

Seriya imageRUNNER ADVANCE DX 4800

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



Canon Europe Ltd.
EU 2022-2024 Most Reliable A3 brand

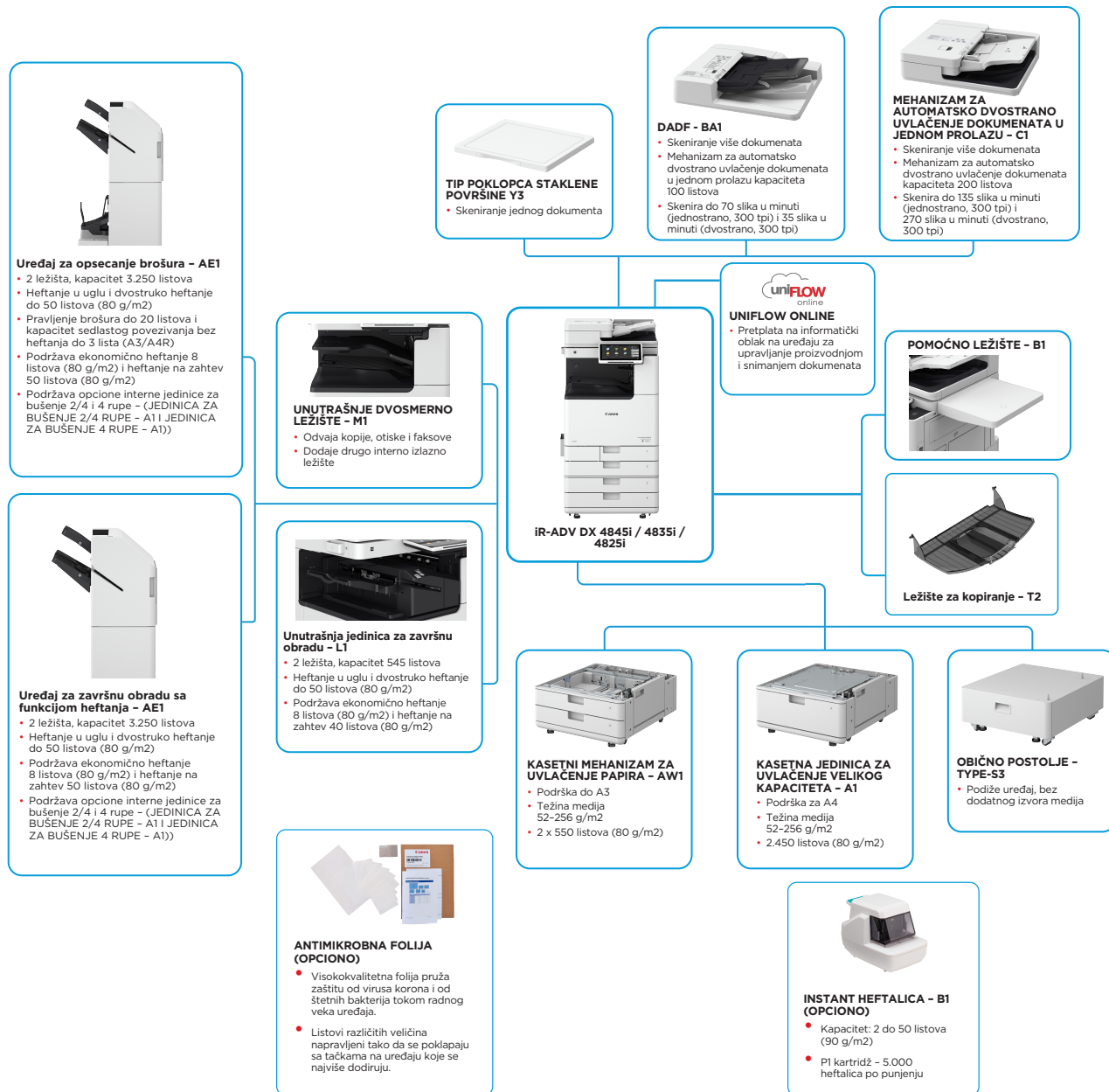


Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Output Management Solution



Canon Europe Ltd.
EU 2022 A3 Line of the Year

OPCIJE GLAVNE KONFIGURACIJE



Ova jednostavna konfiguracija predstavlja samo ilustracije. Kompletnu listu opcija i tačne podatke o kompatibilnosti potražite u [onlajn 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

Seriya imageRUNNER ADVANCE DX 4800

GLAVNA JEDINICA

Tip mašine Osnovne funkcije

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

Skладиštenje

Standardno: (SSD) 256 GB
Opciono: (SSD) 1 TB
MREŽA
Standardno: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, Wireless LAN (IEEE 802.11 b/g/n)
Opciono: Bluetooth tehnologija male potrošnje energije
DRUGO
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: 1200 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 - ET)

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
Kovrte: COMIO 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
Kovrte: 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
Kovrte: COMIO 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
Obostrano: 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 4845i:
1-strano: do 45 stranica u minuti (A4, A5, A5R, A6R), do 22 stranice u minuti (A3), do 32 stranice u minuti (A4R)
iR-ADV DX 4835i:
1-strano: do 35 stranica u minuti (A4, A5, A5R, A6R), do 17 stranica u minuti (A3), do 23 stranice u minuti (A4R)
iR-ADV DX 4825i:
1-strano: do 25 stranica u minuti (A4, A5, A5R, A6R), do 15 stranica u minuti (A3), do 20 stranica u minuti (A4R)

Rezolucija štampe (tpi)

1200 x 600,
1200 x 1200 (pola brzine)

Jeziči za opisivanje strana

Standardno: UFRIL, PCL6
Opciono: Adobe® PostScript®3™
PDF, EPS, TIFF/JPEG, XPS

Direct Print (RUI) 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, 10 rasterskih fontova, 2 OCR fonta, Andalé Mono WT /J/K/S/T™ (japanski, korejski, pojednostavljeni i tradicionalni kineski), fontovi za bar-kodove*2

* Zahteva opcionu Komplet međunarodnih PCL fontova - A1.

** Zahteva opcionu 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® 8.1 / 10 / 11 / Server 2012 / Server2012 R2 / Server 2016 / Server 2019 / Server 2022, Mac OS X (10.11 ili noviji)
PCL: Windows® 8.1 / 10 / 11 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016 / Server 2019 / Server 2022
PS: Windows® 8.1 / 10 / 11 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016 / Server 2019 / Server 2022, Mac OS X (10.11 ili noviji)
PPD: Windows® 8.1 / 10 / 11, Mac OS X (10.11 ili noviji)
Od januara 2022.

SPECIFIKACIJE KOPIRANJA

Brzina kopiranja

iR-ADV DX 4845i:
1-strano: do 45 stranica u minuti (A4, A5, A5R, A6R), do 22 stranice u minuti (A3), do 32 stranice u minuti (A4R)
iR-ADV DX 4835i:
1-strano: do 35 stranica u minuti (A4, A5, A5R, A6R), do 17 stranica u minuti (A3), do 23 stranice u minuti (A4R)
iR-ADV DX 4825i:
1-strano: 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 4845i: približno 4,6 s ili manje
iR-ADV DX 4835i: približno 5,5 s ili manje
iR-ADV DX 4825i: 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)
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 prekidanja, knjiga na dve stranice, dvostrani original, pravljenje zadatka, N na 1, dodavanje korica, umetanje listova, originalni različite veličine, numerisanje stranica, numerisanje kompleta za kopiranje, ostrina, brisanje okvira, bezbedni vodeni žig, datum štampanja, margina za povez, štampanje i provera, negativ/pozitiv, ponavljanje slika, spajanje blokova zadataka, 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: Poklopač 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
Mehhanizam za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata u jednom prolazu - C1:
1-strano skeniranje: 135/135 (300 x 300 tpi, slanje), 80/80 (600 x 600 tpi, kopiranje)
2-strano skeniranje: 270/270 (300 x 300 tpi, slanje), 160/90 (600 x 600 tpi, kopiranje)
Mehhanizam za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata-BA1:
1-strano skeniranje: 70/70 (300 x 300 tpi, slanje), 51/51 (600 x 600 tpi, kopiranje)
2-strano skeniranje: 35/35 (300 x 300 tpi, slanje), 25,5/25,5 (600 x 600 tpi, kopiranje)

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

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 (tpi)

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

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Seriya imageRUNNER ADVANCE DX 4800

Specifikacije skeniranja sa preuzimanjem	Colour Network ScanGear2. Za operativni sistem koji podržava TWAIN i WIA: Windows® 8.1 / 10 / 11 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016 / Server 2019 / Server 2022 Od novembra 2021.	Mrežna bezbednost	TLS 1.3, IPsec, IEEE802.1X potvrda identiteta, SNMP V3.0, funkcija zaštitnog zida (filtriranje IP/MAC adresa), WPA3 podrška (Wi-Fi), podrška za dvostruku mrežu (žični LAN/bežični LAN, žični LAN/žični LAN), onemogućavanje nekorišćenih funkcija (onemogućavanje/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)
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)	Bezbednost uređaja	Zaštita podataka na SSD disku (šifrovanje podataka na SSD disku (FIPS140-2 validacija), zaključavanje SSD diska), standardno pokretanje SSD diska, Trusted Platform Module (TPM 2.0), funkcija sakrivanja evidencije zadatka, zaštita integriteta MFP softvera, provera integriteta MFD softvera (verifikacija sistema pri pokretanju, detektovanje neovlašćenog pokretanja sistema uz McAfee Embedded Control), HCD-PP Common Criteria sertifikat (potvrda na čekanju)
SPECIFIKACIJE SLANJA		Upravljanje uređajem i procena	Lozinka administratora, 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
Odredište	Standardno: e-pošta/internet faks (SMTP), SMB 3.1.1, FTP, WebDAV, poštansko sanduče Opciono: Super G3 faks, IP faks	EKOLOŠKE SPECIFIKACIJE	
Adresar	LDAP (2.000)/Lokalno (1.600)/Brzo biranje (200)	Radno okruženje	Temperatura: od 10 do 300C Vlažnost: 20 do 80% RV (relativna vlažnost)
Rezolucija slanja (tpi)	Otpremanje: do 600 x 600 Preuzimanje: do 600 x 600	Izvor napajanja	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)	Potrošnja energije	Maksimalna: približno 1.500 W Kopiranje (s uzastopnim skeniranjem s mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata): približno 4,5 pt666 W ^{*1} U stanju pripravnosti: približno 45,5 W ^{*1} Režim mirovanja: približno 0,8 W ^{*2} ^{*1} Referentna vrednost: meri se za jednu jedinicu ^{*2} Režim mirovanja od 0,8 W nije dostupan u svim uslovima, usled određenih postavki
Format datoteka	Standardno: TIFF, JPEG, PDF (kompaktni, pretraživi, sa primenom smernica, optimizovano za veb, PDF/A-1b, vektorizuj i umekšaj, šifrovani, potpis uređaja, potpis korisnika), XPS (kompaktni, pretraživi, potpis uređaja, potpis korisnika), Office Open XML (PowerPoint, Word)	Nivoi jačine zvuka	Nivo snage zvuka (LWA, m) U toku rada (crno-belo) (1-strano) iR-ADV DX 4845: 6,4 B, Kv 0,3 B iR-ADV DX 4835i: 6,2 B, Kv 0,3 B iR-ADV DX 4825i: 6,1 B, Kv 0,3 B [*] Referentna vrednost: meri se za samo jednu jedinicu uz ISO7779, opisuje se pomoću ISO9296 (2017) Zvučni pritisak (LpAm) Iz pozicije prolaznika: U toku rada (crno-belo) (1-strano/2-strano): iR-ADV DX 4845: 51 dB / 49 dB iR-ADV DX 4835i: 49 dB / 48 dB iR-ADV DX 4825i: 48 dB / 47 dB [*] Referentna vrednost: meri se za samo jednu jedinicu uz ISO7779, opisuje se pomoću ISO9296 (2017)
Univerzalne funkcije slanja	Izbor originalnog tipa, dvostrani original, knjiga na dve stranice, originali različite veličine, podešavanje gustine, oština, odnos kopiranja, brisanje okvira, praviljenje 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	Standardi	Blue Angel
SPECIFIKACIJE FAKSA		POTROŠNI MATERIJAL	C-EXV 62 toner, crna C-EXV 62 Toner BK: 4.000 stranica
Maksimalni broj linija za povezivanje	1	Kartridži sa tonerom	
Brzina modema	Super G3: 33,6 kb/s G3: 14,4 kb/s	Toner (procenjeni učinak pri pokrivenosti od 6%)	
Metod komprimovanja	MH, MR, MMR, JBIG	SOFTVER I UPRAVLJANJE ŠTAMPAČEM	
Rezolucija (tpi)	400 x 400 (ultrafino), 200 x 400 (superfino), 200 x 200 (fino), 200 x 100 (normalno)	Praćenje i izveštavanje	Universal Login Manager (ULM) uniFLOW Online Express [*] [*] Za više informacija, pogledajte: uniFLOW Online Express uniFLOW Online
Veličina za slanje i prijem	Slanje: A3, A4, A4R, A5 ^{*1} , A5R ^{*1} , B4, B5 ^{*2} , B5R ^{*1} Prijem: A3, B4, A4, A4R, A5R, B5, B5R ^{*1} Šalje se kao A4 ^{*2} Šalje se kao kratki B4	Alatke za daljinsko upravljanje	iWEMC eMaintenance Content Delivery System
Memorija faksa	Do 30.000 stranica (2.000 zadataka)	Softver za skeniranje	Color Network ScanGear 2
Brojevi za brzo biranje	Maks. 200	Alatke za optimizovanje	Canon Driver Configuration Tool
Grupno biranje/određišta	Maks. 199 brojeva	Platforma	MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform)
Sekvencijalni prenos	Maks. 256 adresa	Objavlivanje dokumenata	Kofax Power PDF Advanced (opciono)
Rezervna kopija memorije	Da	OPCIJE ZA SKLADIŠTENJE PAPIRA	
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	Kasetni mehanizam za uvlačenje papira – AW1	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 (Š x D x V): 565 x 635 x 248 mm Težina: Približno 16 kg
SPECIFIKACIJE ZA ČUVANJE		Kaseta jedinica za uvlačenje velikog kapaciteta – A1	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 (Š x D x V): 565 x 650 x 248 mm Težina: Približno 28 kg
Sanduče (podržani broj)	100 korisničkih prijemnih sandučića, prijemno sanduče za memoriju 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® 8.1/10 Istovremene veze (maks.): SMB: 64, WebDAV:3		
Dostupni prostor na disku za Advanced Space	Standardno: 16 GB (Sa opcijom: maks. 480 GB)		
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, prijavljivanje pomoću slike i PIN-a, prijavljivanje pomoću kartice, prijavljivanje pomoću korisničkog imena i lozinke, prijavljivanje na nivou funkcije, prijavljivanje pomoću mobilnog uređaja), potvrda identiteta za ID odeljenja (prijavlivanje pomoću ID-a odeljenja i PIN-a, prijavljivanje na nivou funkcije), uniFLOW Online Express (prijavlivanje pomoću PIN-a, slike, slike i PIN-a, kartice, kartice i PIN-a, korisničkog imena i lozinke, ID-a odeljenja i PIN-a, prijavljivanje 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 (prijemno 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		



TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Seriya imageRUNNER ADVANCE DX 4800

IZLAZNE OPCIJE*

Unutrašnje dvosmerno ležište - M1

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

Kapacitet ležišta (sa papirom od 80 g/m²):
A4, A5R, B5, B5R: 100 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 (S x D x V): 428 x 405 x 88 mm
Težina: 0,7 kg

Ležište za kopiranje - T2

Kapacitet (sa papirom od 80 g/m²):
A4, A5R, B5, B5R: 100 listova
A3, A4R, B4: 65 listova
Dimenzije (S 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 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
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 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 (S 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
Prijatljiva težina papira za bušenje: 52 do 300 g/m²
Prijatljiva 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
Prijatljiva težina papira za bušenje: 52 do 300 g/m²
Prijatljiva veličina papira za bušenje:
Četiri rupe A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R

Uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja - AE1

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 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 heftalica:
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 (S 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

(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 korice do 256 g/m²)
Kapacitet savijanja gomile bez heftanja: do 3 lista (52 do 105 g/m²)
Izvor napajanja: sa glavne jedinice
Dimenzije (S x D x V): 637 x 623 x 1.021 mm
(kada je produženo ležište izvučeno)
Težina: Približno 53 kg

Jedinica za bušenje 2/4 rupe - A1

(zahteva Uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja - AE1 ili Uređaj za opsecanje brošura - AE1)
2 ili 4 rupe
Prijatljiva težina papira za bušenje: 52 do 300 g/m²
Prijatljiva veličina papira za bušenje:
Dve rupe A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R,
4 rupe: A3, A4

Jedinica za bušenje 4 rupe - A1

(zahteva Uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja - AE1 ili Uređaj za opsecanje brošura - AE1)
4 rupe
Prijatljiva težina papira za bušenje: 52 do 300 g/m²
Prijatljiva veličina papira za bušenje:
Četiri rupe A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R

HARDVERSKA DODATNA OPREMA

Čitači kartica

Čitač kartica - F1
Dodatak za čitač kartica - B7
Kuciste za čitač IC kartica za numeričku tastaturu - A1

DRUGO

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 (opciono)
Komplet za podešavanje medija - A1

BEZBEDNOSNE OPCIJE

Bezbednost podataka

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

OPCIJE SISTEMA I KOMANDERA

Dodatna oprema za štampač

Komplet međunarodnih PCL fontova - A1
PS komplet za štampač - BG1
Komplet za štampanje bar-kodova - D1

Sistemske dodaci

Komplet za interfejs za upravljanje kopiranjem - A1
Komplet za serijski interfejs - K3
Komplet za povezivanje - A3 za Bluetooth LE

Dodaci za faks

Super G3 kartica za faks - BH1
Komplet za udaljeni faks - A1
IP faks komplet za nadogradnju - B1

DRUGE OPCIJE

Dodatna oprema za pristupačnost

Ručica za pristup ADF uređaju - A1
Komplet za glasovno navođenje - G1
Komplet za glasovno upravljanje - D1

Šaržeri heftalice

Kartridž heftalice - Y1 (2 x 2.000 komada)*
*Samo za uređaj za opsecanje brošura
Heftalica - P1 (2 x 5.000 komada)

Zaštita uređaja

Antimikrobna 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. 2022.