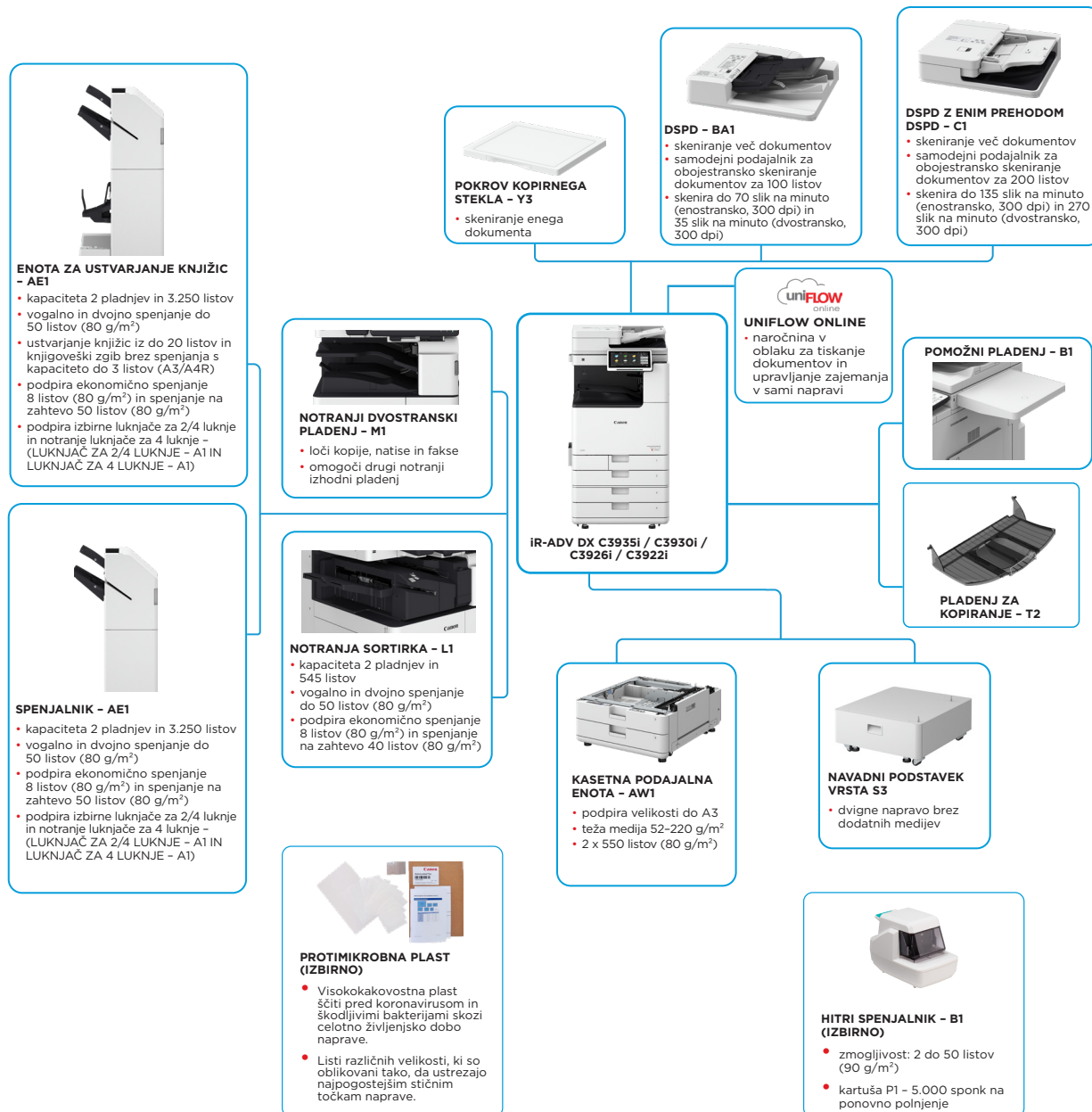


Seriya imageRUNNER ADVANCE DX C3900

PAMETNE VEČNAMENSKE NAPRAVE A3 ZA UČINKOVITO IN VISOKOKAKOVOSTNO BARVNO OBDELAVO DOKUMENTOV



GLAVNE MOŽNOSTI KONFIGURACIJE



Ta konfiguracija je le ponazoritev. Za celoten seznam možnosti in natančne informacije o združljivosti se obrnite na [spletni konfigurator izdelka](#).

Poenotena platforma strojne programske opreme zagotavlja, da so na voljo najnovije nadgradnje funkcij in zaščite za izboljšano uporabniško izkušnjo skozi celoten portfelj iR ADVANCE DX.

Canon

TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

Serija imageRUNNER ADVANCE DX C3900

GLAVNA ENOTA

Vrsta naprave

Večnamenska barvna laserska naprava za velikost listov A3

Osnovne funkcije

Tiskanje, kopiranje, skeniranje, pošiljanje, shranjevanje in izbirno faksiranje

Procesor

Procesor Dual Core 1,8 GHz

Nadzorna plošča

10,1-palčni barvni zaslon TFT LCD WSVGA na dotik

Pomnilnik

Standardno: 3,5 GB RAM-a
Glavni procesor: 2 GB
Stran procesorja za obdelavo slik: 1 GB + 0,5 GB (rezervirano za obdelavo slik)

Prostor za shranjevanje

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

Povezava vmesnika

OMREŽNI
Standardno: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T,
Izbirno: brezžični LAN (IEEE 802.11 b/g/n)
OSTALO
Standardno: 1 × USB 2.0 (gostitelj), 1 × USB 3.0 (gostitelj)
1 × USB 2.0 (naprava)

Kapaciteta podajanja papirja (A4, 80 g/m²)

Izbirno: zaporedni vmesnik, vmesnik za nadzor kopiranja
Standardno: 1200 listov
Večnamenski pladenj za 100 listov
2 × kasete za papir za 550 listov,
Največ: 2.300 listov (s kasetno podajalno enoto - AWT)

Kapaciteta odlaganja papirja (A4, 80 g/m²)

Standardno: 250 listov
Največ: 3.450 listov (s spenjalnikom - AE1 ali enoto za knjžice - AE1 in pladnjem za kopiranje - T2)

Končna obdelava dokumentov

Zbiranje, združevanje, ofset, spenjanje, knjigoveški šiv, luknjanje, varčno spenjanje, spenjanje na zahtevo

* Možnosti končne obdelave dokumentov se razlikujejo in so odvisne od povezanih možnosti.

Podprte vrste medijev

Večnamenski pladenj: tanki papir, navadni papir, težki papir*, reciklirani papir, premazani papir*, barvni papir, prozorni papir, kopirni papir, prosojnice, nalepke, naluknjani papir, s tiskano glavo, ovojnice

*SRA3 ne podpira premazanega (257-300 g/m²) in težkega (257-300 g/m²) papirja.

Zgornja kasete za papir: tanki papir, navadni papir, težki papir, reciklirani papir, barvni papir, kopirni papir, prosojnice, naluknjani papir, s tiskano glavo, ovojnice

Spodnja kasete: tanki papir, navadni papir, težki papir, reciklirani papir, barvni papir, kopirni papir, prosojnice, naluknjani papir, s tiskano glavo, ovojnice*

* Zahteva nastavke podajalnika ovojnice A (standardni).

Podprte velikosti medijev

Večnamenski pladenj:
Standardne velikosti: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R

Velikost po meri: od 98,4 x 139,7 mm do 320,0 x 457,2 mm

Poljubna velikost: od 100,0 x 148,0 mm do 304,8 x 457,2 mm

Ovojnice: COM10 št.10, Monarch, ISO-C5, DL

Velikost ovojnice po meri: od 98,0 x 98,0 mm do 320,0 x 457,2 mm

Zgornja kasete:
Standardna velikost: A4, A5, A5R, A6R, B5

Velikost po meri: od 105,0 x 148,0 mm do 297,0 x 215,9 mm

Ovojnice: ISO-C5

Spodnja kasete:
Standardna velikost: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R

Velikost po meri: od 105,0 x 148,0 mm do 304,8 x 457,2 mm

Ovojnice*: COM10 št. 10, Monarch, DL

* Zahteva nastavka ovojnice A (standardno).

Podprte teže medijev

Večnamenski pladenj: od 52 do 300 g/m²*

*SRA3 ne podpira premazanega (257-300 g/m²) in težkega (257-300 g/m²) papirja.

Zgornja/spodnja kasete za papir: od 52 do 256 g/m²

Obojestransko: 52 do 220 g/m²

Čas ogrevanja

Način za hitri zagon: 4 sekunde ali manj*

* Čas od vklopa naprave do prikaza ikone za kopiranje in ko je na zaslonu na dotik omogočeno upravljanje.

Po načinu mirovanja: 10 sekund ali manj

Po vklopu: 10 sekund ali manj*

* Čas od vklopa naprave do pripravljenosti za kopiranje (ne rezervacije tiskanja).

Mere (Š × G × V)

S pokrovom kopirnega stekla - Y3: 565 x 692 x 788 mm

Z DSPD z enim prehodom - C1: 565 x 722 x 897 mm

Z DSPD - BA1: 565 x 719 x 891 mm

Prostor za namestitvev (Š × G)

Osnovno:
978 x 1119 mm (z DSPD z enim prehodom - C1 + odprtim desnim pokrovom + iztegnjenim podajalskom večnamenskega pladnja + odprto kaseto za papir)

978 x 1116 mm (z DSPD - BA1 + odprtim desnim pokrovom + iztegnjenim podajalskom večnamenskega pladnja + odprto kaseto za papir)

Popolna opremljenost:
1651 x 1119 mm (z DSPD z enim prehodom - C1 + spenjalnikom - AE1/enoto za knjžice - AE1 + iztegnjenim podajalskom pladnja za kopiranje - T2+ odprto kaseto za papir)

1651 x 1116 mm (z DSPD - BA1 + spenjalnikom - AE1/enoto za knjžice - AE1 + iztegnjenim podajalskom pladnja za kopiranje - T2+ odprto kaseto za papir)

Teža*

S pokrovom kopirnega stekla - Y3: pribl. 71 kg

Z DSPD - BA1: pribl. 78 kg

Z DSPD z enim prehodom - C1: pribl. 84 kg

*s tonerjem

SPECIFIKACIJE TISKANJA

Hitrost tiskanja (ČB in barvno)

iR-ADV DX C3935i:
Enostransko: do 35 strani na minuto (A4, A5, A5R, A6R), do 17 strani na minuto (A3), do 23 strani na minuto (A4R)

iR-ADV DX C3930i:
Enostransko: do 30 strani na minuto (A4, A5, A5R, A6R), do 15 strani na minuto (A3), do 20 strani na minuto (A4R)

iR-ADV DX C3926i:
Enostransko: do 26 strani na minuto (A4, A5, A5R, A6R), do 15 strani na minuto (A3), do 20 strani na minuto (A4R)

iR-ADV DX C3922i:
Enostransko: do 22 strani na minuto (A4, A5, A5R, A6R), do 15 strani na minuto (A3), do 20 strani na minuto (A4R)

Ločljivost tiskanja (dpi)

1200 x 600,
1200 x 1200 (polovična hitrost)

Jeziški za opis strani

Neposredno tiskanje (RUI)

Tiskanje iz mobilnih naprav in programi v oblaku

Standardno tiskanje z operacijskim sistemom

Pisave

Funkcije tiskanja

Operacijski sistem

TEHNIČNI PODATKI O KOPIRANJU

Hitrost kopiranja (ČB in barvno)

iR-ADV DX C3935i
Enostransko: do 35 strani na minuto (A4, A5, A5R, A6R), do 17 strani na minuto (A3), do 23 strani na minuto (A4R)

iR-ADV DX C3930i
Enostransko: do 30 strani na minuto (A4, A5, A5R, A6R), do 15 strani na minuto (A3), do 20 strani na minuto (A4R)

iR-ADV DX C3926i
Enostransko: do 26 strani na minuto (A4, A5, A5R, A6R), do 15 strani na minuto (A3), do 20 strani na minuto (A4R)

iR-ADV DX C3922i
Enostransko: do 22 strani na minuto (A4, A5, A5R, A6R), do 15 strani na minuto (A3), do 20 strani na minuto (A4R)

Natis prve kopije (A4, črno-belo/barvno)

Ločljivost kopiranja (dpi)

Več kopij

Gostota kopiranja

Povečava

Funkcije kopiranja

SPECIFIKACIJE SKENIRANJA

Vrsta

Standardno: barvno kopirno steklo

Izbirno: pokrov kopirnega stekla - Y3, DSPD z enim prehodom - C1 ali DADF-BA1 [dvostransko na dvostransko (samodejno z DSPD)]

* Zaznavanje podajanja več listov je podprto.

DADF: Duplexing Automatic Document Feeder (Samodejni podajalnik dokumentov za obojestransko skeniranje)

DSPD z enim prehodom - C1: do 200 listov

DADF - BA1: do 100 listov

Kapaciteta papirja za podajalnik dokumentov (80 g/m²)

Sprejemljivi izvorniki in teže

Kopirno steklo: listi, knjige in tridimenzionalni predmeti

Teža medijev za podajalnik dokumentov:

DSPD z enim prehodom - C1:
Enostransko skeniranje: od 38 do 220 g/m² (ČB, barvno)

Dvostransko skeniranje: od 38 do 220 g/m² (ČB, barvno)

*Podprta teža A6R ali manjših je od 50 do 220 g/m².

DSPD - BA1:
Enostransko skeniranje: od 38 do 128 g/m² (črno-belo), od 64 do 128 g/m² (barvno)

Dvostransko skeniranje: od 50 do 128 g/m² (črno-belo), od 64 do 128 g/m² (barvno)

Podprte velikosti medijev

Najv. velikost stekla za skeniranje: 297,0 × 431,8 mm

DSPD z enim prehodom - C1:
A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, B6R

Velikost po meri: od 69,9 x 139,7 mm do 304,8 x 431,8 mm

DSPD - BA1:
A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R, B6,

Velikost po meri: od 139,7 x 128 mm do 297,0 x 431,8 mm

DSPD z enim prehodom - C1:
Enostransko skeniranje: 135/135 (300 x 300 dpi, pošiljanje), 80/80 (600 × 600 dpi, kopiranje)

Obojestransko skeniranje: 270/270 (300 x 300 dpi, pošiljanje), 160/90 (600 × 600 dpi, kopiranje)

DSPD - BA1:
Enostransko skeniranje: 70/70 (300 x 300 dpi, pošiljanje), 51/51 (600 × 600 dpi, kopiranje)

Obojestransko skeniranje: 35/35 (300 x 300 dpi, pošiljanje), 25,5/25,5 (600 × 600 dpi, kopiranje)

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

Podprte vrste datotek: PDF, EPS, TIFF/JPEG in XPS

AirPrint, Mopria, Universal Print podjetja Microsoft, aplikacija Canon PRINT Business in uniFLOW Online (Izbirno)

Na voljo je široka paleta programske opreme in rešitev na podlagi platforme MEAP, ki omogočajo tiskanje iz mobilnih naprav ali naprav z internetno povezavo in storitve v oblaku, odvisno od vaših zahtev.

Za več informacij se obrnite na prodajalca.

Android/Windows® 10/Windows® 11/Chrome OS/macOS (11.2.2 ali novejša različica), iOS (15.2 ali novejša različica), iPadOS

Pisave PS: 136 romanskih

Pisave PCL: 93 romanskih, 10 pisav z bitnimi slikami, 2 za OCR, Andalé Mono WT J/K/S/T⁴ (japonsčina/korejščina/poenostavljena in tradicionalna kitajščina), pisave za črtno kodo^{1,2}

¹ Potreben je dodatni komplet mednarodnih pisav PCL - A1.

² Potreben je dodatni komplet za tiskanje črtnih kod - D1.

Varno tiskanje, varni vodni žig, glava/noga, postavitve strani, dvostransko tiskanje, mešane velikosti/usmerjenosti papirja, sprednje/zadnje platnice, zmanjšanje količine tonerja, tiskanje plakatov, vsiljena zaustavitve tiskanja, datum tiskanja, načrtovano tiskanje, tiskanje s spletnim tiskalnikom

UFRII: Windows®10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022, MAC OS X (10.13 ali novejša različica)

PCL: Windows®10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022, MAC OS X (10.13 ali novejša različica)

PS: Windows®10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022, Mac OS X (10.13 ali novejša različica)

PPD: Windows®10/11, Mac OS X (10.13 ali novejša različica)

TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

Serija imageRUNNER ADVANCE DX C3900

Ločljivost skeniranja (dpi)	Skeniranje za kopiranje: 600 × 600 Skeniranje za pošiljanje: (potisno) 600 × 600 (SMB/FTP/WebDAV/IFAX), (omrežno) 600 × 600 Skeniranje za pošiljanje faksov: 600 × 600	Omrežna varnost	TLS 1.3, IPsec, preverjanje pristnosti IEEE802.1X, podpora za WPA3, SNMP V3.0, funkcija požarnega zidu (filtriranje naslovov IP/MAC), dvojna omrežna podpora (žično/brezžično lokalno omrežje, žično lokalno omrežje/žično lokalno omrežje), onemogočanje neuporabljenih funkcij (omogočanje/onemogočanje protokolov/aplikacij, omogočanje/onemogočanje oddaljenega uporabniškega vmesnika, omogočanje/onemogočanje vmesnika USB), ločevanje komunikacijskih linij (FAKS G3, vrata USB, shramba Advanced Space, "skeniranje in pošiljanje" – preprečevanje virusov v prejeti e-pošti)
Tehnični podatki o omrežnem skeniranju	Colour Network ScanGear2 Za operacijske sisteme, ki podpirajo TWIN ali WIA: Windows 10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022	Varnost naprave	Zaščita podatkov SSD (šifriranje podatkov SSD (FIPS140-2/140-3*)), zaklepanje SSD-ja ¹ , inicializacija standardnega SSD-ja, modul zaupanja TPM (TPM 2.0), funkcija skritja dnevnika opravil, zaščita integritete programske opreme MFP, preverjanje integritete programske opreme MFD (sistem za preverjanje ob zagonu, zaznavanje motenj delovanja, omogočeno s programsko opremo McAfee), certifikat Common Criteria HCD-PP * Čakanje na potrditev.
Način skeniranja	Potisno skeniranje, skeniranje z vlečenjem, skeniranje v Box, skeniranje v shrambo Advanced Space, skeniranje v omrežje, skeniranje na pomnilniški ključ USB, skeniranje v mobilno napravo, skeniranje v oblak (uniFLOW Online – izbirno)	Upravljanje naprav in revidiranje	Skrbniško geslo, dvostopenjsko preverjanje pristnosti, upravljanje z digitalnim potrdilom in ključem, nadzorni dnevnik, sodelovanje z revizijskim sistemom zunanje varnosti (upravljanje varnostnih informacij in dogodkov), prijava slikovnih podatkov, nastavitve varnostne politike
TEHNIČNI PODATKI POŠILJANJA		OKOLJSKE ZAHTEVE	
Cilj	Standardno: e-pošta/Internetni FAKS (SMTP), SMB 3.1.1, FTP, WebDAV, nabiralnik Izbirno: Super G3 FAKS, faks prek IP-ja	Delovno okolje	Temperatura: od 10 do 30 °C Vlazičnost: od 20 do 80 % relativne vlazičnosti
Imenik	LDAP (2000)/lokalno (1600)/hitro izbiranje (200)	Napajanje	Od 220 do 240 V, 50/60 Hz 5 A
Ločljivost pošiljanja (dpi)	Potisno skeniranje: do 600 × 600 Omrežno skeniranje: do 600 × 600	Poraba energije	Največ: pribl. 1.500 W Kopiranje (z neprekinjenim skeniranjem z DSPD): pribl. 613 W ¹ Stanje pripravljenosti: približno 40,7 W ¹ Način mirovanja: pribl. 0,8 W ²
Protokol za komunikacijo	Datoteka: FTP (TCP/IP), SMB3.1.1 (TCP/IP), WebDAV E-pošta/f-faks: SMTP, POP3		* Referenčna vrednost: izmerjena ena enota. ** Način mirovanja (0,8 W) zaradi določenih nastavitvev ni na voljo v vseh okoliščinah.
Oblika zapisa datoteke	Standardno: TIFF, JPEG, PDF (stisnjena datoteka, datoteka z možnostjo iskanja, uporaba pravilnika, optimiranje za splet, PDF/A-1b, zaznava in glajenje, šifrirani, podpis naprave, podpis uporabnika), XPS (stisnjena datoteka, datoteka z možnostjo iskanja, podpis naprave, podpis uporabnika), Office Open XML (PowerPoint, Word)		Vrednost TEC (običajna poraba električne energije)*: 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 * Glede na Energy Star 3.0 v ZDA.
Komplet za pošiljanje dokumentov	Izbira vrste izvornika, dvostranski izvornik, dve strani knjige, izvorniki različnih velikosti, nastavitve gostote, ostrina, razmerje kopiranja, brisanje okvirja, zasnova opravila, zakasnjeno pošiljanje, predogled, obvestilo o končanem opravilu, ime datoteke, zadeva/sporočilo, odgovori, prednostni e-poštni naslov, poročilo o oddaji, usmeritev izvorne vsebine, preskoči prazne izvornike	Ravni hrupa	Za več informacij o uredbi Lot6/26 obiščite: https://www.canon-europe.com/for_work/lot26/ Raven zvočne moči (LWA,m) ¹ Med delovanjem (ČB) (enostransko) 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 * Referenčna vrednost: izmerjena samo ena enota s standardom ISO7779, opisana s standardom ISO9296 (2017).
TEHNIČNI PODATKI O FAKSU		Standardi	POTROŠNI MATERIAL
Največje število linij za povezavo	2		Kartuše s tonerjem
Hitrost modema	Super G3: 33,6 kb/s G3: 14,4 kb/s		Izkoristek tonerja (Ocena pri 5-odstotni zapoljenosti)
Način stiskanja	MH, MR, MMR, JBIG		PROGRAMSKA OPREMA IN UPRAVLJANJE TISKALNIKA
Ločljivost (dpi)	400 × 400 (ultra fino), 200 × 400 (izredno fino), 200 × 200 (fino), 200 × 100 (običajno)		Sledenje in poročanje
Velikost papirja in spremljanje	Pošiljanje: A3, A4, A4R, A5 ¹ , A5R ¹ , B4, B5 ² , B5R ¹ Prejemanje: A3, B4, A4, A4R, A5R, B5, B5R ¹ Poslano v velikosti A4. ² Poslano na kratke razdalje v velikosti B4.		Univerzalni upravitelj prijav (ULM) uniFLOW Online Express* * Za več informacij si ogledite: uniFLOW ONLINE express uniFLOW Online
Pomnilnik faksa	Do 30.000 strani (2000 opravil)		iWEMC eMaintenance Sistem za posredovanje vsebine Color Network ScanGear 2
Hitro izbiranje	Najv. 200		Orodje za konfiguracijo Canonovih gonilnikov MEAP (Multifunktional Embedded Application Platform) Kofax Power PDF Advanced (izbirno)
Izbiranje skupin/ciljev	Najv. 199 izbiranj		
Zaporedno oddajanje	Najv. 256 naslovov		
Rezervni pomnilnik	Da		
Funkcije faksa	Ime pošiljatelja (TTI), izbira telefonske linije (pri pošiljanju faksa), neposredno pošiljanje, zakasnjeno pošiljanje, predogled, žig končne obdelave, obvestilo o končanem opravilu, poročilo o oddaji, prekinjen prenos, zaporedno oddajanje, pošiljanje podnaslova/gesla, zaupni predal, Log 2 na 1		
TEHNIČNI PODATKI O SHRANJEVANJU			
Nabiralnik (število podprtih)	100 uporabniških nabiralnikov, 1 nabiralnik za sprejem v pomnilnik, 50 nabiralnikov za zaupne fakse Največ 10.000 shranjenih strani (2000 opravil)		
Dodaten prostor	Protokol za komunikacijo: SMB ali WebDAV Podprti odjemalski računalniki: Windows ¹ 10/11 Sočasne povezave (najv.): SMB: 64, WebDAV: 3		
Prostor na disku za shrambo Advanced Space	Standardno: 16 GB (Z možnostjo: najv. 480 GB)		
Funkcije shrambe Advanced Space:	Preverjanje za prijavo v shrambo Advanced space, funkcija sortiranja, tiskanje z geslom zaščitenih datoteke PDF, podpora upravitelja varnega sistema za nadzor imageWARE, iskanje, predogled datoteke, upravljanje preverjanja pristnosti, dostopno javnosti, URI TX, ustvarjanje varnostnih kopij in izvajanje obnovitev		
TEHNIČNI PODATKI O VARNOSTI			
Preverjanje pristnosti in nadzor dostopa	Preverjanje pristnosti uporabnikov (slikovna prijava, prijava s sliko in kodo PIN, prijava s kartico, prijava z uporabniškim imenom in geslom, prijava prek funkcije, mobilna prijava), preverjanje pristnosti ID-ja oddelka (prijava z ID oddelka in kodo PIN, prijava prek funkcije), uniFLOW Online Express (prijava s kodo PIN, slikovna prijava, prijava s sliko in kodo PIN, prijava s kartico, prijava s kartico in kodo PIN, prijava z uporabniškim imenom in geslom, prijava z ID oddelka in kodo PIN, prijava prek funkcije), sistem za nadzor dostopa (nadzor dostopa) * Bralniki kartic so izbirna možnost, glejte strojne dodatke. Zahtevana je aktivacija		
Varnost dokumentov	Varnost tiskanja (varno tiskanje, šifrirano varno tiskanje, vsiljena zaustavitev tiskanja, uniFLOW Secure Print ¹), prejetje varnosti podatkov (nabiralnik za zaupne fakse samodejno posreduje prejete dokumente), varnost skeniranja (šifriran PDF, PDF/XPS s podpisom naprave, PDF/XPS s podpisom uporabnika, integracija programske opreme Adobe LiveCycle [®] Rights Management ES2.5), varnost nabiralnika (zaščita gesla za nabiralnik, nadzor dostopa do shrambe Advanced Box Space), varnost pošiljanja podatkov (nastavitev za zahtevo vnosa gesla za prenos, omejena funkcija pošiljanja e-pošte/datotek, potrditev številke faksa, dovoljenje/omejitev za prenos gonilnikov faksov, dovoljenje/omejitev za pošiljanje iz zgodovine, podpora S/MIME), sledenje dokumentov (varni vodni žig) ¹ Zahteva program uniFLOW Online/uniFLOW.		
			MOŽNOSTI ZALOG PAPIRJA
			Kasetna podajalna enota - AW1
			Kapaciteta papirja: 2 x 550 listov (1.100 listov) (80 g/m ²) Vrsta papirja: tanki, navadni, reciklirani, barvni, težki, kopirni papir, prosojnice, naluknjani, s tiskano glavo Velikost papirja: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Velikost po meri: od 105,0 x 148,0 mm do 304,8 x 457,2 mm Teža papirja: 52 do 256 g/m ² Napajanje: iz glavne enote Mere (Š x G x V): 565 x 635 x 248 mm Teža: pribl. 16,0 kg



TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

Serija imageRUNNER ADVANCE DX C3900

MOŽNOSTI IZHODA*

Notranji dvostranski pladenj - M1

*Kapaciteta papirja se lahko razlikuje glede na različne vrste/velikosti papirja.

Kapaciteta pladnja (za papir 80 g/m²):
Zgornji pladenj: A4, A5, A5R, A6R, B5, B5R: 85 listov
SRA3, A3, A4R, B4: 40 listov
Spodnji pladenj (standardni pladenj): A4, A5, A5R, A6R, B5, B5R: do 220 listov
SRA3, A3, A4R, B4: do 100 listov
Teža papirja: od 52 do 300 g/m²
Mere (Š x G x V): 428 x 405 x 88 mm
Teža: 0,7 kg

Pladenj za kopiranje - T2

Prosojnost CA (s papirjem 80 g/m²):
A4, A5R, B5, B5R: 100 listov
A3, A4R in B4: 65 listov
Mere (Š x G x V): 442 x 373 x 176 mm (pritrjeno na glavno enoto, ko je podaljšek pladnja iztegnjen)
Teža: 0,5 kg

Notranja sortirka - L1

Kapaciteta pladnjev (za papir 80 g/m²):
Zgornji pladenj: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: pribl. 45 listov
Spodnji pladenj: A4, A5, A5R, B5: pribl. 500 listov
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 250 listov

A6R: 30 listov
Ovojnica: 10 listov
Teža papirja: od 52 do 300 g/m²
Položaj spenjanja: vogal, dvojno
Kapaciteta spenjalnika:
A4, B5: 50 listov (od 52 do 90 g/m²)
A4R: 40 listov (od 52 do 90 g/m²)
A3, B4: 30 listov (od 52 do 90 g/m²)
Varčni spenjalnik:
A3, A4, B4, B5: 10 listov (od 52 do 64 g/m²)
8 listov (od 65 do 81,4 g/m²)
6 listov (od 82 do 105 g/m²)
Spenjanje na zahtevo: pribl. 40 listov (80 g/m²)
Mere (Š x G x V): 727 x 525 x 225 mm (pritrjeno na glavno enoto, ko je podaljšek pladnja iztegnjen)
Teža: pribl. 9,1 kg

Spenjalnik - AE1

Kapaciteta pladnjev (za papir 80 g/m²):
Zgornji pladenj: A4, A5, A5R, A6R, B5: pribl. 250 listov
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: pribl. 125 listov
Spodnji pladenj: A4, A5, A5R, B5: 3000 listov
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 1500 listov
A6R: 250 listov
Ovojnica: Monarch 30 listov, COM10 št. 10, DL, ISO-C5: 100 listov
Teža papirja:
Zgornji pladenj: od 52 do 256 g/m²
Spodnji pladenj: od 52 do 300 g/m²
Položaj spenjanja: vogal, dvojno
Zmogljivost spenjalnika: A4, B5: 50 listov (od 52 do 90 g/m²)
A4R: 40 listov (od 52 do 90 g/m²)
A3, B4: 30 listov (od 52 do 90 g/m²)
Varčni spenjalnik:
A3, A4: 10 listov (od 52 do 64 g/m²)
8 listov (od 65 do 81,4 g/m²)
6 listov (od 82 do 105 g/m²)
Spenjanje na zahtevo: 50 listov (od 52 do 90 g/m²)
Mere (Š x G x V): 637 x 623 x 1.021 mm (če je podaljšek pladnja iztegnjen)
Teža: pribl. 30,0 kg

Enota za ustvarjanje knjižic - AE1

(Vključuje osnovne specifikacije za spenjalnike za zgornji spenjalnik - AE1)
Velikost papirja za knjigoveško spenjanje: A3, A4R, B4
Kapaciteta spenjalnika za knjigoveško spenjanje: 20 listov x 10 kompletov (od 52 do 81,4 g/m²) (z 1 naslovnico do 256 g/m²)
Kapaciteta zgibanega kupa brez spenjanja: do 3 listov (od 52 do 105 g/m²)
Napajanje: iz glavne enote
Mere (Š x G x V): 637 x 623 x 1.021 mm (če je podaljšek pladnja iztegnjen)
Teža: pribl. 53,0 kg

Notranji luknjač za 2/4 luknje - D1

(Zahteva enoto z notranjo sortirko - L1)
Dve ali štiri luknje
Podprta teža papirja za luknjanje: od 52 do 300 g/m²
Podprta velikost papirja za luknjanje:
Dve luknji: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
Štiri luknje: A3, A4

Notranji luknjač za 4 luknje - D1

(Zahteva enoto z notranjo sortirko - L1)
Štiri luknje
Podprta teža papirja za luknjanje: od 52 do 300 g/m²
Podprta velikost papirja za luknjanje:
Štiri luknje: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R

Luknjač za 2 ali 4 luknje - A1

(Zahteva spenjalnik - AE1 ali enoto za ustvarjanje knjižic - AE1)
Dve ali štiri luknje
Podprta teža papirja za luknjanje: od 52 do 300 g/m²
Podprta velikost papirja za luknjanje:
dve luknji: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
Štiri luknje: A3, A4

Luknjač za 4 luknje - A1

(Zahteva spenjalnik - AE1 ali enoto za ustvarjanje knjižic - AE1)
Štiri luknje
Podprta teža papirja za luknjanje: od 52 do 300 g/m²
Podprta velikost papirja za luknjanje:
Štiri luknje: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R

PRIPOMOČKI ZA STROJNO OPREMO

Bralnik kartic

Bralnik kartic za kopiranje - F1
Dodatek za bralnik kartic za kopiranje - B7
Predal bralnika kartic IC za številsko tipkovnico - A1

Ostalo

DSPD s enim prehodom - C1
DSPD - BA1
Pokrov kopirnega stekla - Y3
Pomožni pladenj - B1
Številska tipkovnica - A2
Hitri spenjalnik - B1 (izbirno)
Komplet za prilagajanje medijev - A1

VARNOSTNE MOŽNOSTI

Zaščita podatkov

1 TB SSD-A1
Komplet za zrcaljenje pomnilnika - A1
250 GB SSD-A1 (uporaba s kompletom za zrcaljenje pomnilnika - A1)

MOŽNOSTI SISTEMA IN KRMILNIKA

Dodatki za tiskanje

Komplet mednarodnih pisav PCL - A

Tiskanje črtnih kod

Komplet za tiskanje črtnih kod - D1

Dodatna oprema sistema

Komplet vmesnika za nadzor kopiranja - A1
Komplet zaporednega vmesnika - K3
Plošča za brezžično omrežje - F1

Dodatki za faksiranje

Plošča faksa Super G3 - BH1
Plošča z drugo linijo za faks Super G3 - BH2
Komplet za oddaljeno pošiljanje faksov - A1
Razširitveni komplet za faks prek IP-ja - B1

DRUGE MOŽNOSTI

Dodatki za osebe s posebnimi potrebami

Ročaj za dostop do SPD-ja - A1
Komplet za glasovno upravljanje - G1
Komplet za glasovno upravljanje - D1

Kartuša s sponkami

Kartuša s sponkami - Y1 (2 x 2.000 kosov)*
* Samo za enoto za knjižice.
Sponka - P1 (2 x 5.000 kosov)

Zaščita naprave

Protimikrobna plast* - listi različnih velikosti, ki so oblikovani tako, da ustrezajo najpogostejšim stičnim točkam naprave.
* Priporočljivo je, da nanese serviser.

Programska oprema in rešitve



Potrdila in združljivost



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Slovenian edition
© Canon Europa N.V., 2023