


Seriya imageRUNNER ADVANCE DX 8700




Z NAJSODOBNEJŠO TEHNOLOGIJO PONESITE SVOJE ZMOGLJIVOSTI PRODUKCIJE ČRNO-BELEGA TISKANJA NA NOVO RAVEN

GLAVNE MOŽNOSTI KONFIGURACIJE




SPENJALNIK - X1

- Kapaciteta 3 pladnjev in 4.250 listov
- Vogalno in dvojno spenjanje do 100 listov
- Podpira izbirni notranji luknjač za 2/4 in 4 luknje (enota za luknjanje - BG1 in BH1)




ENOTA ZA USTVARJANJE KNJIŽIC - X1

- Kapaciteta 3 pladnjev in 4.250 listov
- Vogalno in dvojno spenjanje do 100 listov
- Ustvarjanje knjižic iz do 20 listov in knjigoveški zglob do 5 listov
- Podpira izbirni notranji luknjač za 2/4 in 4 luknje (enota za luknjanje - BG1 in BH1) in obrezovanje knjižic (Notranja enota za obrezovanje knjižic - A1)




SPENJALNIK - AC1

- Zagotavlja 3 izhodne pladnje s kapaciteto 3500 listov. Spenjanje z različnimi položaji do 65 listov.




ENOTA ZA USTVARJANJE KNJIŽIC - AC2

- Zagotavlja 3 izhodne pladnje s kapaciteto 3500 listov. Spenjanje z različnimi položaji do 65 listov. Ustvarjanje knjižic iz do 20 listov in knjigoveški zglob do 5 listov.




SPENJALNIK - AG1

- Zagotavlja 2 izhodna pladnja s kapaciteto 5000 listov. Spenjanje z različnimi položaji do 100 listov.




SPENJALNIK - AG1

- Zagotavlja 2 izhodna pladnja s kapaciteto 5000 listov. Spenjanje z različnimi položaji do 100 listov. Ustvarjanje knjižic iz do 25 listov in knjigoveški zglob do 5 listov.




VEČNAMENSKI PROFESIONALNI LUKNJAČ - C1

- Podpira različne komplete silicijevih ploščic
- Do 216 g/m²
- Podpira A3, A4, A4R
- Kapaciteta pladnja s čipom: 70.000
- Izboljšana odpornost silicijeve ploščice




ENOTA ZA VSTAVLJANJE DOKUMENTOV - R1

- Vstavite že natisnjene liste
- Do velikosti A3
- 2 pladnja
- Skupna kapaciteta 400 listov




ENOTA ZA ZGIBANJE PAPIRJA - K1

- Z-zgib, C-zgib, na pol, cik cak, dvojni vzporedni zgib



ŠTEVILSKA TIPKOVNICA - A2


- Izbirna možnost fizične številke tipkovnice




uniFLOW online

UNIFLOW ONLINE


- Naročnina v oblaku za tiskanje dokumentov in upravljanje v samih napravah



MODEL MFP **




MODEL TISKALNIKA **




PREDAL ZA PAPIR - E1

- Kapaciteta 3.500 listov
- Podpira A4




POD DECK LITE - C1

- Kapaciteta 3.500 listov
- Od 52 do 256 g/m²
- Podpira do SRA3
- Prilagodljivo uporabniku



NOTRANJI OBREZOVALNIK



NOTRANJI LUKNJAČI

Ta konfiguracija je le ponazoritev. Za celoten seznam možnosti in natančne informacije o združljivosti se obrnite na spletnega [konfiguratorja izdelka](#).

Poenotena platforma strojne programske opreme zagotavlja, da so na voljo najnovije nadgradnje funkcij in zaščite za izboljšano uporabniško izkušnjo skozi celoten portfelj iR ADVANCE DX.

Canon

TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

Seriya imageRUNNER ADVANCE DX 8900

GLAVNA ENOTA	Črno-bela laserska večnamenska naprava za velikost listov A3	Tiskanje iz mobilnih naprav in oblaka	AirPrint, Mopria, Universal Print podjetja Microsoft, Canon PRINT Business in uniFLOW Online
Vrsta	Tiskanje, kopiranje*, skeniranje*, pošiljanje*, shranjevanje in izbirno faksiranje*		Na voljo je široka paleta programske opreme in rešitev na podlagi platforme MEAP, ki omogočajo tiskanje iz mobilnih naprav ali naprav z internetno povezavo in storitve v oblaku, odvisno od vaših zahtev. Za več informacij se obrnite na prodajalca.
Osnovne funkcije	Ni na voljo za model tiskalnika iR-ADV DX 8900		Pisave PS: 136 romanskih Pisave PCL: 93 romanskih, 10 pisav z bitnimi slikami, 2 za OCR, Andalé Mono WTJ/K/S/T [†] (japonsčina/korejščina/poenostavljena in tradicionalna kitajščina), pisave za črtno kodo [‡]
Procesor	Procesor Dual Core 1,8 GHz	Pisave	* Potreben je dodatni komplet mednarodnih pisav PLC - A1. ** Potreben je dodatni komplet za tiskanje črtnih kod - D1.
Nadzorna plošča	Standard: 10,1-palčni barvni LCD-zaslon TFT WSVGA na dotik za model MFP		Varno tiskanje, varni vodni žig, glava/noga, postavitve strani, dvostransko tiskanje, mešane velikosti papirja/usmerjenosti, sprednje/zadnje platnice, zmanjšanje količine tonerja, tiskanje plakatov, vsiljena zaustavitve tiskanja, datum tiskanja, načrtovano tiskanje, tiskanje s spletnim tiskalnikom
Pomnilnik	Standardno: 4,0 GB RAM-a	Funkcije tiskanja	UFRIL: Windows [®] 10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022, MAC OS X (10.13 ali novejša različica) PCL: Windows [®] 10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022, MAC OS X (10.13 ali novejša različica) PS: Windows [®] 10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022, Mac OS X (10.13 ali novejša različica) PPD: Windows [®] 10/11, Mac OS X (10.13 ali novejša različica)
Prostor za shranjevanje	Standardno: (SSD) 256 GB, Izbirno: (SSD) 256 GB, 1 TB		
Zrcaljenje	Izbirno	Funkcijski sistem	
Povezava vmesnika	Omrežni Standardno: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, Izbirno: brezžični LAN (IEEE 802.11 b/g/n) Ostalo Standardno: 1 x USB 2.0 (gostitelj), 1 x USB 3.0 (gostitelj), 1 x USB 2.0 (naprava); Izbirno: zaporedni vmesnik, vmesnik za nadzor kopiranja		
Kapaciteta oskrbovanja s papirjem (A4, 80 g/m²)	Standardno: 4.200 listov 1 x večnamenski pladenj za 100 listov 2 x predal za papir za 1500 listov, 2 x kaseti za papir za 550 listov, Največ: 8860 listov (64 g/m ²)/7700 listov (80 g/m ²) (s POD Deck Lite - C1 ali predalom za papir - E1)	TEHNIČNI PODATKI O KOPIRANJU	
Izhodna kapaciteta za papir (A4, 80 g/m²)	250 listov (s pladnjem za kopiranje - R2) Največ: 5000 listov (način zlaganja velikih naklad je vključen s spenjalnikom - AG1 ali enoto za ustvarjanje knjžic - AG1)	Hitrost kopiranja	iR-ADV DX 8905: do 105 strani na minuto (A4), do 54 strani na minuto (A3), do 76 strani na minuto (A4R), do 105 strani na minuto (A5R) iR-ADV DX 8995: do 95 strani na minuto (A4), do 50 strani na minuto (A3), do 69 strani na minuto (A4R), do 95 strani na minuto (A5R) iR-ADV DX 8986: do 86 strani na minuto (A4), do 44 strani na minuto (A3), do 63 strani na minuto (A4R), do 86 strani na minuto (A5R) Približno 2,7 sekunde ali manj 600 x 600 Do 9.999 kopij Samodejno ali ročno (9 stopenj) Spremenljiva povečava: od 25 do 400 % (v korakih po 1 %) Prednastavljeno pomanjšanje/povečanje: 25 %, 50 %, 70 %, 100 % (1 : 1), 141 %, 200 %, 400 % Prednastavljena razmerja za povečanje in pomanjšanje glede na območje, dvostransko, nastavitve gostote, izbira vrste izvornika, način prekinitve, dve strani knjige, dvostranski izvornik, zasnova opravlja, N na 1, dodajanje platnice, vstavljanje listov, izvorniki različnih velikosti, oštevilčenje strani, oštevilčenje kopij, ostrina, brisanje okvirja, varni vodni žig, datum tiskanja, rob vezave, tiskanje in preverjanje, negativ/pozitiv, ponovitev slik, združevanje blokov opravi, prezrcaljena slika, shranjevanje v poštni nabiralnik, nalaganje slike, kopiranje osebne izkaznice, preskoči prazne strani, izvornik velikosti po meri, rezervirano kopiranje, vzorec kopiranja
Končna obdelava dokumentov	Možnosti: zbiranje, združevanje, ofset, spenjanje, knjigoveški šiv, luknjanje, varčno spenjanje, spenjanje na zahtevo, vstavljanje dokumentov, Z-zgib, na pol, C-zgib, cikcak, dvakrat vzporedno, obrezovanje	Čas prvega natasa (A4)	
Podprte vrste medijev	Večnamenski pladenj: Tanki, navadni, reciklirani, barvni, težki, kopirni, prosojnice, nalepke, naluknjani, s tiskalno glavo, z zavihki, prozorni Predala za papir (levo/desno): Tanki, navadni, reciklirani, barvni, težki, kopirni, naluknjani, s tiskano glavo Kaseti za papir (zgornja/spodnja): Tanki, navadni, reciklirani, barvni, težki, kopirni, naluknjani, s tiskano glavo, z zavihki* *Zahteva nastavke za podajanje pregradnih kartonov - B1.	Ločljivost kopiranja (dpi)	
Podprte velikosti medijev	Večnamenski pladenj: Standardna velikost: SRA3, A3, A4, A4R, A5 [†] , A5R, A6R [‡] , B4, B5, B5R Velikost po meri: od 100,0 x 148,0 mm do 330,2 x 487,7 mm Velikost po meri: od 100,0 x 148,0 mm do 330,2 x 487,7 mm * Podprte teže medijev: več kot 64 g/m ² * Podprte teže medijev: več kot 91 g/m ² Predala za papir (levo/desno): Standardne velikosti: A4, B5 Kaseti za papir (zgornja/spodnja): Standardne velikosti: SRA3, A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R Velikost po meri: od 139,7 x 182,0 mm do 330,2 x 487,7 mm	Več kopij	
Podprte teže medijev	Večnamenski pladenj: 52 do 256 g/m ² Predala za papir (levo/desno): od 52 do 220 g/m ² Kaseti za papir (zgornja/spodnja): od 52 do 220 g/m ² Obojestransko: 52 do 220 g/m ²	Gostota kopiranja	
Čas ogrevanja	Način za hitri zagon: 4 sekunde ali manj* *Čas od vklopa naprave do prikaza ikone za kopiranje in ko je na zaslonu na dotik omogočeno upravljanje. Po načinu globokega mirovanja: 60 sekund ali manj Po vklopu: 60 sekund ali manj* *Čas od vklopa naprave do pripravljenosti za kopiranje (ne rezervacije tiskanja).	Povečava	
Mere (Š x G x V)	iR-ADV DX 8905/8995/8986 Model MFP: 670 x 770 x 1.185 mm iR-ADV DX 8905/8995/8986 Model tiskalnika: 670 x 770 x 1.075 mm	Funkcije kopiranja	
Prostor za namestitve (Š x G)	*Osnovno: 1.533 x 1.353 mm (z večnamenskim pladnjem/odprt zgornji desni pokrov + odprt sprednji pokrov + pladenj za kopiranje) Popolna opremljenost: 5.068 x 1.409 mm (s POD Deck Lite - C1 + enoto za vstavljanje dokumentov - R1 + večnamenskim profesionalnim luknjačem - B1 + enoto za zgibanje papirja - J1 + enoto za knjžice - AG1 + enoto za obrezovanje knjžic - G1 + odprtim sprednjim pokrovom glavne enote*)	SPECIFIKACIJE SKENIRANJA	
Teža	iR-ADV DX 8905/8995/8986 Model MFP: 221 kg [†] iR-ADV DX 8905/8995/8986 Model tiskalnika: približno 201 kg [‡] * Vključuje napravo DSDP, ploski zaslon na dotik in stekleničko s tonerjem. * Vključuje ploski zaslon, pokrov tiskalnika in stekleničko s tonerjem.	Vrsta	Samodejni podajalnik dokumentov za obojestransko skeniranje z enim prehodom [2-stransko na 2-stransko (samodejno)] *Zaznavanje podajanja več listov je podprto. največ 250 listov (64 g/m ²) največ 200 listov (80 g/m ²) Kopirno steklo: listi, knjige in tridimenzionalni predmeti
SPECIFIKACIJE TISKANJA		Papir za podajalnik dokumentov	Teža medijev za podajalnik dokumentov: Enostransko skeniranje: od 38 do 220 g/m ² Dvostransko skeniranje: od 38 do 220 g/m ² *Podprta teža A6R ali manjših je od 50 do 220 g/m ² .
Hitrost tiskanja	iR-ADV DX 8905: do 105 strani na minuto (A4), do 54 strani na minuto (A3), do 76 strani na minuto (A4R), do 105 strani na minuto (A5R) iR-ADV DX 8995: do 95 strani na minuto (A4), do 50 strani na minuto (A3), do 69 strani na minuto (A4R), do 95 strani na minuto (A5R) iR-ADV DX 8986: do 86 strani na minuto (A4), do 44 strani na minuto (A3), do 63 strani na minuto (A4R), do 86 strani na minuto (A5R)	Sprejemljivi izvorniki in teže	Najv. velikost kopirnega stekla: do 297,0 x 431,8 mm Velikost medijev za podajalnik dokumentov: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, B6R Velikost po meri: od 70,0 x 139,7 mm do 304,8 x 431,8 mm Enostransko skeniranje: 135/135 (300 x 300 dpi, pošiljanje), 135/80 (600 x 600 dpi, kopiranje) Obojestransko skeniranje: 270/270 (300 x 300 dpi, pošiljanje), 165/90 (600 x 600 dpi, kopiranje)
Ločljivost tiskanja (dpi)	1.200 x 1.200	Ločljivost skeniranja (dpi)	Skeniranje za kopiranje: 600 x 600 Skeniranje za pošiljanje: (potisno) 600 x 600 (SMB/FTP/WebDAV/IFAX), (omrežno) 600 x 600 Skeniranje za pošiljanje faksov: 600 x 600
Jeziki za opis strani	Standardno: UFR II (standardno), Izbirno: PCL 6, Adobe®PostScript®3™	Tehnični podatki o omrežnem skeniranju	Color Network ScanGear2. Deluje s protokola TWAIN in WIA Podprti operacijski sistemi: Windows [®] 10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022
Neposredno tiskanje	Podprte vrste datotek: PDF, EPS, TIFF/JPEG in XPS	Način skeniranja	Potisno skeniranje, skeniranje z vlečenjem, skeniranje v Box, skeniranje v shrambo Advanced Space, skeniranje v omrežje, skeniranje na pomnilniški ključ USB, skeniranje v mobilno napravo, skeniranje v oblak (uniFLOW Online)
Imenik		TEHNIČNI PODATKI POŠILJANJA	Standardno: e-pošta/Internetni FAKS (SMTP), SMB 3.1.1, FTP, WebDAV, nabiralnik Izbirno: Super G3 FAKS, faks prek IP-ja LDAP (2000)/lokalno (1600)/hitro izbiranje (200)



TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

Seriya imageRUNNER ADVANCE DX 8900

Ločljivost pošiljanja (dpi)	Potisno skeniranje: do 600 x 600 Omrežno skeniranje: do 600 x 600	Omrežna varnost	TLS 1.3, IPsec, preverjanje pristnosti IEEE802.1X, SNMP V3.0, funkcija požarnega zidu (filtriranje naslovov IP/MAC), dvojna omrežna podpora (žično/brezžično lokalno omrežje, žično lokalno omrežje/žično lokalno omrežje), podpora WPA3, onemogočanje neuporabljenih funkcij (omogočanje/ onemogočanje protokolov/aplikacij, omogočanje/ onemogočanje oddaljenega uporabniškega vmesnika, omogočanje/onemogočanje vmesnika USB), ločevanje komunikacijskih linij (faks G3, vrata USB, shramba Advanced Space, skeniranje in pošiljanje - preprečevanje virusov v prejeti e-pošti)
Protokol za komunikacijo	Datoteka: FTP (TCP/IP), SMB3.1.1 (TCP/IP), WebDAV E-pošta/i-faks: SMTP, POP3	Varnost naprave	Zaščita podatkov SSD [šifriranje podatkov SSD ((FIPS 140-2/140-3*), SSD Lock), inicializacija standardnega SSD, modul zaupanja TPM (TPM 2.0), funkcija skritja dnevnika opravil, zaščita celovitosti programske opreme MFP, preverjanje celovitosti programske opreme MFD in platforme Platform Firmware Resiliency (NIST P800-193) s samodejno obnovitvijo sistema (preverjanje sistema ob zagonu, zaznavanje motenj delovanja omogočeno s McAfee Embedded Control), certifikatom HCD-PP za skupna merila * Čakanje na potrditev
Oblika zapisa datoteke	Standardno: TIFF, JPEG, PDF (stisnjena datoteka, datoteka z možnostjo iskanja, uporaba pravilnika, optimiranje za splet, PDF/A-1b, zaznava in glajenje, šifrirani, podpis naprave, podpis uporabnika), XPS (stisnjena datoteka, datoteka z možnostjo iskanja, podpis naprave, podpis uporabnika), Office Open XML (PowerPoint, Word)	Upravljanje naprav in revidiranje	Skrbniško geslo, upravljanje z digitalnim potrdilom in ključem, nadzorni dnevnik, dvostopenjsko preverjanje pristnosti, sodelovanje z revizijskim sistemom zunanje varnosti (upravljanje varnostnih informacij in dogodkov), prijava slikovnih podatkov, nastavitve varnostne politike
Komplet za pošiljanje dokumentov	Izbira vrste izvornika, dvostranski izvornik, dve strani knjige, izvorniki različnih velikosti, nastavitve gostote, ostrina, razmerje kopiranja, brisanje okvirja, zasnova opravila, zakasnjeno pošiljanje, pregled, obvestilo o končanem opravilu, ime datoteke, zadeva/sporočilo, odgovori, prednostni e-poštni naslov, poročilo o oddaji, usmeritev izvorne vsebine, preskoči prazne strani	Upravljanje naprav in revidiranje	Skrbniško geslo, upravljanje z digitalnim potrdilom in ključem, nadzorni dnevnik, dvostopenjsko preverjanje pristnosti, sodelovanje z revizijskim sistemom zunanje varnosti (upravljanje varnostnih informacij in dogodkov), prijava slikovnih podatkov, nastavitve varnostne politike
TEHNIČNI PODATKI O FAKSU		OKOLJSKE ZAHTEVE	
Največje število linij za povezavo	2	Delovno okolje	Temperatura: od 10 do 30 °C Vlažnost: od 20 do 80 % relativne vlažnosti
Hitrost modema	Super G3: 33,6 kb/s G3: 14,4 kb/s	Napajanje	220-240 V, 50/60 Hz, 10 A
Način stiskanja	MH, MR, MMR, JBIG	Poraba električne energije	Največ: pribl. 2.400 W Kopiranje (z neprekinjenim skeniranjem z DSPD): pribl. 1.517 W ¹⁾ Stanje pripravljenosti: približno 217 W ¹⁾ Način mirovanja: pribl. 0,9 W ²⁾ ¹⁾ Referenčna vrednost: izmerjena ena enota. ²⁾ Način mirovanja s porabo 0,9 W zaradi določenih nastavitve morda ne bo mogoče v vseh okoliščinah.
Ločljivost (dpi)	400 x 400 (ultra fino), 200 x 400 (izredno fino), 200 x 200 (fino), 200 x 100 (običajno)		Vrednost TEC (običajna poraba električne energije)*: iR-ADV DX 8905: 9,2 kWh iR-ADV DX 8995: 8,6 kWh iR-ADV DX 8986: 8 kWh *Glede na Energy Star 3.0 v ZDA.
Velikost pošiljanja/sprejemanja	Pošiljanje: A3, A4, A4R, A5 ¹⁾ , A5R ¹⁾ , B4, B5 ²⁾ , B5R ¹⁾ Prejemanje: A3, B4, A4, A4R, A5R, B5, B5R ¹⁾ Poslano v velikosti A4. ²⁾ Poslano na kratke razdalje v velikosti B4.	Ravni hrupa	Za več informacij o uredbi Lot6/26 obiščite: https://www.canon-europe.com/business/lot26/ Raven zvočne moči (LWA m*) Med delovanjem (enostransko) iR-ADV DX 8905/8995: 73 dB, Kv 3 dB iR-ADV DX 8986/Printer Model: 72 dB, Kv 3 dB [*] Referenčna vrednost: izmerjena samo ena enota s standardom ISO7779, opisana s standardom ISO9296 (2017).
Pomnilnik faksa	Do 30.000 strani (2000 opravil)		Raven hrupa (LpAm) Ob napravi: Med delovanjem (enostransko): 59 dB* Stanje pripravljenosti: iR-ADV DX 8905/8996: 31 dB* iR-ADV DX 8995: 32 dB* [*] Referenčna vrednost: izmerjena samo ena enota s standardom ISO7779, opisana s standardom ISO9296 (2017).
Hitro izbiranje	Najv. 200	POTROŠNI MATERIAL	
Izbiranje skupin/ciljev	Najv. 199 izbiranj	Kartuša s tonerjem	Črni toner C-EXV 55
Zaporedno oddajanje	Najv. 256 naslovov	Toner (ocenjen izkoristek pri 6-% zapoljenosti)	70.000 strani
Rezervni pomnilnik	Da	PROGRAMSKA OPREMA IN UPRAVLJANJE TISKALNIKA	Za podrobne informacije obiščite naše spletno mesto https://www.canon-europe.com/business/
Funkcije faksa	Ime pošiljatelja (TTI), izbira telefonske linije (pri pošiljanju faksa), neposredno pošiljanje, zakasnjeno pošiljanje, pregled, žig končne obdelave, obvestilo o končanem opravilu, poročilo o oddaji, prekinjen prenos, zaporedno oddajanje, pošiljanje podnaslova/gesla, zaprni predal, Log 2 na 1	Sledenje in poročanje	Univerzalni upravitelj prijav (ULM) uniFLOW Online Express* [*] Če želite več informacij, si ogledajte tehnični podatkovni list uniFLOW Online Express/uniFLOW Online.
TEHNIČNI PODATKI O SHRANJEVANJU		Orodja za oddaljeno upravljanje	iW Management Console eMaintenance Sistem za posredovanje vsebine Network ScanGear
Nabiralnik (število podprtih)	100 uporabniških nabiralnikov, 1 nabiralnik za sprejem v pomnilnik, 50 nabiralnikov za zaupne fakse Največ 30.000 shranjenih strani (2000 opravil)	Programska oprema za skeniranje	Network ScanGear
Dodaten prostor	Protokol za komunikacijo: SMB ali WebDAV Podprti odjemalski računalniki: Windows® 10/11 Sočasne povezave (najv.): SMB: 64, WebDAV: 3	Orodja za optimiranje	Orodje za konfiguracijo Canonovih gonilnikov Namestitveni program za naprave NetSpot
Prostor na disku za shrambo Advanced Space	Standardno: 16 GB (Z možnostjo: najv. 480 GB)	Platforma	MEAP (Multifunktional Embedded Application Platform)
Funkcije shrambe Advanced Space	Preverjanje za prijavo v shrambo Advanced space, funkcija sortiranja, tiskanje z geslom zaščitenih datoteke PDF, podpora upravitelja varnega sistema za nadzor imageWARE, iskanje, pregled datoteke, upravljanje preverjanja pristnosti, dostopno javnosti, URI TX, ustvarjanje varnostnih kopij in izvajanje obnovitev	Upravljanje dokumentov	Kofax Power PDF (izbirno)
TEHNIČNI PODATKI O VARNOSTI			
Preverjanje pristnosti in Nadzor dostopa	Preverjanje pristnosti uporabnikov (slikovna prijava, slikovna prijava in prijava s kodo PIN, prijava s kartico, prijava z uporabniškim imenom in geslom, prijava prek funkcije, mobilna prijava), preverjanje pristnosti ID-ja oddelka (ID oddelka in prijava s kodo PIN, prijava prek funkcije), uniFLOW Online Express (prijava s kodo PIN, slikovna prijava, slikovna prijava in prijava s kodo PIN, prijava s kartico, prijava s kartico in kodo PIN, prijava z uporabniškim imenom in geslom, ID oddelka in prijava s kodo PIN, prijava prek funkcije), sistem za nadzor dostopa (nadzor dostopa)		
Varnost dokumentov	Varnost tiskanja (varno tiskanje, šifrirano varno tiskanje, vsiljena zaustavitve tiskanja, uniFLOW Secure Print™), Prejemanje varnosti podatkov (nabiralnik za zaupne fakse samodejno posreduje prejete dokumente) Varnost skeniranja (šifriran PDF, PDF/XPS s podpisom naprave, PDF/XPS s podpisom uporabnika, integracija programske opreme Adobe LiveCycle® Rights Management ES2.5), varnost nabiralnika (zaščita gesla za nabiralnik, nadzor dostopa do shrambe Advanced Space), varnost pošiljanja podatkov (nastavitve za zahtevo vnosa gesla za prenos, omejena funkcija pošiljanja e-pošte/datotek, potrditev številke faksa, dovoljenje/omejitve za prenos gonilnikov faks, dovoljenje/omejitve za pošiljanje iz zgodovine, podpora S/MIME), sledenje dokumentov (varni vodni žig) [*] Zahteva program uniFLOW Online/uniFLOW		



TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

Seriya imageRUNNER ADVANCE DX 8900

MOŽNOSTI ZALOGE PAPIRJA

Predal za papir - E1

Kapaciteta papirja: 3500 listov (80 g/m²)
 Vrsta papirja: tanki, navadni, reciklirani, barvni, težki, kopirni, naluknjani, s tiskano glavo
 Velikost papirja: A4, B5
 Teža papirja: 52 do 256 g/m²
 Napajanje: iz glavne enote
 Mere (Š x G x V): 340 x 630 x 572 mm (priključeno na glavno enoto)
 Teža: pribl. 34 kg

POD Deck Lite-C1

Kapaciteta papirja: 3500 listov (80 g/m²)
 Vrsta papirja: tanki, navadni, reciklirani, barvni, težki, prozorni, prosojnice, nalepke, naluknjani, s tiskalno glavo, z zavihki
 Velikost papirja: SRA3, A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R
 Velikost po meri (139,7 x 182,0 mm do 330,2 x 487,7 mm)
 Teža papirja: 52 do 256 g/m²
 Napajanje: 220-240 V, 50/60 Hz, 1,2 A
 Mere (Š x G x V): 633 x 686 x 574 mm (priključeno na glavno enoto)
 Teža: pribl. 68 kg

MOŽNOSTI IZHODA*

Pladenj za kopiranje - R2

*Kapaciteta papirja se lahko razlikuje glede na različne vrste/velikosti papirja.
 Preprost pladenj za osnovne potrebe tiskanja.
 Kapaciteta: 250/100 listov (enostransko/dvostransko, 80 g/m²)
 Mere (Š x G x V): 420 x 382 x 175 mm

Spenjalnik - AC1*

*Na voljo samo za IR-ADV DX 8986.

Kapaciteta pladnjev (za papir 80 g/m²):
 Zgornji pladenj: A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 listov
 A3, A4R, B4, B5R: 125 listov
 SRA3: 30 listov
 Srednji pladenj: enako kot zgornji pladenj
 Spodnji pladenj: A4, A5, A5R, B5: 3000 listov
 SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 1500 listov
 A6R: 250 listov
 Teža papirja: 52 do 256 g/m²
 Položaj spenjanja: vogal, dvojno
 Kapaciteta spenjalnika:
 A4, B5: 65 listov (od 52 do 90 g/m²)
 A3, A4R, B4: 40 listov (od 52 do 90 g/m²)
 Varčni spenjalnik: A3, A4
 5 listov (od 52 do 64 g/m²)
 4 listi (od 65 do 81,4 g/m²)
 3 listi (od 81,5 do 105 g/m²)
 Spenjanje na zahtevo: 65 listov (od 52 do 90 g/m²)
 Napajanje: iz glavne enote
 Mere (Š x G x V): 656 x 623 x 1195 mm (ob iztegnjenem podaljšku pladnja in iztegnjenem vrtljivem pladnju)
 Teža: pribl. 36 kg

Enota za ustvarjanje knjižic - AC2*

*Na voljo samo za IR-ADV DX 8986.

(Vključuje osnovne specifikacije za spenjalnike za zgornji spenjalnik - AC1.)
 Velikost papirja za knjigoveško spenjanje: A3, A4R, B4,
 Velikost po meri (182,0 x 210,0 mm do 304,8 x 457,2 mm)
 Kapaciteta spenjalnika za knjigoveško spenjanje: 20 listov x 10 kompletov (od 52 do 81,4 g/m²) (z 1 naslovnico do 256 g/m²)
 Kapaciteta zgibanega kupa brez spenjanja: 3 listi (od 52 do 105 g/m²)
 Napajanje: iz glavne enote
 Mere (Š x G x V): 656 x 623 x 1195 mm (ob iztegnjenem podaljšku pladnja in iztegnjenem vrtljivem pladnju)
 Teža: pribl. 60 kg

Spenjalnik - X1

Kapaciteta pladnjev (za papir 80 g/m²):
 Zgornji pladenj: A4, A5, A5R, B5: 1500 listov
 SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 750 listov
 A6R: 250 listov
 Srednji pladenj: A4, A5, A5R, B5: 250 listov
 A3, A4R, A5, A6R, B4, B5R: 125 listov
 SRA3: 30 listov
 Spodnji pladenj: A4, B5: 2500 listov (kaskadno naloženih), A4, A5R, B5: 1500 listov,
 SRA3, A3, A4R, A5, B4, B5R: 750 listov,
 A6S: 250 listov
 Teža papirja: 52 do 256 g/m²
 Položaj spenjanja: vogal, dvojno
 Kapaciteta spenjalnika:
 A4, B5: 100 listov (od 52 do 80 g/m²)
 A3, A4R, B4: 50 listov (od 52 do 80 g/m²)
 Napajanje: 100-240 V AC/50-60 Hz/2,8 A
 Mere (Š x G x V): 782 x 765 x 1.040 mm (ko je podaljšek pladnja iztegnjen)
 Teža: pribl. 64 kg

Enota za ustvarjanje knjižic - X1

(Vključuje osnovne specifikacije za zgornji spenjalnik - X1.)
 Velikost papirja za knjigoveško spenjanje:
 SRA3, A3, A4R, B4,
 Velikost po meri (195,0 x 270,0 mm do 330,2 x 457,2 mm)
 Kapaciteta spenjalnika za knjigoveško spenjanje: 20 listov x 5 kompletov (od 60 do 81,4 g/m²) (z 1 naslovnico do 256 g/m²)
 Kapaciteta zgibanega kupa brez spenjanja: 5 listov (od 60 do 105 g/m²)
 Napajanje: 100-240 V AC/50-60 Hz/2,8 A
 Mere (Š x G x V): 896 x 765 x 1.040 mm (če je podaljšek pladnja iztegnjen)
 Teža: pribl. 110 kg

Spenjalnik - AG1

Kapaciteta pladnja (za papir 80 g/m²):
 Zgornji pladenj: SRA3, A3, A4, A4R, A5R, A5, A6R, B4, B5, B5R: 1.000 listov (od 64 do 324 g/m²), 200 listov (od 325 do 350 g/m²)
 Spodnji pladenj: A4, B5: 2.000 listov (64 do 324 g/m²), 400 listov (325 do 350 g/m²)
 SRA3, A3, A4R, B4: 1.000 listov (64 do 324 g/m²), 200 listov (325 do 350 g/m²)
 B5R: 1.000 listov (64 do 324 g/m²), 400 listov (325 do 350 g/m²)
 Spodnji pladenj (način nalaganja visoke zmogljivosti): A4, B5: 4.000 listov, A4R, B5R: 2.000 listov
 A3, B4: 1.500 listov
 SRA3: 1.000 listov
 Teža papirja: od 52 do 350 g/m²
 Položaj spenjanja: vogal, dvojno
 Kapaciteta spenjanja (vključno s spenjanjem na zahtevo):
 A4/B5: 100 listov (od 52 do 80 g/m²)
 A3, A4R, B4, B5R: 50 listov (od 52 do 81,4 g/m²)
 Napajanje: 220-240 V/8 A, 50/60 Hz
 Mere (Š x G x V): 860 x 792 x 1.239 mm (ko je podaljšek pladnja iztegnjen)
 Teža: pribl. 130 kg

Enota za ustvarjanje knjižic - AG1

(vključuje osnovne specifikacije za spenjalnike za zgornji spenjalnik - AG1)
 Velikost papirja za knjigoveško spenjanje: SRA3, A3, A4R, B4, velikost po meri (od 210,0 x 279,4 mm do 330,2 x 487,7 mm)
 Kapaciteta spenjanja knjižic: 25 listov (52-80 g/m²) (vključno z 1 naslovnico)
 Napajanje: 220-240 V/8 A, 50/60 Hz
 Mere (Š x G x V): 1.060 x 792 x 1.239 mm (ko je podaljšek pladnja iztegnjen)
 Teža: pribl. 180 kg

Luknjač za 2 ali 4 luknje - A1

Zahteva spenjalnik - AC1 ali enoto za ustvarjanje knjižic - AC2)
 Dve ali štiri luknje
 Podprta teža papirja za luknjanje: 52 do 256 g/m²
 Podprta velikost papirja za luknjanje:
 Dve luknji: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
 Štiri luknje: A3, A4
 Napajanje: prek sortirke

Luknjač za 4 luknje - A1

Zahteva spenjalnik - AC1 ali enoto za ustvarjanje knjižic - AC2)
 Štiri luknje
 Podprta teža papirja za luknjanje: 52 do 256 g/m²
 Podprta velikost papirja za luknjanje:
 Štiri luknje: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
 Napajanje: prek sortirke

Enota za luknjanje - BG1

(Zahteva spenjalnik - X1 ali enoto za ustvarjanje knjižic - X1)
 Dve ali štiri luknje
 Podprta teža papirja za luknjanje: 52 do 256 g/m²
 Podprta velikost papirja za luknjanje:
 Dve luknji: A3, A4, A4R, A5, B5R
 Štiri luknje: A3, A4
 Napajanje: prek sortirke

Enota za luknjanje - BH1

(Zahteva spenjalnik - X1 ali enoto za ustvarjanje knjižic - X1)
 Štiri luknje
 Podprta teža papirja za luknjanje: 52 do 256 g/m²
 Podprta velikost papirja za luknjanje:
 Štiri luknje: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
 Napajanje: prek sortirke

Enota za luknjanje - BT1

(Zahteva spenjalnik - AG1 ali enoto za ustvarjanje knjižic - AG1)
 Dve ali štiri luknje
 Podprta teža papirja za luknjanje: 52 do 256 g/m²
 Podprta velikost papirja za luknjanje:
 Dve luknji: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R, velikost po meri (od 182,0 x 182,0 mm do 297,0 x 432,0 mm brez od 203 x 257 mm do 297 x 270 mm)
 Štiri luknje: A3, A4, B4, B5, velikost po meri (od 257,0 x 182,0 mm do 297,0 x 432,0 mm)
 Napajanje: prek sortirke

Enota za luknjanje - BU1

(Zahteva spenjalnik - AG1 ali enoto za ustvarjanje knjižic - AG1)
 Štiri luknje
 Podprta teža papirja za luknjanje: 52 do 256 g/m²
 Podprta velikost papirja za luknjanje:
 Štiri luknje A3, A4, A5, B4, B5,
 Velikost po meri (257,0 x 182,0 mm do 297,0 x 432,0 mm)
 Napajanje: prek sortirke

Notranja enota za obrezovanje knjižic - A1

(Zahteva enoto za ustvarjanje knjižic - X1)
 Kapaciteta pladnja za odpadni material: pribl. 1500 listov
 Podprta teža papirja: 60-256 g/m²
 Območje obrezovanja: od 2 do 20 mm
 Podprta velikost papirja: SRA3, A3, A4, B4,
 Velikost po meri: od 195,0 x 270 mm do 330 x 457,2 mm
 Napajanje: prek sortirke

Enota za obrezovanje knjižic - G1

(Zahteva enoto za ustvarjanje knjižic - AG1)
 Podprta velikost papirja: SRA3, A3, A4, B4,
 Velikost po meri: od 210,0 x 279,4 mm do 330,2 x 487,7 mm
 Kapaciteta pladnja za odpadni material: pribl. 5.000 listov
 Podprta teža papirja za luknjanje: 52 do 220 g/m²
 Območje obrezovanja: od 2 do 28mm
 Napajanje: prek sortirke
 Mere (Š x G x V): 1.933 x 794 x 1.044 mm (priključeno na napravo: iz širine je izključen pladenj za dokumente)
 Teža: pribl. 152 kg

Enota za vstavljanje dokumentov - R1

(Zahteva spenjalnik - AG1 ali enoto za ustvarjanje knjižic - AG1)
 Število pladnjev: 2
 Zmogljivost pladnja: 100 listov (za papir 80 g/m²)
 Zgornji pladenj: 200 listov
 Spodnji pladenj: 200 listov
 Podprta vrsta papirja: tanki, navadni, reciklirani, barvni, težki, prevlečeni, reliefni, kopirni, naluknjani, s tiskano glavo, z zavihki
 Podprte velikosti papirja: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R
 Podprta teža papirja: 52 do 300 g/m²
 Napajanje: 100-240 V/50/60 Hz, 1,0 A
 Mere (Š x G x V): 336 x 793 x 1.407 mm (priključeno na napravo: iz širine je izključen pladenj za dokumente)
 Teža: pribl. 61 kg

Večnamenski profesionalni luknjač - C1

(Zahteva spenjalnik - X1, enoto za knjižice - X1, spenjalnik - AG1 ali enoto za knjižice - AG1)
 Podprte teže papirja za luknjanje:
 Stransko podajanje: od 75 do 256 g/m²
 Luknjanje: od 75 do 256 g/m²
 Podprta velikost papirja za luknjanje:
 Stransko podajanje: 100 x 148 mm do 330,2 x 487,7 mm,
 Luknjanje: A3, A4, A4R, A5
 Podprta rezila luknjača (izbirno):
 A4: luknjanje vložnih listov (2 ali 4 luknje), velo vezava (12 luken), plastična spirala (21 luken), dvojna spirala (23 ali 34 luken), barvna spirala (47 luken)
 Napajanje: 230 V, 50 Hz, 2,0 A
 Mere (Š x G x V): 445 x 795 x 1.040 mm
 Teža: 102 kg



TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

Serija imageRUNNER ADVANCE DX 8900

Enota za zgibanje papirja-K1	(Zahteva spenjalnik - AG1 ali enoto za ustvarjanje knjižic - AG1) Podprte vrste zgibanja: C-zgib, Z-zgib, cikcak, dvojni vzporedni zgib, po polovici Podprta vrsta papirja: tanki, navadni, reciklirani, barvni, kopirni Podprte velikosti papirja: Z-zgib/C-zgib: tanki, navadni, reciklirani, barvni C-zgib/cikcak Z-zgib/dvojni vzporedni zgib/po polovici: A4R	MOŽNOSTI SISTEMA IN KRMILNIKA Dodatki za tiskanje Tiskanje črtnih kod Dodatna oprema sistema Dodatki za faksiranje	Komplet mednarodnih pisav PCL - A1 TISKALNI KOMPLET PCL - BD1 TISKALNI KOMPLET PS - BD1 Komplet za tiskanje črtnih kod - D1 Komplet vmesnika za nadzor kopiranja - A1 Komplet zaporednega vmesnika - K3 Plošča za brezžično omrežje - G1 Plošča faksa Super G3 - AX1 Komplet za oddaljeno pošiljanje faksov - A1 Razširitevni komplet za faks prek IP-ja - B1
PRIPOMOČKI ZA STROJNO OPREMO			
Bralniki kartic	Na voljo več bralnikov kartic npr. MiCard Plus. Za več informacij se obrnite na lokalno Canonovo pisarno. Bralnik kartic za kopiranje - F1 Dodatek za bralnik kartic za kopiranje - A5	DRUGE MOŽNOSTI Dodatki za osebe s posebnimi potrebami Kartuša s sponkami	Ročaj za dostop do SPD-ja - A1 Komplet za glasovno upravljanje - G1 Komplet za glasovno upravljanje - D1 Spenjalnik - N1 Spenjalnik - P1 Kartuša za sponke - X1 Kartuša za sponke - Y1
Ostalo	Pomožni pladenj - B1 Nastavek za podajanje pregradnih kartonov - B1 Številska tipkovnica - A2 Komplet za stresanje enote za končno obdelavo - A1		
VARNOSTNE MOŽNOSTI			
Zaščita podatkov	250 GB SSD - A1 (s kompletom za zrcaljenje pomnilnika - A1) 1 TB SSD-A1 Komplet za zrcaljenje pomnilnika - A1		

Programska oprema in rešitve



Potrdila in združljivost



Canon Inc.
canon.com
Canon Europe
canon-europe.com
Slovenian edition
© Canon Europa N.V., 2023

Canon
