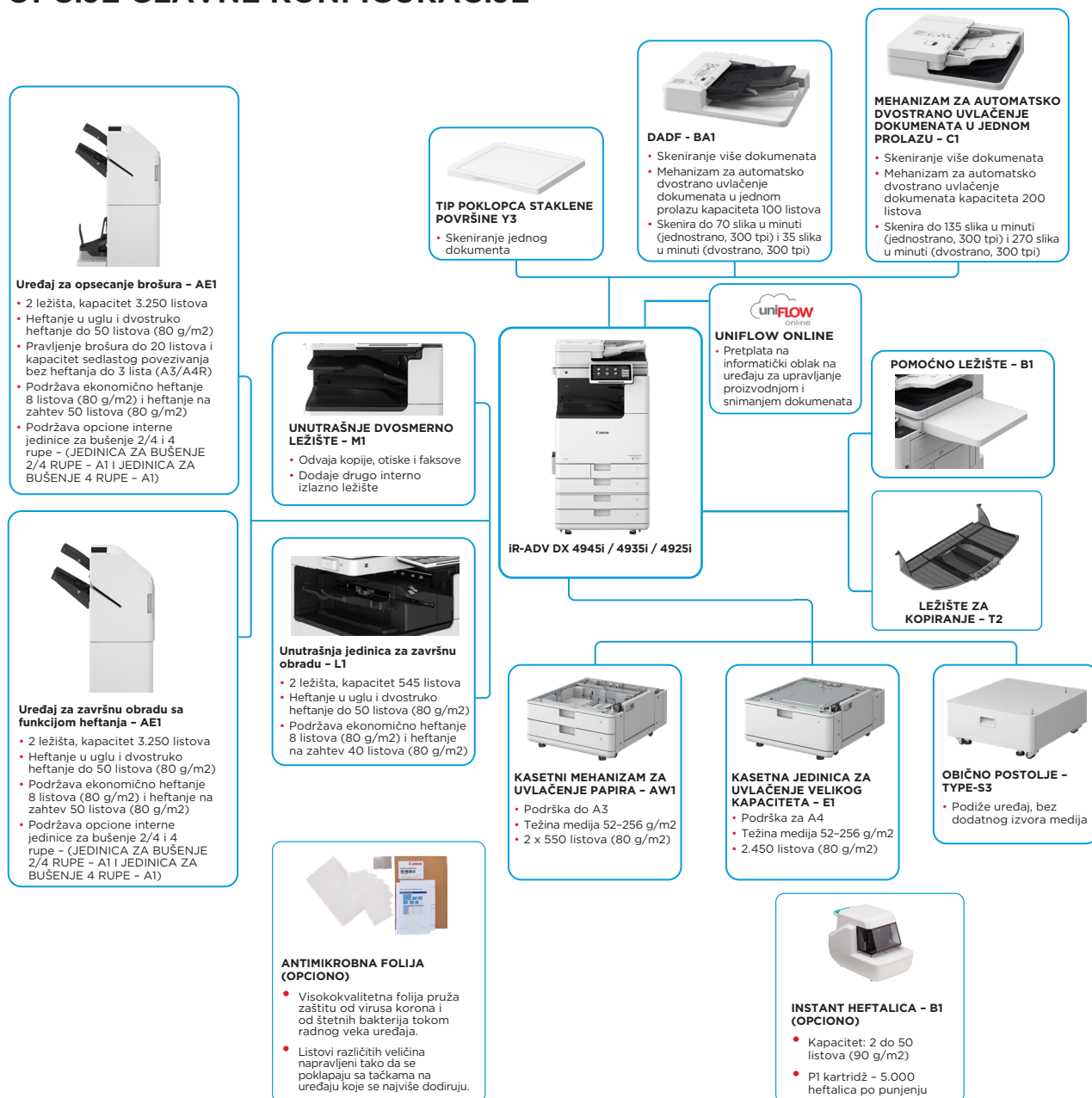


Seriya imageRUNNER ADVANCE DX 4900

PAMETNI VIŠEFUNKCIONALNI MONOHROMATSKI A3 UREĐAJI ZA EFIKASNU OBRADU DOKUMENATA VISOKOG KVALITETA



OPCIJE GLAVNE KONFIGURACIJE



Ova jednostavna konfiguracija predstavlja samo ilustracije. Kompletnu listu opcija i tačne veze kompatibilnosti, potražite [u onlajn konfiguratoru proizvođača](#).

Unified Firmware Platform (UFP) garantuje dostupnost najnovijih nadogradnji funkcija i zaštitu za poboljšano korisničko iskustvo u čitavom portfoliju IR ADVANCED DX.

Canon

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Seriya imageRUNNER ADVANCE DX 4900

GLAVNA JEDINICA

Tip mašine

A3 monohromatski laserski višefunkcionalni uređaj

Osnovne funkcije

Štampanje, kopiranje, skeniranje, slanje, čuvanje i opcionalna razmena faksova

Procesor

Dvojezgarni procesor frekvencije 1,8 GHz

Kontrolna tabla

TFT LCD WSVGA tabla u boji osetljiva na dodir od 10,1 inč

Memorija

Standardno: RAM 3,5 GB
Glavna strana procesora: 2 GB
Strana procesora za obradu slike: 1 GB + 0,5 GB (rezervirano je za obradu slike)

Skладиštenje

Standardno: (SSD) 256 GB
Opciono: (SSD) 1 TB

Interfejs

MREŽNI
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: 1.200 listova
Jedno višenamensko ležište za 100 listova
Dve standardne kasete za 550 listova
Maksimalno: 3.650 listova (sa Kasetnim mehanizmom za uvlačenje papira velikog kapaciteta - E1)

Izlazni kapacitet papira (A4, 80 g/m²)

Standardno: 250 listova
Maksimalno: 3.450 listova (uz Uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja - AE1 / Uređaj za opsecanje brošura - AE1 i Ležište za kopiranje - T2)

Mogućnosti završne obrade

Uparivanje, grupisanje, ofset, heftanje, sedlasto povezivanje, bušenje rupa, ekonomično heftanje, heftanje na zahtev

* Mogućnosti završne obrade se razlikuju u zavisnosti od povezanih opcija.

Podržani tipovi medija

Višenamensko ležište: tanak, običan, težak*, recikliran, premazan*, u boji, paus, za povezivanje, folija, nalepnica, unapred izbušen, memorandum, koverta
* SRA3 nije podržano za premazani (257-300 g/m²) i teški (257-300 g/m²) papir.
Gornja kaset: tanak, običan, težak, recikliran, u boji, za povezivanje, folija, unapred izbušen, memorandum, koverta Donja kaset: tanak, običan, težak, recikliran, u boji, za povezivanje, folija, unapred izbušen, memorandum, koverta*
*Potreban je dodatak za uvlačenje koverti A (standardni).

Podržane veličine medija

Višenamensko ležište:
Standardna veličina: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R
Prilagođena veličina: od 98,4 x 139,7 mm do 320 x 457,2 mm
Slobodna veličina: 100,0 x 148,0 mm do 304,8 x 457,2 mm
Koverte: COM10 br.10, Monarch, ISO-C5, DL
Prilagođena veličina koverti: 98 x 98 mm do 320 x 457,2 mm
Gornja kaset:
Standardna veličina: A4, A5, A5R, A6R, B5
Prilagođena veličina: 105 x 148 mm do 297 x 215,9 mm
Koverte: ISO-C5
Donja kaset:
Standardna veličina: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R
Prilagođena veličina: 105 x 148 mm do 304,8 x 457,2 mm
Koverte*: COM10 No.10, Monarch, DL
* Potreban je dodatak za kovertu A (standardni).

Podržane težine medija

Višenamensko ležište: od 52 do 300 g/m²*
* SRA3 nije podržano za premazani (257-300 g/m²) i teški (257-300 g/m²) papir. Podržana težina papira uz Komplet za podešavanje medija - A1: 60-300 g/m²
Gornja/donja kaset: 52 do 256 g/m²
Obrostrano: od 52 do 220 g/m²

Vreme zagrevanja (sa uključenim režimom brzog pokretanja)

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 mirovanja: 10 s ili manje
Od uključivanja: 10 s ili manje*
* Vreme od uključivanja uređaja do spremnosti za kopiranje (bez rezervacije za štampanje)

Dimenzije (Š x D x V)

Sa poklopcem staklene površine - Y3: 565 x 692 x 788 mm
Sa Mehhanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata u jednom prolazu - C1: 565 x 722 x 897 mm
Sa Mehhanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - BA1: 565 x 719 x 891 mm

Prostor za instalaciju (Š x D)

Osnovna konfiguracija:
978 x 1.119 mm (sa Mehhanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata u jednom prolazu - C1 + otvorenim desnim vratima i izvučenim produžetkom višenamenskog ležišta + otvorenom kasetom za papir)
978 x 1.116 mm (sa Mehhanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - BA1 + otvorenim desnim vratima i izvučenim produžetkom višenamenskog ležišta + otvorenom kasetom za papir)

Puna konfiguracija:
1.651 x 1.119 mm (sa Mehhanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata u jednom prolazu - C1 + Uređajem za završnu obradu sa funkcijom heftanja - AE1 / Uređajem za opsecanje brošura - AE1 + izvučenim produžetkom ležišta za kopiranje - T2 + otvorenom kasetom za papir)
1.651 x 1.116 mm (sa Mehhanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - BA1 + Uređajem za završnu obradu sa funkcijom heftanja - AE1 / Uređajem za opsecanje brošura - AE1 + izvučenim produžetkom ležišta za kopiranje - T2 + otvorenom kasetom za papir)

Sa poklopcem staklene površine - Y3: približno 61 kg
Sa Mehhanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - BA1: približno 68 kg
Sa Mehhanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata u jednom prolazu - C1: približno 74 kg

SPECIFIKACIJE ŠTAMPE

Brzina štampe (crno-belo)

iR-ADV DX 4945i:
Jednostrano: do 45 stranica u minuti (A4, A5, A5R, A6R), do 22 stranice u minuti (A3), do 32 stranice u minuti (A4R)
iR-ADV DX 4935i:
Jednostrano: do 35 stranica u minuti (A4, A5, A5R, A6R), do 17 stranica u minuti (A3), do 23 stranice u minuti (A4R)
iR-ADV DX 4925i:
Jednostrano: do 25 stranica u minuti (A4, A5, A5R, A6R), do 15 stranica u minuti (A3), do 20 stranica u minuti (A4R)

Rezolucija štampe (tpi)

1.200 x 600,
1.200 x 1.200 (pola brzine)

Jezici za opisivanje strana

Standardno: UFRIL, PCL6
Opciono: Adobe® PostScript®3™

Direct Print (RUI)

PDF, EPS, TIFF/JPEG, XPS

Štampanje sa mobilnih uređaja i iz aplikacija u informatičkom oblaku

AirPrint, Mopria, Universal Print by Microsoft, aplikacija Canon PRINT Business i uniFLOW Online (opciono)
Različiti softver i rešenja zasnovana na MEAP-u dostupna su radi omogućavanja štampanja sa mobilnih uređaja ili uređaja povezanih na internet i usluge zasnovane na informatičkom oblaku, u zavisnosti od vaših zahteva. Obratite se predstavniku prodaje da biste dobili dodatne informacije

OS Standardno štampanje

Android / Windows® 10 / Windows® 11 / Chrome OS / macOS (11.2.2 ili noviji) / iOS (15.2 ili noviji), iPadOS

Fontovi

PS fontovi: 136 Roman
PCL fontovi: 93 Roman, 2 OCR fonta, Andalé Mono J/K/S/T™ (japanski, korejski, pojednostavljeni i tradicionalni kineski), fontovi za bar-kodove²

* Zahteva opcioni Komplet međunarodnih PCL fontova - A1.

** Zahteva opcioni Komplet za štampanje bar-kodova - D1.

Funkcije štampe

Bezbedno štampanje, bezbedni vodeni žig, zaglavljive/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

Operativni sistem

UFRIL: 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)

SPECIFIKACIJE KOPIRANJA

Brzina kopiranja

iR-ADV DX 4945i:
Jednostrano: do 45 stranica u minuti (A4, A5, A5R, A6R), do 22 stranice u minuti (A3), do 32 stranice u minuti (A4R)
iR-ADV DX 4935i:
Jednostrano: do 35 stranica u minuti (A4, A5, A5R, A6R), do 17 stranica u minuti (A3), do 23 stranice u minuti (A4R)
iR-ADV DX 4925i:
Jednostrano: do 25 stranica u minuti (A4, A5, A5R, A6R), do 15 stranica u minuti (A3), do 20 stranica u minuti (A4R)

Vreme do prve kopije (A4)

iR-ADV DX 4945i: približno 4,6 s ili manje
iR-ADV DX 4935i: približno 5,5 s ili manje
iR-ADV DX 4925i: približno 6,1 s ili manje

Rezolucija kopiranja (tpi)

600 x 600

Višestruko kopiranje

Do 9.999 kopija

Gustina kopiranja

Automatski ili ručno (9 nivoa)

Uvećanje

Promenljivi zum: od 25% do 400% (koraci od 1%)
Unapred podešeni koeficijenti smanjivanja/povećavanja: 25%, 50%, 70%, 100% (1:1), 141%, 200%, 400%

Funkcije kopiranja

Unapred podešeni R/E odnosi po oblasti, dvostrano, podešavanje gustine, izbor originalnog tipa, režim prekladanja, knjiga na dve stranice, dvostrani original, pravljenje zadatka, N na 1, dodavanje korice, 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 zadatka, slika u ogledalu, čuvanje u poštanskom sandučetu, kopiranje ID kartice, preskakanje praznih stranica, original slobodne veličine, režim boja, rezervno kopiranje, uzorak kopiranja

SPECIFIKACIJE SKENIRANJA

Tip

Standardno: u boji, staklena površina
Opciono: Poklopcem staklene površine - Y3, Mehhanizam za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata u jednom prolazu - C1 ili Mehhanizam za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - BA1 (dvostrano na dvostrano (automatski uz DADF))
*Podržana je detekcija uvlačenja više listova
DADF: Mehhanizam za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata

Kapacitet papira mehanizma za uvlačenje dokumenata (80 g/m²)

Mehhanizam za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata u jednom prolazu - C1: do 200 listova
Mehhanizam za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - BA1: do 100 listova

Prihvatljivi originalni i težine

Staklena površina: list, knjiga i trodimenzionalni objekti
Težina medija za mehanizam za uvlačenje dokumenata: Mehhanizam za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata u jednom prolazu - C1:
Jednostrano skeniranje: od 38 do 220 g/m²
Dvostrano skeniranje: od 38 do 220 g/m²
*Prihvatljiva težina A6R ili manja je od 50 do 220 g/m².
Mehhanizam za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - BA1:
Jednostrano skeniranje: 38 do 128 g/m² (crno-belo), 64 do 128 g/m² (u boji)
Dvostrano skeniranje: 50 do 128 g/m² (crno-belo), 64 do 128 g/m² (u boji)

Podržane veličine medija

Staklena površina: veličina za skeniranje: do 297 x 431,8 mm
Mehhanizam za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata u jednom prolazu - C1:
A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, B6R, Prilagođena veličina: 69,9 x 139,7 mm do 304,8 x 431,8 mm
Mehhanizam za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - BA1:
A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R, B6, Prilagođena veličina: od 139,7 x 128 mm do 297 x 431,8 mm

Brzina skeniranja (slika u minuti: crno-belo/u boji; A4)

Mehhanizam za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata u jednom prolazu - C1:
Jednostrano skeniranje: 135/135 (300 x 300 tpi, slanje), 80/80 (600 x 600 tpi, kopiranje)
Dvostrano skeniranje: 270/270 (300 x 300 tpi, slanje), 160/90 (600 x 600 tpi, kopiranje)
Mehhanizam za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - BA1:
Jednostrano skeniranje: 70/70 (300 x 300 tpi, slanje), 51/51 (600 x 600 tpi, kopiranje)
Dvostrano skeniranje: 35/35 (300 x 300 tpi, slanje), 25,5/25,5 (600 x 600 tpi, kopiranje)

Rezolucija skeniranja (tpi)

Skeniranje za kopiranje: 600 x 600
Skeniranje za slanje (otprenjanje): 600 x 600 (SMB/FTP/ WebDAV/IFAX), (preuzimanje): 600 x 600
Skeniranje za faks: 600 x 600

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Seriya imageRUNNER ADVANCE DX 4900

Specifikacije skeniranja sa preuzimanjem

Colour Network ScanGear2. Za operativni sistem koji podržava TWAIN i WIA: Windows* 10 / 11 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016 / Server 2019 / Server 2022

Metod skeniranja

Skeniranje sa otpremanjem, skeniranje sa preuzimanjem, skeniranje u sanduče, skeniranje u Advanced Space, skeniranje na mrežu, skeniranje na USB memorijski uređaj, skeniranje na mobilni uređaj, skeniranje u informatički oblak (uniFLOW Online - opciono)

SPECIFIKACIJE SLANJA

Odredište

Standardno: e-pošta/Internet faks (SMTP), SMB 3.1.1, FTP, WebDAV, poštansko sanduče
Opciono: Super G3 faks, IP faks

Adresar

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

Rezolucija slanja (tpi)

Otpremanje: do 600 x 600
Preuzimanje: do 600 x 600

Protokol za komunikaciju

FTP: (TCP/IP), SMB 3.1.1 (TCP/IP), WebDAV
E-pošta / I-faks: SMTP (slanje), POP3 (prijem)

Format datoteka

Standardno: TIFF, JPEG, PDF (kompaktni, pretraživi, sa primenom smernica, optimizovano za web, PDF/A-1b, vektorizir i umekšaj, šifrovani, potpis uređaja, potpis korisnika), XPS (kompaktni, pretraživi, potpis uređaja, potpis korisnika), Office Open XML (PowerPoint, Word)

Univerzalne funkcije slanja

Izbor originalnog tipa, dvostrani original, knjiga na dve stranice, originali različite veličine, podešavanje gustine, oštrina, 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 originala

SPECIFIKACIJE FAKSA

Maksimalni broj linija za povezivanje

1

Brzina modema

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

Metod komprimovanja

MH, MR, MMR, JBIG

Rezolucija (tpi)

400 x 400 (ultrafino), 200 x 400 (superfino), 200 x 200 (fino), 200 x 100 (normalno)

Veličina za slanje i prijem

Slanje: A3, A4, A4R, A5¹, A5R¹, B4, B5², B5R¹
Prijem: A3, B4, A4, A4R, A5R, B5, B5R

¹Salje se kao A4
²Salje 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/slanje podadrese, poverljivo poštansko sanduče, evidencija 2 na 1

SPECIFIKACIJE ZA ČUVANJE

Sanduče (podržani broj)

100 korisničkih prijemnih sandučića, prijerno sanduče za memoriju izveštaja o prijemu, 50 prijernih 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

Advanced Space

Standardno: 16 GB
(Sa opcijom: maks. 480 GB)

Dostupni prostor na disku:

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

Kontrola potvrde identiteta i kontrole pristupa

Potvrda identiteta korisnika (prijavlivanje pomoću slike, prijavlivanje pomoću slike i PIN-a, prijavlivanje pomoću kartice, prijavlivanje pomoću korisničkog imena i lozinke, prijavlivanje na nivou funkcije, prijavlivanje pomoću mobilnog uređaja), potvrda identiteta za ID odeljenja (prijavlivanje pomoću ID-a odeljenja i PIN-a, prijavlivanje na nivou funkcije), uniFLOW Online Express (prijavlivanje pomoću PIN-a, slike, slike i PIN-a, kartice i PIN-a, korisničkog imena i lozinke, ID-a odeljenja i PIN-a, prijavlivanje na nivou funkcije), Sistem za upravljanje pristupom (kontrola pristupa)
^{*}Čitači kartica su opcioni, pogledajte hardverske dodatke
Potrebna je aktivacija

Bezbednost dokumenata

Bezbednost štampanja (Secure Print, Encrypted Secure Print, Forced Hold Printing, uniFLOW Secure Print*), Bezbednost podataka pri prijemu (prijerno sanduče za poverljivi faks, automatsko prosljeđivanje 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, Advanced Space kontrola pristupa), 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)
^{**}Zahteva uniFLOW Online / uniFLOW

Mrežna bezbednost

Bezbednost uređaja

TLS 1.3, IPsec, IEEE802.1X potvrda identiteta, SNMP V3.0, funkcija zaštitnog zida (filtriranje IP/MAC adresa), podrška za WPA3, podrška za dvostruku mrežu (žični LAN/bežični LAN, žični LAN/žični LAN), 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)

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 SP800-193) sa automatskim oporavkom sistema (provera sistema pri pokretanju), detektovanje neovlašćenog pokretanja sistema uz McAfee Embedded Control), HCD-PP Common Criteria sertifikat
^{*}Čeka se validacija

Upravljanje uređajem i procena

Lozinka administratora, daljinsko upravljanje, dvostruka potvrda identiteta, upravljanje digitalnim sertifikatom i ključem, podešavanje evidencija za reviziju, saradnja sa spoljnim bezbednosnim sistemom za reviziju (Security Information and Event Management), evidentiranje podataka slike, podešavanje smernica za bezbednost

EKOLOŠKE SPECIFIKACIJE

Radno okruženje

Temperatura: od 10 do 30°C
Vlažnost: 20 do 80% RV (relativna vlažnost)

Izvor napajanja

220-240 V 50/60 Hz 5 A

Potrošnja energije

Maksimalna: približno 1.500 W
Kopiranje (uz zastopno skeniranje sa mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata): približno 666 W¹
U stanju pripravnosti: približno 45,5 W¹
Režim mirovanja: približno 0,8 W^{1,2}
¹Referentna vrednost: meri se za jednu jedinicu
²Režim mirovanja od 0,8 W nije dostupan u svim uslovima, usled određenih postavki.
Tipična potrošnja struje (TEC)*:
iR-ADV DX 4945i: 0,45 kWh
iR-ADV DX 4935i: 0,34 kWh
iR-ADV DX 4925i: 0,25 kWh

U skladu sa USA Energy Star 3.0

Detaljne informacije u vezi sa propisom Erp:Lot6/26 potražite na: https://www.canon-europe.com/?for_work/lot26/

Nivoi jačine zvuka

Nivo jačine zvuka (LWA, m)
U toku rada (crno-belo) (jednostrano)
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
^{*}Referentna vrednost: meri se za samo jednu jedinicu uz ISO7779, opisuju se pomoću ISO9296 (2017)
Zvučni pritisak (LpAm)
Iz pozicije prolaznika:
U toku rada (crno-belo) (1-strano/2-strano):
iR-ADV DX 4945i: 49 dB 51 dB
iR-ADV DX 4935i: 49 dB 50 dB
iR-ADV DX 4925i: 46 dB 48 dB
^{*}Referentna vrednost: meri se za samo jednu jedinicu uz ISO7779, opisuju se pomoću ISO9296 (2017)

Standardi

Blue Angel

POTROŠNI MATERIJAL

Kartridži sa tonerom

Toner (procenjeni učinak pri pokrivenosti od 6%)

SOFTVER I UPRAVLJANJE ŠTAMPAČEM

Praćenje i izveštavanje

Universal Login Manager (ULM)

uniFLOW Online Express*

^{*}Za više informacija, pogledajte:

[uniFLOW Online Express](#)

[uniFLOW Online](#)

Alatke za daljinsko upravljanje

iWEMC

eMaintenance

Content Delivery System

Softver za skeniranje

Color Network ScanGear 2

Alatke za optimizovanje

Canon Driver Configuration Tool

Platforma

MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform)

Objavlivanje dokumenata

Kofax Power PDF Advanced (opciono)

OPCIJE ZA SKLADIŠTENJE PAPIRA

Kasetni mehanizam za uvlačenje papira - AW1

Kapacitet papira: 550 listova x 2 (1.100 listova) (80 g/m2)
Tip papira: tanak, običan, recikliran, u boji, težak, za povezivanje, folija, unapred izbušen, memorandum
Veličina papira: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R
Prilagođena veličina: 105 x 148 mm do 304,8 x 457,2 mm
Težina papira: od 52 do 256 g/m2
Izvor napajanja: sa glavne jedinice
Dimenzije (Š x D x V): 565 x 635 x 248 mm
Težina: Približno 16 kg

Kasetna jedinica za uvlačenje velikog kapaciteta - E1

Kapacitet papira: 2.450 listova (80 g/m2)
Tip papira: tanak, običan, recikliran, u boji, težak, za povezivanje, unapred izbušen, memorandum
Veličina papira: A4
Težina papira: od 52 do 256 g/m2
Izvor napajanja: sa glavne jedinice
Dimenzije (Š x D x V): 565 x 650 x 248 mm
Težina: Približno 28 kg



TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Seriya imageRUNNER ADVANCE DX 4900

IZLAZNE OPCIJE*

Unutrašnje dvosmerno ležište - M1

*Kapacitet papira može da se razlikuje u zavisnosti od tipa/veličine papira.

Kapacitet ležišta (sa papirum od 80 g/m²)
Gornje ležište: A4, A5, A5R, A6R, B5, B5R: 85 listova
SRA3, A3, A4R, B4: 40 listova
Donje ležište (standardno ležište): A4, A5, A5R, A6R, B5, B5R: do 220 listova
SRA3, A3, A4R, B4: do 100 listova
Težina papira: od 52 do 300 g/m²
Dimenzije (Š x D x V): 428 x 405 x 88 mm
Težina: 0,7 kg

Ležište za kopiranje - T2

Kapacitet (sa papirum od 80 g/m²):
A4, A5R, B5, B5R: 100 listova
A3, A4R, B4: 65 listova
Dimenzije (Š x D x V): 442 x 373 x 176 mm (povezano sa glavnom jedinicom, kada je produženo ležište izvučeno)
Težina: 0,5 kg

Unutrašnja jedinica za završnu obradu - L1

Kapacitet ležišta (sa papirum od 80 g/m²):
Gornje ležište: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: približno 45 listova
Donje ležište: A4, A5, A5R, B5: približno 500 listova
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 250 listova
A6R: 30 listova
Koverte: 10 listova
Težina papira: od 52 do 300 g/m²
Položaj za heftanje: ugao, dvostruko
Kapacitet heftalice:
A4, B5: 50 listova (od 52 do 90 g/m²),
A4R: 40 listova (52 do 90 g/m²)
A3, B4: 30 listova (52 do 90 g/m²)
Ekonomična heftalice:
A3, A4, B4, B5: 10 listova (52 do 64 g/m²)
8 listova (65 do 81,4 g/m²)
6 listova (82 do 105 g/m²)
Heftanje na zahtev: približno 40 listova (80 g/m²)
Dimenzije (Š x D x V): 727 x 525 x 225 mm (povezano sa glavnom jedinicom, kada je produženo ležište izvučeno)
Težina: Približno 9,1 kg

Unutrašnja jedinica za bušenje 2/4 rupe - D1

(zahteva Unutrašnju jedinicu za završnu obradu - L1)
2 ili 4 rupe
Prihvatljiva težina papira za bušenje: 52 do 300 g/m²
Prihvatljiva veličina papira za bušenje: dve rupe A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
4 rupe: A3, A4

Unutrašnja jedinica za bušenje 4 rupe - D1

(zahteva Unutrašnju jedinicu za završnu obradu - L1)
4 rupe
Prihvatljiva težina papira za bušenje: 52 do 300 g/m²
Prihvatljiva veličina papira za bušenje:
Četiri rupe A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R

Uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja - AE1

Kapacitet ležišta (sa papirum od 80 g/m²):
Gornje ležište: A4, A5, A5R, A6R, B5: približno 250 listova
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: približno 125 listova
Donje ležište: A4, A5, A5R, B5: 3.000 listova
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 1.500 listova
A6R: 250 listova
Koverta: Monarch 30 listova, COM10 br.10, DL, ISO-C5: 100 listova
Težina papira:
Gornje ležište: od 52 do 256 g/m²
Donje ležište: od 52 do 300 g/m²
Položaj za heftanje: ugao, dvostruko
Kapacitet heftalice: A4, B5: 50 listova (52 do 90 g/m²)
A4R: 40 listova (52 do 90 g/m²)
A3, B4: 30 listova (52 do 90 g/m²)
Ekonomična heftalice:
A3, A4: 10 listova (od 52 do 64 g/m²)
8 listova (65 do 81,4 g/m²)
6 listova (82 do 105 g/m²)
Heftanje na zahtev: 50 listova (od 52 do 90 g/m²)
Dimenzije (Š x D x V): 637 x 623 x 1.021 mm
(kada je produženo ležište izvučeno)
Težina: Približno 30 kg

Uređaj za opsecanje brošura - AE1

Jedinica za bušenje 2/4 rupe - A1

Jedinica za bušenje 4 rupe - A1

HARDVERSKA DODATNA OPREMA

Čitači kartica

OSTALO

BEZBEDNOSNE OPCIJE

Bezbednost podataka

OPCIJE SISTEMA I KOMANDERA

Dodatna oprema za štampu

Sistemske dodaci

Dodaci za faks

OSTALE OPCIJE

Dodatna oprema za pristupačnost

Šaržeri heftalice

Zaštita uređaja

(Uključuje gornje osnovne specifikacije heftanja za Uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja - AE1.)
Veličina papira za sedlasto povezivanje: A3, A4R, B4
Kapacitet heftalice za sedlasto povezivanje: 20 listova x 10 kompleta (52 do 81,4 g/m²) (uključujući 1 list za koricu do 256 g/m²)
Kapacitet savijanja gomile bez heftanja: do 3 lista (52 do 105 g/m²)
Izvor napajanja: sa glavne jedinice
Dimenzije (Š x D x V): 637 x 623 x 1.021 mm
(kada je produženo ležište izvučeno)
Težina: Približno 53 kg

(zahteva Uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja - AE1 ili Uređaj za opsecanje brošura - AE1)

2 ili 4 rupe
Prihvatljiva težina papira za bušenje: 52 do 300 g/m²
Prihvatljiva veličina papira za bušenje:
Dve rupe A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R,
4 rupe: A3, A4

(zahteva Uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja - AE1 ili Uređaj za opsecanje brošura - AE1)

4 rupe
Prihvatljiva težina papira za bušenje: 52 do 300 g/m²
Prihvatljiva veličina papira za bušenje:
Četiri rupe A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R

Čitač kartica - F1

Dodatak za čitač kartica - B7

Kućište za čitač IC kartica za numeričku tastaturu - A1

Mehanizam za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata u jednom prolazu - C1

Mehanizam za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - BA1

Poklopac staklene površine - Y3

Pomoćno ležište - B1

Numerička tastatura - A2

Instant heftalice - B1 (opciono)

Komplet za podešavanje medija - A1

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

Komplet međunarodnih PCL fontova - A1

PS komplet za štampač - BG1

Komplet za štampanje bar-kodova - D1

Komplet za interfejs za upravljanje kopiranjem - A1

Komplet za serijski interfejs - K3

Kartica za bežičnu mrežu - F1

Super G3 kartica za faks - BH1

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

Kartridž heftalice - Y1 (2 x 2.000 komada)*

*Samo za uređaj za opsecanje brošura

Heftalice - P1 (2 x 5.000 komada)

Antimikrobna folija* - Različiti listovi napravljeni tako da se poklapaju sa tačkama na uređaju koje se najviše dodiruju.

*Preporučuje se da nanošenje izvrši inženjer iz servisa

Softver i rešenja



Sertifikati i kompatibilnost



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Serbian edition
© Canon Europa N.V., 2023.