

Serija imageRUNNER ADVANCE DX C3900

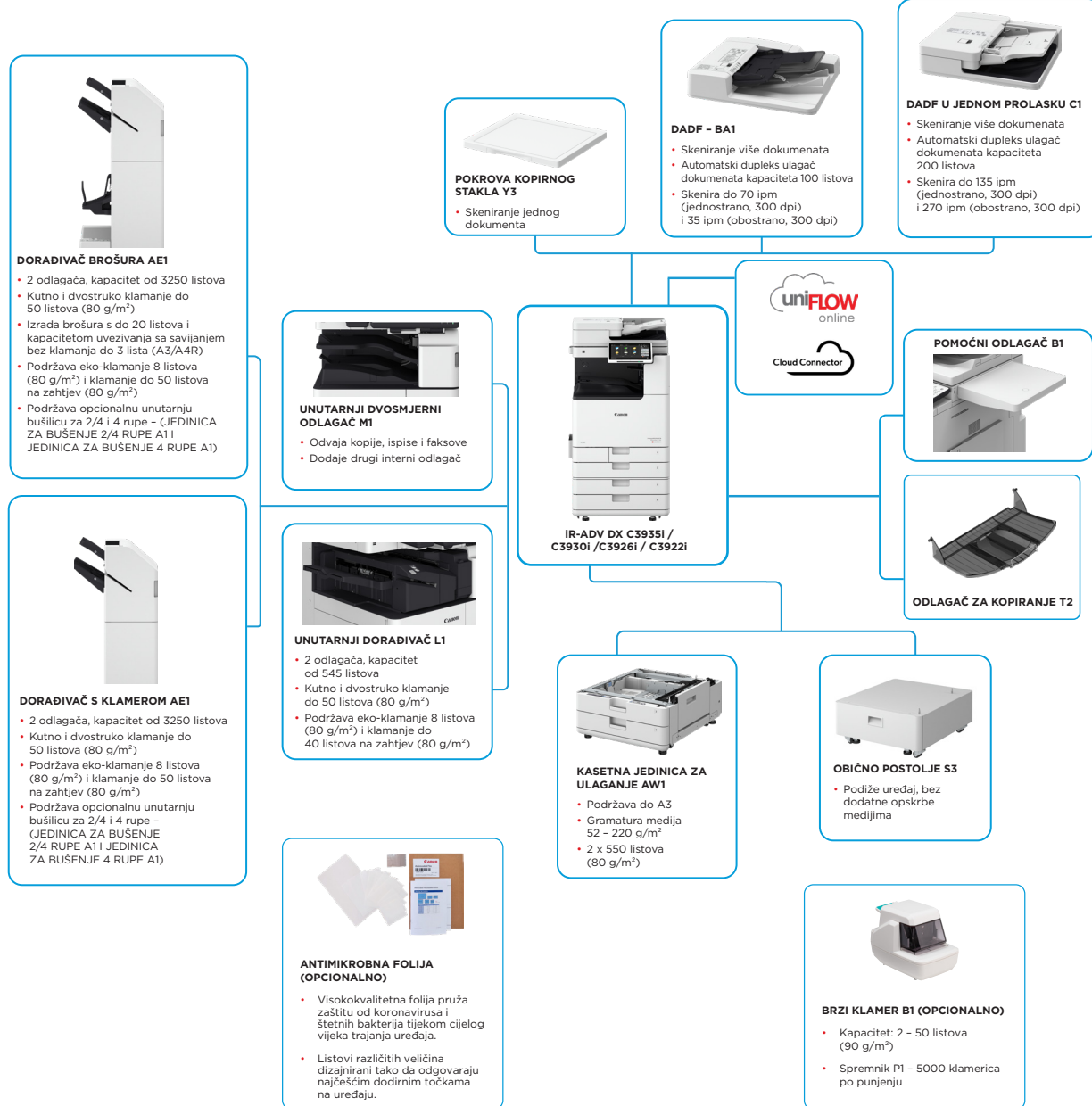
PAMETNI A3 VIŠEFUNKCIJSKI UREĐAJI U BOJI ZA UČINKOVITU I VRLO KVALITETNU OBRADU DOKUMENATA



Canon Europe Ltd.

BLI 2023-2024 Most Reliable A3 Brand

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

Serijska imageRUNNER ADVANCE DX C3900

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

Dimenzije (Š x D x V)

Prostor za postavljanje
(Š x D)

Masa*
*tonerom

TEHNIČKI PODACI ISPISIVANJA

Brzina ispisivanja
(crno-bijelo i u boji)

Razlučivost ispisivanja (dpi)

Jezici za opis stranice

Direct Print (RUI)

Laserski višefunkcijski A3 uredaj u boji
Ispisivanje, kopiranje, skeniranje, slanje, pohranjivanje i
opcionalno faksiranje

Dvojezgrevni procesor od 1,8 GHz

TFT LCD WSVGA dodirni zaslon u boji od 10,1"

Standardno: RAM 4,5 GB

Standardno: (SSD) 256 GB

Opcionalno: (SSD) 1 TB

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

Višenamjenski odlagač za 100 listova

Kaseta za papir kapaciteta 550 listova x2,

Maksimalno: 2300 listova (uz Kasetnu jedinicu za ulaganje AW1)

Standardno: 250 listova

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

Razrastavanje, grupiranje, offset, klanjanje, uvezivanje,

bušenje rupa, eko-klamar, klanjanje na zahtjev

* Mogućnosti dorade ovise o povezanim opcijama.

Višenamjenski odlagač: tanki, obični, teški*, reciklirani,

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 kaseta: tanki, obični, teški, reciklirani, u boji, bond,

prozirnice, s prethodno izbušenim rupama, sa zaglavljivom, omotnicom

Donja kaseta: tanki, obični, teški, reciklirani, u boji, bond, prozirnice,

s prethodno izbušenim rupama, sa zaglavljivom, omotnicom*

* Potreban je nastavak za ulaganje omotnica 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 kaseta:

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 kaseta:

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).

Gornja/donja kaseta: 52 - 256 g/m²

Obostrano: 52 - 220 g/m²

Nacin rada brzog pokretanja: 4 sekunde ili manje*

* Vrijeme od uključivanja uređaja do prikaza ikone za kopiranje dodirnom

zаслонu 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 ispisanja)

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

Uz DADF s jednim prolaskom Cl: 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 Cl + otvoreni desni

poklopac + izvučen produžetak višenamjenskog odlagača +

otvorena kaseta za papir) 978 x 1116 mm (uz DADF BA1 +

otvoreni desni poklopac + izvučen produžetak višenamjenskog

odlačač + otvorena kaseta za papir)

Potpuna konfiguracija:

1651 x 1119 mm (uz DADF s jednim prolaskom Cl + doradivač s

klamerom AE1 / doradivač brošura AE1 + izvučen produžetak

odlačača za kopiranje T2 + otvorena kaseta za papir)

1651 x 1116 mm (uz DADF BA1 + doradivač s klamerom AE1 /

doradivač brošura AE1 + izvučen produžetak odlačača za

kopiranje T2 + otvorena kaseta za papir)

Uz pokrov za kopirno staklo Y3: pribli. 71 kg

Uz DADF BA1: pribli. 78 kg

Uz DADF s jednim prolaskom Cl: pribli. 84 kg

iR-ADV DX C3935i:

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

do 23 ppm (A4R)

iR-ADV DX C3930i:

1-strano: do 30 ppm (A4, A5, A5R, A6R), do 15 ppm (A3),

do 20 ppm (A4R)

iR-ADV DX C3926i:

1-strano: do 26 ppm (A4, A5, A5R, A6R), do 15 ppm (A3),

do 20 ppm (A4R)

iR-ADV DX C3922i:

1-strano: do 22 ppm (A4, A5, A5R, A6R), do 15 ppm (A3),

do 20 ppm (A4R)

1200 x 600,

1200 x 1200 (polu brzine)

Standardno: UFRII, PCL6, Adobe® PostScript®3™

Podržane vrste datoteka: PDF, EPS, TIFF/JPEG/XPS

Ispisivanje s mobilnog uređaja i iz aplikacija u računalnom oblaku

Standardni ispis u OS-u

Fontovi

Značajke ispisivanja

Operativni sustav

TEHNIČKI PODACI KOPIRANJA

Brzina kopiranja (crno-bijelo i u boji)

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

Na raspolaganju vam je niz softverskih i MEAP rješenja za ispisivanje s mobilnih uređaja ili uređaja povezanih s internetskim i uslugama utemeljenih na računalnom oblaku, ovisno o vašim potrebama. Dodatne 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,

Andale Mono WT 1/K/S/T[®] (japanski, korejski, pojednostavljeni i tradicionalni kineski), fontovi crtičnog koda D1[®]

* Potreban je opcionalni komplet međunarodnih PCL fontova A1.

[®] Potreban je opcionalni komplet za ispisivanje crtičnog koda D1.

Zaštićeno ispisivanje, sigurnosni vodeni pečat, zaglavlje/podnožje, izgled stranice, obostrano ispisivanje, mijesani formati/orientacije papira, prednje/stranje korice, smanjenje tonera, ispisivanje plakata, ispisivanje s prisilnim zadražavanjem, datum ispisu, ispisivanje po rasporedu, ispisivanje virtualnim pišačem

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)

iR-ADV DX C3935i

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

do 23 ppm (A4R)

iR-ADV DX C3930i

1-strano: do 30 ppm (A4, A5, A5R, A6R), do 15 ppm (A3),

do 20 ppm (A4R)

iR-ADV DX C3926i

1-strano: do 26 ppm (A4, A5, A5R, A6R), do 15 ppm (A3),

do 20 ppm (A4R)

iR-ADV DX C3922i

1-strano: do 22 ppm (A4, A5, A5R, A6R), do 15 ppm (A3),

do 20 ppm (A4R)

iR-ADV DX C3935i: pribil. 5,5/7,4 s ili manje

iR-ADV DX C3930i/C3926i/C3922i: pribil. 6,1/8,4 s ili manje

600 x 600

Do 999 kopija

Automatski ili ručno (9 razina)

Varijablno zoom: 25 do 400% (u povećanjima od 1%)

Prethodno postavljanje smanjenja/povećanja: 25 %, 50 %, 70 %, 100 % (11), 141 %, 200 %, 400 %

Programirano smanjenje/povećanje prema području, obostrano, prilagodba gustoće, odabir tipa originala, prekid rada, knjiga na dvije stranice, obostrano original, izrada zadatka, N na 1, dodavanje naslovnice, insertacija, originali različitih formata, paginacija, numeriranje kompleta kopija, oštira, brisanje okvira, sigurnosni vodeni pečat, datum ispisivanja, uvezna marge, ispisivanje i provjeru, negativ/pozitiv, ponavljanje slike, spajanje blokova zadataka, zrcaljenje slike, pohranu u poštanski sandučić, opiranje osobne iskaznice, preslikanje 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 praskom [obosztroano na obosztroano (automatski uz DADF)]

* Podržano je prepravljanje višestrukog ulaganja u ulaganju.

DADF: automatski duplikat ulaganje dokumenata

DADF C1 s jednim praskom: do 200 listova

DADF-BA1: do 100 listova

Kopirno staklo: list, knjiga i trodimenzionalni objekti

Gramatura medija za ulaganje dokumenata:

DADF s jednim praskom Cl:

Jednostrano skeniranje: 38 - 220 g/m² (crno-bijelo, u boji)

Obostrano skeniranje: 38 - 220 g/m² (crno-bijelo, u boji)

* Prepravljava gramaturu za A6R ili manje formate je 50 - 220 g/m².

DADF BA1:

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

Obostrano skeniranje: 64 - 128 g/m² (u boji)

Obostrano skeniranje: 50 - 128 g/m² (crno-bijelo), 64 - 128 g/m² (u boji)

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

DADF s jednim praskom Cl:

A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, B6R,

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

DADF BA1:

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

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

DADF s jednim praskom Cl:

Jednostrano skeniranje: 135/135 (300 x 300 dpi, slanje), 80/80

(600 x 600 dpi, kopiranje)

Obostrano skeniranje: 270/270 (300 x 300 dpi, slanje), 160/160

(600 x 600 dpi, kopiranje)

DADF-BA1:

Jednostrano skeniranje: 70/70 (300 x 300 dpi, slanje), 51/51

(600 x 600 dpi, kopiranje)

Obostrano skeniranje: 35/35 (300 x 300 dpi, slanje), 25,5/25,5

(600 x 600 dpi, kopiranje)

Skeniranje za kopiranje: 600 x 600

Skeniranje za slanje: (prosljeđivanje) 600 x 600 (SMB/FTP/

WebDAV/IFAX), (čitačavanje) 600 x 600

Skeniranje za faksiranje: 600 x 600

Colour Network ScanGear Z2, Za OS s podrškom za TWAIN i

WIA: Windows® 10 / 11 / Server 2012 / Server 2012 R2 /

Server 2016 / Server 2019 / Server 2022



TEHNIČKI PODACI

Serijska imageRUNNER ADVANCE DX C3900

Način skeniranja	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)	Sigurnost dokumenata	Sigurnost ispisivanja (zaštićeno ispisivanje, šifrirano zaštićeno ispisivanje, ispisivanje s prisilnim zadržavanjem, uniFLOW Secure Print*), sigurnost primanja podataka (poštanski sandučić za povjerljive faksove automatski prosledjuje primljene dokumente), sigurnost skeniranja (šifriran PDF, PDF/XPS s potpisom uređaja, PDF/XPS s potpisom korisnika, integracija za Adobe LiveCycle Rights Management ES2.5), sigurnost SANDUČIĆA (poštanski sandučić zaštićen lozinkom, napredna kontrola pristupa prostoru), sigurnost poslanih podataka (postavka za traženju unosa lozinke po prijenosu, ograničene funkcije slanja e-pošte/datoteka, potvrda broja za FAKS, omogućenje/ograničenje prijenosa upravljačkog programa faks-uredjaja, omogućenje/ograničenje slanja iz povijesti, podrška za S/MIME), praćenje dokumenata (sigurnosni vodenici pečata)* Zahtijeva uniFLOW Online/uniFLOW
TEHNIČKI PODACI SLANJA			
Odredište	Standardno: E-pošta / internetski faks (SMTP*), SMB 3.1, FTP, WebDAV, Mail Box Opcionalno: Super G3 FAX, IP Fax * Dostupna metoda provjere autentičnosti OAuth 2.0 za sustave Microsoft 365 i Google Workspace.	Mrežna sigurnost	TLS 1.3, IPSec, provjera autentičnosti IEEE802.1X, podrška za WPA3, SNMP V3.0, funkcija vatrogaza (filtriranje IP/MAC adrese), podrška za dvije mreže (žični LAN / bežični LAN, žični LAN / žični LAN), onemogućavanje neupotrebljivih funkcija (omogućavanje/onemogućavanje protokola/aplikacija, omogućavanje/onemogućavanje daljinskog korišćenog sučelja, omogućavanje/onemogućavanje korišćenog sučelja USB), odvajanje linija za komunikaciju (G3 FAKS, priključak USB, Advanced Space, skeniranje i slanje – odnosi se na virusne pri primanju e-pošte)
Adresar	LDAP (2000) / lokalni (1600) / brzo biranje (200)	Zaštita uređaja	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 pisca, provjera integriteta softvera višefunkcijskog uređaja i Platform Firmware Resiliency (NIST SP800-193) s automatskim oporavkom sustava (provjera sustava pri pokretanju, otkrivanje upada tijekom rada omogućeno u Trellix Embedded Control), HCD-PP certifikacija Common Criteria
Razlučivost slanja (dpi)	Proslijedjivanje: do 600 x 600 Učitavanje: do 600 x 600	Upravljanje i nadzor uređaja	Lozinka administratora, provjera autentičnosti u dva koraka uz daljinsko upravljanje, digitalni certifikat i upravljanje ključevima, zapisnik nadzora, suradnja s vanjskim sigurnosnim sustavom za nadzor (sigurnosne informacije i upravljanje događajima), bilježenje slikevnih podataka, postavljanje pravila sigurnosti
Komunikacijski protokol	Datoteka: FTP (TCP/IP), SMB 3.1.1 (TCP/IP), WebDAV E-pošta/internetski faks: SMTP, POP3	TEHNIČKI PODACI OKRUŽENJA	
Format datoteke	Standardno: TIFF, JPEG, PDF (kompaktni, pretraživi, primjena pravila, optimizacija za web, PDF/A-1b, Trace & Smooth, šifrirano, potpis uređaja, potpis korisnika), XPS (kompaktni, pretraživi, potpis uređaja, potpis korisnika), Office Open XML (Word, PowerPoint, Word)	Radno okruženje	
Značajke za univerzalno slanje	Odarbiti vrste originala, obostrani original, knjiga na dvije stranice, originali različitih veličina, prilagodba gustoće, oštirina, omjer kopiranja, brisanje okvira, izradica 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	Napajanje	Temperatura: 10 – 30 °C Vlažnost: 20 – 80 % RV (relativna vlažnost)
TEHNIČKI PODACI FAKSIRANJA		Potrošnja energije	220 – 240 V, 50/60 Hz, 5 A
Maksimalni broj linija za povezivanje	2		Maksimalno: pribl. 1500 W Kopiranje (uz kontinuirano skeniranje s automatskim obostranim ulaganjem dokumenta): pribl. 613 W ¹ Pripravno stanje: pribl. 40,7 W ² Stanje mirovanja: pribl. 0,8 W ²
Brzina modema	Super G3: 33,6 kb/s G3: 14,4 kb/s		¹ Reference vrijednost: izmjerena jedna jedinica ² Stanje mirovanja od 0,8 W nije dostupno u svim uvjetima uslijed određenih postavki.
Metoda kompresije	MH, MR, MMR, JBIG		Tipična potrošnja energije (TEC)*: IR-ADV DX C3935i: 0,35 kWh IR-ADV DX C3930i: 0,30 kWh IR-ADV DX C3926i: 0,26 kWh IR-ADV DX C3922i: 0,23 kWh
Razlučivost (dpi)	400 x 400 (ultra-fino), 200 x 400 (super-fino), 200 x 200 (fino), 200 x 100 (normalno)		* Sukladno USA Energy Star 3.0
Format za slanje i primanje	Slanje: A3, A4, A4R, A5*, A5R*, B4, B5*, B5R* Primanje: A3, B4, A4, A4R, ASR , B5, B5R * Poslano kao A4 * Poslano kao kratki B4		Detaljnije informacije o propisu Erp:Lot6/26 potražite na: https://www.canon-europe.com/for_work/lot26/
Memorija za faksiranje	Do 30 000 stranica (2000 zadataka)		Razina snage zvuka (LWA,m) Tijekom rada (crno-bijelo) (jednostrano)
Brojevi za brzo biranje	Maks. 200		IR-ADV DX C3935i: 64 dB, Kv 3 dB IR-ADV DX C3930i: 60 dB, Kv 3 dB IR-ADV DX C3926i: 60 dB, Kv 3 dB IR-ADV DX C3922i: 60 dB, Kv 3 dB
Grupno biranje / određivač	Maks. 199 brojeva		¹ Reference vrijednost: izmjerena jedna jedinica uz ISO7779, opisano uz ISO9296 (2017.)
Sekvensijsko razaslanje	Maks. 256 adresa		² Reference vrijednost: izmjerena jedna jedinica uz ISO7779, opisano uz ISO9296 (2017.)
Pohrana sigurnosnih kopija	Da		Tisk zvuka (LpAm)* Položaj promatrača: Tijekom rada (crno-bijelo/u boji) (jednostrano):
Značajke faksiranja	Ime pošiljatelja (TTI), odabir telefonske linije (pri slanju faksom), izravno slanje, slanje s odgodom, pregled, obavijest o dovršenju zadatka, izvješće o slanju, prekid prijenosa, uzastopno razaslanje, slanje lozinka/podadrese, povjerljivi poštanski sandučić, prijava 2 u 1		IR-ADV DX C3935i: 49 dB / 49 dB IR-ADV DX C3930i: 46 dB* / 46dB IR-ADV DX C3926i: 46 dB* / 46dB IR-ADV DX C3922i: 46 dB* / 46dB
TEHNIČKI PODACI POHRANJIVANJA			* Reference vrijednost: izmjerena samo jedna jedinica uz ISO7779, opisano uz ISO9296 (2017.)
Sandučić (broj podržanih)	100 korisničkih ulaznih spremnika, 1 ulazni spremnik za memoriju izvješća o primanju, 50 pretinaca povjerljivog faks-a Spremljeno maksimalno 10 000 stranica (2000 zadataka)		Blue Angel
Napredna pohrana	Komunikacijski protokol: SMB ili WebDAV Podržana računalna klijenti: Windows® 10/11 Paralelne veze (maks.): SMB: 64, WebDAV: 3		C-EXV 64 Toner BK/C/M/Y C-EXV 64 Toner BK: 38 000 stranica C-EXV 64 Toner C/M/Y: 25 500 stranica
Napredna pohrana - dostupan prostor na disku	Standardno: 16 GB (S opcijom: maks. 480 GB)		Universal Login Manager (ULM) uniFLOW Online*
Značajke napredne pohrane:	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		* Više informacija potražite na: uniFLOW Online
TEHNIČKI PODACI O SIGURNOSTI			** Potrebna je preplata
Provjera autentičnosti i kontrola pristupa	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 karticom 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 * Čitači kartica su opcionalni; provjerite poglavlj Hardverska dodatna oprema ** Potrebna je preplata		iWEMC eMaintenance Content Delivery System Color Network ScanGear 2 Canon Driver Configuration Tool MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform – Multifunkcionalna ugrađena aplikacijska platforma)

Canon

TEHNIČKI PODACI

Serija imageRUNNER ADVANCE DX C3900

Objavljivanje dokumenata

OPCIJE ZALIHE PAPIRA

Kasetna jedinica AW1

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, prozirnice, 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 (Š x D x V): 565 x 635 x 248 mm
Masa: pribl. 16 kg

* Kapacitet papira može se razlikovati ovisno o vrsti/formatu papira.

Kapacitet odлагаča (s papirom od 80 g/m²):
Gornji odлагаč: A4, A5, A5R, A6R, B5, B5R: 85 listova
SRA3, A3, A4R, A4R, B4: 40 listova
Donji odлагаč (standardni odлагаč): A4, A5, A5R, A6R, B5, B5R: do 220 listova
SRA3, A3, A4R, B4: do 100 listova
Gramatura papira: 52 do 300 g/m²
Dimenzije (Š x D x V): 428 x 405 x 88 mm
Masa: 0,7 kg

Odlagač za kopiranje T2

Kapacitet (uz 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 (postavljen na glavnu jedinicu, kad je proizvedetak odлагаča izvučen)
Masa: 0,5 kg

Unutarnji doradivač L1

Kapacitet odлагаča (za papir od 80 g/m²):
Gornji odлагаč: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: pribl. 45 listova
Donji odлагаč: A4, A5, A5R, B5: pribl. 500 listova
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 250 listova
A6R: 30 listova
Omotnica: 10 listova
Gramatura papira: 52 do 300 g/m²
Položaj klamanja: kut, dvostruko
Kapacitet klamanja:
A4, B5: 50 listova (52 - 90 g/m²)
A4R: 40 listova (52 do 90 g/m²)
A3, B4: 30 listova (52 do 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 (postavljen na glavnu jedinicu, kad je proizvedetak odлагаča izvučen)
Masa: pribl. 9,1 kg

Kapacitet odлагаča (za papir od 80 g/m²):
Gornji odлагаč: A4, A5, A5R, A6R, B5: pribl. 250 listova
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: pribl. 125 listova
Donji odлагаč: 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 odлагаč: 52 - 256 g/m²
Donji odлагаč: 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 odлагаča izvučen)
Masa: pribl. 30 kg

Doradivač s klamerom AE1

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) (uključujući i naslovnicu do 256 g/m²)
Kapacitet savijanja bez klamanja: do 3 lista (52 - 105 g/m²)
Izvor napajanja: glavna jedinica
Dimenzije (Š x D x V): 637 x 623 x 1021 mm (kad je proizvedetak odлагаča izvučen)
Masa: pribl. 53 kg

(Potreban je Unutarnji doradivač L1)
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

(Potreban je Unutarnji doradivač L1)
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

(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

(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

Unutarnja jedinica za bušenje 2/4 rupe D1

Unutarnja jedinica za bušenje 4 rupe D1

Jedinica za bušenje 2/4 rupe A1

Jedinica za bušenje 4 rupe A1

HARDVERSKA DODATNA OPREMA

Čitači kartica

Ostalo

SIGURNOSNE OPCIJE

Sigurnost podataka

OPCIJE SUSTAVA I KONTROLERA

Oprema za ispisivanje
Ispisivanje crtičnog koda
Oprema za sustav

Oprema za faksiranje

DRUGI DODACI

Dodatačna oprema za pristup

Spremnici za klamerice

Zaštita uređaja

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

Pomočni odлагаč B1

Numerička tipkovnica A2

Brzi klamer B1 (opcionalno)

Komplet za prilagođavanje medija A1

1TB SSD A1

Komplet za zrcaljenje memorije A1
250 GB SSD A1 (upotreba s kompletom za zrcaljenje memorije A1)

Komplet međunarodnih PCL fontova A

Komplet za ispisivanje crtičnog koda D1

Komplet za sučelje za upravljanje kopiranjem A1

Komplet za serijsko sučelje K3

Kartica za bežični LAN F1

Super G3 ploča za FAKS BH1

Super G3 faks kartica za 2. liniju BH2

Komplet za faksiranje s udaljene lokacije A1

Komplet za proširenje za faksiranje uz IP B1

Ručica za pristup automatskom ulagaču dokumenta A1

Komplet za glasovno navođenje G1

Komplet za glasovno upravljanje D1

Spremnik za klamerice Y1 (2 x 2000 kom.)*

* Sama je doradivač brošura

Klamerica P1 (2 x 5000 kom.)

Antimikrobitna folija - listovi različitih veličina dizajnirani tako da odgovaraju najčešćim dodirnim točkama na uređaju.

* Preporučuje se da je nanese servisni inženjer

Softver i rješenja



Certifikati i kompatibilnost



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Croatian edition

© Canon Europa N.V., 2024

