini: do 297 x 431,8 mm Veličina medija za mehanizam za uvlačenje dokumenata: 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 |
| Rezolucija štampe (tpi) | 1.200 x 1.200 | Brzina skeniranja (slika u minuti, crno-belo/u boji; A4) | Jednostrano skeniranje: 135/135 (300 x 300 tpi, slanje), 135/80 (600 x 600 tpi, kopiranje), Dvostrano skeniranje: 270/270 (300 x 300 tpi, slanje), 165/90 (600 x 600 tpi, kopiranje) |
| Jezići za opisivanje strana | Standardno: UFR II (standardno), Opciono: PCL 6, Adobe®PostScript®3™ | Rezolucija skeniranja (tpi) | Skeniranje za kopiranje: 600 x 600 Skeniranje za slanje: (otpremanje) 600 x 600 (SMB/FTP/ WebDAV/IFAX), (preuzimanje) 600 x 600 Skeniranje za faks: 600 x 600 |
| Direktno štampanje | Podržani tipovi datoteka: PDF, EPS, TIFF/JPEG i XPS | Specifikacije skeniranja sa preuzimanjem | Color Network ScanGear2. Za TWAIN i WIA Podržani OS: Windows [®] 10 / 11 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016 / Server 2019 / Server 2022 |
| | | Metod skeniranja | Skeniranje sa otpremanjem, 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) |
| | | SPECIFIKACIJE SLANJA | |
| | | Određište | Standardno: e-pošta/Internet faks (SMTP), SMB 3.11, FTP, WebDAV, Mail Box Opciono: Super G3 faks, IP faks |
| | | Adresar | LDAP (2.000)/Lokalno (1.600)/Brzo biranje (200) |



TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Seriya 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, omogućavanje nekorišćenih 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/f-faks: SMTP, POP3 | 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 Module (TPM 2.0), funkcija sakrivanja evidencije zadataka, 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 sertifikati |
| Format datoteka | Standardno: TIFF, JPEG, PDF (kompaktni, pretraživi, sa primenom smernica, optimizovano za veb, PDF/A-lb, vektorizuj i umekšaj, šifrovani, potpis uređaja, potpis korisnika), XPS (kompaktni, pretraživi, potpis uređaja, potpis korisnika), Office Open XML (PowerPoint, Word) | Upravljanje uređajem i procena | * Čeka se validacija Lozinka administratora, upravljanje digitalnim sertifikatom i ključem, podešavanje evidencija 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 |
| 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 datoteke, tema/poruka, adresa za odgovor, prioritet e-pošte, TX izveštaj, orijentacija originalnog sadržaja, preskakanje praznih stranica | EKOLOŠKE SPECIFIKACIJE | Temperatura: 10 do 30° C Vlažnost: 20 do 80% RV (relativna vlažnost) 220-240 V, 50/60 Hz, 10 A Maksimalna: približno 2.400 W Kopiranje (uz zastopno skeniranje sa mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata): približno 1.517 W ^{*1} U stanju pripravnosti: približno 217 W ^{*1} U režimu mirovanja: približno 0,9 W ^{*2} ^{*1} Referentna vrednost: meri se za jednu jedinicu ^{*2} Režim mirovanja od 0,9 W nije dostupan u svim uslovima, usled određenih postavki. |
| SPECIFIKACIJE FAKSA | | Radno okruženje | Tipična potrošnja struje (TEC)*: iR-ADV DX 8905: 9,2 kWh iR-ADV DX 8995: 8,6 kWh iR-ADV DX 8986: 8 kWh * U skladu sa USA Energy Star 3.0 |
| Maksimalni broj linija za povezivanje | 2 | Izvor napajanja | Detaljne informacije u vezi sa popisom Erp:Lot6/26 potražite na: https://www.canon-europe.com/for_work/lot26/ |
| Brzina modema | Super G3: 33,6 kb/s G3: 14,4 kb/s | Potrošnja energije | Nivoi jačine zvuka |
| Metod komprimovanja | MH, MR, MMR, JBIG | | Nivo 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 ^{*Referentna vrednost: meri se za samo jednu jedinicu uz ISO7779, opisuje se pomoću ISO9296 (2017)} |
| Rezolucija (tpi) | 400 x 400 (ultrafino), 200 x 400 (superfino), 200 x 200 (fino), 200 x 100 (normalno) | | 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* ^{* Referentna vrednost: meri se za samo jednu jedinicu uz ISO7779, opisuje se pomoću ISO9296:2017} |
| Veličina za slanje/prijem | Slanje: A3, A4, A4R, A5 ¹ , A5R ¹ , B4, B5 ² , B5R ¹ Prijem: A3, B4, A4, A4R, A5R, B5, B5R ^{*1} Šalje se kao A4 ^{*2} 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 | | |
| 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/sljanje podadrese, poverljivo poštansko sanduče, evidencija 2 na 1 | | |
| SPECIFIKACIJE ZA ČUVANJE | | | |
| Poštansko sanduče (podržani broj) | 100 korisničkih prijemnih sandučića, prijerno sanduče za memoriju izveštaja o prijemu, 50 prijemnih sandučića za poverljivi faks, maksimalni kapacitet čuvanja 30.000 stranica (2.000 zadataka) | | |
| Advanced Space | Protokol za komunikaciju: SMB ili WebDAV Podržani klijentski računari: Windows* 10/11 Istovremene veze (maks.): SMB: 64, WebDAV:3 | | |
| Dostupni prostor na disku za Advanced Space | Standardno: 16 GB (Sa opcijom: maks. 480 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 | | POTROŠNI MATERIJAL | |
| Potvrda identiteta i kontrola pristupa | Potvrda identiteta korisnika (prijavlivanje 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 (prijavlivanje pomoću ID-a odeljenja i PIN-a, prijavljivanje na nivou funkcije), uniFLOW Online Express (prijavlivanje 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) | Kartridž sa tonerom | Crni toner C-EXV 35 70.000 stranica |
| Bezbednost dokumenata | Bezbednost štampe (Secure Print, Encrypted Secure Print, Forced Hold Printing, uniFLOW Secure Print [™]), Bezbednost podataka pri prijemu (prijerno 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 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 vodeni žig) ^{*1} Zahteva uniFLOW Online / uniFLOW | SOFTVER I UPRAVLJANJE ŠTAMPAČEM | Detaljne informacije potražite na našoj veb stranici https://www.canon-europe.com/business/ |
| | | Praćenje i izveštavanje | Universal Login Manager (ULM) uniFLOW Online Express[™] ^{*Više informacija potražite u listovima sa tehničkim podacima za uniFLOW Online Express/uniFLOW Online} |
| | | Alatke za daljinsko upravljanje | iW Management Console eMaintenance Content Delivery System |
| | | Softver za skeniranje | Network ScanGear |
| | | Alatke za optimizovanje | Canon Driver Configuration Tool NetSpot Device Installer |
| | | Platforma | MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform) |
| | | Administracija dokumentima | Kofax Power PDF (opciono) |

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Seriya 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 (Š x D x V): 340 x 630 x 572 mm (povezано sa glavnom jedinicom)
Težina: Približno 34 kg
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: 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 (Š x D x V): 633 x 686 x 574 mm (povezано sa glavnom jedinicom)
Težina: Približno 68 kg

IZLAZNE OPCIJE*

Ležište za kopiranje – R2

Predstavlja jednostavno ležište za osnovne izlazne potrebe.
Kapacitet: 250/100 listova (jednostrano/dvostrano, 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
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: 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 (81,5 do 105 g/m²)
Heftanje na zahtev: 65 listova (od 52 do 90 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 izvučeno)
Težina: Približno 36 kg

Uređaj za opsecanje brošura – AC2*

* dostupno samo za IR-ADV DX 8986

(Uključuje gornje osnovne specifikacije heftanja za Uređaj 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 (Š x D x V): 656 x 623 x 1.195 mm (kada su produženo i rotaciono ležište izvučeno)
Težina: Približno 60 kg

Uređaj 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, A5, A6R, 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, A5, B4, B5R: 750 listova, A6S: 250 listova
Težina papira: od 52 do 256 g/m²
Položaj za heftanje: ugao, dvostruko
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 (Š x D x V): 782 x 765 x 1.040 mm (kada je produženo ležište izvučeno)
Težina: Približno 64 kg

Uređaj za opsecanje brošura – X1

(Uključuje gornje osnovne specifikacije za Uređaj 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) (uključuje 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 (Š x D x V): 896 x 765 x 1.040 mm (kada je produženo ležište izvučeno)
Težina: Približno 110 kg

Uređaj 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: ugao, dvostruko
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 / B A 50/60 Hz
Dimenzije (Š x D x V): 860 x 792 x 1.239 mm (kada je produženo ležište izvučeno)
Težina: Približno 130 kg

Uređaj za opsecanje brošura – AG1

Uređaj za opsecanje brošura – AG1

(uključuje gornje osnovne specifikacije heftanja za Uređaj 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 / B A 50/60 Hz
Dimenzije (Š x D x V): 1.060 x 792 x 1.239 mm (kada je produženo ležište izvučeno)
Težina: Približno 180 kg

Jedinica za bušenje 2/4 rupe – A1

(zahteva Uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja – AC1 ili Uređaj za opsecanje brošura – AC2)
2 ili 4 rupe
Prihvatljiva težina papira za bušenje: 52 do 256 g/m²
Prihvatljiva 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 Uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja – AC1 ili Uređaj za opsecanje brošura – AC2)
4 rupe
Prihvatljiva težina papira za bušenje: 52 do 256 g/m²
Prihvatljiva veličina papira za bušenje: Četiri rupe: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
Izvor napajanja: iz jedinice za završnu obradu

Jedinica za bušenje rupa – BG1

(zahteva Uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja – X1 ili Uređaj za opsecanje brošura – X1)
2 ili 4 rupe
Prihvatljiva težina papira za bušenje: 52 do 256 g/m²
Prihvatljiva veličina papira za bušenje: Dve rupe: A3, A4, A4R, A5, B5R
Četiri rupe: A3, A4
Izvor napajanja: iz jedinice za završnu obradu

Jedinica za bušenje rupa – BH1

(zahteva Uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja – X1 ili Uređaj za opsecanje brošura – X1)
4 rupe
Prihvatljiva težina papira za bušenje: 52 do 256 g/m²
Prihvatljiva veličina papira za bušenje: Četiri rupe: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
Izvor napajanja: iz jedinice za završnu obradu

Jedinica za bušenje rupa – BT1

(zahteva Uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja – AG1 ili Uređaj za opsecanje brošura – AG1)
2 ili 4 rupe
Prihvatljiva težina papira za bušenje: 52 do 256 g/m²
Prihvatljiva veličina papira za bušenje: Dve rupe: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R, prilagođena veličina (od 182 x 182 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 Uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja – AG1 ili Uređaj za opsecanje brošura – AG1)
4 rupe
Prihvatljiva težina papira za bušenje: 52 do 256 g/m²
Prihvatljiva veličina papira za bušenje: Četiri rupe: A3, A4, 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 Uređaj za završnu obradu brošura – X1)
Kapacitet ležišta za otpad: približno 1.500 listova
Prihvatljiva težina papira: od 60 do 256 g/m²
Količina opsecanja: 2 do 20 mm
Prihvatljiva 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

Uređaj za opsecanje brošura – G1

(zahteva Uređaj za opsecanje brošura – AG1)
Prihvatljiva 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 za otpad: približno 5.000 listova
Prihvatljiva težina papira: 52 do 220 g/m²
Količina opsecanja: 2 do 28 mm
Izvor napajanja: iz jedinice za završnu obradu
Dimenzije (Š x D x V): 1.933 x 794 x 1.044 mm (pričvršćeno na uređaj: širina bez pokretne trake)
Težina: Približno 152 kg

Jedinica za umetanje dokumenata – R1

(Zahteva Uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja – AG1 ili Uređaj 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
Prihvatljivi tip papira: tanak, običan, recikliran, debeo, u boji, težak, premazan, sa teksturom, za povezivanje, sa unapred izbušenim rupama, memorandum, za umetke
Podržane veličine papira: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R
Prihvatljiva težina papira: 52 do 300 g/m²
Izvor napajanja: 100–240 V / 50/60 Hz 1 A
Dimenzije (Š x D x V): 336 x 793 x 1.407 mm (pričvršćeno na uređaj: širina bez ležišta za dokumente)
Težina: Približno 61 kg

Višefunkcionalna profesionalna jedinica za bušenje rupa C1

(zahteva Uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja X1, Uređaj za završnu obradu brošura X1, Uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja AG1 ili Uređaj za završnu obradu brošura AG1)
Prihvatljiva težina papira za bušenje: Zaoblaznica: od 75 do 256 g/m²
Bušenje: od 75 do 256 g/m²
Prihvatljiva veličina papira za bušenje: Zaoblaznica: od 100 x 148 mm do 330,2 x 487,7 mm, Bušenje: A3, A4, A4R, A5
Podržane igle za bušenje (opciono): A4: papir sa rupama (2 ili 4 rupe), Velo Bind (12 rupa), plastični češalj (21 rupa), dvostruka petlja (23 ili 34 rupe), spirala u boji (47 rupa)
Izvor napajanja: 230 V, 50 Hz, 2 A
Dimenzije (Š x D x V): 445 x 795 x 1.040 mm
Težina: 102 kg



TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Seriya imageRUNNER ADVANCE DX 8900

Jedinica za savijanje papira – K1

(Zahteva Uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja – AG1 ili Uređaj za opsecanje brošura – AG1)
Podržani tipovi savijanja: Z-savijanje, C-savijanje, unakrsno Z savijanje, dvostruko paralelno savijanje, polusavijanje
Prihvatljivi tip papira: tanak, običan, recikliran, debeo, u boji, za povezivanje
Prihvatljive veličine papira:
Z-savijanje: tanak, običan, recikliran, u boji: A3, A4R, B4
C-savijanje / unakrsno Z-savijanje / dvostruko paralelno savijanje / polusavijanje: A4R
Prihvatljiva 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 (postavljeno na uređaj)
Težina: Približno 71 kg

HARDVERSKA DODATNA OPREMA

Čitač kartica

Dostupni su različiti čitači kartica, npr. MiCard Plus. Da biste saznali više detalja, obratite se lokalnoj kancelariji 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 dupliranje podataka u memoriji – A1)
1 TB SSD – A1
Komplet za dupliranje podataka u memoriji – A1

OPCIJE SISTEMA I KOMANDERA

Dodatna oprema za štampu

Štampanje bar-kodova

Sistemski dodaci

Dodaci za faks

DRUGE OPCIJE

Dodatna oprema za pristupačnost

Šaržeri heftalice

Komplet međunarodnih PCL fontova – A1
PCL KOMPLET ZA ŠTAMPAČ – BD1
PS KOMPLET ZA ŠTAMPAČ – BD1

Komplet za štampanje bar-kodova – D1

Komplet za interfejs za upravljanje kopiranjem – A1
Komplet za serijski interfejs – K3
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

Heftalica – N1
Heftalica – P1
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.

Canon
