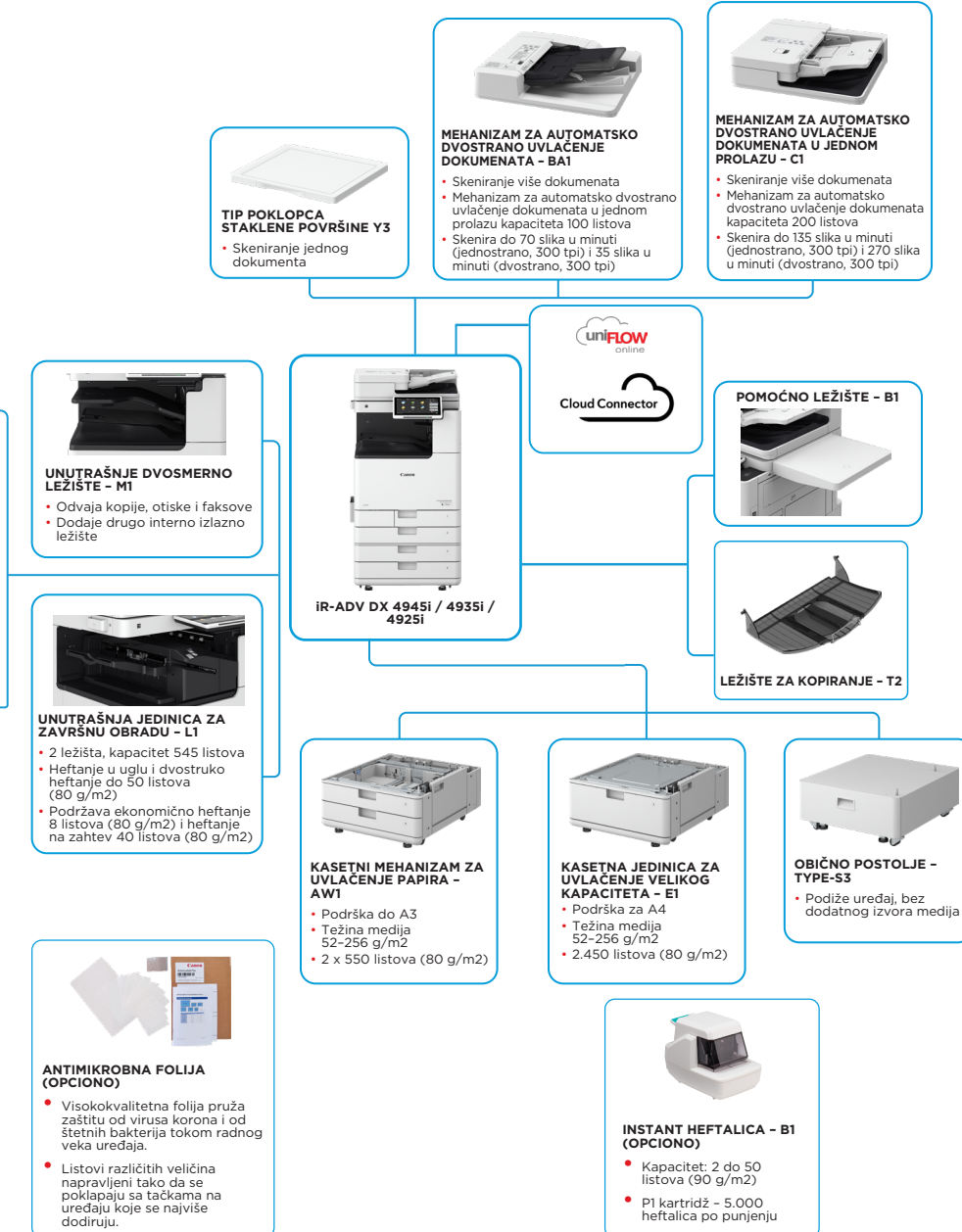


Serija imageRUNNER ADVANCE DX 4900

PAMETNI VIŠEFUNKCIONALNI A3 UREĐAJI U BOJI ZA EFIKASNU OBRADU DOKUMENATA VISOKOG KVALITETA



OPCIJE GLAVNE KONFIGURACIJE



Ova jednostavna konfiguracija predstavlja samo ilustracije. Kompletan list opcijskih modula i tačne podatke o kompatibilnosti potražite u [online konfiguratoru proizvoda](#).

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

Canon

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Serija imageRUNNER ADVANCE DX 4900

GLAVNA JEDINICA

Tip mašine

Osnovne funkcije

Procesor

Kontrolna tabla

Memorija

Skladištenje

Interfejs

Uzlazni kapacitet papira
(A4, 80 g/m²)

Izlazni kapacitet papira
(A4, 80 g/m²)

Mogućnosti završne obrade

Podržani tipovi medija

Podržane veličine medija

Podržane težine medija

Vreme zagrevanja
(sa uključenim režimom brzog pokretanja)

Dimenzije (Š x D x V)

Prostor za instalaciju (Š x D)

Težina*
*sa tonerom

SPECIFIKACIJE ŠTAMPE
Brzina štampe (crno-belo)

A3 monohromatski laserski višefunkcionalni uređaj
Štampanje, kopiranje, skeniranje, slanje, čuvanje i opcionalna razmena faksova

Dvojezgarni procesor frekvencije 1,8 GHz

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

Standardno: 4,5 GB RAM memorije

Standardno: (SSD) 256 GB

Opcionalno: (SSD) 1 TB

MREŽA

Standardno: 1000Base-T/1000Base-TX/10Base-T

Opcionalno: bežični LAN (IEEE 802.11 b/g/n)

DRUGO

Standardno: USB 2.0 (host) x1, USB 3.0 (host) x1, USB 2.0 (uredjaj) x1

Opcionalno: serijski interfejs, interfejs za upravljanje kopiranjem

Standardno: 1.200 listova

Jedno višenamensko ležište za 100 listova

Dve standardne kasete za 550 listova

Maksimalno: 3.650 listova (sa Kasetnim mehanizmom za uvlacenje papira velikog kapaciteta - E1)

Standardno: 250 listova

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

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

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

Višenamensko ležište: tanak, običan, težak, recikliran, premazan*, u boji, paus, za povezivanje, folija, nalepnica, unapred izbušen, memorandum, koverta

* SR43 nije podržano za premažani (257-300 g/m²) i teški (257-300 g/m²) papir.

Gornja kasetna tanak, običan, recikliran, u boji, težak, za povezivanje, folija, unapred izbušen, memorandum, koverta

Donja kasetna tanak, običan, težak, recikliran, u boji, za povezivanje, folija, unapred izbušen, memorandum, koverta*

* Potreban je dodatak za uvlacenje koverti A (standardni).

Višenamensko ležište:

Standardna veličina: SR43, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R

Priлагodjena veličina: 98,4 x 139,7 mm do 320 x 457,2 mm

Slobodna veličina: 100 x 148 mm do 304,8 x 457,2 mm

Koverte: COM10 No.10, Monarch, ISO-C5, DL

Priлагodjena veličina koverti:

98 x 98 mm do 320 x 457,2 mm

Gornja kasetna:

Standardna veličina: A4, A5, A5R, A6R, B5

Priлагodjena veličina: 105 x 148 mm do 297 x 215,9 mm

Koverte: ISO-C5

Donja kasetna:

Standardna veličina: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R

Prilagodjena veličina: 105 x 148 mm do 304,8 x 457,2 mm

Koverte*: COM10 No.10, Monarch, DL

* Potreban je dodatak za koverte A (standardni).

Višenamensko ležište: 52 do 300 g/m²*

* SR43 nije podržano za premažani (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 kasetna: 52 do 256 g/m²

Režim brzog pokretanja: 4 s ili manje*

* Vreme od uključivanja uređaja do pojavljivanja ikone za kopiranje omogućeno je 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 rezervacija za štampanje)

Sa poklopcom staklene površine - Y3: 565 x 692 x 788 mm

Sa Mehanizmom za automatsko dvostrano uvlacenje dokumenta u jednom prolazu - C1 + otvorenim desnim vratima i izvučenim proizvedkom višenamenskog ležišta + otvorenim kasetom za papir)

978 x 116 mm (sa Mehanizmom za automatsko dvostrano uvlacenje dokumenta - BA1 + otvorenim desnim vratima i izvučenim proizvedkom višenamenskog ležišta + otvorenim kasetom za papir)

Puna konfiguracija:

1.651 x 1.119 mm (sa Mehanizmom za automatsko dvostrano uvlacenje dokumenta u jednom prolazu - C1 + Uredajem za završnu obradu sa funkcijom heftanja - AE1 / Uredajem za opsecanje brošura - AE1 + izvučenim proizvedkom ležišta za kopiranje - T2 + otvorenom kasetom za papir)

1.651 x 1.116 mm (sa Mehanizmom za automatsko dvostrano uvlacenje dokumenta - BA1 + Uredajem za završnu obradu sa funkcijom heftanja - AE1 / Uredajem za opsecanje brošura - AE1 + izvučenim proizvedkom ležišta za kopiranje - T2 + otvorenom kasetom za papir)

Sa poklopcom staklene površine - Y3: približno 61 kg

Sa Mehanizmom za automatsko dvostrano uvlacenje dokumenta - BA1: približno 68 kg

Sa Mehanizmom za automatsko dvostrano uvlacenje dokumenta u jednom prolazu - C1: približno 74 kg

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 (tip)

Jezici za opisivanje strana

Direct Print (RUI)

Stampanje sa mobilnih uređaja i iz aplikacija u informatičkom oblaku

1.200 x 600,

1.200 x 1.200 (polovina brzine)

Standardno: UFRII, PCL6

Opcionalno: Adobe® PostScript®3™

PDF, EPS, TIFF/JPEG, XPS

AirPrint, Mopria, Universal Print by Microsoft, aplikacija Canon PRINT, Cloud Connector i uniFLOW Online (opcionalno)

Različiti softver i rešenja zasnovana na MEAP-u dostupni 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 Android / Windows® 10 / Windows® 11 / Chrome OS / macOS (11.2.2 ili noviji) / iOS (15.2 ili noviji), iPadOS

PS fontovi: 136 Roman

PCL fontovi: 93 Roman, 10 rasterskih fontova, 2 OCR fonta, Andale Mono WT J/K/S/T* (japanski, korejski, pojednostavljeni i tradicionalni kineski), fontovi za bar-kodove*

* Zahteva opcioni Komplet međunarodnih PCL fontova - A1.

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

Bezbedno štampanje, bezbedni vodenji žig, zaglavje/podnožje, raspored stranice, dvostrano štampanje, mešane veličine/orientacije papira, prednja/zadnja korica, redukcija tonera, štampanje postera, štampanje sa nametnutim zadržavanjem, štampanja datuma, zakazivanje štampanja, štampanje pomoći virtualnog štampača

UFRI: 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)

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)

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

600 x 600

Do 9.999 kopija

Automatski ili ručno (9 nivoa)

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

Unapred podešeni R/E odnos po oblasti, dvostrano, podešavanje gustine, izbor originalnog tipa, režim prekidanja, knjiga na dve stranice, dvostrani original, pravljenje zadatka, N na 1, dodavanje korica, umetanje listova, originali različite veličine, numerisanje stranica, numerisanje kompleta za kopiranje, oštRNA, brišanje okvira, bezbedni vodenji žig, datum štampanja, margina za povez, štampanje i provera, negativ/positiv, ponavljanje slike, spađanje blokova zadataka, slika u ogledalu, čuvanje u postanskom sandučetu, kopiranje ID kartice, preskakanje praznih stranica, originali slobodne veličine, režim boja, rezervno kopiranje, uzorak kopiranja

Standardno: u boji, staklena površina Opciono: Poklopac staklene površine - Y3, Mechanizam za automatsko dvostrano uvlacenje dokumenta u jednom prolazu - C1 ili Mechanizam za automatsko dvostrano uvlacenje dokumenta - BA1 [dvostrano na dvostrano (automatski uz DADF)]

* Podržana je detekcija uvlacenja više listova DADF: Mechanizam za automatsko dvostrano uvlacenje dokumenta

Mehanizam za automatsko dvostrano uvlacenje dokumenta u jednom prolazu - C1: do 200 listova

Mehanizam za automatsko dvostrano uvlacenje dokumenta - BA1: do 100 listova

Staklena površina: list, knjiga i trodimenzionalni objekti

Težina medija za mehanizam za uvlacenje dokumenta: Mechanizam za automatsko dvostrano uvlacenje dokumenta u jednom prolazu - C1:

Jednostrano skeniranje: od 38 do 220 g/m²

Dvostrano skeniranje: od 38 do 220 g/m²

* Prilikvalitativna težina za A6R ili manje formate je od 50 do 220 g/m².

DADF-BA1: Mechanizam za automatsko dvostrano uvlacenje dokumenta

Mehanizam za skeniranje: od 38 do 220 g/m²

Dvostrano skeniranje: od 38 do 220 g/m² (crno-belo), 64 do 128 g/m² (u boji)

Staklena površina: veličina za skeniranje: do 297 x 431,8 mm

Mehanizam za automatsko dvostrano uvlacenje dokumenta u jednom prolazu - C1:

A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, BGR,

Priлагodjena veličina: 69,9 x 139,7 mm do 304,8 x 431,8 mm

Mehanizam za automatsko dvostrano uvlacenje dokumenta - BA1:

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),

160/160 (600 x 600 tpi, kopiranje)

Mehanizam za automatsko dvostrano uvlacenje dokumenta - 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),

25/25 (600 x 600 tpi, kopiranje)

Skeniranje za kopiranje: 600 x 600

Skeniranje za slanje: (otpremanje) 600 x 600 (SMB/FTP/ WebDAV/IFAX), (preuzimanje) 600 x 600

Skeniranje za faks: 600 x 600

Rezolucija skeniranja (tip)

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

Rezolucija skeniranja (tipi)

Canon

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Serija imageRUNNER ADVANCE DX 4900

Specifikacije skeniranja sa preuzimanjem	Colour Network ScanGear2, Za TWAIN i WIA Podržani OS: Windows® 10 / 11 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016 / Server 2019 / Server 2022	Mrežna bezbednost	TLS 1.3, IPsec, IEEE802.1X potvrda identiteta, SNMP V3.0, funkcija zaštinskog zida (filtriranje IP/MAC adresa), WPA3 podrška, podrška za dvostruku mrežu (žični LAN/bežični LAN, žični LAN/žični LAN), onemogućavanje nekorisćenih funkcija (omogućavanje/onemogućavanje protokola/aplikacija, omogućavanje/onemogućavanje daljinskog tonerskih interfejsa, onemogućavanje/onemogućavanje USB interfejsa), razdvajanje linija za komunikaciju (G3 faks, USB port, Advanced Space, skeniranje i slanje – rešavanje virusa sa prijem e-pošte)
Metod skeniranja	Skeniranje sa otpremanjem, skeniranje sa preuzimanjem, skeniranje u sanduče, skeniranje u Advanced Space, skeniranje na mrežu, skeniranje na USB memorijski uredaj, skeniranje na mobilne uređaje, skeniranje u informatički oblik (uniFLOW Online / Cloud Connector – opcionalno)	Bezbednost uredaja	Zaštita podataka na SSD disku [šifrovanje podataka na SSD disku (FIPS 140-3), zaključavanje SSD diskova], standardno pokretanje SSD diskova, pokretanje (NIST 800-88 PURGE LEVEL), Trusted Platform Module (TPM 2.0), funkcija sakrivanja evidencije zadataka, zaštita integriteta MFD softvera, prvera integriteta MFD softvera i otpornosti firmvera platforme (NIST SP800-193) sa automatskim oporavkom sistema (prvera sistema pri pokretanju, detektovanje neovlašćenog pokretanja sistema uz Trellix Embedded Control), HCD-PP Common Criteria sertifikati
SPECIFIKACIJE SLANJA			
Odredište	Standardno: e-pošta/internet faks (SMTP*), SMB3.1.1, FTP, WebDAV, poštansko sanduće Opciono: Super G3 faks, IP faks * Dostupan je metod potvrde identiteta OAuth 2.0 za Microsoft 365 i Google Workspace.	Upravljanje uredajem 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
Adresar	LDAP (2.000)/Lokalno (1.600)/Brzo biranje (200)	EKOLOŠKE SPECIFIKACIJE	Temperatura: od 10 do 30°C Vlažnost: 20 do 80% RH (relativna vlažnost)
Rezolucija slanja (tpi)	Otpremanje: do 600 x 600 Preuzimanje: do 600 x 600	Radno okruženje	220-240 V 50/60 Hz 5 A
Protokol za komunikaciju	FTP: (TCP/IP), SMB 3.1.1 (TCP/IP), WebDAV E-pošta: I-faks: SMTP (slanje), POP3 (prijem)	Izvor napajanja	Maksimalna: približno 1.500 W Kopiranje (uz uzastopno skeniranje sa mehanizmom za automatsko dvostrano uvlacenje dokumenta): približno 666 W*
Format datoteka	Standardno: TIFF, JPEG, PDF (kompaktni, pretraživi, sa primenom smernica optimizovano za web, PDF/A-1b, vektorizuj i umetni, šifrovani, potpis uredaja, potpis korisnika), XPS (kompaktni, pretraživi, potpis uredaja, potpis korisnika), Office Open XML (PowerPoint, Word)	Potrošnja energije	U stanju pripravnosti: približno 45,5 W* Režim mirovanja: približno 0,8 W*
Univerzalne funkcije slanja	Izbor originalnog tipa, dvostrani original, knjiga na dve stranice, originali različite veličine, podešavanje gustine, oština, odnos kopiranja, brisanje okvira, pravljenje zadatka, odloženo slanje, pregled, obaveštenje o završetku zadatka, naziv datoteke, tema/poruka, adresa za odgovor, prioritet e-pošte, TX izvestaj, orientacija originalnog sadržaja, preskakanje praznih originala	Nivoi buke	Režim mirovanja: meri se za jednu jedinicu * Referentna vrednost: meri se za jednu jedinicu ** Režim 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 Detaljnije informacije u vezi sa propisom Erp:Lot6/26 potražite na: https://www.canon-europe.com/for_work/lot26/
SPECIFIKACIJE FAKSA			Nivoi jačine zvuka (LWA, m) U toku rada (crno-belo)(jednostrano)
Maksimalni broj linija za povezivanje	1		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
Brzina modema	Super G3: 33,6 kb/s G3: 14,4 kb/s		*Referentna vrednost: meri se za samo jednu jedinicu uz ISO7779, opisuje se pomoću ISO9296 (2017)
Metod komprimovanja	MH, MR, MMR, JBIG		Zvučni pritisak (LpAm) Iz pozicije prolaznika: U toku rada (crno-belo) (jednostrano/dvostrano): iR-ADV DX 4945i: 49 dB 51 dB iR-ADV DX 4935i: 49 dB 50 dB iR-ADV DX 4925i: 46 dB 48 dB
Rezolucija (tpi)	400 x 400 (ultrafino), 200 x 400 (superfino), 200 x 200 (fino), 200 x 100 (normalno)		*Referentna vrednost: meri se za samo jednu jedinicu uz ISO7779, opisuje se pomoću ISO9296 (2017)
Veličina za slanje i prijem	Slanje: A3, A4, A4R, A5*, A5R*, B4, B5*, B5R* Prijem: A3, B4, A4, A4R, A5R*, B5, B5R * Salje se kao A4 ** Salje se kao kratki B4		Bule Angel
Memorija faksa	Do 30.000 stranica (2.000 zadataka)		C-EXV 66 toner, crna C-EXV 66 toner BK: 44.500 stranica
Brojevi za brzo biranje	Maks. 200		
Grupno biranje/odredišta	Maks. 199 brojeva		
Sekvenčni prenos	Maks. 256 adresa		
Rezervna kopija memorije	Da		
Funkcije faksa	Ime pošiljoca (TTI), izbor telefonske linije (prilikom slanja faksa), direktno slanje, odloženo slanje, pregled, obaveštenje o završetku zadatka, TX izvestaj, prekid prenosa, sekvenčno slanje, lozinka/slanje podadrese, poverljivo poštansko sanduće, evidencija 2 na 1		
SPECIFIKACIJE ZA ČUVANJE			
Sanduće (podržani broj)	100 korisničkih prijemnih sandučića, 1 prijemno sanduće za memorisanje izveštaja o prijemu, 50 prijemnih sandučića za poverljivi faks maksimalni kapacitet čuvanja 30.000 stranica (2.000 zadataka)		
Advanced Space	Protokol za komunikaciju: SMB ili WebDAV Podržani klijentski računari: Windows® 10/11 Istovremene veze (maks.): SMB: 64, WebDAV: 3		
Dostupni prostor na disku za Advanced Space	Standardno: 16 GB (Sa opcijom: maks. 480 GB)		
Funkcije Advanced Space	Potvrda identiteta za prijavljivanje na Advanced Space, funkcija sortiranja, štampanje PDF datoteka sa lozinkom, podrška za imageWARE Secure Audit Manager, pretraga, pregled datoteka, upravljanje prverom identiteta, otvoreno za javnost, URI TX, rezervna kopija/vraćanje		
SPECIFIKACIJE BEZBEDNOSTI			
Kontrola potvrde identiteta i kontrole pristupa	Potvrda identiteta korisnika (prijavljivanje pomoću slike, prijavljivanje pomoći slike i PIN-a, prijavljivanje pomoći kartice*, prijavljivanje pomoći korisničkog imena i lozinke, prijavljivanje na nivou funkcije, prijavljivanje pomoći mobilnog uređaja), Potvrda identiteta za ID određenja (prijavljivanje pomoći ID-a određenja i PIN-a, prijavljivanje na nivou funkcije), uniFLOW Online** (prijavljivanje pomoći PIN-a, slike, slike i PIN-a, kartice, kartice i PIN-a, korisničkog imena i lozinke, ID-a određenja i PIN-a, prijavljivanje na nivou funkcije), sistemi za upravljanje pristupom (kontrola pristupa), Cloud Connector* (prijavljivanje pomoći PIN-a), Microsoft Entra ID (prijavljivanje pomoći PIN-a, prijavljivanje pomoći lozinkama, dvostrukih potvrda identiteta na LUI/RUI * Čitači kartica su opcionalni, pogledajte hardverske dodatke ** Neophodna je preplaća)		
Bezbednost dokumenata	Bezbednost štampe (Secure Print, Encrypted Secure Print, Forced Hold Printing, uniFLOW Secure Print*), Bezbednost podataka pri prijemu (prijemu sanduće za poverljivi faks, automatsko prosledivanje primljenih dokumenta), Bezbednost skeniranja (šifrovani PDF, PDF/XPS sa potpisom uredaja), PDF/XPS sa potpisom korisnika, Adobe LiveCycle® Rights Management ES2.5 Integration), Bezbednost sandučeta (zaštita poštanskog sandučeta pomoći 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 vodenji žig)		
	* Zahteva uniFLOW Online / uniFLOW		
		Kasetna jedinica za uvlacenje velikog kapaciteta - E1	
			Kapacitet papira: 550 listova x 2 (1.100 listova) (80 g/m ²) 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/m ² Izvor napajanja: sa glavne jedinice Dimenzije (S x D x V): 565 x 635 x 248 mm Težina: Približno 16 kg
			Kapacitet papira: 2.450 listova (80 g/m ²) Tip papira: tanak, običan, recikliran, u boji, težak, za povezivanje, unapred izbušen, memorandum Veličina papira: A4 Težina papira: od 52 do 256 g/m ² Izvor napajanja: sa glavne jedinice Dimenzije (S x D x V): 565 x 650 x 248 mm Težina: Približno 28 kg

Canon

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Serija imageRUNNER ADVANCE DX 4900

IZLAZNE OPCIJE*

Unutrašnje dvostrorno ležište - M1

Ležište za kopiranje - T2

Unutrašnja jedinica za završnu obradu - L1

Unutrašnja jedinica za bušenje 2/4 rupe - D1

Unutrašnja jedinica za bušenje 4 rupe - D1

Uredaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja - AE1

*Kapacitet papira može da se razlikuje u zavisnosti od tipa/veličine papira.
Kapacitet ležišta (sa papirom 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: 52 do 300 g/m²
Dimenzije (Š x D x V): 428 x 405 x 88 mm
Težina: 0,5 kg

Kapacitet (sa papirom 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 glavnim jedinicom, kada je prođeno ležište izvučeno)
Težina: 0,5 kg

Kapacitet ležišta (sa papirom 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
Koverta: 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 heftalica:
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 glavnim jedinicom, kada je prođeno ležište izvučeno)
Težina: Približno 9,1 kg

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

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

Kapacitet ležišta (sa papirom 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 No.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 heftalica:
A3, A4: 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: 50 listova (od 52 do 90 g/m²)
Dimenzije (Š x D x V): 637 x 623 x 1.021 mm
(kada je prođeno ležište izvučeno)
Težina: Približno 30 kg

Uredaj za opsecanje brošura - AE1

Jedinica za bušenje 2/4 rupe - A1

Jedinica za bušenje 4 rupe - A1

HARDVERSKA DODATNA OPREMA

Čitač kartica

OSTALO

BEZBEDNOSNE OPCIJE

Bezbednost podataka

OPCIJE SISTEMA I KOMANDERA

Dodata na opremu za štampu

Sistemski dodaci

Dodaci za faks

OSTALE OPCIJE

Dodata na opremu za pristupačnost

Šaržeri heftalice

Zaštita uređaja

(uključuje gornje osnovne specifikacije heftanja za Uredaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja - AE1)

Veličina papira za sedlasto povezivanje: A3, A4R, B4

Kapacitet heftalice za sedlasto povezivanje: 20 listova x 10 komplet (52 do 81,4 g/m²) (uključujući 1 list za korice do 256 g/m²)

Kapacitet savijanja hrpe 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 prođeno ležište izvučeno)

Težina: Približno 53 kg

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

2 ili 4 rupe

Prihvativljiva težina papira za bušenje: 52 do 300 g/m²

Prihvativljiva veličina papira za bušenje:

Dve rupe A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R,

4 rupe: A3, A4

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

4 rupe

Prihvativljiva težina papira za bušenje: 52 do 300 g/m²

Prihvativljiva veličina papira za bušenje:

Četiri rupe A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R

Citač 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 heftalica - B1 (opcionalno)

Komplet za podešavanje medija - A1

SSD od 250 GB - A1 (koristi se sa Kompletom za duplikiranje podataka u memoriji - A1)

1 TB SSD - A1

Komplet za duplikiranje 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 glasovnu navođenje - G1

Komplet za glasovnu upravljanje - D1

Kartridž heftalice - Y1 (2 x 2.000 komada)*

*Samo za uređaj za opsecanje brošura

Heftalica - P1 (2 x 5.000 komada)

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

*Preporučuje se da nanošenje obavi servisni inženjer.

Softver i rešenja



Sertifikati i kompatibilnost



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Serbian edition

© Canon Europa N.V. 2024.

