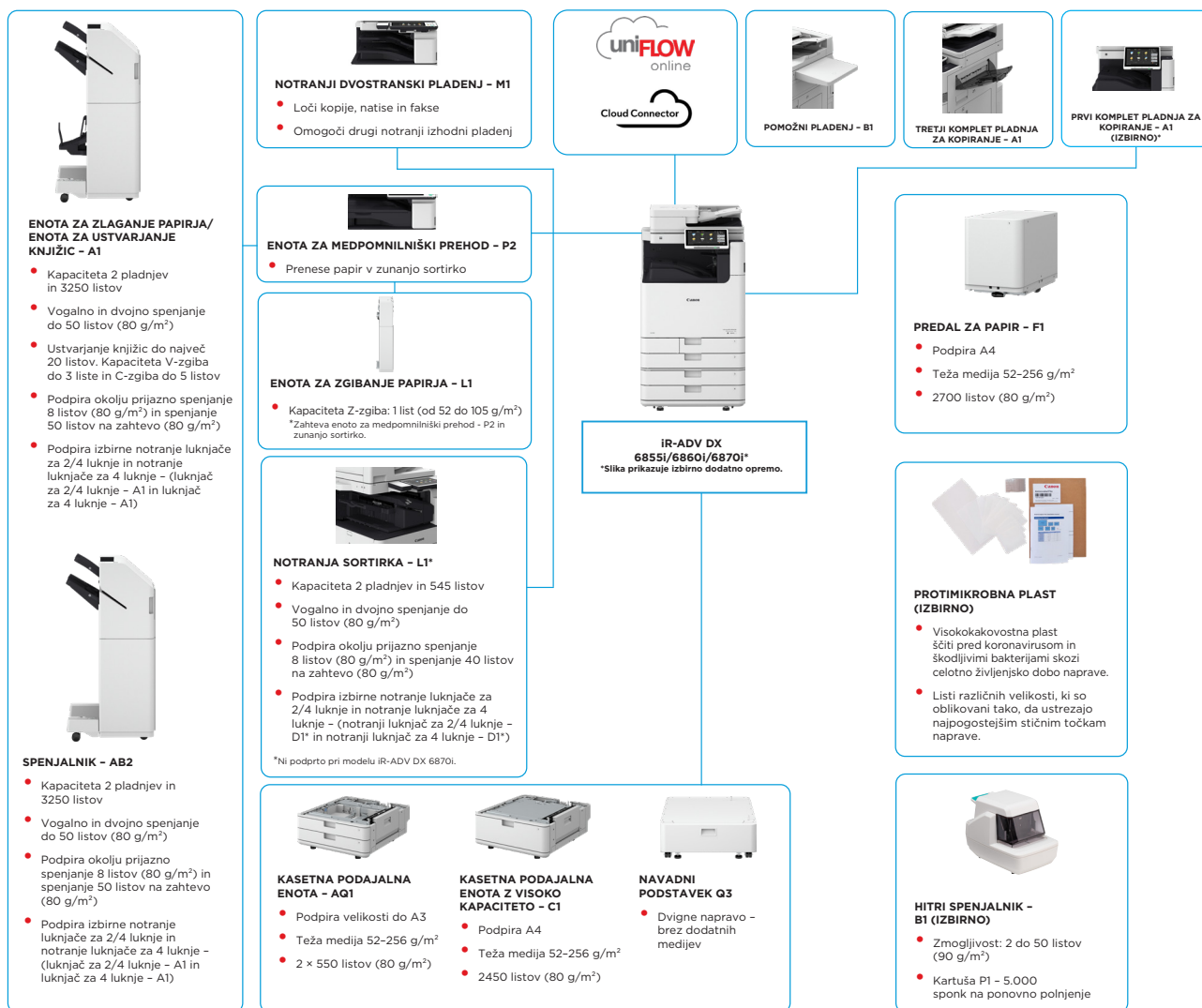


# Družina imageRUNNER ADVANCE DX 6800



## VARNE, TRAJNOSTNE VEČNAMENSKE NAPRAVE ZA ENOBARVNO TISKANJE DOKUMENTOV FORMATA A3 Z INTEGRIRANO PROGRAMSKO OPREMO V OBLAKU ZA POSPEŠENO TISKANJE IN DIGITALIZACIJO DOKUMENTOV GLAVNE MOŽNOSTI KONFIGURACIJE



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

Poenotena platforma strojne programske opreme zagotavlja, da so na voljo najnovejše nadgradnje funkcij in zaščite za izboljšano uporabniško izkušnjo vseh izdelkov družine IR ADVANCE DX.

\*V podporo trajnostnemu načinu delovanja in prihranku surovin, potrebnih za izdelavo plastike, je prvi komplet pladnja za kopiranje A1 na voljo kot izbirna možnost.

# TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

# DRUŽINA imageRUNNER ADVANCE DX 6800

## GLAVNA ENOTA

Vrsta naprave	Enobarvna laserska večnamenska naprava za dokumente formata A3
Osnovne funkcije	Tiskanje, kopiranje, skeniranje, pošiljanje, shranjevanje in izbirno fiksiranje
Procesor	Procesor Dual Core 1,8 GHz
Nadzorna plošča	10,1-palčni barvni zaslon TFT LCD WSVGA na dotik
Pomnilnik	Standardno: 6 GB RAM
Prostor za shranjevanje	Standardno: 256 GB (SSD) Izbirno: 1 TB (SSD)
Povezava vmesnika	Standardno za OMREŽJE: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, brezžično omrežje LAN (IEEE 802.11 b/g/n); Izbirno: tehnologija Bluetooth Low Energy 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/m <sup>2</sup> )	Standardno: 1200 listov 1 x večnamenski pladenj za 100 listov 2 x kasetna za papir za 550 listov Največ: 6350 listov (s kasetno podajalno enoto - C1 + predal za papir - F1)
--	---

Izhodna kapaciteta za papir (A4, 80 g/m <sup>2</sup> )	Največ: 3450 listov (s spenjalnikom - AB2 ali enoto za zlaganje papirja/enoto za ustvarjanje knjižice - AB1 in tretjim kompletom pladnja za kopiranje - A1)
--	---

Končna obdelava dokumentov	Zbiranje, združevanje, ofset, spenjanje, knjigoveški šiv, luknjanje, okoliu prijazno spenjanje, spenjanje na zahtevo, V-zgib, C-zgib, Z-zgib * Možnosti končne obdelave dokumentov se lahko razlikujejo in so odvisne od povezanih možnosti.
----------------------------	---

Podprte vrste medijev	Večnamenski pladenj: tanki papir, navadni papir, reciklirani papir, barvni papir, težki papir, premazani papir, prozorni papir, kopirni papir, prosojnice, nalepke, naluknjani papir, papir s tiskano glavo, ovojnice Kaseta za papir (zgornja/spodnja): tanki papir, navadni papir, reciklirani papir, barvni papir, težki papir, kopirni papir, prosojnice, naluknjani papir, papir s tiskano glavo, ovojnice* * Zahteva komplet nastavka podajalnika ovojnic (standardni).
-----------------------	---

Podprte velikosti medijev	Večnamenski pladenj: Standardna velikost: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Velikost po meri: od 98,0 x 139,7 mm do 320,0 x 457,2 mm Poljubna velikost: od 98,0 x 139,7 mm do 320 x 457,2 mm Ovojnice: COM10 št. 10, Monarch, DL, ISO-C5 Ovojnice z velikostjo po meri: od 98,0 x 90,0 mm do 320,0 x 457,2 mm Zgornja kasetna: Standardna velikost: A4, A5, A5R, A6R, B5 Velikost po meri: od 98,0 x 148,0 mm do 297,0 x 215,9 mm Ovojnice: COM10 št. 10, Monarch, DL, ISO-C5 Spodnja kasetna: Standardna velikost: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Velikost po meri: od 98,0 x 148,0 mm do 304,8 x 457,2 mm Ovojnice*: COM10 št.10, Monarch, DL, ISO-C5
---------------------------	--

Podprte teže medijev	Večnamenski pladenj: od 52 do 300 g/m <sup>2</sup> Kaseti za papir (zgornja/spodnja): od 52 do 256 g/m <sup>2</sup> Obojstransko: od 52 do 256 g/m <sup>2</sup>
----------------------	---

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: 7 sekund ali manj (iR-ADV DX 6870i) 6 sekund ali manj (iR-ADV DX 6860i/iR-ADV DX 6855i) Po vklopu: 6 sekund ali manj* *Čas od vklopa naprave do pripravljenosti za kopiranje (ni rezervacije tiskanja).
---------------	--

Mere (Š x G x V)	620 x 722 x 937 mm
------------------	--------------------

Prostor za namestitve (Š x G)	Osnovno: 1138 x 1162 mm (odprti desni pokrov z iztegnjenim večnamenskim pladnjem + odprti kasetni predali) Popolna opremljenost: 1866 x 1162 mm (spenjač - AB2/enota za zlaganje papirja/enota za ustvarjanje knjižic - A1 ob iztegnjenem podaljšku pladnja + predal za papir - F1 + odprti kasetni predali)
-------------------------------	---

Teža*	iR-ADV DX 6870i: pribl. 93 kg iR-ADV DX 6860i: pribl. 91 kg iR-ADV DX 6855i: pribl. 91 kg
-------	---

\*z običajnim tonerjem

## SPECIFIKACIJE TISKANJA

Hitrost tiskanja (ČB)	iR-ADV DX 6870i: do 70 strani na minuto (A4, A5*, A5R, A6R*), do 36 strani na minuto (A3), do 42 strani na minuto (A4R) iR-ADV DX 6860i: do 60 strani na minuto (A4, A5*, A5R, A6R*), do 32 strani na minuto (A3), do 36 strani na minuto (A4R) iR-ADV DX 6855i: do 55 strani na minuto (A4, A5*, A5R, A6R*), do 29 strani na minuto (A3), do 36 strani na minuto (A4R) *1 Samo enostransko.
-----------------------	---

Ločljivost tiskanja (dpi)	1200 x 1200
---------------------------	-------------

Jeziki za opis strani	Standardno: UFR II, PCL6 Izbirno: Adobe® PostScript®3™
-----------------------	---

Neposredno tiskanje	Podprte vrste datotek: PDF, EPS, TIFF/JPEG in XPS
Tiskanje iz mobilnih naprav in oblaka	AirPrint, Mopria, Universal Print podjetja Microsoft, aplikacija Canon PRINT 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 dodatne informacije se obrnite na prodajnega predstavnika.

Standardno tiskanje z operacijskim sistemom	Android/Windows® 10/Windows® 11/Chrome OS/macOS (11.2.2 ali novejša različica)/iOS (15.2 ali novejša različica)/iPadOS
---	--

## Pisave

Pisave PS: 136 romanskih Pisave PCL: 93 romanskih, 10 pisav z bitnimi slikami, 2 za OCR, Andalé Mono WT J/K/S/T <sup>1</sup> (japonsčina/korejščina/poenostavljena in tradicionalna kitajščina), pisave za črtno kodo <sup>2</sup>
---

<sup>1</sup> Potreben je dodatni komplet mednarodnih pisav PCL - A1.  
<sup>2</sup> Potreben je dodatni komplet za tiskanje črtnih kod - D1.

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

Operacijski sistem	UFRII: Windows® 8.1/10/11/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019/Server2022, Mac OS X (10.11 ali novejša) PCL: Windows® 8.1/10/11/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019/Server2022 PS: Windows® 8.1/10/11/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019/Server2022, Mac OS X (10.11 ali novejša) PPD: Windows® 8.1/10/11, Mac OS X (10.11 ali novejša različica) Od januarja 2022
--------------------	---

## TEHNIČNI PODATKI O KOPIRANJU

Hitrost kopiranja (črno-belo)	iR-ADV DX 6870i: do 70 strani na minuto (A4, A5*, A5R, A6R*), do 36 strani na minuto (A3), do 42 strani na minuto (A4R) iR-ADV DX 6860i: do 60 strani na minuto (A4, A5*, A5R, A6R*), do 32 strani na minuto (A3), do 36 strani na minuto (A4R) iR-ADV DX 6855i: do 55 strani na minuto (A4, A5*, A5R, A6R*), do 29 strani na minuto (A3), do 36 strani na minuto (A4R) *1 Samo enostransko.
-------------------------------	---

Natis prve kopije (A4, črno-belo)	iR-ADV DX 6870i: pribl. 2,7 sekunde ali manj iR-ADV DX 6860i: pribl. 2,9 sekunde ali manj iR-ADV DX 6855i: pribl. 2,9 sekunde ali manj
-----------------------------------	--

Ločljivost kopiranja (dpi)	600 x 600
Več kopij	Do 9999 kopij
Gostota kopiranja	Samodejno ali ročno (9 stopenj)
Povečava	Spremenljiva povečava: od 25 do 400 % (v korakih po 1 %) Prednastavljeno pomanjšanje/povečanje: 25 %, 50 %, 70 %, 100 % (1 : 1), 141 %, 200 %, 400 %

Funkcije kopiranja	Prednastavljena razmerja za povečanje in pomanjšanje glede na območje, obojstransko, nastavitve gostote, izbira vrste izvornika, način prekinitve, dve strani knjige, obojstranski izvornik, zasnova opraviča, ni na 1. dodajanje platnice, vstavljanje 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 opravič, prezrcaljena slika, shranjevanje v poštni nabiralnik, nalaganje slike, kopiranje osebnih izkaznic, preskoči prazne strani, izvornik velikosti po meri, rezervirano kopiranje, vzorec kopiranja
--------------------	--

## TEHNIČNI PODATKI SKENIRANJA

Vrsta	Samodejni podajalnik dokumentov za obojstransko skeniranje z enim prehodom* [2-stransko na 2-stransko (samodejno)] * Zaznavanje podajanja več listov je podprto.
Kapaciteta papirja za podajalnik dokumentov (80 g/m <sup>2</sup> )	Do 200 listov

Sprejemljivi izvorniki in teže	Kopirno steklo: listi, knjige in tridimenzionalni predmeti Teža medijev za podajalnik dokumentov: Enostransko skeniranje: od 38 do 220 g/m <sup>2</sup> Obojstransko skeniranje: od 38 do 220 g/m <sup>2</sup> *Podprta teža A6R ali manjših je od 50 do 220 g/m <sup>2</sup> .
--------------------------------	--

Podprte velikosti medijev	Velikosti medijev za kopirno steklo: do 297,0 x 431,8 mm Velikosti medijev za podajalnik dokumentov: A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R, B6R Velikost po meri: od 70,0 x 139,7 mm do 304,8 x 431,8 mm
---------------------------	--

Hitrost skeniranja (slike na minuto: ČB/B; A4)	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)
--	--

Ločljivost skeniranja (dpi)	Skeniranje za kopiranje: 600 x 600 Skeniranje za pošiljanje: (potpisno) 600 x 600 (SMB/FTP/WebDAV/IFAX), (omrežno) 600 x 600 Skeniranje za pošiljanje faksov: 600 x 600
-----------------------------	---

Tehnični podatki o omrežnem skeniranju	Color Network ScanGear2. Za operacijske sisteme, ki podpirajo TWAIN ali WIA: Windows® 8.1/10/11/Server2012/Server2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022 Od novembra 2021
--	--

Način skeniranja	Potisno skeniranje, omrežno skeniranje, skeniranje v storitev Box, skeniranje v shrambo Advanced Space, skeniranje v omrežje, skeniranje na pomnilniški ključ USB, skeniranje v mobilne naprave, skeniranje v oblak (uniFLOW Online, Cloud Connector - izbirno)
------------------	---

## TEHNIČNI PODATKI POŠILJANJA

Cilj	Standardno: e-pošta/internetni FAKS (SMTP*), SMB3.0, FTP, FTPS, WebDAV, nabiralnik * Način preverjanja pristnosti OAuth 2.0 je na voljo za Microsoft 365 in Google Workspace
Imenik	Izbirno: Super G3 FAKS, faks prek protokola IP
Ločljivost pošiljanja (dpi)	LDAP (2000)/lokalno (1600)/hitro izbiranje (200)
Protokol za komunikacijo	Potisno skeniranje: do 600 x 600 Omrežno skeniranje: do 600 x 600 Datoteka: FTP(TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP), WebDAV E-pošta/f-faks: SMTP, POP3



# TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

# DRUŽINA imageRUNNER ADVANCE DX 6800

<b>Oblika zapisa datoteke</b>	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)	<b>Varnost naprave</b>	Zaščita podatkov SSD [šifriranje podatkov SSD (preverjeno s standardom 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 MFD, preverjanje integritete programske opreme MFD (sistem za preverjanje ob zagonu, zaznavanje motenj delovanja, omejeno s programsko opremo Trellix Embedded Control), certifikat Common Criteria HCD-PP
<b>Komplet za pošiljanje dokumentov</b>	Izbira vrste izvornika, obojestranski izvornik, dve strani knjige, izvorniki različnih velikosti, nastavitve gostote, ostrina, razmerje kopiranja, brisanje okvirja, zasnova opravlja, zakasnjeno pošiljanje, predogled, obvestilo o končanem opravlju, ime datoteke, zadeva/sporočilo, odgovori, prednostni e-poštni naslov, poročilo o oddaji, usmeritev izvorne vsebine, preskoči prazne strani	<b>Upravljanje naprav in revidiranje</b>	Skrbniško geslo, upravljanjem z digitalnim potrdilom in ključem, nadzorni dnevnik, sodelovanje z revizijskim sistemom zunanje varnosti (upravljanje varnostnih informacij in dogodkov), prijava slikovnih podatkov, nastavitve varnostne politike
<b>TEHNIČNI PODATKI O FAKSU</b>		<b>OKOLJSKE ZAHTEVE</b>	
<b>Največje število linij za povezavo</b>	1	<b>Delovno okolje</b>	Temperatura: od 10 do 30 °C Vlažnost: od 20 do 80 % relativne vlažnosti
<b>Hitrost modema</b>	Super G3: 33,6 kb/s G3: 14,4 kb/s	<b>Napajanje</b>	220-240 V, 50/60 Hz, 6 A
<b>Način stiskanja</b>	MH, MR, MMR, JBIG	<b>Poraba energije</b>	Največ: iR-ADV DX 6870i: pribl. 2000 W iR-ADV DX 6860i: pribl. 1800 W iR-ADV DX 6855i: pribl. 1800 W Kopiranje (z neprekinjenim skeniranjem z DSPD): pribl. 858 W* Stanje pripravljenosti: pribl. 50,7 W* Način mirovanja: pribl. 0,8 W**
<b>Ločljivost (dpi)</b>	400 × 400 (ultra visoka), 200 × 400 (super visoka), 200 × 200 (visoka), 200 × 100 (običajna)		* Referenčna vrednost: izmerjena ena enota. ** 0,8 W zaradi določenih nastavitev ni na voljo v vseh okoliščinah.
<b>Velikost pošiljanja/sprejemanja</b>	Posiljanje: A3, A4, A4R, A5*, A5R*, B4, B5*, B5R* Prejemanje: A3, B4, A4, A4R, A5R, B5, B5R	<b>Ravni hrupa (ČB)</b>	Vrednost TEC (običajna poraba električne energije): iR-ADV DX 6870i: 0,85 kWh iR-ADV DX 6860i: 0,71 kWh iR-ADV DX 6855i: 0,67 kWh  * Glede na Energy Star 3.0 v ZDA.
<b>Pomnilnik faksa</b>	Do 30.000 strani (2000 opravil)		<b>Raven zvočne moči (LWA, m)</b> Med delovanjem (enostransko) iR-ADV DX 6870i: 6,6 B*, Kv 0,3 B* iR-ADV DX 6860i: 6,4 B*, Kv 0,3 B* iR-ADV DX 6855i: 6,4 B*, Kv 0,3 B* * Referenčna vrednost: izmerjena samo ena enota s standardom ISO7779, opisana s standardom ISO9296 (2017).
<b>Hitro izbiranje</b>	Najv. 200		<b>Raven hrupa (LpAm)</b> Ob napravi: Med delovanjem (enostransko): 52 dB* (iR-ADV DX 6870i), 51 dB* (iR-ADV DX 6860i) 50 dB* (iR-ADV DX 6855i) Stanje pripravljenosti: 25 dB* * Referenčna vrednost: izmerjena samo ena enota s standardom ISO7779, opisana s standardom ISO9296 (2017).
<b>Izbiranje skupin/ciljev</b>	Najv. 199 izbiranj	<b>Standardi</b>	Blue Angel
<b>Zaporedno oddajanje</b>	Najv. 256 naslovov	<b>POTROŠNI MATERIAL</b>	
<b>Rezervni pomnilnik</b>	Da	<b>Kartuše s tonerjem</b>	Toner C-EXV 61 BK
<b>Funkcije faksa</b>	Ime pošiljatelja (TTI), izbira telefonske linije (pri pošiljanju faksa), neposredno pošiljanje, zakasnjeno pošiljanje, predogled, žig končne obdelave, obvestilo o končanem opravlju, poročilo o oddaji, prekinjen prenos, zaporedno oddajanje, pošiljanje gesla/podnaslova, zaupni predal, dnevnik 2 na 1	<b>Izkoristek tonerja (ocenjen izkoristek pri 6-odstotni zapoljenosti)</b>	Toner C-EXV 61 BK: 71.500 strani
<b>TEHNIČNI PODATKI O SHRANJEVANJU</b>		<b>PROGRAMSKA OPREMA IN UPRAVLJANJE TISKALNIKA</b>	
<b>Nabiralnik (število podprtih)</b>	100 uporabniških nabiralnikov, 1 nabiralnik za sprejem v pomnilnik, 50 nabiralnikov za zaupne fakse Največ 30.000 shranjenih strani (2000 opravil)	<b>Sledenje in poročanje</b>	Univerzalni upravitelj prijav (ULM) * Če želite več informacij si oglejte <a href="#">uniFLOW Online</a>
<b>Dodaten prostor</b>	Protokol za komunikacijo: SMB ali WebDAV Podprti odjemalski računalnik: Windows* 8.1/10 Sočasne povezave (najv.): SMB: 64, WebDAV: 3	<b>Orodja za oddaljeno upravljanje</b>	iWEMC eMaintenance Sistem za posredovanje vsebine Network ScanGear
<b>Prostor na disku za shrambo Advanced Space</b>	Standardno: 16 GB (z možnostjo: najv. 480 GB)	<b>Programska oprema za skeniranje</b>	
<b>Funkcije shrambe Advanced Space</b>	Preverjanje za prijavo v shrambo Advanced Space, funkcija sortiranja, tiskanje z geslom zaščitenih datotek PDF, podpora upravitelja varnega sistema za nadzor imageWARE, iskanje, predogled datoteke, upravljanje preverjanja pristnosti, dostopno javnosti, URI TX, ustvarjanje varnostnih kopij in izvajanje obnovitev	<b>Orodja za optimiranje</b>	Orodje za konfiguracijo Canonovih gonilnikov
<b>TEHNIČNI PODATKI O VARNOSTI</b>		<b>Platforma</b>	MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform)
<b>Preverjanje pristnosti in nadzor dostopa</b>	Preverjanje pristnosti uporabnikov (slikovna prijava, slikovna prijava in prijava s kodo PIN, prijava s kartico*, prijava z uporabniškim imenom in geslom, 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 naročnina.	<b>Objavljanje dokumentov</b>	Kofax PowerPDF Advanced (izbirno)
<b>Varnost dokumentov</b>	Varnost tiskanja (varno tiskanje, šifrirano varno tiskanje, vsiljena zaustavitve 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 Space), varnost pošiljanja podatkov (nastavitve 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	<b>MOŽNOSTI ZALOGA PAPIRJA</b>	
<b>Omrežna varnost</b>	TLS 1.3, IPsec, preverjanje pristnosti IEEE802.1X, SNMP V3.0, funkcija požarnega zidu (filtriranje naslovov IP/MAC), podpora za standard WPA3 (Wi-Fi), 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 FAKS G3 od lokalnega omrežja, ločevanje vrat USB od lokalnega omrežja, preprečevanje izvajanja datotek, shranjenih v Advanced Box v MFP, skeniranje in pošiljanje - preprečevanje virusov v prejeti e-pošti)	<b>Kasetna podajalna enota - AQ1</b>	Kapaciteta papirja: 2 x 550 listov (80 g/m <sup>2</sup> ) 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 98,0 × 148,0 mm do 304,8 × 457,2 mm Teža papirja: 52 do 256 g/m <sup>2</sup> Mere (Š x G x V): 620 x 660 x 251 mm (priključeno na glavno enoto) Teža: pribl. 22 kg
		<b>Kasetna podajalna enota z visoko kapaciteto - C1</b>	Kapaciteta papirja: 2450 listov (80 g/m <sup>2</sup> ) Vrsta papirja: tanki, navadni, reciklirani, barvni, težki, kopirni, naluknjani, s tiskano glavo Velikost papirja: A4 Teža papirja: 52 do 256 g/m <sup>2</sup> Mere (Š x G x V): 620 x 660 x 251 mm (priključeno na glavno enoto) Teža: pribl. 29 kg
		<b>Predal za papir - F1</b>	Kapaciteta papirja: 2700 listov (80 g/m <sup>2</sup> ) Vrsta papirja: tanki, navadni, barvni, reciklirani, naluknjani Velikost papirja: A4, B5 Teža papirja: 52 do 256 g/m <sup>2</sup> Mere (Š x G x V): 344 x 630 x 440 mm (priključeno na glavno enoto) Teža: pribl. 31 kg
		<b>MOŽNOSTI IZHODA*</b>	* Kapaciteta papirja se lahko razlikuje glede na različne vrste/velikosti papirja.

# TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

# DRUŽINA imageRUNNER ADVANCE DX 6800

## Prvi komplet pladnja za kopiranje - A1

Kapaciteta (za papir 80 g/m<sup>2</sup>): A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 listov  
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 100 listov  
Teža papirja: od 52 do 300 g/m<sup>2</sup>  
Mere (Š x G x V): 454 x 493 x 114 mm  
Teža: 1,2 kg

## Notranji dvostranski pladenj - M1

Kapaciteta pladnja (za papir 80 g/m<sup>2</sup>):  
Kapaciteta zgornjega pladnja: A4, A5, A5R, B5: 100 listov  
SRA3, A3, A4R, A6R, B4, B5R: 50 listov  
Spodnji pladenj (prvi komplet pladnja za kopiranje - A1): A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 listov  
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 100 listov  
Teža papirja: od 52 do 300 g/m<sup>2</sup>  
Mere (Š x G x V): 428 x 405 x 88 mm  
Teža: pribl. 0,7 kg

## Tretji komplet pladnja za kopiranje - A1

Kapaciteta (za papir 80 g/m<sup>2</sup>):  
A4, A5R in B5: 100 listov  
A3, A4R, B4, B5R: 75 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 (ni podprt pri modelu IR-ADV DX 6870i)

Kapaciteta pladnjev (za papir 80 g/m<sup>2</sup>):  
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/m<sup>2</sup>  
Položaj spenjanja: vogal, dvojno  
Kapaciteta spenjanja: (papir od 52 do 90 g/m<sup>2</sup>)  
A4, B5: 50 listov  
A4R: 40 listov  
A3, B4: 30 listov  
Okolju prijazno spenjanje:  
A3, A4, B4, B5: 10 listov (od 52 do 64 g/m<sup>2</sup>)  
8 listov (od 65 do 81,4 g/m<sup>2</sup>)  
6 listov (od 82 do 105 g/m<sup>2</sup>)  
Spenjanje na zahtevo: 40 listov (80 g/m<sup>2</sup>)  
Mere (Š x G x V): 743 x 525 x 225 mm  
(pritrjeno na glavno enoto, ko je podaljšek pladnja iztegnjen)  
Teža: pribl. 9,1 kg

## Spenjalnik - AB2

(Zahteva enoto za medpomnilniški prehod - P2)  
Kapaciteta pladnja (s papirjem, težkim 80 g/m<sup>2</sup>):  
Kapaciteta zgornjega pladnja: A4, A5, A5R, A6R, B5: Pribl. 250 listov, SRA3, A3, A4R, B4, B5R: pribl. 125 listov  
Kapaciteta spodnjega pladnja\*: A4, A5, A5R, B5: 3000 listov  
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 1500 listov  
A6R: 250 listov

Ovojnice: Monarch: 30 listov, COM10 št.10, DL, ISO-C5: 100 listov  
Teža papirja:  
Zgornji pladenj: od 52 do 256 g/m<sup>2</sup>  
Spodnji pladenj od 52 do 300 g/m<sup>2</sup>  
Položaj spenjanja: vogal, dvojno  
Zmogljivost spenjalnika: (od 52 do 90 g/m<sup>2</sup>)  
A4, B5: 50 listov  
A4R: 40 listov  
A3, B4: 30 listov  
Okolju prijazno spenjanje:  
A3, A4: 10 listov (od 52 do 64 g/m<sup>2</sup>)  
8 listov (od 65 do 81,4 g/m<sup>2</sup>)  
6 listov (od 82 do 105 g/m<sup>2</sup>)  
Spenjanje na zahtevo: 50 listov (od 52 do 90 g/m<sup>2</sup>)  
Mere (Š x G x V): 637 x 623 x 1142 mm  
(ko je podaljšek pladnja iztegnjen)  
Teža: pribl. 31 kg

## Enota za zlaganje papirja/enota za ustvarjanje knjižic - A1

(Zahteva enoto za medpomnilniški prehod - P2)  
(Vključuje osnovne specifikacije za sponke za zgornji spenjalnik - AB2)  
Velikost papirja za knjigoveshko spenjanje: A3, A4R, B4, Kapaciteta spenjalnika za knjigoveshko spenjanje: 20 listov x 10 kompletov (52 do 81,4 g/m<sup>2</sup>) (z 1 naslovnico od 52 do 256 g/m<sup>2</sup>)  
Kapaciteta V-zgiba: do 3 listi (od 52 do 105 g/m<sup>2</sup>)  
Kapaciteta C-zgiba: do 5 listov (od 52 do 128 g/m<sup>2</sup>)  
Mere (Š x G x V): 637 x 623 x 1142 mm  
(ko je podaljšek pladnja iztegnjen)  
Teža: pribl. 57 kg

## Enota za zgibanje papirja - L1

(Zahteva enoto za medpomnilniški prehod - P2 in zunanjo sortirko)  
Velikost papirja: A3, A4, B4  
Kapaciteta Z-zgiba: 1 list (od 52 do 105 g/m<sup>2</sup>)  
Mere (Š x G x V): 201 x 579 x 896 mm  
Teža: pribl. 12 kg

## Notranji luknjač za 2/4 luknje - D1 (ni podprt za IR-ADV DX 6870i)

(Zahteva enoto za notranjo sortirko - L1)  
Dve ali štiri luknje  
Podprta teža papirja za luknjanje: od 52 do 300 g/m<sup>2</sup>  
Podprta velikost papirja za luknjanje:  
Dve luknji: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R  
Štiri luknje: A3, A4

## Notranji luknjač za 4 luknje - D1 (ni podprt za IR-ADV DX 6870i)

(Zahteva notranjo sortirko - L1)  
Štiri luknje  
Podprta teža papirja za luknjanje: od 52 do 300 g/m<sup>2</sup>  
Podprta velikost papirja za luknjanje:  
Štiri luknje: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R

## Luknjač za 2 ali 4 luknje - A1

(Zahteva spenjalnik - AB2 ali enoto za zlaganje papirja/enoto za ustvarjanje knjižice - A1)  
Dve ali štiri luknje  
Podprta teža papirja za luknjanje: od 52 do 300 g/m<sup>2</sup>  
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 - AB2 ali enoto za zlaganje papirja/enoto za ustvarjanje knjižic - A1)  
Štiri luknje  
Podprta teža papirja za luknjanje: od 52 do 300 g/m<sup>2</sup>  
Podprta velikost papirja za luknjanje:  
Štiri luknje: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R

## PRIPOMOČKI ZA STROJNO OPREMO

### Bralniki kartic

Na voljo več bralnikov kartic npr. MiCard Plus. Za več informacij se obrnite na lokalno Canonovo pisarno  
Bralnik kartic za kopiranje - F1  
Predal bralnika kartic IC za številsko tipkovnico - A1

### Ostalo

Pokrov tiskalnika - M2  
Nastavek za podajanje pregradnih kartonov - F1  
Enota za medpomnilniški prehod - P2  
Pomožni pladenj - B1  
Številka tipkovnica - A2  
Hitri spenjalnik - B1 (izbirno)

## VARNOSTNE MOŽNOSTI

### Zaščita podatkov

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

## MOŽNOSTI SISTEMA IN KRMLILNIKA

### Dodatki za tiskanje

Komplet mednarodnih pisav - A1  
Komplet za tiskanje - BC1

### Tiskanje črtnih kod

Komplet za tiskanje črtnih kod - D1

### Dodatna oprema sistema

Komplet vmesnika za nadzor kopiranja - A1  
Komplet zaporednega vmesnika - K3  
Komplet za povezavo - A3 za Bluetooth LE

### Dodatki za faksiranje

Plošča faksa Super G3 - AX1  
Komplet za oddaljeno pošiljanje faksov - A1  
Razširitevni komplet za faks prek protokola IP - B1

## DRUGE MOŽNOSTI

### Dodatki za osebe s posebnimi potrebami

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

### Potrošni material

Sponka - P1 (2 x 5000 kosov)  
Kartuša s sponkami - Y1 (2 x 2000 kosov)\*  
\* Samo za enoto za knjižice.

### Zaščita naprave

Protimikrobna plast\* - Listi različnih velikosti, ki so oblikovani tako, da ustrezajo najpogostejšim stičnim točkam naprave.  
\*Prilagodljivo je, da nanos opravi serviser.

## Programska oprema in rešitve



## Potrdila in združljivost



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