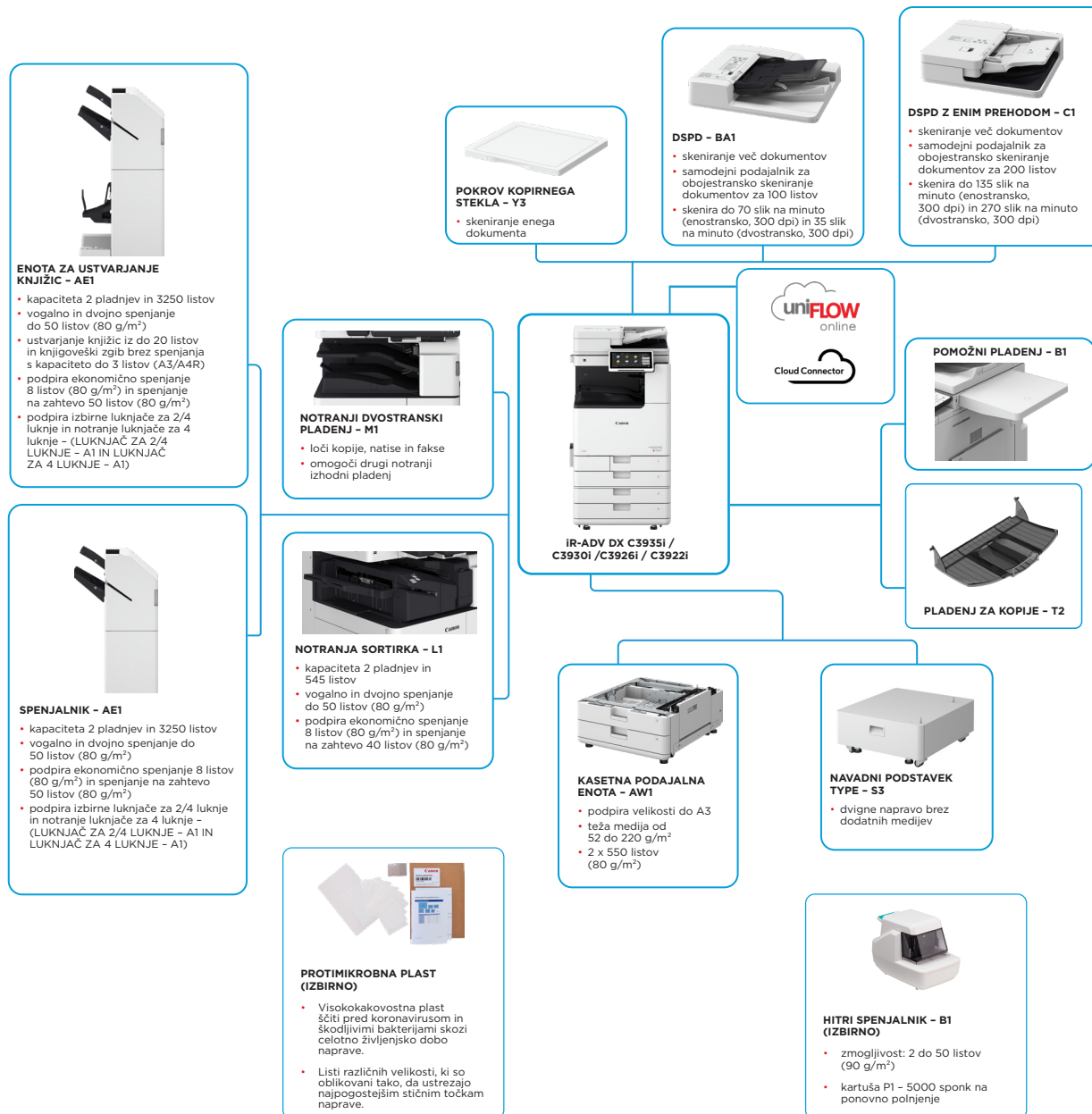


Serija imageRUNNER ADVANCE DX C3900

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: 4,5 GB RAM

Prostor za shranjevanje

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

Povezava vmesnika

OMREŽJE
Standardno: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T
Izbirno: brezžični LAN (IEEE 802.11 b/g/n)
DRUGO
Standardno: 1 x USB 2.0 (gostitelj), 1 x USB 3.0 (gostitelj),
1 x USB 2.0 (naprava);
Izbirno: zaporedni vmesnik, vmesnik za nadzor kopiranja

Kapaciteta oskrbovanja s papirjem (A4, 80 g/m²)

Standardno: 1200 listov
Večnamenski pladenj za 100 listov
2 x kasetna za papir za 550 listov
Največ: 2300 listov (s kasetno podajalno enoto - AW1)

Izhodna kapaciteta za papir (A4, 80 g/m²)

Standardno: 250 listov
Največ: 3450 listov (s spenjalnikom - AE1 ali enoto za knjžice - AE1 in pladnjem za kopiranje - T2)

Končna obdelava dokumentov

Zbiranje, združevanje, zamikanje, spenjanje, knjigovoški šiv, luknjanje, varčno spenjanje, spenjanje na zahtevo
* Možnosti končne obdelave dokumentov se lahko 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, papir s tiskano glavo, ovojnice
*SRA3 ne podpira premazanega (257-300 g/m²) in težkega (257-300 g/m²) papirja.
Zgornja kasetna: tanki papir, navadni papir, težki papir, reciklirani papir, barvni papir, kopirni papir, prosojnice, naluknjani papir, papir s tiskano glavo, ovojnice
Spodnja kasetna: tanki papir, navadni papir, težki papir, reciklirani papir, barvni papir, kopirni papir, prosojnice, nalepke, naluknjani papir, papir s tiskano glavo, ovojnice*
*Zahteva komplet nastavka podajalnika ovojnic A (standardni).

Podprte velikosti medijev

Večnamenski pladenj:
Standardna velikost: 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
Ovojnice z velikostjo po meri: od 98,0 x 98,0 mm do 320,0 x 457,2 mm
Zgornja kasetna:
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 kasetna:
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 nastavke ovojnic A (standardni).

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 kasetna: od 52 do 256 g/m²
Obojstransko: od 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 (ni rezervacije tiskanja).

Mere (Š x G x 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 x G)

Osnovno:
978 x 1119 mm (z DSPD z enim prehodom - C1 + odprtih desnih pokrovom + iztegnjenim podajalnikom večnamenskega pladnja + odprto kaseto za papir) 978 x 1116 mm (z DSPD - BA1 + odprtih desnih pokrovom + iztegnjenim podajalnikom večnamenskega pladnja + odprto kaseto za papir)

Popolna opremljenost:
1.651 x 1.119 mm (z DSPD z enim prehodom - C1 + spenjalnikom - AE1/enoto za knjžice - AE1 + iztegnjenim podajalnikom pladnja za kopiranje - T2 + odprto kaseto za papir)
1.651 x 1.116 mm (z DSPD - BA1 + spenjalnikom - AE1/enoto za knjžice - AE1 + iztegnjenim podajalnikom pladnja za kopiranje - T2 + odprto kaseto za papir)

Teža*

*s tonerjem

S pokrovom kopirnega stekla - Y3: pribl. 71 kg
Z DSPD - BA1: pribl. 78 kg
Z DSPD z enim prehodom - C1: pribl. 84 kg

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)

1.200 x 600,
1.200 x 1.200 (polovična hitrost)

Jeziki za opis strani

Standardno: UFRil, PCL6/PCL5, Adobe® PostScript®3™

Neposredno tiskanje (RUI)

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

Tiskanje iz mobilnih naprav in programi v oblaku

AirPrint, Mopria, Universal Print podjetja Microsoft, aplikacija Canon PRINT, Cloud Connector 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.

Standardno tiskanje z operacijskim sistemom Pisave

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/T** (japonsčina/korejščina/poenostavljena in tradicionalna kitajščina), pisave za črtno kodo**

** Potreben je dodatni komplet mednarodnih pisav PCL - A1.

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

Funkcije tiskanja

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

Operacijski sistem

UFRil: 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)

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)

iR-ADV DX C3935i: pribl. 5,5/7,4 sekunde ali manj
iR-ADV DX C3930i/C3926i/C3922i: približno 6,1/8,4 sekunde ali manj

600 x 600

Do 999 kopij

Samodejno ali ročno (9 stopenj)

Spremenljiva povečava: od 25 do 400 % (v korakih po 1 %)
Prednastavljeno pomanjšanje/povečanje: 25 %, 50 %, 70 %, 100 % (1 : 1), 141 %, 200 %, 400 %

Prednastavljena razmerja za povečanje in pomanjšanje glede na območje, obojstransko, nastavitev gostote, izbira vrste izvirnika, način prekinitve, dve strani knjige, obojstranski izvornik, zasnova opravila, N na 1, dodajanje platnice, oštevilčenje listov, izvorniki različnih velikosti, oštevilčenje strani, oštevilčenje kopij, ostrina, brisanje okvirja, varni vodni žig, datum tiskanja, rob vezave, tiskanje in preverjanje, negativ/pozitiv, ponovitev slik, združevanje blokov opravil, prezračljena slika, shranjevanje v poštni nabiralnik, kopiranje osebne izkaznice, preskoči prazne strani, izvornik poljubne velikosti, barvni način, rezervirano kopiranje, vzorec kopiranja

SPECIFIKACIJE SKENIRANJA

Vrsta

Standardno: barvno kopirno steklo
Izbirno: pokrov kopirnega stekla - Y3, DSPD z enim prehodom - C1* ali DSPD - BA1 [obojstransko na obojstransko (samodejno z DSPD)]

*Zaznavanje podajanja več listov je podprto.

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

DSPD z enim prehodom - C1: do 200 listov
DADF - BA1: do 100 listov

Kapaciteta papirja za podajalnik dokumentov (80 g/m²)

DSPD z enim prehodom - C1: do 200 listov
DADF - BA1: do 100 listov

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)
Obojstransko skeniranje: od 38 do 220 g/m² (črno-belo 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)
Obojstransko skeniranje: od 50 do 128 g/m² (črno-belo), od 64 do 128 g/m² (barvno)

Podprte velikosti medijev

Največja velikost stekla za skeniranje: 297,0 x 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

Hitrost skeniranja (slike na minuto, ČB/B, A4)

DSPD z enim prehodom - C1:
Enostransko skeniranje: 135/135 (300 x 300 dpi, pošiljanje), 80/80 (600 x 600 dpi, kopiranje)
Obojstransko skeniranje: 270/270 (300 x 300 dpi, pošiljanje), 160/90 (600 x 600 dpi, kopiranje)
DSPD - BA1:
Enostransko skeniranje: 70/70 (300 x 300 dpi, pošiljanje), 51/51 (600 x 600 dpi, kopiranje)
Obojstransko skeniranje: 35/35 (300 x 300 dpi, pošiljanje), 25,5/25,5 (600 x 600 dpi, kopiranje)

Ločljivost skeniranja (dpi)

Skeniranje za kopiranje: 600 x 600
Skeniranje za pošiljanje: (poptisno) 600 x 600 (SMB/FTP/WebDAV/IFAX), (vlečno) 600 x 600
Skeniranje za pošiljanje faksov: 600 x 600

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

TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

Serija imageRUNNER ADVANCE DX C3900

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, Cloud Connector - izbirno)	Varnost dokumentov	Varnost tiskanja (varno tiskanje, šifrirano varno tiskanje, vsiljena zaustavitev tiskanja, uniFLOW Secure Print**), prejemanje 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/omejitve za prenos gonilnikov faksov, dovoljenje/omejitve za pošiljanje iz zgodovine, podpora S/MIME), sledenje dokumentov (varni vodni žig) ** Zahteva program uniFLOW Online/uniFLOW.
TEHNIČNI PODATKI POŠILJANJA		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)
Cilj	Standardno: e-pošta/Internetni FAKS (SMTP*), SMB 3.1.1, FTP, WebDAV, nabiralnik Izbirno: Super G3 FAKS, faks prek IP-ja *Način preverjanja pristnosti OAuth 2.0 je na voljo za Microsoft 365 in Google Workspace.	Varnost naprave	Zaščita podatkov SSD (šifriranje podatkov SSD (FIPS 140-3)), zaklepanje SSD-ja inicializacija standardnega SSD-ja, inicializacija (NIST 800-88 PURGE LEVEL), vgrajeni modul zaupanja (TPM 2.0), funkcija skrivanja dnevnika opravil, zaščita integritete programske opreme MFP, preverjanje integritete programske opreme MFD in odpornosti vdlane programske opreme platforme (NIST SP800-193) s samodejno obnovitvijo sistema (sistem za preverjanje ob zagonu, zaznavanje motenj delovanja, omogočeno s programsko opremo Trellix Embedded Control), certifikat Common Criteria HCD-PP
Imenik	LDAP (2000)/lokalno (1600)/hitro izbiranje (200)	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
Ločljivost pošiljanja (dpi)	Potisno skeniranje: do 600 x 600 Omrežno skeniranje: do 600 x 600	OKOLJSKE ZAHTEVE	
Protokol za komunikacijo	Datoteka: FTP (TCP/IP), SMB 3.1.1 (TCP/IP), WebDAV E-pošta/faks: SMTP, POP3	Delovno okolje	Temperatura: od 10 do 30 °C Vlažnost: od 20 do 80 % relativne vlažnosti Od 220 do 240 V, 50/60 Hz 5 A
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)	Napajanje	Največ: pribl. 1.500 W Kopiranje (z neprekinjenim skeniranjem za DSPD): približno 613 W** Stanje pripravljenosti: približno 40,7 W** Način mirovanja: pribl. 0,8 W** **Referenčna vrednost: izmerjena ena enota.
Komplet za pošiljanje dokumentov	Izbira vrste izvornika, obojestranski 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, sporočilo o oddaji, usmeritev izvorne vsebine, preskoči prazne izvornike	Poraba energije	**Način mirovanja s porabo 0,8 W zaradi določenih nastavitvev ni na voljo v vseh okoliščinah. 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.
TEHNIČNI PODATKI O FAKSU		Ravni hrupa	Za več informacij o uredbi Erp: Lot6/26 obiščite: https://www.canon-europe.com/for_work/lot26/ Raven zvočne moči (LWA,m)* Med delovanjem (črno-belo) (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). Zvočni tlak (LpA,m)* Ob napravi: Med delovanjem (črno-belo/barvno) (enostransko): iR-ADV DX C3935i: 49 dB/49 dB iR-ADV DX C3930i: 46 dB*/46 dB iR-ADV DX C3926i: 46 dB*/46 dB iR-ADV DX C3922i: 46 dB*/46 dB *Referenčna vrednost: izmerjena samo ena enota s standardom ISO7779, opisana s standardom ISO9296 (2017).
Največje število linij za povezavo	2	Standardi	
Hitrost modema	Super G3: 33,6 kb/s G3: 14,4 kb/s	POTROŠNI MATERIAL	
Način stiskanja	MH, MR, MMR, JBIG	Kartuše s tonerjem	Toner C-EXV 64 BK/C/M/Y
Ločljivost (dpi)	400 x 400 (ultra fino), 200 x 400 (izredno fino), 200 x 200 (fino), 200 x 100 (običajno)	Izkoristek tonerja (ocena pri 5-odstotni zapoljenosti)	Toner C-EXV 64 BK: 38.000 strani Toner C-EXV 64 C/M/Y: 25.500 strani
Velikost pošiljanja in sprejemanja	Pošiljanje: A3, A4, A4R A5*, A5R*, B4, B5*, B5R** Prejemanje: A3, B4, A4, A4R, A5R, B5, B5R ** Poslano v velikosti A4. ** Poslano v kratki obliki B4.	PROGRAMSKA OPREMA IN UPRAVLJANJE TISKALNIKA	
Pomnilnik faksa	Do 30.000 strani (2000 opravil)	Sledenje in poročanje	Univerzalni upravitelj prijav (ULM) uniFLOW Online* *Za več informacij glejte: UniFLOW Online
Hitro izbiranje	Največ 200	Orodja za oddaljeno upravljanje	iWEMC E-vzdrževanje Sistem za posredovanje vsebine Color Network ScanGear 2
Izbiranje skupin/ciljev	Največ 199 izbiranj	Programska oprema za skeniranje	
Zaporedno oddajanje	Največ 256 naslovov	Orodja za optimiranje Platforma	Orodje za konfiguracijo Canonovih gonilnikov MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform)
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 gesla/podnaslova, zaupni predal, dnevnik 2 na 1		
TEHNIČNI PODATKI O SHRANJEVANJU			
Nabiralnik (število podprtih)	100 nabiralnikov uporabnika 1 nabiralnik za sprejem v spomin 50 nabiralnikov za zaupne fakse Največ 10.000 shranjenih strani (2000 opravil)		
Dodaten prostor	Protokol za komunikacijo: SMB ali WebDAV Podprti odjemalski računalniki: Windows® 10/11 Sočasne povezave (največ): SMB: 64, WebDAV: 3		
Prostor na disku za shrambo Advanced Space	Standardno: 16 GB (Z možnostjo: največ 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, slikovna prijava in prijava s kodo PIN, prijava s kartico*, prijava z uporabniškim imenom in geslom, prijava prek funkcije, mobilna prijava), preverjanje pristnosti ID-ja oddelka (ID oddelka in prijava s kodo PIN, prijava prek funkcije), uniFLOW Online** (prijava s kodo PIN, slikovna prijava, slikovna prijava in prijava s kodo PIN, prijava s kartico, prijava s kartico in kodo PIN, prijava z uporabniškim imenom in geslom, ID oddelka in prijava s kodo PIN, prijava prek funkcije), sistem za nadzor dostopa (nadzor dostopa), Cloud Connector** (prijava s kodo PIN), Microsoft Entra ID (prijava s kodo PIN, prijava s kartico), dvostopenjsko preverjanje pristnosti LUI/RUI *Bralniki kartic so izbirna možnost, glejte strojne dodatke. **Zahtevana je naročina.		



TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

Serija imageRUNNER ADVANCE DX C3900

Objavljanje dokumentov	Kofax Power PDF Advanced (izbirno)	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/m ²) (z 1 naslovnico do 256 g/m ²) Kapaciteta zgibanega kupa brez spenjanja: do 3 listov (od 52 do 105 g/m ²) Napajanje: iz glavne enote Mere (Š x G x V): 637 x 623 x 1021 mm (ko je podaljšek pladnja iztegnjen) Teža: pribl. 53,0 kg
MOŽNOSTI ZALOGE PAPIRJA	Kapaciteta papirja: 2 x 550 listov (1100 listov) (80 g/m ²) Vrsta papirja: tanki, navadni, reciklirani, barvni, težki, kopirni papir, prosojnice, naluknjani, s tiskano glavo Velikosti 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	Notranji luknjač za 2/4 luknje - D1	(Potrebna je enota z notranjo sortirko - L1) Dve ali štiri luknje Podprta teža papirja za luknjanje: od 52 do 300 g/m ² Podprta velikost papirja za luknjanje: dve luknji: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R štiri luknje: A3, A4
Kasetna podajalna enota - AW1		Notranji luknjač za 4 luknje - D1	(Potrebna je enota z notranjo sortirko - L1) Štiri luknje Podprta teža papirja za luknjanje: od 52 do 300 g/m ² Podprta velikost papirja za luknjanje: štiri luknje: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
MOŽNOSTI IZHODA*	* Kapaciteta papirja se lahko razlikuje glede na različne vrste/velikosti papirja.	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/m ² Podprta velikost papirja za luknjanje: dve luknji: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R štiri luknje: A3, A4
Notranji dvostranski pladenj - M1	Kapaciteta pladnja (s papirjem, težkim 80 g/m ²) 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/m ² Mere (Š x G x V): 428 x 405 x 88 mm Teža: 0,7 kg	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/m ² Podprta velikost papirja za luknjanje: štiri luknje: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
Pladenj za kopiranje - T2	Kapaciteta (s papirjem, težkim 80 g/m ²): A4, A5R, B5, B5R: 100 listov A3, A4R, 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	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/m ² Podprta velikost papirja za luknjanje: štiri luknje: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
Notranja sortirka - L1	Kapaciteta pladnjev (za papir 80 g/m ²): Zgornji pladenj: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: približno 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/m ² Položaj spenjalnika: vogalno, dvojno Kapaciteta spenjalnika: A4, B5: 50 listov (od 52 do 90 g/m ²) A4R: 40 listov (od 52 do 90 g/m ²) A3, B4: 30 listov (od 52 do 90 g/m ²) Ekološko spenjanje: A3, A4, B4, B5: 10 listov (od 52 do 64 g/m ²) 8 listov (od 65 do 81,4 g/m ²) 6 listov (82 do 105 g/m ²) Spenjanje na zahtevo: pribl. 40 listov (80 g/m ²) 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	PRIPOMOČKI ZA STROJNO OPREMO	Bralnik kartic za kopiranje - F1 Dodatek za bralnik kartic za kopiranje - B7 Predal bralnika kartic IC za številsko tipkovnico - A1 DSPD z enim prehodom - C1 DSPD - BA1 Pokrov kopirnega stekla Y3 Pomožni pladenj - B1 Številska tipkovnica - A2 Hitri spenjalnik - B1 (izbirno) Komplet za prilagajanje medijev - A1
Spenjalnik - AE1	Kapaciteta pladnjev (za papir 80 g/m ²): Zgornji pladenj: A4, A5, A5R, A6R, B5: pribl. 250 listov SRA3, A3, A4R, B4, B5R: pribl. 125 listov Spodnji pladenj: A4, A5, A5R, B5: 3.000 listov SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 1.500 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/m ² Spodnji pladenj: od 52 do 300 g/m ² Položaj spenjalnika: vogalno, dvojno Zmogljivost spenjalnika: A4, B5: 50 listov (od 52 do 90 g/m ²) A4R: 40 listov (od 52 do 90 g/m ²) A3, B4: 30 listov (52 do 90 g/m ²) Varčni spenjalnik: A3/A4: 10 listov (od 52 do 64 g/m ²) 8 listov (od 65 do 81,4 g/m ²) 6 listov (od 82 do 105 g/m ²) Spenjanje na zahtevo: 50 listov (od 52 do 90 g/m ²) Mere (Š x G x V): 637 x 623 x 1021 mm (ko je podaljšek pladnja iztegnjen) Teža: pribl. 30,0 kg	Bralniki kartic	Bralnik kartic za kopiranje - F1 Dodatek za bralnik kartic za kopiranje - B7 Predal bralnika kartic IC za številsko tipkovnico - A1 DSPD z enim prehodom - C1 DSPD - BA1 Pokrov kopirnega stekla Y3 Pomožni pladenj - B1 Številska tipkovnica - A2 Hitri spenjalnik - B1 (izbirno) Komplet za prilagajanje medijev - A1
		Ostalo	1 TB SSD - A1 Komplet za zrcaljenje pomnilnika - A1 250 GB SSD - A1 (uporaba s kompletom za zrcaljenje pomnilnika - A1)
		MOŽNOSTI SISTEMA IN KRMILNIKA	Komplet mednarodnih pisav PCL - A
		Dodatki za tiskanje	Komplet za tiskanje črtnih kod - D1
		Tiskanje črtnih kod	Komplet vmesnika za nadzor kopiranja - A1 Komplet zaporednega vmesnika - K3 Plošča za brezžično omrežje - F1
		Dodatna oprema sistema	Plošča faksa Super G3 - BH1 Plošča za drugo linijo za faks Super G3 - BH2 Komplet za oddaljeno pošiljanje faksov - A1 Razširjeni komplet za faks prek IP-ja - B1
		Dodatki za faksiranje	
		DRUGE MOŽNOSTI	Ročaj za dostop do SPD-ja - A1 Glasovni vodič - G1 Komplet za glasovno upravljanje - D1
		Dodatki za osebe s posebnimi potrebami	Kartuša s sponkami - Y1 (2 x 2000 kosov)* *Samo za enoto za knjižice. Spenjalnik - P1 (2 x 5000 kosov)
		Kartuša s sponkami	Protimikrobna plast* - listi različnih velikosti, ki so oblikovani tako, da ustrezajo najpogostejšim stičnim točkam naprave. *Priporočljivo je, da nanos opravi serviser.
		Zaščita naprave	

Programska oprema in rešitve



Potrdila in združljivost



Canon Inc.
canon.com
Canon Europe
canon-europe.com
Slovenian edition
© Canon Europa N.V., 2024