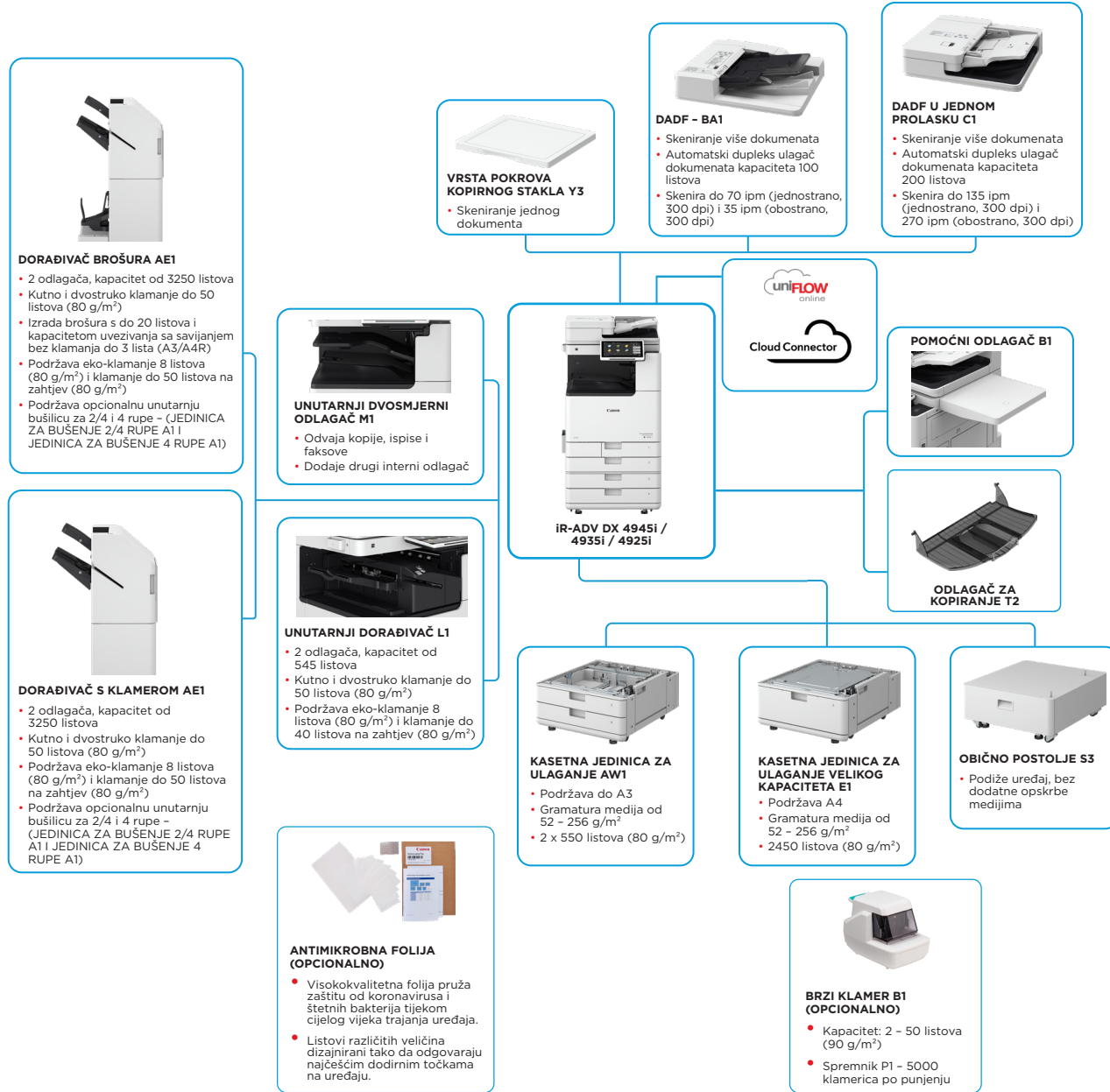


Serija imageRUNNER ADVANCE DX 4900

PAMETNI A3 VIŠEFUNKCIJSKI MONOKROMATSKI UREĐAJI ZA UČINKOVITU I VRLO KVALITETNU OBRADU DOKUMENATA



OPCIJE GLAVNE KONFIGURACIJE



Ova plošna konfiguracija služi isključivo u ilustracijske svrhe. Za cjeloviti popis opcija i točne odnose kompatibilnosti pogledajte [mrežni konfigurator proizvoda](#).

Unified Firmware Platform (UFP) osigurava dostupnost najnovijih nadogradnji značajki i zaštite, za poboljšan korisnički doživljaj u cijelom portfelju iR ADVANCE DX.

Canon

TEHNIČKI PODACI

Serija imageRUNNER ADVANCE DX 4900

GLAVNA JEDINICA

Vrsta uređaja
Osnovne funkcije

Procesor
Upravljačka ploča
Memorija
Pohrana

Povezivanje

Kapacitet zalihe papira
(A4, 80 g/m²)

Izlazni kapacitet papira
(A4, 80 g/m²)

Mogućnosti dorade

Podržane vrste medija

Podržani formati medija

Podržane gramature medija

Vrijeme zagrijavanja (način rada za brzo pokretanje):
UKLJUČEN

Dimenzije (Š x D x V)

Prostor za postavljanje (Š x D)

Masa*
*s tonerom

TEHNIČKI PODACI
ISPISIVANJA
Brzina ispisivanja (crno-bijelo)

A3 monokromatski laserski višefunkcijski
Ispisivanje, kopiranje, skeniranje, slanje, pohranjivanje i
opcionalno faksiranje

Dvojezreni procesor od 1,8 GHz
TFT LCD WSVGA dodirni zaslon u boji od 10,1"

Standardno: 4,5 GB RAM

Standardno: (SSD) 256 GB

Opcionalno: (SSD) 1TB

MREŽNO

standardno: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T

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

OSTALO

standardno: USB 2.0 (glavni uređaj) x1, USB 3.0

(glavni uređaj) x1, USB 2.0 (uređaj) x1;

opcionalno: serijsko sučelje, sučelje za kontrolu kopiranja

Standardno: 1200 listova

100 listova: višenamjenski odlagač x 1

550 listova: standardna kasetica x 2

Maksimalno: 3650 listova (s kasetnom jedinicom za
ulaganje velikog kapaciteta E1)

Standardno: 250 listova

Maksimalno: 3450 listova (s doradivačem s klamerom AE1 ili
doradivačem brošura AE1 i odlagačem za kopiranje T2)

Razvrstavanje, grupiranje, offset, klamanje, uvezivanje,
bušenje rupa, eko-klamanje na zahtjev

* Mogućnosti dorade ovise o povezanim opcijama.

Višenamjenski odlagač: tanki, obični, teški*, reciklirani,
s premažom*, u boji, paus, bond, prozirnice, naljepnice,
s prethodno izbušenim rupama, sa zaglavljivom, omotnicom

* SRA3 nije podržan za papir s premažom (257 - 300 g/m²) i teški papir
(257 - 300 g/m²).

Gornja kasetica: tanki, obični, teški, reciklirani, u boji, bond,
prozirnice, s prethodno izbušenim rupama, sa zaglavljivom,
omotnicom

Donja kasetica: tanki, obični, teški, reciklirani, u boji, bond,
prozirnice, s prethodno izbušenim rupama, sa zaglavljivom,
omotnicom*

* Potreban je nastavak za ulaganje omotnice A (standardni).

Višenamjenski odlagač:

Standardni format: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4,
B5, B5R

Prilagođeni format: 98,4 x 139,7 mm - 320,0 x 457,2 mm

Slobodni format: 100,0 x 148,0 mm - 304,8 x 457,2 mm

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

Prilagođeni format omotnice: 98,0 x 98,0 mm -

320,0 x 457,2 mm

Gornja kasetica:

Standardni format: A4, A5, A5R, A6R, B5

Prilagođeni format: 105,0 x 148,0 mm - 297,0 x 215,9 mm

Omotnice: ISO-C5

Donja kasetica:

Standardni format: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R

Prilagođeni format: 105,0 x 148,0 mm - 304,8 x 457,2 mm

Omotnice*: COM10 No.10, Monarch, DL

* Potreban je nastavak za omotnice A (standardni).

Višenamjenski odlagač: 52 - 300 g/m²*

* SRA3 nije podržan za papir s premažom (257 - 300 g/m²) i teški papir
(257 - 300 g/m²). Podržane gramature papira s kompletom za
prilagođavanje medija A1: 60 - 300 g/m²

Gornja/donja kasetica: 52 - 256 g/m²

Obostrano: 52 - 220 g/m²

Način rada brzog pokretanja: 4 sekunde ili manje*

* Vrijeme od uključivanja uređaja do prikaza ikone za kopiranje na
dodirnom zaslonu upravljačke ploče i mogućnosti upotrebe.

Iz stanja mirovanja: 10 sekundi ili manje

Od uključivanja: 10 sekundi ili manje*

* Vrijeme od uključivanja uređaja do spremnosti za kopiranje
(bez rezerviranja ispisivanja)

Uz pokrov za kopirno staklo Y3: 565 x 692 x 788 mm

Uz DADF s jednim prolaskom Ci: 565 x 722 x 897 mm

Uz DADF BA1: 565 x 719 x 891 mm

Osnovno:

978 x 1119 mm (uz DADF s jednim prolaskom Ci i izvučena
desna vrataska i višenamjenski odlagač + otvorena kasetica za
papir)

978 x 1116 mm (uz DADF BA1 + izvučena desna vrataska i
višenamjenski odlagač + otvorena kasetica za papir)

Potpuna konfiguracija:

1651 x 1119 mm (uz DADF s jednim prolaskom Ci +
doradivač s klamerom AE1 / doradivač brošura AE1 +
izvučeni odlagač za kopiranje T2 + otvorena kasetica za
papir)

1651 x 1116 mm (uz DADF BA1 + doradivač s klamerom
AE1 / doradivač brošura AE1 + izvučeni odlagač za
kopiranje T2 + otvorena kasetica za papir)

Uz pokrov za kopirno staklo Y3: pribl. 61 kg

Uz DADF BA1: pribl. 68 kg

Uz DADF s jednim prolaskom Ci: pribl. 74 kg

iR-ADV DX 4945i:

1-strano: do 45 ppm (A4, A5, A5R, A6R),

Do 22 ppm (A3), do 32 ppm (A4R)

iR-ADV DX 4935i:

1-strano: do 35 ppm (A4, A5, A5R, A6R),

Do 17 ppm (A3), do 23 ppm (A4R)

iR-ADV DX 4925i:

1-strano: do 25 ppm (A4, A5, A5R, A6R),

Do 15 ppm (A3), do 20 ppm (A4R)

Razlučivost ispisivanja (dpi)

Jezici za opis stranice

Direct Print (RUI)

Ispisivanje s mobilnog uređaja
i iz aplikacija u računalnom
obliku

1200 x 600,

1200 x 1200 (pola brzine)

Standardno: UFRII, PCL6

Opcionalno: Adobe® PostScript®3™

PDF, EPS, TIFF/JPEG, XPS

AirPrint, Mopria, Universal Print tvrtke Microsoft, aplikacija
Canon PRINT, Cloud Connector, uniFLOW Online

(opcionalno)

Na raspolaženju vam je niz softverskih i MEAP rješenja za
ispisivanje s mobilnih uređaja ili uređaja povezanih s
internetskim i uslugu utemeljenih na računalnom obliku,
ovisno o vašim potrebama.

Dodata informacije zatražite od svog prodajnog predstavnika
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 Bitmap fontova, 2 OCR fonta,
Andalé Mono WT J/K/S/*¹ (japanski, korejski,
pojednostavljeni i tradicionalni kineski), fontovi crtičnog
koda²*

* Potreban je opcionalni komplet međunarodnih PCL fontova A1.

¹ Potreban je opcionalni komplet za ispisivanje crtičnog koda D1.

Zaštićeno ispisivanje, sigurnosni vodenici pečat, zaglavlje/
podnožje, izgled stranice, obostrano ispisivanje, miješani
formati/orientacije papira, prednje/stražnje korice,
smanjenje tonera, ispisivanje plakata, ispisivanje s prisilnim
zadržavanjem, datum ispisu, ispisivanje po rasporedu,
ispisivanje virtualnog pišača

UFRII: 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)

Značajke ispisivanja

Operativni sustav

TEHNIČKI PODACI
KOPIRANJA

Brzina kopiranja

iR-ADV DX 4945i:

1-strano: do 45 ppm (A4, A5, A5R, A6R), do 22 ppm (A3),

do 32 ppm (A4R)

iR-ADV DX 4935i:

1-strano: do 35 ppm (A4, A5, A5R, A6R), do 17 ppm (A3),

do 23 ppm (A4R)

iR-ADV DX 4925i:

1-strano: do 25 ppm (A4, A5, A5R, A6R), do 15 ppm (A3),

do 20 ppm (A4R)

iR-ADV DX 4945i: pribl. 4,6 s ili manje

iR-ADV DX 4935i: pribl. 5,5 sekundi ili manje

iR-ADV DX 4925i: pribl. 6,1 sekunda ili manje

600 x 600

Do 9999 kopija

Automatski ili ručno (9 razina)

Varijabilni zum: 25 % - 400 % (koraci od 1 %)

Prethodno postavljena smanjenja/povećanja: 25 %, 50 %,
70 %, 100 % (1:1), 141 %, 200 %, 400 %

Programski smanjenja/povećanja prema području,
obostrano, prilagodba gustoće, odabir tipa originala, prekid
rada, knjiga na dvije stranice, obostrani original, izrada
zadatka, N na 1, dodavanje naslovnice, insertacija, originali
različitih formata, paginacija, numeriranje kompleta kopija,
oštirina, brisanje okviru, sigurnosni vodenici pečat, datum
ispisivanja, uvezna marge, ispisivanje i provjera, negativ/
pozitiv, ponavljanje slike, spajanje blokova zadataka,
zrcaljenje slike, pohrana u poštanski sandučić, kopiranje
osobne iskaznice, preskakanje praznih stranica, original
slobodnog formata, način rada boje, rezervirana kopija,
primjer kopije

Standardno: kopirno staklo u boji

Opcionalno: kopirno staklo Y3, DADF C1* ili DADF BA1 s
jednim prolaskom [obostrano na obostrano
(automatski uz DADF)]

* Podržano je prepoznavanje višestruog ulaganja u ulagaču

DADF: automatski duplex ulagač dokumenata

DADF C1 s jednim prolaskom: do 200 listova

DADF BA1: do 100 listova

Kopirno staklo: list, knjiga i trodimenzionalni objekti

DADF C1 s jednim prolaskom Ci:

Jednostrano skeniranje: 38 do 220 g/m²

Obostrano skeniranje: 38 - 220 g/m²

* Privatljiva gramatura za A6R ili manje formate je 50 - 220 g/m².

DADF BA1:

Jednostrano skeniranje: 38 - 128 g/m² (u boji)

64 - 128 g/m² (u boji)

Obostrano skeniranje: 50 - 128 g/m² (crno-bijelo) /

64 - 128 g/m² (u boji)

Kopirno staklo: maks. format skeniranja: 297 x 431,8 mm

DADF s jednim prolaskom Ci:

A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, B6,

Prilagođeni format: 69,9 x 139,7 mm - 304,8 x 431,8 mm

DADF BA1:

A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, B6,

Prilagođeni format: 139,7 x 128 mm - 297,0 x 431,8 mm

DADF s jednim prolaskom Ci:

Jednostrano skeniranje: 135/135 (300 x 300 dpi, slanje),

51/51 (600 x 600 dpi, kopiranje)

Obostrano skeniranje: 35/35 (300 x 300 dpi, slanje),

25,25 (600 x 600 dpi, kopiranje)

Skeniranje za kopiranje: 600 x 600

Skeniranje za slanje: (proslijedivanje) 600 x 600
(SMB/FTP/WebDAV/IFAX), (učitavanje) 600 x 600

Skeniranje za faksiranje: 600 x 600

Razlučivost skeniranja (dpi)

Brzina skeniranja (ipm):

crno-bijelo/u boji; A4)

Razlučivost skeniranja (dpi)



TEHNIČKI PODACI

Serija imageRUNNER ADVANCE DX 4900

Tehnički podaci lokalnog skeniranja

Način skeniranja

TEHNIČKI PODACI SLANJA

Odredište

Adresar

Razlučivost slanja (dpi)

Komunikacijski protokol

Format datoteke

Značajke za univerzalno slanje

TEHNIČKI PODACI FAKSIRANJA

Maksimalni broj linija za povezivanje

Brzina modema

Metoda kompresije

Razlučivost (dpi)

Format za slanje i primanje

Memorija za faksiranje

Brojevi za brzo biranje

Grupno biranje / odredišta

Sekvencijsko razrašiljanje

Pohrana sigurnosnih kopija

Značajke faksiranja

TEHNIČKI PODACI POHRANJIVANJA

Sandučić (broj podržanih)

Napredna pohrana

Napredna pohrana - dostupan prostor na disku

Značajke napredne pohrane

TEHNIČKI PODACI O SIGURNOSTI

Provjera autentičnosti i kontrola pristupa

Sigurnost dokumenata

Colour Network ScanGear2. Za OS s podrškom za TWAIN i WIA; Windows®10 / 11 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016 / Server 2019 / Server 2022

Lokalno skeniranje, mrežno skeniranje, Scan to Box, skeniranje u naprednu pohranu, skeniranje u mrežu, skeniranje u USB memoriju, skeniranje na mobilni uređaj, skeniranje u oblak (uniFLOW Online / Cloud Connector – opcionalno)

Standardno: E-pošta / internetski faks (SMTP*), SMB3.1.1, FTP, WebDAV, poštanski sandučić

Opcionalno: Super G3 FAX, IP Fax

* Dostupna metoda provjere autentičnosti OAuth 2.0 za sustave Microsoft 365 i Google Workspace.

LDAP (2000) / lokalni (1600) / brzo biranje (200)

Proslijedjivanje: do 600 x 600

Učitavanje: do 600 x 600

FTP: (TCP/IP), SMB3.1.1 (TCP/IP), WebDAV

E-pošta / internetski faks: SMTP (slanje), POP3 (primanje)

Standardno: TIFF, JPEG, PDF (kompaktne, pretražive, primjena pravila, optimizacija za web, PDF/A-1b, Trace & Smooth, šifrirano, potpis uredaja, potpis korisnika), XPS (kompaktne pretražive, potpis uredaja, potpis korisnika), Office Open XML (PowerPoint, Word)

Odarbiti vrste originala, obostrani original, knjiga na dvije stranice, originali različitih veličina, prilagodba gustoće, oštrelja, omjer kopiranja, brisanje okvira, izrada zadatka, slanje s odgodom, pregled, obavijest o dovršenom zadatku, naziv datoteke, predmet/poruka, odgovor, prioritet e-pošte, izvješće o slanju, orijentacija sadržaja originala, preskakanje praznih originala

1

Super G3: 33,6 kb/s

G3: 14,4 kb/s

MH, MR, MMR,JBIG

400 x 400 (ultra-fino), 200 x 400 (super-fino),

200 x 200 (fino), 200 x 100 (normalno)

Slanje: A3, A4, A4R, A5¹, A5R¹, B4, B5², B5R¹

Priimanje: A3, B4, A4, A4R, A5R , B5, B5R

¹* Poslano kao A4

²* Poslano kao kratki B4

Do 30 000 stranica (2000 zadataka)

Maks. 200

Maks. 199 brojeva

Maks. 256 adresa

Da

Ime pošiljaljatelja (TTI), odabir telefonske linije (pri slanju faksom), izravno slanje, slanje s odgodom, pregled, obavijest o dovršenju zadatka, izvješće o slanju, prekid prijenosa, uzastopno razrašiljanje, slanje lozinke/podadrese, povjerljivi poštanski sandučić, prijava 2 u 1

100 korisničkih ulaznih spremnika,

1 ulazni spremnik za memoriju izvješća o primanju,

50 pretinaci povjerljivog faksa

Spremljeno maksimalno 30 000 stranica (2000 zadataka)

Komunikacijski protokol: SMB ili WebDAV

Podržana računalna klijenti: Windows® 10/11

Paralelne veze (maks.): SMB: 64, WebDAV: 3

Standardno: 16 GB

(S opcijom: maks. 480 GB)

Provjera identiteta prilikom prijave u naprednu pohranu, funkcija razvrstavanja, ispisivanje PDF datoteke s lozinkom, podrška za imageWARE Secure Audit Manager, pretraživanje, pregled datoteke, upravljanje autentifikacijom, otvoreno za javnost, URI TX, sigurnosno kopiranje/dohvat

Provjera autentičnosti korisnika (prijavljivanje s pomoću slike, prijavljivanje s pomoću slike i PIN-a, prijavljivanje karticom*, prijavljivanje korisničkim imenom i lozinkom, prijavljivanje na razini funkcije, mobilno prijavljivanje), provjera autentičnosti uz ID odjela (prijavljivanje ID-om i PIN-om odjela, prijavljivanje na razini funkcije), uniFLOW Online** (prijavljivanje PIN-om, prijavljivanje s pomoću slike, prijavljivanje s pomoću slike i PIN-a, prijavljivanje karticom, prijavljivanje s pomoću slike i PIN-om, prijavljivanje korisničkim imenom i lozinkom, prijavljivanje ID-om i PIN-om odjela, prijavljivanje na razini funkcije), sustav za upravljanje pristupom (kontrola pristupa), Cloud Connector* (prijavljivanje PIN-om), Microsoft Entra ID (prijavljivanje PIN-om, prijavljivanje karticom), dvostruka provjera autentičnosti za LUI/RUI

* Čitač kartica su opcionalni; provjerite poglavje Hardverska dodatna oprema

** Potrebna je preplata

Sigurnost ispisivanja (zaštićeno ispisivanje, šifrirano zaštićeno ispisivanje, ispisivanje s prilimnim zadržavanjem, uniFLOW Secure Print*), sigurnost primanja podataka (poštanski sandučić za povjerljive fakse automatski proslijedi primljene dokumente), sigurnost skeniranja (šifrirani PDF, PDF/XPS s potpisom uredaja, PDF/XPS s potpisom korisnika, integracija sa Adobe LiveCycle® Rights Management ES2.5), sigurnost SANDUČICA (poštanski sandučić zaštićen lozinkom, napredna kontrola pristupa prostoru), sigurnost poslanih podataka (postavka za traženje unosa lozinke po prijenosu, ograničene funkcije slanja e-pošte/datoteke, potvrda broja za FAKS, omogućenje/ograničenje prijenosa upravljačkog programa faks-uredaja, omogućenje/ograničenje slanja iz povijesti, podrška za S/MIME), praćenje dokumenata (sigurnosni vodiči pečat)

* Zahtijeva uniFLOW Online/uniFLOW

Mrežna sigurnost

Zaštita uređaja

Upravljanje i nadzor uređaja

TEHNIČKI PODACI OKRUŽENJA

Radno okruženje

Napajanje

Potrošnja energije

Razine buke

Standardi

POTROŠNI MATERIJAL

Spremnići tonera

Toner (procijenjeni učinak pri pokrivenosti od 6 %)

SOFTVER I UPRAVLJANJE PISAČEM

Praćenje i izvješćivanje

Alati za udaljeno upravljanje

Softver za skeniranje

Alati za optimizaciju

Platforma

Objavljivanje dokumenata

OPCIJE ZALIKE PAPIRA

KASETNA JEDINICA ZA ULAGANJE AW1

Kasetna jedinica za ulaganje velikog kapaciteta EI

TLS 1.3, IPSec, provjera autentičnosti IEEE802.1X, SNMP V3.0, funkcija vatrogaza (filtriranje IP/MAC adrese), podrška za WPA3, podrška za dvije mreže (žični LAN/bežični LAN, žični LAN/žični LAN), onemogućenje neupotrebljivih funkcija (omogućenje/onemogućenje protokola/aplikacija), omogućenje/onemogućenje daljinskog korisničkog sučelja (USB), onemogućenje/onemogućenje korisničkog sučelja (USB), odvajanje linije za komunikaciju (G3 FAKS, priključak USB, Advanced Space, skeniranje i slanje – odnosi se na virus se primanj e-pošte)

Zaštita podataka na SSD-u [Šifriranje podataka SSD-a (FIPS 140-3), zaključavanje SSD-a], standardna aktivacija SSD-a, aktivacija (NIST 800-88 RAZINA UKLONJENIH PODATAKA), Trusted Platform Module (TPM 2.0), funkcija sakrivanja zapisnika zadatka, zaštita integriteta softvera višefunkcijskog pisača, provjera integritet softvera višefunkcijskog uređaja i Platform Firmware Resiliency (NIST SP800-193) s automatskim oporavkom sustava (provjera sustava pri pokretanju, otkrivanje upada tijekom rada omogućeno uz Trellix Embedded Control), HCD-PP certifikacija Common Criteria Loznika administratora, provjera autentičnosti u dva koraka uz daljnjosno upravljanje, digitalni certifikat i upravljanje ključevima, zapisnik nadzora, suradnja s vanjskim sigurnosnim sustavom za nadzor (sigurnosne informacije i upravljanje dogadjajima), bježješnje silikovnih podataka, postavljanje pravila sigurnosti

Temperatura: 10 - 30 °C

Vlažnost: 20 - 80 % RV (relativna vlažnost)

220 - 240 V, 50/60 Hz, 5 A

Maksimalno: pribl. 1500 W

Kopiranje (uz kontinuirano skeniranje s automatskim obostranim ulaganjem dokumenta): približno 666 W*

Pripravno stanje: pribl. 45,5 W*

Stanje mirovanja: pribl. 0,8 W

* Referentna vrijednost: izmjerena jedna jedinica

** Stanje mirovanja od 0,8 W nije dostupno u svim uvjetima uslijed određenih postavki.

Tipična potrošnja energije (TEC)*:

iR-ADV DX 4945i: 0,45 kWh

iR-ADV DX 4935i: 0,34 kWh

iR-ADV DX 4925i: 0,25 kWh

*Sukladno USA Energy Star 3.0

Detaljne informacije o propisu Erp/Lot6/26 potražite na:

https://www.canon-europe.com/for_work/lot26/

Razina snage zvuka (LWA,m)

Tijekom rada (crno-bijelo)(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 vrijednost: izmjerena samo jedna jedinica uz ISO7779, opisano uz ISO9296 (2017).

Tlok zvuka (LpAm)

Položaj promatrača:

Tijekom rada (crno-bijelo)(jednostrano/obostrano):

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 vrijednost: izmjerena samo jedna jedinica uz ISO7779, opisano uz ISO9296 (2017).

Blue Angel

Crni toner C-EXV 66

C-EXV 66 toner BK: 44 500 stranica

Universal Login Manager (ULM)

uniFLOW Online*

*Više informacija potražite na:

<https://www.canon-europe.com/uniFLOW/>

iWEMC

eMaintenance

Content Delivery System

Color Network ScanGear 2

Canon Driver Configuration Tool

MEAP (Multifunctional Embedded Application

Platform – Multifunkcionalna ugrađena aplikacijska platforma)

Kofax Power PDF Advanced (opcionalno)

Kapacitet papira: 550 listova x 2 (1100 listova) (80 g/m²)

Vrsta papira: tanki, obični, reciklirani, u boji, teški, bond, prozirne, prethodno probušeni, sa zaglavljem

Format papira: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R

Prilagođeni format: 105 x 148 mm - 304,8 x 457,2 mm

Gramatura papira: 52 - 256 g/m²

Izvor napajanja: glavna jedinica

Dimenzije (S x D x V): 565 x 650 x 248 mm

Masa: pribl. 28,0 kg

Kapacitet papira: 2450 listova (80 g/m²)

Vrsta papira: tanki, obični, reciklirani, u boji, teški, bond, prethodno probušeni, Letterhead

Format papira: A4

Gramatura papira: 52 - 256 g/m²

Izvor napajanja: glavna jedinica

Dimenzije (S x D x V): 565 x 650 x 248 mm

Masa: pribl. 28,0 kg

Canon

TEHNIČKI PODACI

Serija imageRUNNER ADVANCE DX 4900

ZAVRŠNE OPCIJE*

Unutarnji dvosmjerni odlagač M1

*Količina papira može se razlikovati ovisno o vrsti/formatu papira.
Kapacitet odlagača (s papirom od 80 g/m²)
Gornji odlagač: A4, A5, A5R, A6R, B5, B5R: 85 listova
SRA3, A3, A4R, B4: 40 listova
Donji odlagač (standardni odlagač): A4, A5, A5R, A6R, B5,
B5R: do 220 listova
SRA3, A3, A4R, B4: 100 listova
Gramatura papira: 52 – 300 g/m²
Dimenzije (Š x D x V): 428 x 405 x 88 mm
Masa: 0,7 kg

Odlagač za kopiranje T2

Kapacitet (za papir 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 (postavljeno na
glavnu jedinicu, kad je proizvedetak odlagača izvučen)
Masa: 0,5 kg

Unutarnji doradivač L1

Kapacitet odlagača (za papir od 80 g/m²):
Gornji odlagač: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5,
B5R: pribl. 45 listova
Donji odlagač: A4, A5, B5; pribl. 500 listova
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 250 listova
A6R: 30 listova
Omotnice: 10 listova
Gramatura papira: 52 – 300 g/m²
Mjesto klamanja: kutno, dvostruko
Kapacitet klamanja:
A4, B5: 50 listova (52 – 90 g/m²)
A4R: 40 listova (52 – 90 g/m²)
A3, B4: 30 listova (52 – 90 g/m²)
Eko-klamer:
A3, A4, B4, B5: 10 listova (52 – 64 g/m²)
8 listova (65 – 81,4 g/m²)
6 listova (82 – 105 g/m²)
Klamanje na zahtjev: pribl. 40 listova (80 g/m²)
Dimenzije (Š x D x V): 727 x 525 x 225 mm (postavljeno na
glavnu jedinicu, kad je proizvedetak odlagača izvučen)
Masa: pribl. 9,1 kg

Unutarnja jedinica za bušenje 2/4 rupe D1

(Potreban je Unutarnji doradivač L1)
Dvije ili četiri rupe
Prihvativljiva gramatura papira za bušenje: 52 – 300 g/m²
Prihvativljivi formati papira za bušenje: dvije rupe na A3, A4,
A4R, A5, B4, B5R
Četiri rupe: A3, A4

Unutarnja jedinica za bušenje 4 rupe D1

(Potreban je Unutarnji doradivač L1)

Četiri rupe
Prihvativljiva gramatura papira za bušenje: 52 – 300 g/m²

Podržani formati papira za bušenje:

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

Doradivač s klamerom AE1

Kapacitet odlagača (za papir od 80 g/m²):
Gornji odlagač: A4, A5, A5R, A6R, B5; pribl. 250 listova
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: pribl. 125 listova
Donji odlagač: A4, A5, A5R, B5: 3000 listova
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 1500 listova
A6R: 250 listova
Omotnica: Monarch 30 listova, COM10 No.10, DL, ISO-C5:
100 listova
Gramatura papira:
Gornji odlagac: 52 – 256 g/m²
Donji odlagac: 52 – 300 g/m²
Položaj klamanja: kut, dvostruko
Kapacitet klamanja: A4, B5: 50 listova (52 – 90 g/m²)
A4R: 40 listova (52 – 90 g/m²)
A3, B4: 30 listova (52 – 90 g/m²)
Eko-klamer:
A3, A4: 10 listova (52 – 64 g/m²)
8 listova (65 – 81,4 g/m²)
6 listova (82 – 105 g/m²)
Klamanje na zahtjev: 50 listova (52 – 90 g/m²)
Dimenzije (Š x D x V): 637 x 623 x 1021 mm
(kad je proizvedetak odlagača izvučen)
Masa: pribl. 30 kg

Doradivač brošura AE1

(Obuhvaća gornji doradivač s klamerom AE1 osnovnih
specifikacija klamanja.)
Format papira za klamanje brošura: A3, A4R, B4
Kapacitet klamanja: 20 listova x 10 setova (52 – 81,4 g/m²)
Kapacitet savijanja bez klamanja: do 3 lista (52 – 105 g/m²)
Izvor napajanja glavnog jedinica
Dimenzije (Š x D x V): 637 x 623 x 1021 mm
(kad je proizvedetak odlagača izvučen)
Masa: pribl. 53 kg

Jedinica za bušenje 2/4 rupe A1

(Potreban je doradivač s klamerom AE1 ili doradivač
brošura AE1)
Dvije ili četiri rupe
Prihvativljiva gramatura papira za bušenje: 52 – 300 g/m²
Podržani formati papira za bušenje:
Dvije rupe: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
Četiri rupe: A3, A4

Jedinica za bušenje 4 rupe A1

(Potreban je doradivač s klamerom AE1 ili doradivač brošura
AE1)
Četiri rupe
Prihvativljiva gramatura papira za bušenje: 52 – 300 g/m²
Podržani formati papira za bušenje:
Četiri rupe A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R

HARDVERSKA DODATNA OPREMA

Čitači kartica

Čitač kopirnih kartica F1
Dodatak za čitač kopirnih kartica B7
Kućišta za čitač IC kartica za numeričku tipkovnicu A1
DADF s jednim prolaskom C1
DADF BA1
Kopirno staklo Y3
Pomoćni odlagač B1
Numerička tipkovnica A2
Brzi klamer B1 (opcionalno)
Komplet za prilagodavanje medija A1

SIGURNOSNE OPCIJE

Sigurnost podataka

250 GB SSD-A1 (upotrebljava se s kompletom za zrcaljenje
memorije A1)
1 TB SSD-A1
Komplet za zrcaljenje memorije A1

MOGUĆNOSTI SUSTAVA I KONTROLERA

Oprema za ispisivanje

Komplet međunarodnih PCL fontova A1
PS komplet za pisač BG1
Komplet za ispisivanje crtičnog koda D1
Komplet za sučelje za kontrolu kopiranja A1
Komplet za serijsko sučelje K3
Kartica za bežični LAN F1
Super G3 faks kartica BH1
Komplet za daljinsko faksiranje A1
Komplet za proširenje za faksiranje uz IP B1

DRUGI DODACI

Dodatacna oprema za pristup

Ručka za pristup automatskom ulagaču dokumenata A1
Oprema za glasovno navođenje G1
Oprema za glasovno upravljanje D1
Spremnik za klamerice Y1 (2 x 2000 kom.)
*samo za doradivač brošura
Klamerica P1 (2 x 5000 kom.)

Antimikrobalna folija* – listovi različitih veličina dizajnirani tako
da odgovaraju najčešćim dodirnim točkama na uređaju.
*Preporučuje se da je naneše servisni inženjer

Spremniči za klamerice

Zaštita uređaja

Softver i rješenja



Certifikati i kompatibilnost



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Croatian edition
© Canon Europa N.V., 2024

