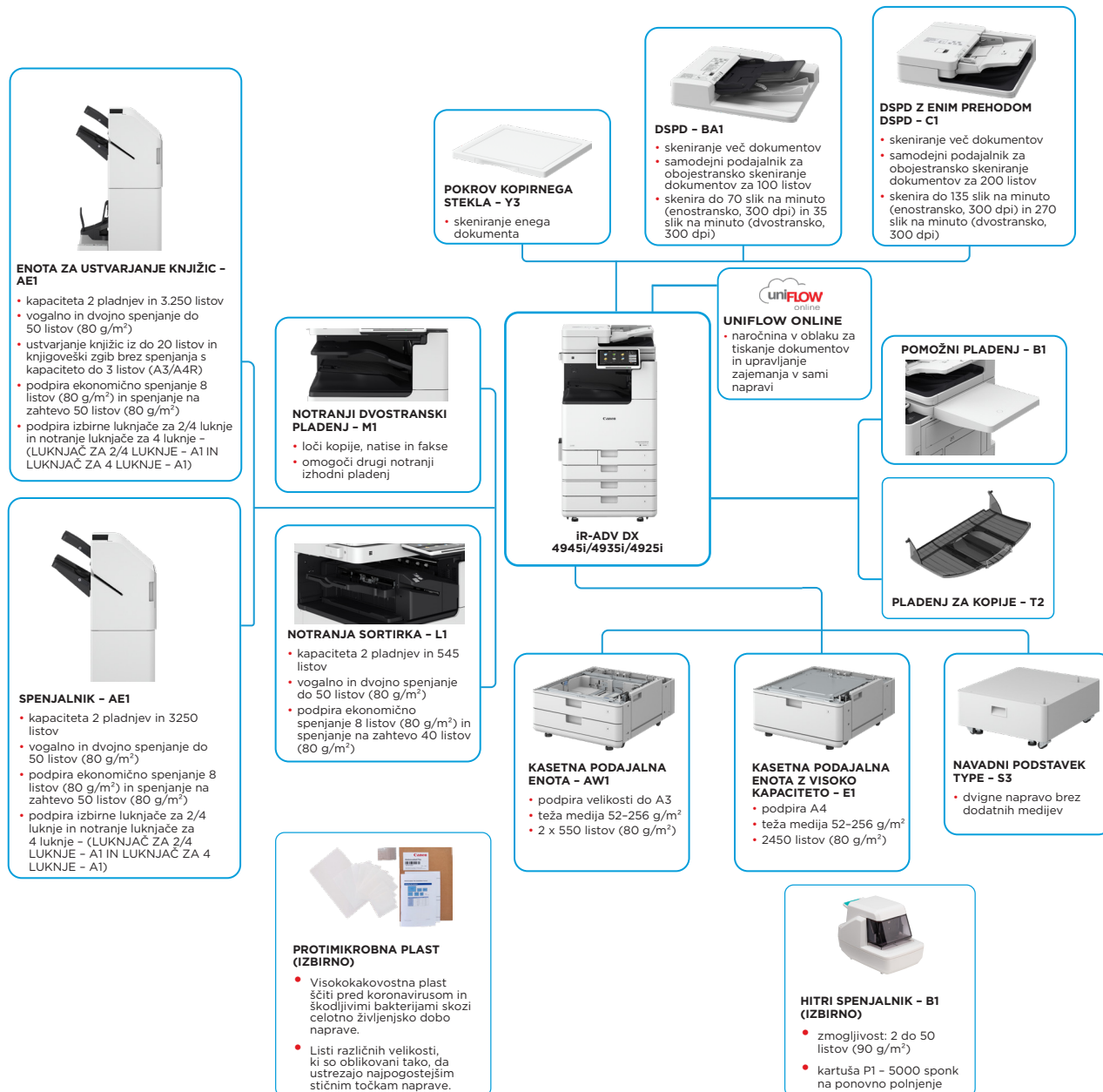


Seriya imageRUNNER ADVANCE DX 4900

PAMETNE ČRNO-BELE VEČFUNKCIJSKE NAPRAVE A3 ZA UČINKOVITO IN VISOKOKAKOVOSTNO OBDELAVO DOKUMENTOV



GLAVNE MOŽNOSTI KONFIGURACIJE



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

Serija imageRUNNER ADVANCE DX 4900

GLAVNA ENOTA

Vrsta naprave

Črno-bela laserska večnamenska naprava za velikost listov A3

Osnovne funkcije

Tiskanje, kopiranje, skeniranje, pošiljanje, shranjevanje in izbirno faksiranje

Procesor

Procesor Dual Core 1,8 GHz

Nadzorna plošča

10,1-palčni barvni zaslon TFT LCD WSVGA na dotik

Pomnilnik

Standardno: 3,5 GB RAM-a
Glavni procesor: 2 GB
Stran procesorja za obdelavo slik: 1 GB + 0,5 GB (rezervirano za obdelavo slik)

Prostor za shranjevanje

Standardno: (SSD) 256 GB

Izbirno: (SSD) 1 TB

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 podajanja papirja (A4, 80 g/m²)

Standardno: 1.200 listov
100 listov: 1 x večnamenski pladenj
550 listov: 2 x standardna kaseta
Največ: 3650 listov (s kaseto podajalno enoto z visoko kapaciteto – E1)

Kapaciteta odlaganja papirja (A4, 80 g/m²)

Standardno: 250 listov
Največ: 3450 listov (s spenjalnikom – AE1 ali enoto za knjižice – AE1 in pladnjem za kopiranje – T2)

Končna obdelava dokumentov

Zbiranje, združevanje, ofset, spenjanje, knjigoveški šiv, luknjanje, varčno spenjanje, spenjanje na zahtevo
* Možnosti končne obdelave dokumentov se razlikujejo in so odvisne od povezanih možnosti.

Podprte vrste medijev

Večnamenski pladenj: tanki papir, navadni papir, težki papir*, reciklirani papir, premazani papir*, barvni papir, prozorni papir, kopirni papir, prosojnice, nalepke, naluknjani papir, s tiskano glavo, ovojnice
*SRA3 ne podpira premazanega (257-300 g/m²) in težkega (257-300 g/m²) papirja.
Zgornja kaseta za papir: tanki papir, navadni papir, težki papir, reciklirani papir, barvni papir, kopirni papir, prosojnice, naluknjani papir, s tiskano glavo, ovojnice
Spodnja kaseta: tanki papir, navadni papir, težki papir, reciklirani papir, barvni papir, kopirni papir, prosojnice, naluknjani papir, s tiskano glavo, ovojnice*
* Zahteva nastavke podajalnika ovojnica A (standardni).

Podprte velikosti medijev

Večnamenski pladenj:
Standardne velikosti: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R
Velikost po meri: od 98,4 x 139,7 mm do 320,0 x 457,2 mm
Poljubna velikost: od 100,0 x 148,0 mm do 304,8 x 457,2 mm
Ovojnice: COM10 št.10, Monarch, ISO-C5, DL
Velikost ovojnice po meri: od 98,0 x 98,0 mm do 320,0 x 457,2 mm
Zgornja kaseta:
Standardna velikost: A4, A5, A5R, A6R, B5
Velikost po meri: od 105,0 x 148,0 mm do 297,0 x 215,9 mm
Ovojnice: ISO-C5
Spodnja kaseta:
Standardna velikost: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R
Velikost po meri: od 105,0 x 148,0 mm do 304,8 x 457,2 mm
Ovojnice*: COM10 št. 10, Monarch, DL
* Zahteva nastavka ovojnica A (standardno).

Podprte teže medijev

Večnamenski pladenj: od 52 do 300 g/m²*
*SRA3 ne podpira premazanega (257-300 g/m²) in težkega (257-300 g/m²) papirja. Podprta teža papirja s kompletom za prilaganje medijev – A1: 60-300 g/m²
Zgornja/spodnja kaseta za papir: od 52 do 256 g/m²
Obojestransko: 52 do 220 g/m²

Čas ogrevanja (način za hitri zagon: vklopljen)

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 mirovanja: 10 sekund ali manj
Po vklopu: 10 sekund ali manj*
* Čas od vklopa naprave do pripravljenosti za kopiranje (ne rezervacije tiskanja).

Mere (Š x G x V)

S pokrovom kopirnega stekla – Y3: 565 x 692 x 788 mm
Z DSPD z enim prehodom – C1: 565 x 722 x 897 mm
Z DSPD – BA1: 565 x 719 x 891 mm

Prostor za namestitve (Š x G)

Osnovno:
978 x 1119 mm (z DSPD z enim prehodom – C1 + odprtimi desnimi vrati in iztegnjenim podaljškom večnamenskega pladnja + odprto kaseto za papir)
978 x 1116 mm (z DSPD – BA1 + odprtimi desnimi vrati in iztegnjenim podaljškom večnamenskega pladnja + odprto kaseto za papir)
Popolna opremljenost:
1651 x 1119 mm (z DSPD z enim prehodom – C1 + spenjalnikom – AE1/enoto za knjižice – AE1 + iztegnjenim podaljškom pladnja za kopiranje – T2 + odprto kaseto za papir)
1651 x 1116 mm (z DSPD – BA1 + spenjalnikom – AE1/enoto za knjižice – AE1 + iztegnjenim podaljškom pladnja za kopiranje – T2 + odprto kaseto za papir)

Teža* *s tonerjem

S pokrovom kopirnega stekla – Y3: pribl. 61 kg
Z DSPD – BA1: pribl. 68 kg
Z DSPD z enim prehodom – C1: pribl. 74 kg

SPECIFIKACIJE TISKANJA

Hitrost tiskanja (ČB)

iR-ADV DX 4945i:
Enostransko: do 45 strani na minuto (A4, A5, A5R, A6R), do 22 strani na minuto (A3), do 32 strani na minuto (A4R)
iR-ADV DX 4935i:
Enostransko: do 35 strani na minuto (A4, A5, A5R, A6R), do 17 strani na minuto (A3), do 23 strani na minuto (A4R)
iR-ADV DX 4925i:
Enostransko: do 25 strani na minuto (A4, A5, A5R, A6R), do 15 strani na minuto (A3), do 20 strani na minuto (A4R)

Ločljivost tiskanja (dpi)

1200 x 600,
1200 x 1200 (polovična hitrost)

Jeziki za opis strani

Standardno: UFRII, PCL6
Izbirno: Adobe® PostScript®3™

Neposredno tiskanje (RUI)

Tiskanje iz mobilnih naprav in programi v oblaku

PDF, EPS, TIFF/JPEG, XPS

AirPrint, Mopria, Universal Print podjetja Microsoft, aplikacija Canon PRINT Business in uniFLOW Online (izbirno)
Nla volijo 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.

Standardno tiskanje z operacijskim sistemom

Android/Windows® 10/Windows® 11/Chrome OS/macOS (11.2.2 ali novejša različica), iOS (15.2 ali novejša različica), iPadOS

Pisave

Pisave PS: 136 romanskih
Pisave PCL: 93 romanskih, 10 pisav z bitnimi slikami, 2 za OCR, Andalé Mono WT J/K/S/T* (japonsčina/korejščina/poenostavljena in tradicionalna kitajščina), pisave za črtno kodo**

** Potreben je dodatni komplet mednarodnih pisav PCL – A1.
** Potreben je dodatni komplet za tiskanje črtnih kod – D1.

Funkcije tiskanja

Varno tiskanje, varni vodni žig, glava/noga, postavitev strani, dvostransko tiskanje, mešane velikosti/usmerjenosti papirja, sprednje/zadnje platnice, zmanjšanje količine tonerja, tiskanje plakatov, vsiljena zaustavitev tiskanja, datum tiskanja, načrtovano tiskanje, tiskanje s spletnim tiskalnikom

Operacijski sistem

UFRII: 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)

TEHNIČNI PODATKI O KOPIRANJU

Hitrost kopiranja

iR-ADV DX 4945i:
Enostransko: do 45 strani na minuto (A4, A5, A5R, A6R), do 22 strani na minuto (A3), do 32 strani na minuto (A4R)
iR-ADV DX 4935i:
Enostransko: do 35 strani na minuto (A4, A5, A5R, A6R), do 17 strani na minuto (A3), do 23 strani na minuto (A4R)
iR-ADV DX 4925i:
Enostransko: do 25 strani na minuto (A4, A5, A5R, A6R), do 15 strani na minuto (A3), do 20 strani na minuto (A4R)

Čas prvega natisa (A4)

iR-ADV DX 4945i: pribl. 4,6 sekunde ali manj
iR-ADV DX 4935i: pribl. 5,5 sekunde ali manj
iR-ADV DX 4925i: pribl. 6,1 sekunde ali manj

Ločljivost kopiranja (dpi)

600 x 600

Več kopij

Do 9.999 kopij

Godstota kopiranja

Samodejno ali ročno (9 stopenj)

Povečava

Spremenljiva povečava: od 25 do 400 % (v korakih po 1 %)
Prednastavljeno pomanjšanje/povečanje: 25 %, 50 %, 70 %, 100 % (1:1), 141 %, 200 %, 400 %

Funkcije kopiranja

Prednastavljena razmerja za povečanje in pomanjšanje glede na območje, dvostransko, nastavitev gostote, izbira vrste izvornika, način prekinitve, dve strani knjige, dvostranski izvorni, 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 opravil, prezračljena slika, shranjevanje v poštni nabiralnik, kopiranje osebne izkaznice, preskoči prazne strani, izvornik poljubne velikosti, barvni način, rezervirano kopiranje, vzorec kopiranja

SPECIFIKACIJE SKENIRANJA

Vrsta

Standardno: barvno kopirno steklo
Izbirno: pokrov kopirnega stekla – Y3, DSPD z enim prehodom – C1 ali DADF-BA1 [dvostransko na dvostransko (samodejno z DSPD)]
*Zaznavanje podajanja več listov je podprto.
DADF: Duplexing Automatic Document Feeder (Samodejni podajalnik dokumentov za obojestransko skeniranje)

Kapaciteta papirja za podajalnik dokumentov (80 g/m²)

DSPD z enim prehodom – C1: do 200 listov
DADF – BA1: do 100 listov

Sprejemljivi izvorniki in teže

Kopirno steklo: listi, knjige in tridimenzionalni predmeti
Teža medijev za podajalnik dokumentov:
DSPD z enim prehodom – C1:
Enostransko skeniranje: od 38 do 220 g/m²
Dvostransko skeniranje: od 38 do 220 g/m²
*Podprta teža A6R ali manjših je od 50 do 220 g/m².
DSPD – BA1:
Enostransko skeniranje: od 38 do 128 g/m² (črno-belo), od 64 do 128 g/m² (barvno)
Dvostransko skeniranje: od 50 do 128 g/m² (črno-belo), od 64 do 128 g/m² (barvno)

Podprte velikosti medijev

Najv. velikost stekla za skeniranje: 297,0 x 431,8 mm
DSPD z enim prehodom – C1:
A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, B6R
Velikost po meri: od 69,9 x 139,7 mm do 304,8 x 431,8 mm
DSPD – BA1:
A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R, B6,
Velikost po meri: od 139,7 x 128 mm do 297,0 x 431,8 mm

Hitrost skeniranja (slike na minuto: ČB/B; A4)

DSPD z enim prehodom – C1:
Enostransko skeniranje: 135/135 (300 x 300 dpi, pošiljanje), 80/80 (600 x 600 dpi, kopiranje)
Obojestransko skeniranje: 270/270 (300 x 300 dpi, pošiljanje), 160/90 (600 x 600 dpi, kopiranje)
DSPD – BA1:
Enostransko skeniranje: 70/70 (300 x 300 dpi, pošiljanje), 51/51 (600 x 600 dpi, kopiranje)
Obojestransko skeniranje: 35/35 (300 x 300 dpi, pošiljanje), 25,5/25,5 (600 x 600 dpi, kopiranje)

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

TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

Serija imageRUNNER ADVANCE DX 4900

Tehnični podatki o omrežnem skeniranju	Colour Network ScanGear2. Za operacijske sisteme, ki podpirajo TWAIN ali WIA: Windows 10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022	Omrežna varnost	TLS 1.3, FTPS, IPsec, preverjanje pristnosti IEEE802.1X, SNMP V3.0, funkcija požarnega zidu (filtriranje naslovov IP/MAC), podpora za WPA3,
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 - izbirno)	Varnost naprave	dvojna omrežna podpora (žično/brežično lokalno omrežje, žično lokalno omrežje/žično lokalno omrežje), 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)
TEHNIČNI PODATKI POŠILJANJA		Upravljanje naprav in revidiranje	Zaščita podatkov SSD [šifriranje podatkov SSD (FIPS 140-2/140-3*), zaklepanje SSD-ja], inicializacija standardnega SSD-ja, modul zaupanja TPM (TPM 2.0), funkcija skrivanja dnevnika opravil, zaščita integritete programske opreme MFP, preverjanje integritete programske opreme MFD (sistem za preverjanje ob zagonu, zaznavanje motenj delovanja, omogočeno s programsko opremo McAfee), certifikat Common Criteria HCD-PP * Čakanje na potrditev.
Cilj	Standardno: e-pošta/internetni FAKS (SMTP), SMB3.1.1, FTP, WebDAV, nabiralnik Izbirno: Super G3 FAKS, faks prek IP-ja LDAP (2000)/lokalno (1600)/hitro izbiranje (200)	OKOLJSKE ZAHTEVE	Skrbniško geslo, dvostopenjsko preverjanje pristnosti, upravljanje z digitalnim potrdilom in ključem, nadzorni dnevnik, sodelovanje z revizijskim sistemom zunanje varnosti (upravljanje varnostnih informacij in dogodkov), prijava slikovnih podatkov, nastavitve varnostne politike
Imenik	Potisno skeniranje: do 600 x 600 Omrežno skeniranje: do 600 x 600	Delovno okolje	Temperatura: od 10 do 30 °C Vlažnost: od 20 do 80 % relativne vlažnosti
Ločljivost pošiljanja (dpi)	FTP: (TCP/IP), SMB3.1.1 (TCP/IP), WebDAV E-pošta/Fax: SMTP (pošiljanje), POP3 (prejemanje)	Napajanje	Od 220 do 240 V, 50/60 Hz 5 A
Protokol za komunikacijo	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)	Poraba električne energije	Največ: pribl. 1500 W Kopiranje (z neprekinjenim skeniranjem z DSPD): pribl. 666 W ^{*1} Stanje pripravljenosti: približno 45,5 W ^{*1} Način mirovanja: pribl. 0,8 W ^{*2} ^{*1} Referenčna vrednost: izmerjena ena enota. ^{*2} Način mirovanja (0,8 W) zaradi določenih nastavitve ni na voljo v vseh okoliščinah.
Oblika zapisa datoteke	Izbira vrste izvirnika, dvostranski izvirmik, dve strani knjige, izvirniki različnih velikosti, nastavitve gostote, ostrina, razmerje kopiranja, brisanje okvirja, zasnova opravlila, zakasnjeno pošiljanje, predogled, obvestilo o končanem opravilu, ime datoteke, zadeva/sporočilo, odgovori, prednostni e-poštni naslov, poročilo o oddaji, usmeritev izvzime vsebine, preskoči prazne izvirmike	Ravni hrupa	Vrednost TEC (običajna poraba električne energije)*: iR-ADV DX 4945i: 0,45 kWh iR-ADV DX 4935i: 0,34 kWh iR-ADV DX 4925i: 0,25 kWh [*] Glede na Energy Star 3.0 v ZDA. Za več informacij o uredbi Erp: Lot6/26 obiščite: https://www.canon-europe.com/for_work/lot26/
Komplet za pošiljanje dokumentov		Standardi	Raven zvone moči (LWAm) Med delovanjem (CB) (enostransko) iR-ADV DX 4945i: 64 dB, Kv 3 dB iR-ADV DX 4935i: 62 dB, Kv 3 dB iR-ADV DX 4925i: 61 dB, Kv 3 dB [*] Referenčna vrednost: izmerjena samo ena enota s standardom ISO7779, opisana s standardom ISO9296 (2017). Raven hrupa (LpAm) Ob napravi: Med delovanjem (črno-belo) (enostransko/dvostransko): iR-ADV DX 4945i: 49 dB 51 dB iR-ADV DX 4935i: 49 dB 50 dB iR-ADV DX 4925i: 46 dB 48 dB [*] Referenčna vrednost: izmerjena samo ena enota s standardom ISO7779, opisana s standardom ISO9296 (2017).
TEHNIČNI PODATKI O FAKSU		POTROŠNI MATERIAL	Blue Angel
Največje število linij za povezavo	1	Kartuše s tonerjem	Toner C-EXV 66, črna
Hitrost modema	Super G3: 33,6 kb/s G3: 14,4 kb/s	Toner (ocenjen izkoristek pri 6 % napolnjenosti)	Toner C-EXV 66 BK: 44.500 strani
Način stiskanja	MH, MR, MMR, JBIG	PROGRAMSKA OPREMA IN UPRAVLJANJE TISKALNIKA	
Ločljivost (dpi)	400 x 400 (ultra fino), 200 x 400 (izredno fino), 200 x 200 (fino), 200 x 100 (običajno)	Sledenje in poročanje	Univerzalni upravitelj prijav (ULM) uniFLOW Online Express [*] [*] Za več informacij si oglejte: uniFLOW ONLINE express uniFLOW Online
Velikost pošiljanja in 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.	Orodja za oddaljeno upravljanje	iWEMC eMaintenance Sistem za posredovanje vsebine
Pomnilnik faksa	Do 30.000 strani (2000 opravil)	Programska oprema za skeniranje	Color Network ScanGear 2
Hitro izbiranje	Najv. 200	Orodja za optimiranje	Orodje za konfiguracijo Canonovih gonilnikov
Izbiranje skupin/ciljev	Najv. 199 izbiranj	Platforma	MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform)
Zaporedno oddajanje	Najv. 256 naslovov	Objavljanje dokumentov	Kofax Power PDF Advanced (izbirno)
Rezervni pomnilnik	Da	MOŽNOSTI ZALOGE PAPIRJA	
Funkcije faksa	Ime pošiljatelja (TTI), izbira telefonske linije (pri pošiljanju faksa), neposredno pošiljanje, zakasnjeno pošiljanje, predogled, žig končne obdelave, obvestilo o končanem opravilu, poročilo o oddaji, prekinjen prenos, zaporedno oddajanje, pošiljanje podnaslova/gesla, zaupni predal, Log 2 na 1	KASETNA PODAJALNA ENOTA - AW1	Kapaciteta papirja: 2 x 550 listov (1.100 listov) (80 g/m ²) Vrsta papirja: tanki, navadni, reciklirani, barvni, težki, kopirni papir, prosojnice, naluknjani, s tiskano glavo Velikost papirja: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Velikost po meri: od 105,0 x 148,0 mm do 304,8 x 457,2 mm Teža papirja: 52 do 256 g/m ² Napajanje: iz glavne enote Mere (Š x G x V): 565 x 635 x 248 mm Teža: pribl. 16,0 kg
TEHNIČNI PODATKI O SHRANJEVANJU		Kasetna podajalna enota z visoko kapaciteto - E1	Kapaciteta papirja: 2450 listov (80 g/m ²) Vrsta papirja: tanki, navadni, reciklirani, barvni, težki, kopirni, naluknjani, s tiskano glavo Velikost papirja: A4 Teža papirja: 52 do 256 g/m ² Napajanje: iz glavne enote Mere (Š x G x V): 565 x 650 x 248 mm Teža: pribl. 28,0 kg
Nabiralnik (število podprtih)	100 uporabniških nabiralnikov, 1 nabiralnik za sprejem v pomnilnik, 50 nabiralnikov za zaupne fakse Največ 30.000 shranjenih strani (2000 opravil)		
Dodaten prostor	Protokol za komunikacijo: SMB ali WebDAV Podprti odjemalski računalnik: Windows [*] 10/11 Sočasne povezave (najv.): SMB: 64, WebDAV: 3		
Dodaten prostor	Standardno: 16 GB		
Razpoložljiv prostor na disku	(Z možnostjo: najv. 480 GB)		
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, predogled datoteke, upravljanje preverjanja pristnosti, dostopno javnosti, URI TX, ustvarjanje varnostnih kopij in izvajanje obnovitev		
TEHNIČNI PODATKI O VARNOSTI			
Preverjanje pristnosti in nadzor dostopa	Preverjanje pristnosti uporabnikov (slikovna prijava, prijava s sliko in kodo PIN, prijava s kartico, prijava z uporabniškim imenom in geslom, prijava prek funkcije, mobilna prijava), preverjanje pristnosti ID-ja oddelka (prijava z ID oddelka in kodo PIN, prijava prek funkcije), uniFLOW Online Express (prijava s kodo PIN, slikovna prijava, prijava s sliko in kodo PIN, prijava s kartico, prijava s kartico in kodo PIN, prijava z uporabniškim imenom in geslom, prijava z ID oddelka in kodo PIN, prijava prek funkcije), sistem za nadzor dostopa (nadzor dostopa) [*] Bralniki kartic so izbirna možnost, glejte strojne dodatke Zahtevana je aktivacija		
Varnost dokumentov	Varnost tiskanja (varno tiskanje, šifrirano varno tiskanje, vsiljena zaustavitelj tiskanja, uniFLOW Secure Print TM), 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 Box 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 faksov, dovoljenje/omejitve za pošiljanje iz zgodovine, podpora S/MIME), sledenje dokumentov (varni vodni žig) ^{*1} Zahteva program uniFLOW Online/uniFLOW		

TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

Seriya imageRUNNER ADVANCE DX 4900

MOŽNOSTI IZHODA*

Notranji dvostranski pladenj – M1

*Kapaciteta papirja se lahko razlikuje glede na različne vrste/velikosti papirja.

Kapaciteta pladnja (za papir 80 g/m²):
Zgornji pladenj: A4, A5, A5R, A6R, B5, B5R: 85 listov
SRA3, A3, A4R, B4: 40 listov
Spodnji pladenj (standardni pladenj): A4, A5, A5R, A6R, B5,

B5R: do 220 listov
SRA3, A3, A4R, B4: do 100 listov
Teža papirja: od 52 do 300 g/m²
Mere (Š x G x V): 428 x 405 x 88 mm
Teža: 0,7 kg

Pladenj za kopiranje – T2

Kapaciteta (za papir 80 g/m²):
A4, A5R, B5, B5R: 100 listov
A3, A4R in B4: 65 listov
Mere (Š x G x V): 442 x 373 x 176 mm (pritrjeno na glavno enoto, ko je podaljšek pladnja iztegnjen)
Teža: 0,5 kg

Notranja sortirka – L1

Kapaciteta pladnjev (za papir 80 g/m²):
Zgornji pladenj: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: pribl. 45 listov
Spodnji pladenj: A4, A5, A5R, B5: pribl. 500 listov
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 250 listov
A6R: 30 listov
Ovojnica: 10 listov

Teža papirja: od 52 do 300 g/m²
Položaj spenjanja: vogal, dvojno
Kapaciteta spenjalnika:
A4, B5: 50 listov (od 52 do 90 g/m²)
A4R: 40 listov (od 52 do 90 g/m²)
A3, B4: 30 listov (od 52 do 90 g/m²)
Varčni spenjalnik:

A3, A4, B4, B5: 10 listov (od 52 do 64 g/m²)
8 listov (od 65 do 81,4 g/m²)
6 listov (od 82 do 105 g/m²)

Spenjanje na zahtevo: pribl. 40 listov (80 g/m²)
Mere (Š x G x V): 727 x 525 x 225 mm (pritrjeno na glavno enoto, ko je podaljšek pladnja iztegnjen)
Teža: pribl. 9,1 kg

Notranji luknjač za 2/4 luknje – D1

(Zahteva enoto z notranjo sortirko - L1)
Dve ali štiri luknje
Podprta teža papirja za luknjanje: od 52 do 300 g/m²
Podprta velikost papirja za luknjanje: dve luknji: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
štiri luknje: A3, A4

Notranji luknjač za 4 luknje – D1

(Zahteva enoto z notranjo sortirko - L1)
Štiri luknje
Podprta teža papirja za luknjanje: od 52 do 300 g/m²
Podprta velikost papirja za luknjanje:
Štiri luknje: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R

Spenjalnik – AE1

Kapaciteta pladnjev (za papir 80 g/m²):
Zgornji pladenj: A4, A5, A5R, A6R, B5: pribl. 250 listov
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: pribl. 125 listov
Spodnji pladenj: A4, A5, A5R, B5: 3000 listov
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 1500 listov
A6R: 250 listov

Ovojnica: Monarch 30 listov, COM10 št. 10, DL, ISO-C5: 100 listov

Teža papirja:
Zgornji pladenj: od 52 do 256 g/m²
Spodnji pladenj: od 52 do 300 g/m²
Položaj spenjanja: vogal, dvojno

Zmogljivost spenjalnika: A4, B5: 50 listov (od 52 do 90 g/m²)
A4R: 40 listov (od 52 do 90 g/m²)
A3, B4: 30 listov (od 52 do 90 g/m²)

Varčni spenjalnik:
A3, A4: 10 listov (od 52 do 64 g/m²)
8 listov (od 65 do 81,4 g/m²)
6 listov (od 82 do 105 g/m²)

Spenjanje na zahtevo: 50 listov (od 52 do 90 g/m²)
Mere (Š x G x V): 637 x 623 x 1.021 mm
(če je podaljšek pladnja iztegnjen)
Teža: pribl. 30,0 kg

Enota za ustvarjanje knjižic – AE1

(Vključuje osnovne specifikacije za spenjalnike za zgornji spenjalnik – AE1.)
Velikost papirja za knjigoveshko spenjanje: A3, A4R, B4
Kapaciteta spenjalnika za knjigoveshko 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: do 3 listov (od 52 do 105 g/m²)

Napajanje: iz glavne enote
Mere (Š x G x V): 637 x 623 x 1.021 mm
(če je podaljšek pladnja iztegnjen)
Teža: pribl. 53,0 kg

Luknjač za 2 ali 4 luknje – A1

(Zahteva spenjalnik – AE1 ali enoto za ustvarjanje knjižic – AE1.)
Dve ali štiri luknje
Podprta teža papirja za luknjanje: od 52 do 300 g/m²
Podprta velikost papirja za luknjanje:
dve luknji: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
štiri luknje: A3, A4

Luknjač za 4 luknje – A1

(Zahteva spenjalnik – AE1 ali enoto za ustvarjanje knjižic – AE1.)
Štiri luknje
Podprta teža papirja za luknjanje: od 52 do 300 g/m²
Podprta velikost papirja za luknjanje:
Štiri luknje: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R

PRIPOMOČKI ZA STROJNO OPREMO

Bralnik kartic

Bralnik kartic za kopiranje – F1
Dodatek za bralnik kartic za kopiranje – B7
Predal bralnika kartic IC za številsko tipkovnico – A1

OSTALO

DSPD z enim prehodom – C1
DSPD – BA1
Pokrov kopirnega stekla – Y3
Pomožni pladenj – B1
Številska tipkovnica – A2
Hitri spenjalnik – B1 (izbirno)
Komplet za prilagajanje medijev – A1

VARNOSTNE MOŽNOSTI

Zaščita podatkov

250 GB SSD – A1 (s kompletom za zrcaljenje pomnilnika – A1)
1 TB SSD-A1
Komplet za zrcaljenje pomnilnika – A1

MOŽNOSTI SISTEMA IN KRMILNIKA

Dodatki za tiskanje

Komplet mednarodnih pisav PCL – A1
Tiskalni komplet PS – BG1
Komplet za tiskanje črtnih kod – D1

Dodatna oprema sistema

Komplet vmesnika za nadzor kopiranja – A1
Komplet zaporednega vmesnika – K3
Plošča za brezžično omrežje – F1

Dodatki za faksiranje

Plošča faksa Super G3 – BH1
Komplet za oddaljeno pošiljanje faksov – A1
Razširitveni komplet za faks prek IP-ja – B1

DRUGE MOŽNOSTI

Dodatki za osebe s posebnimi potrebami

Ročaj za dostop do SPD-ja – A1
Komplet za glasovno upravljanje – G1
Komplet za glasovno upravljanje – D1

Kartuša s spenkami

Kartuša s spenkami – Y1 (2 x 2.000 kosov)*
*Samo za enoto za knjižice.
Sponka – P1 (2 x 5.000 kosov)

Zaščita naprave

Protimikrobna plast* – Listi različnih velikosti, ki so oblikovani tako, da ustrezajo najpogostejšim stičnim točkam naprave.
* Priporočljivo je, da nanese servisier.

Programska oprema in rešitve



Potrdila in združljivost



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Slovenian edition

© Canon Europa N.V., 2023