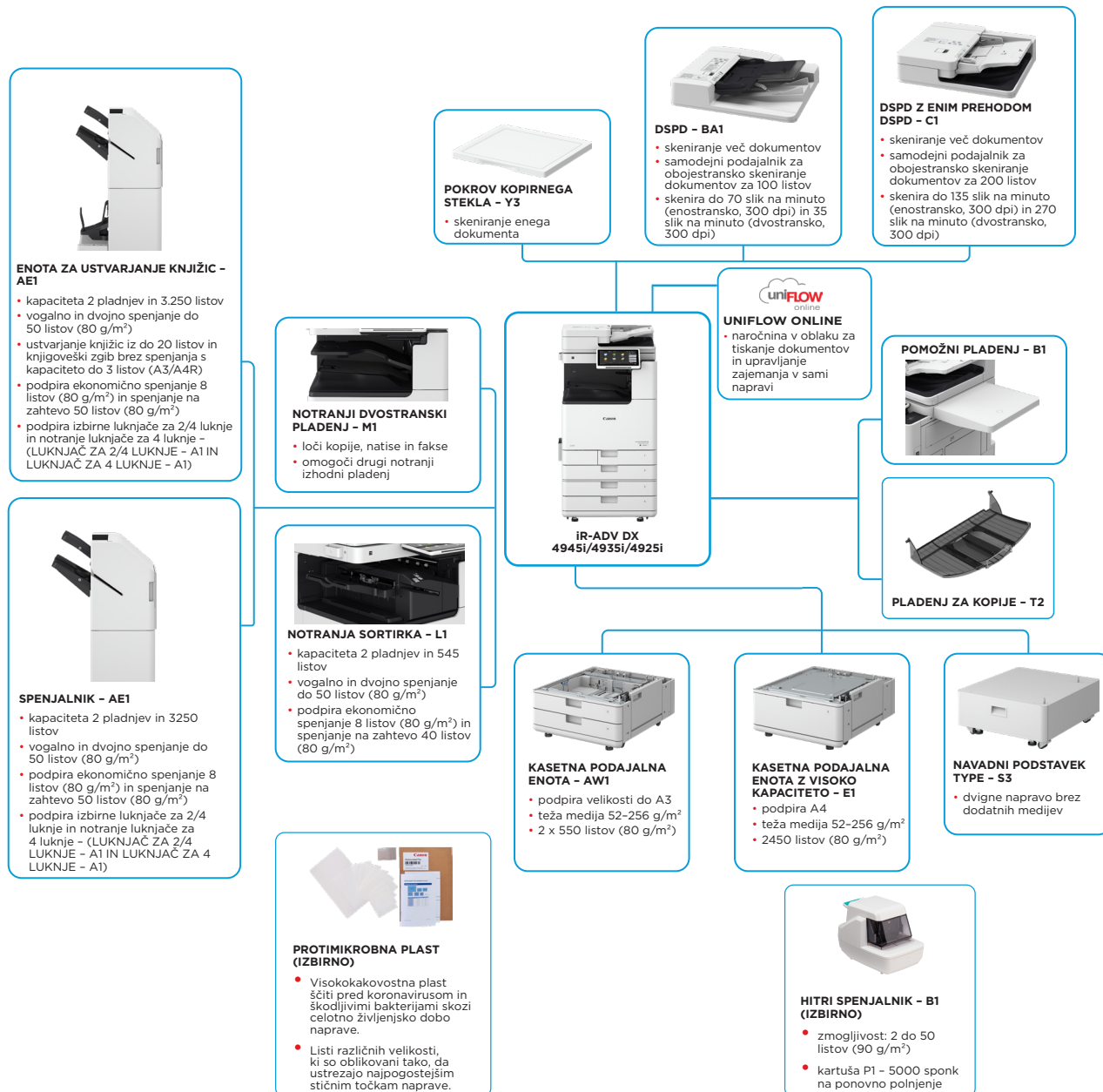


Seriya imageRUNNER ADVANCE DX 4900

PAMETNE VEČFUNKCIJSKE NAPRAVE MONO A3 ZA UČINKOVITO IN VISOKOKAKOVOSTNO BARVNO 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		Neposredno tiskanje (RUI)	PDF, EPS, TIFF/JPEG, XPS
Vrsta naprave	Črno-bela laserska večnamenska naprava za velikost listov A3	Tiskanje iz mobilnih naprav in programi v oblaku	AirPrint, Mopria, Universal Print podjetja Microsoft, aplikacija Canon PRINT Business in uniFLOW Online (izbirno) Nla voljilo 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	Tiskanje, kopiranje, skeniranje, pošiljanje, shranjevanje in izbirno faksiranje		Android/Windows® 10/Windows® 11/Chrome OS/macOS (11.2.2 ali novejša različica), iOS (15.2 ali novejša različica), iPadOS
Procesor	Procesor Dual Core 1,8 GHz	Standardno tiskanje z operacijskim sistemom	Pisave PS: 136 romanskih
Nadzorna plošča	10,1-palčni barvni zaslon TFT LCD WSVGA na dotik	Pisave	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**
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)		** Potreben je dodatni komplet mednarodnih pisav PCL – A1. ** Potreben je dodatni komplet za tiskanje črtnih kod – D1.
Prostor za shranjevanje	Standardno: (SSD) 256 GB Izbirno: (SSD) 1 TB	Funkcije tiskanja	Varno tiskanje, varni vodni žig, glava/noga, postavitev strani, dvostransko tiskanje, mešane velikosti/usmerjenosti papirja, srednje/zadnje platnice, zmanjšanje količine tonerja, tiskanje plakatov, vsiljena zaustavitev tiskanja, datum tiskanja, načrtovano tiskanje, tiskanje s spletnim tiskalnikom
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	Operacijski sistem	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)
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)	TEHNIČNI PODATKI O KOPIRANJU	
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)	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)
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.	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
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/m ²) in težkega (257-300 g/m ²) 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 ovojnic A (standardni).	Ločljivost kopiranja (dpi)	600 x 600
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 ovojnic A (standardno).	Več kopij	Do 9.999 kopij
		Gostota 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/m ² Dvostransko skeniranje: od 38 do 220 g/m ² *Podprta teža A6R ali manjših je od 50 do 220 g/m ² . DSPD – BA1: Enostransko skeniranje: od 38 do 128 g/m ² (črno-belo), od 64 do 128 g/m ² (barvno) Dvostransko skeniranje: od 50 do 128 g/m ² (črno-belo), od 64 do 128 g/m ² (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
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: UFRIL, PCL6 Izbirno: Adobe® PostScript®3™		

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

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)

TEHNIČNI PODATKI POŠILJANJA

Cilj

Standardno: e-pošta/internetni FAKS (SMTP), SMB3.1.1, FTP, WebDAV, nabiralnik
Izbirno: Super G3 FAKS, faks prek IP-ja

Imenik

LDAP (2000)/lokalno (1600)/hitro izbiranje (200)

Ločljivost pošiljanja (dpi)

Potisno skeniranje: do 600 x 600
Omrežno skeniranje: do 600 x 600

Protokol za komunikacijo

FTP: (TCP/IP), SMB3.1.1 (TCP/IP), WebDAV
E-pošta/Fax: SMTP (pošiljanje), POP3 (prejemanje)

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)

Komplet za pošiljanje dokumentov

Izbira vrste izvirnika, dvostranski izvirmik, dve strani knjige, izvirmiki različnih velikosti, nastavitve gostote, ostrina, razmerje kopiranja, brisanje okvirja, zasnova opravlila, zakasnjeno pošiljanje, predogled, obvestilo o končanem opravlilu, ime datoteke, zadeva/sporočilo, odgovori, prednostni e-poštni naslov, poročilo o oddaji, usmeritev izvzime vsebine, preskoči prazne izvirmike

TEHNIČNI PODATKI O FAKSU

Največje število linij za povezavo

1

Hitrost modema

Super G3: 33,6 kb/s
G3: 14,4 kb/s

Način stiskanja

MH, MR, MMR, JBIG

Ločljivost (dpi)

400 x 400 (ultra fino), 200 x 400 (izredno fino), 200 x 200 (fino), 200 x 100 (običajno)

Velikost pošiljanja in sprejemanja

Pošiljanje: A3, A4, A4R, A5⁺, A5R⁺, B4, B5⁺, B5R⁺
Prejemanje: A3, B4, A4, A4R, A5R, B5, B5R

⁺ Poslano v velikosti A4.
⁺ Poslano na kratke razdalje v velikosti B4.

Pomnilnik faksa

Do 30.000 strani (2000 opravil)

Hitro izbiranje

Najv. 200

Izbiranje skupin/ciljev

Najv. 199 izbiranj

Zaporedno oddajanje

Najv. 256 naslovov

Rezervni pomnilnik

Da

Funkcije faksa

Ime pošiljatelja (TTI), izbira telefonske linije (pri pošiljanju faksa), neposredno pošiljanje, zakasnjeno pošiljanje, predogled, žig končne obdelave, obvestilo o končanem opravlilu, poročilo o oddaji, prekinjen prenos, zaporedno oddajanje, pošiljanje podnaslova/gesla, zaupni predal, Log 2 na 1

TEHNIČNI PODATKI O SHRANJEVANJU

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
(Z možnostjo: najv. 480 GB)

Razpoložljiv prostor na disku

Funkcije shrambe Advanced Space

Preverjanje za prijavo v shrambo Advanced space, funkcija sortiranja, tiskanje z geslom zaščitene 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[™]), 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)

⁺ Zahteva program uniFLOW Online/uniFLOW

Omrežna varnost

TLS 1.3, FTPS, IPsec, preverjanje pristnosti IEEE802.1X, SNMP V3.0, funkcija požarnega zidu (filtriranje naslovov IP/MAC), podpora za WPA3,

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)

Varnost naprave

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 opravi, 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.

Upravljanje naprav in revidiranje

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

OKOLJSKE ZAHTEVE

Delovno okolje

Temperatura: od 10 do 30 °C
Vlažnost: od 20 do 80 % relativne vlažnosti

Napajanje

Od 220 do 240 V, 50/60 Hz 5 A

Poraba električne energije

Največ: pribl. 1500 W
Kopiranje (z neprekinjenim skeniranjem z DSPD): pribl. 666 W¹⁾

Stanje pripravljenosti: približno 45,5 W¹⁾

Način mirovanja: pribl. 0,8 W²⁾

¹⁾ Referenčna vrednost: izmerjena ena enota.

²⁾ Način mirovanja (0,8 W) zaradi določenih nastavitve ni na voljo v vseh okoliščinah.

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/

Raven zvočne moči (LWA_m)

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 (Lp_Am)

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).

Blue Angel

Standardi

POTROŠNI MATERIAL

Kartuše s tonerjem

Toner C-EXV 66, črna

Toner (ocenjen izkoristek pri 6 % napolnjenosti)

Toner C-EXV 66 BK: 44.500 strani

PROGRAMSKA OPREMA IN UPRAVLJANJE TISKALNIKA

Sledenje in poročanje

Univerzalni upravitelj prijav (ULM)

uniFLOW Online Express⁺

* Za več informacij si oglejte:

[uniFLOW ONLINE express](https://www.canon-europe.com/for_work/lot26/)

[uniFLOW Online](https://www.canon-europe.com/for_work/lot26/)

Orodja za oddaljeno upravljanje

iWEMC

eMaintenance

Sistem za posredovanje vsebine

Programska oprema za skeniranje

Color Network ScanGear 2

Orodja za optimiranje

Orodje za konfiguracijo Canonovih gonilnikov

Platforma

MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform)

Objavljanje dokumentov

Kofax Power PDF Advanced (izbirno)

MOŽNOSTI ZALOGE PAPIRJA

KASETNA PODAJALNA ENOTA - AW1

Kapaciteta papirja: 2 x 550 listov (1.100 listov) (80 g/m²)
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/m²

Napajanje: iz glavne enote

Mere (Š x G x V): 565 x 635 x 248 mm

Teža: pribl. 16,0 kg

Kasetna podajalna enota z visoko kapaciteto - E1

Kapaciteta papirja: 2450 listov (80 g/m²)

Vrsta papirja: tanki, navadni, reciklirani, barvni, težki, kopirni, naluknjani, s tiskano glavo

Velikost papirja: A4

Teža papirja: 52 do 256 g/m²

Napajanje: iz glavne enote

Mere (Š x G x V): 565 x 650 x 248 mm

Teža: pribl. 28,0 kg

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 (pritrdjeno 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 (pritrdjeno 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

Luknjač za 2 ali 4 luknje – A1

Luknjač za 4 luknje – A1

PRIPOMOČKI ZA STROJNO OPREMO

Bralnik kartic

OSTALO

VARNOSTNE MOŽNOSTI

Zaščita podatkov

MOŽNOSTI SISTEMA IN KRMILNIKA

Dodatki za tiskanje

Dodatna oprema sistema

Dodatki za faksiranje

DRUGE MOŽNOSTI

Dodatki za osebe s posebnimi potrebami

Kartuša s spenkami

Zaščita naprave

(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

(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

(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

Bralnik kartic za kopiranje – F1

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

DSPD s enim prehodom – C1

DSPD – BA1

Pokrov kopirnega stekla – Y3

Pomožni pladenj – B1

Številska tipkovnica – A2

Hitri spenjalnik – B1 (izbirno)

Komplet za prilagajanje medijev – A1

250 GB SSD – A1 (s kompletom za zrcaljenje pomnilnika – A1)

1 TB SSD-A1

Komplet za zrcaljenje pomnilnika – A1

Komplet mednarodnih pisav PCL – A1

Tiskalni komplet PS – BG1

Komplet za tiskanje 8rtnih kod – D1

Komplet vmesnika za nadzor kopiranja – A1

Komplet zaporednega vmesnika – K3

Plošča za brezžično omrežje – F1

Plošča faksa Super G3 – BH1

Komplet za oddaljeno pošiljanje faksov – A1

Razširitveni komplet za faks prek IP-ja – B1

Ročaj za dostop do SPD-ja – A1

Komplet za glasovno upravljanje – G1

Komplet za glasovno upravljanje – D1

Kartuša s spenkami – Y1 (2 x 2.000 kosov)*

*Samo za enoto za knjižice.

Sponka – P1 (2 x 5.000 kosov)

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