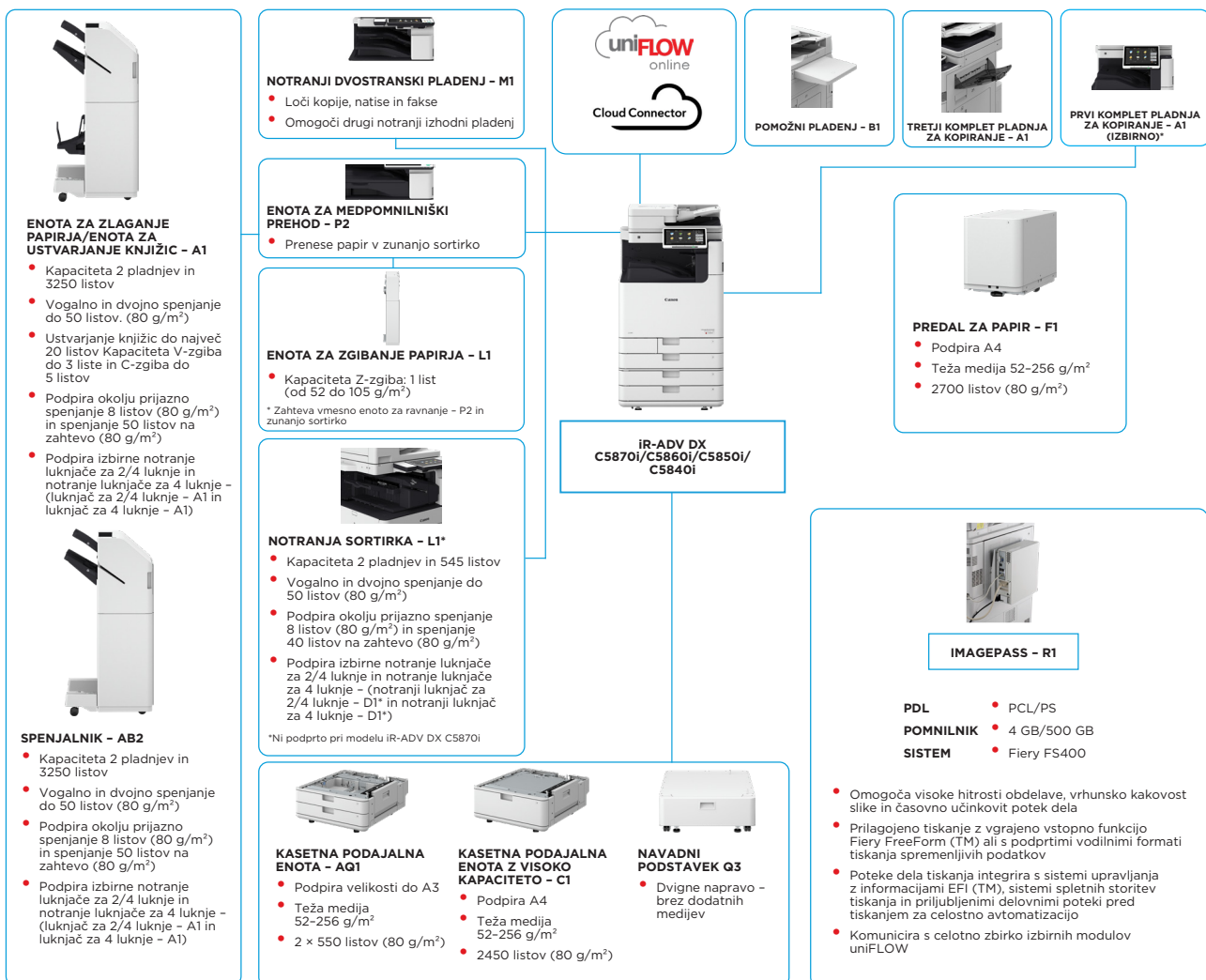


# Serija imageRUNNER ADVANCE DX C5800

## VISOKA PRODUKTIVNOST, KI JO ZAGOTAVLJajo VARNE BARVNE VEČNAMENSKE NAPRAVE A3

### 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 najnovješe nadgradnje funkcij in zaščite za izboljšano uporabniško izkušnjo skozi celoten portfelj 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

# Serija imageRUNNER ADVANCE DX C5800

<b>GLAVNA ENOTA</b>	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>+</sup> (japonsčina/korejsčina/poenostavljenina v tradicionalna kitajščina), pisava za črtno kodo <sup>+</sup>
<b>Vrsta naprave</b>	Funkcije tiskanja	* Potreben je dodatni komplet mednarodnih pisav PCL - A1. ** potreben je dodatni komplet za tiskanje črtnih kod - D1.
<b>Osnovne funkcije</b>	Operacijski sistem	Varno tiskanje, varni vodni žig, glava/noga, postavitev strani, obojestransko tiskanje, mešane velikosti papirja/usmerjenosti, sprednje/zadnje platnice, zmanjšanje količine tonerja, tiskanje plakatov, vsiljena zaustavitev tiskanja, datum tiskanja, načrtovan tiskanje, tiskanje s spletnimi tiskalnikom
<b>Procesor</b>	SPECIFIKACIJE KOPIRANJA	UFR II: Windows® 8.1/10/Server2012/Server2012 R2/Server2016/ Server2019, Mac OS X (10.11 ali novejša različica) PCL: Windows® 8.1/10/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019 PS: 8.1/10/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019, Mac OS X (10.11 ali novejša različica) PPD: Windows® 8.1/10, Mac OS X (10.10 ali novejša različica) Od oktobra 2020
<b>Nadzorna plošča</b>	Hitrost kopiranja (črno-belo v barvno)	iR-ADV DX C5870i Do 70 strani na minuto (A4, A5*, A5R, A6R), do 36 strani na minuto (A3), do 42 strani na minuto (A4R)
<b>Pomnilnik</b>	* samo enostransko	iR-ADV DX C5860i Do 60 strani na minuto (A4, A5*, A5R, A6R), do 32 strani na minuto (A3), do 36 strani na minuto (A4R)
<b>Prostor za shranjevanje</b>	Natis prve kopije (A4, črno-belo/barvno)	iR-ADV DX C5850i Do 50 strani na minuto (A4, A5*, A5R, A6R), do 27 strani na minuto (A3), do 30 strani na minuto (A4R)
<b>Povezava vmesnika</b>	Ločljivost kopiranja (dpi)	iR-ADV DX C5840i Do 40 strani na minuto (A4, A5*, A5R, A6R), do 21 strani na minuto (A3), do 24 strani na minuto (A4R)
<b>Kapaciteta oskrbovanja s papirjem (A4, 80 g/m<sup>2</sup>)</b>	Več kopij	iR-ADV DX C5870i: pribl. 2,7/3,7 sekunde ali manj
<b>Izhodna kapaciteta z papir (A4, 80 g/m<sup>2</sup>)</b>	Gostota kopiranja	iR-ADV DX C5860i: pribl. 2,9/4,2 sekunde ali manj
<b>Končna obdelava dokumentov</b>	Povečava	iR-ADV DX C5850i: pribl. 3,4/4,9 sekunde ali manj
<b>Podprtje vrste medijev</b>	Funkcije kopiranja	iR-ADV DX C5840i: pribl. 4,1/6,1 sekunde ali manj
<b>Podprt velikosti medijev</b>	TEHNIČNI PODATKI SKENIRANJA	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 %, 250 % Prednastavljena razmizza za povečanje in pomanjšanje glede na območje, dvostransko, nastavitev gostote, izbira vrste izvirnika, način prekinitve, dve strani knjige, dvostranski izvirnik, zasnova opravila, N na 1, dodajanje platnice, vstavljanje listov izvirnika različnih velikosti, ostevilenje strani, ostevilenje kopij, ostrina, brisanje okvirja, varni vodni žig, datum tiskanja, rob vezave, tiskanje in preverjanje, negativ/positiv, ponovitev slik, združevanje blokov opravil, prezrcjalna slika, shranjevanje v poštni nabiralnik, nalaganje slike, kopiranje osebne izkaznice, preskoči prazne strani, izvirnik poljubne velikosti, barvni način, rezervirano kopiranje, vzorec kopiranja
<b>Podprt teže medijev</b>	Vrsta	Samodejni podajalnik dokumentov za obojestransko skeniranje z enim prehodom* [2-stransko na 2-stransko (samodejno)] * Zaznavanje podajanja več listov je podprt.
<b>Čas ogrevanja</b>	Kapaciteta papirja za podajalnik dokumentov (80 g/m <sup>2</sup> )	Do 200 listov
<b>Mere (Š x G x V)</b>	Sprejemljivi izvirniki in teže	Kopirno steklo: listi, knjige in tridimenzionalni predmeti
<b>Prostor za namestitvev (Š x G)</b>	Podprt velikosti medijev	Teža medijev za podajalnik dokumentov: Enostransko skeniranje: od 38 do 220 g/m <sup>2</sup> (črno-belo, barvno) Obojestransko skeniranje: od 38 do 220 g/m <sup>2</sup> (črno-belo, barvno) * Podprt teža A6R ali manjši je od 50 do 220 g/m <sup>2</sup> .
<b>Teža</b>	Hitrost skeniranja (slike na minuto: ČB/B; A4)	Velikost stekla za skeniranje: do 297,0 x 431,8 mm
<b>SPECIFIKACIJE TISKANJA</b>	Ločljivost skeniranja (dpi)	Velikost medijev za podajalnik dokumentov: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, B6R velikost po meri: od 70,0 x 139,7 mm do 304,8 x 431,8 mm*
<b>Hitrost tiskanja (črno-belo/barvno)</b>	Tehnični podatki o omrežnem skeniranju	Enostransko skeniranje: 135/135 (300 x 300 dpi, pošiljanje), 80/80 (600 x 600 dpi, kopiranje) Obojestransko skeniranje: 270/270 (300 x 300 dpi, pošiljanje), 160/90 (600 x 600 dpi, kopiranje) Skeniranje za kopiranje: 600 x 600 Skeniranje za pošiljanje: (potisno) 600 x 600 (SMB/FTP/WebDAV/IFAX), (vlečno) 600 x 600 Skeniranje za pošiljanje faksov: 600 x 600
<b>Ločljivost tiskanja (dpi)</b>	Način skeniranja	Color Network ScanGear2. Za operacijske sisteme, ki podpirajo TWAIN ali WIA: Windows® 8.1/10/Server2012/Server2012 R2/Server 2016 Od marca 2020 Potisno skeniranje, skeniranje z vlečenjem, skeniranje in 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)
<b>Jeziki za opis strani</b>	TEHNIČNI PODATKI POŠILJANJA	Standardno: e-pošta/internetni FAKS (SMTP*), SMB3.0, FTP, WebDAV, nabiralnik
<b>Neposredno tiskanje</b>	Cilj	Izbirno: Super G3 FAKS, faks prek IP-ja * Način preverjanja pristnosti OAuth 2.0 je na voljo za Microsoft 365 in Google Workspace.
<b>Tiskanje iz mobilnih naprav in oblaka</b>	Imenik	LDAP (2000)/lokralno (1600)/hitro izbiranje (200)
	Ločljivost pošiljanja (dpi)	Potisno skeniranje: do 600 x 600
	Protokol za komunikacijo	Omrežno skeniranje: do 600 x 600
		Datoteka: FTP (TCP/IP), SMB v3.0 (TCP/IP), WebDAV E-pošta/faks: SMTP, POP3

Canon

# TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

# Serija imageRUNNER ADVANCE DX C5800

<b>Oblaka zapisa datoteka</b>	TIFF, JPEG, PDF (omejene barve, stisnjena datoteka, datoteka z možnostjo iskanja, uporaba pravilnika, optimiziranje za spleť, PDF/A-1b, zaznava in glajenje, šifrirano, podpis naprave, podpis uporabnika), XPS (stisnjena datoteka, datoteka z možnostjo iskanja, podpis naprave, podpis uporabnika), Office Open XML (PowerPoint, Word)	<b>OKOLJSKE ZAHTEVE</b> Delovno okolje Napajanje Poraba energije	Temperatura: od 10 do 30 °C Vlažnost: od 20 do 80 % relativne vlažnosti 220–240 V, 50/60 Hz, 6 A Največ: približno 2000 W (iR-ADV DX C5870i) približno 1800 W (iR-ADV DX C5860i/C5850i/C5840i) Kopiranje (z neprekinjenim skeniranjem z DSDP): približno 943 W <sup>*1</sup> V stanju pripravljenosti: približno 53,4 W <sup>*2</sup> V načinu mirovanja: približno 0,8 W <sup>*2</sup>
<b>Komplet za pošiljanje dokumentov</b>	Izbira vrste izvirnika, obojestranski izvirnik, dve strani knjige, izvirniki različnih velikosti, nastavitev gostote, ostrina, razmerje kopiranja, brisanje okvirja, zasnova opravila, zakasnjeno pošiljanje, predogled, obvestilo o končanem opravlju, ime datotek, zadeva/sporočilo, odgovori, prednosti e-poštni naslov, poročilo o oddaji, usmeritev izvirne vsebine, preskoči prazne strani		<sup>*1</sup> Referenčna vrednost: izmerjena ena enota. <sup>*2</sup> 0,8 W zaradi določenih nastavitev ni na voljo v vseh okoliščinah.
<b>TEHNIČNI PODATKI O FAKSU</b>	(izbirno)		Običajna poraba električne energije (TEC)*: iR-ADV DX C5870i: 0,86 kWh iR-ADV DX C5860i: 0,71 kWh iR-ADV DX C5850i: 0,58 kWh iR-ADV DX C5840i: 0,46 kWh * Gleda na Energy Star 3.0 v ZDA. Raven zvočne moči (LWA,m) Aktivna (črno-belo) (enostransko)
Največje število linij za povezavo	2 (dodata na možnost 2. vrstice)		iR-ADV DX C5870i: 66 dB*, Kv 3 dB* iR-ADV DX C5860i: 64 dB*, Kv 3 dB* iR-ADV DX C5850i: 62 dB*, Kv 3 dB* iR-ADV DX C5840i: 61 dB*, Kv 3 dB*
Hitrost modema	Super G3: 33,6 kb/s G3: 14,4 kb/s		* Referenčna vrednost: izmerjena samo ena enota s standardom ISO7779, opisana s standardom ISO9296 (2017).
Način stiskanja	MH, MR, MMR,JBIG		Raven hrupa (LpAm) Ob napravi: Med delovanjem (črno-belo/barvno) (enostransko)
Ločljivost (dpi)	400 x 400 (ultra fino), 200 x 400 (izredno fino), 200 x 200 (fino), 200 x 100 (običajno)		iR-ADV DX C5870i: 52 dB*/52 dB* iR-ADV DX C5860i: 50 dB*/51 dB* iR-ADV DX C5850i: 48 dB*/49 dB* iR-ADV DX C5840i: 47 dB*/47 dB*
Velikost pošiljanja/sprejemanja	Pošiljanje: A3, A4, A4R, A5 <sup>+</sup> , A5R <sup>+</sup> , B4, B5 <sup>+</sup> , B5R <sup>+</sup> Sprejemanje: A3, B4, A4, A4R, A5R, B5, B5R * Poslano v velikosti A4. ** Poslano v kratki obliki B4.		* Referenčna vrednost: izmerjena samo ena enota s standardom ISO7779, opisana s standardom ISO9296 (2017).
Pomnilnik faksa	Do 30.000 strani (2000 opravil)		Raven zvočne moči (LWA,m) Aktivna (črno-belo) (enostransko)
Hitro izbiranje	Najv. 200		iR-ADV DX C5870i: 66 dB*, Kv 3 dB* iR-ADV DX C5860i: 64 dB*, Kv 3 dB* iR-ADV DX C5850i: 62 dB*, Kv 3 dB* iR-ADV DX C5840i: 61 dB*, Kv 3 dB*
Izbiranje skupin/ciljev	Največ 199 izbiranj		* Referenčna vrednost: izmerjena samo ena enota s standardom ISO7779, opisana s standardom ISO9296 (2017).
Zaporedno oddajanje	Največ 256 naslovov		Raven hrupa (LpAm) Ob napravi: Med delovanjem (črno-belo/barvno) (enostransko)
Reservni pomnilnik	Da		iR-ADV DX C5870i: 52 dB*/52 dB* iR-ADV DX C5860i: 50 dB*/51 dB* iR-ADV DX C5850i: 48 dB*/49 dB* iR-ADV DX C5840i: 47 dB*/47 dB*
Funkcije faksa	Ime pošiljalnika (TTI), izbira telefonske linije (pri pošiljanju faksa), neposredno pošiljanje, zakasnjeno pošiljanje, predogled, žig končne obdelave, obvestilo o končanem opravlju, poročilo o oddaji, prekinitveni prenos, zaporedno oddajanje, pošiljanje gesla/podnaslova, zaupni predal, dnevnik 2 na 1		* Referenčna vrednost: izmerjena samo ena enota s standardom ISO7779, opisana s standardom ISO9296 (2017).
<b>TEHNIČNI PODATKI O SHRANJEVANJU</b>			V pripravljenosti
Nabiralnik (štivo podprtih)	100 nabiralnikov uporabnika, 1 nabiralnik za sprejemanje v pomnilnik, 50 nabiralnikov za zaupne fakte		iR-ADV DX C5870i/C5860i/C5850i: 23 dB*
Dodatek prostor	Največ 10.000 shranjenih strani (2000 opravil)		* Referenčna vrednost: izmerjena samo ena enota s standardom ISO7779, opisana s standardom ISO9296 (2017).
Prostor na disku za shrambo Advanced Space	Protokol za komunikacijo: SMB ali WebDAV Podprtji odjemalski računalnik: Windows® 8/10 Sočasne povezave (največ): SMB: 64, WebDAV: 3 Standardno: 16 GB (z možnostjo: najv. 480 GB)		Blue Angel
Funkcije shrambe Advanced Space	Preverjanje za prijavo v shrambo Advanced Space, funkcija sortiranja, tiskanje z geslom zaščitene datotek PDF, podpora upravitelja varnega sistema za nadzor imageWARE, iskanje, predogled datotek, upravljanje preverjanja pristnosti, dostopno javnosti, URI TX, ustvarjanje varnostnih kopij in izvajanje obnovitev		Toner C-EXV 58 BK/C/M/Y Toner C-EXV 58L C/M/Y
<b>TEHNIČNI PODATKI O VARNOSTI</b>			Toner C-EXV 58 BK: 71.000 strani Toner C-EXV 58 C/M/Y: 60.000 strani Toner C-EXV 58L C/M/Y: 26.000 strani
Preverjanje pristnosti in nadzor dostopa (zahtevana je aktivacija)	Preverjanje pristnosti uporabnikov (slikovna prijava, slikovna prijava in prijava s kodo PIN, prijava s kartico*, prijava z uporabniškim imenom in gesлом, 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 v prijavi s kodo PIN, prijava s kartico*, prijava s kartico in kodo PIN, prijava z uporabniškim imenom in gesлом, 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), vstopnoposredni preverjanje pristnosti LUI/RUI • Brališki kartici so izbrana možnost, glejte strojne dodatke. * Zahtevana je naročnina.		Za podrobne informacije obiščite naše spletno mesto <a href="https://www.canon.si/business/">https://www.canon.si/business/</a>
Varnost dokumentov	Varnost tiskanja (varno tiskanje, šifrirano varno tiskanje, vsiljena zaustavitev tiskanja, uniFLOW Secure Print*), prejemanje varnosti podatkov (nabiralnik za zaupne fakte samodejno posreduje prejete dokumente), varnost skeniranja (šifrirani 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 (nastavitev za zahtevo vnosa gesla za prenos, omejena funkcija pošiljanja e-pošte/ datotek, potrditev številke faks, dovoljenje/omejitev za prenos goničnikov faksov, dovoljenje/omejitev za pošiljanje iz zgodovine, podpora S/MIME), sledenje dokumentov (varni vodni žig)		Univerzalni upravitelj prijav (ULM) uniFLOW Online* * Če želite več informacij, si oglejte <a href="#">uniFLOW Online</a> .
Omrežna varnost	TLS 1.3, IPsec, preverjanje pristnosti IEEE802.1X, SNMP V3.0, funkcija požarnega zidu (filtriranje naslovov IP/MAC), dvojna omrežna podpora (žično/brezično lokalno omrežje, žično lokalno omrežje/žično lokalno omrežje), onemogočanje neuporabljene funkcije (omogočanje/one nemogočanje protokolov/aplikacij, omogočanje/one nemogočanje oddaljenega uporabniškega vmesnika, omogočanje/one nemogočanje vmesnika USB), ločevanje FAKS G3 od lokalnega omrežja, ločevanje vrat USB od lokalnega omrežja, preprečevanje izvajanja datotek, shranjenih v Advanced Box in MFP, skeniranje in pošiljanje – preprečevanje virusov v prejeti e-pošti		iWEMC E-vzdrževanje Sistem za posredovanje vsebine Network ScanGear
Varnost naprave	Zaščita podatkov SSD [šifriranje podatkov SSD (FIPS 140-3), zaklepanje SSD-ja] inicializacija standardnega SSD-ja (NIST 800-88 PURGE LEVEL), vgrajeni modul zaupanja (TPM 2.0), funkcija skritja dnevnika opravil, zaščita integritete programske opreme MFD, preverjanje integrите programske opreme MFD in odpornosti vdelane programske opreme platforme (NIST SP800-193) s samodejno obnovljivo sistema (sistem za preverjanje ob zagonu, zaznavanje motenj delovanja, omogočeno s programsko opremo Trellex Embedded Control), HCD-PP		Orodje za konfiguracijo Canonovih goničnikov MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform) Kofax PowerPDF Advanced (izbirno)
Upravljanje naprav in revidiranje	Skrbiško geslo, upravljanje z digitalnim potrdilom in ključem, nadzorni dnevnik, sodelovanje z revizijskim sistemom zunanjih varnosti (upravljanje varnostnih informacij in dogodkov), prijava slikovnih podatkov, nastavitev varnostne politike		Za vse specifikacije in možnosti obiščite Canonovo spletno mesto. Izbirno za vse modele

**Canon**

## TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

# Serija imageRUNNER ADVANCE DX C5800

### Notranji dvostranski pladenj - M1

Kapaciteta pladnja (s papirjem 80 g/m<sup>2</sup>)  
Zgornji pladenj: A4, A5, A5R, A6R, B5: 100 listov  
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 50 listov  
Spodnji pladenj: A4, A5, A5R, A6R, B5: 100 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: približno 0,7 kg  
Kapaciteta (s papirjem 80 g/m<sup>2</sup>):  
A4, A5R, B5: 100 listov  
A3, A4R, B4, B5R: 75 listov  
Teža papirja: od 52 do 300 g/m<sup>2</sup>  
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

### Treći komplet pladnja za kopiranje - A1

Kapaciteta pladnja (s papirjem 80 g/m<sup>2</sup>):  
Zgornji pladenj: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: približno 45 listov  
Spodnji pladenj: A4, A5, A5R, B5: približno 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  
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, 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 (od 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: približno 9,1 kg

### Spenjalnik - AB2

Zahteva enoto za medpomnilniški prehod - P2)  
Kapaciteta pladnja (s papirjem, težkem 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

Spodnji pladenj: 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: približno 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 knjigoveško spenjanje: A3, A4R, B4,  
Kapaciteta spenjalnika za knjigoveško spenjanje:  
20 listov x 10 kompletov  
(52 do 81,4 g/m<sup>2</sup>) (z 1 naslovnicou 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: približno 57 kg

### Enota za zgibanje papirja - L1

(Zahteva enoto za medpomnilniški prehod - P2 in zunano 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 CS870)

(Zahteva notranjo sortirko - L1)

Dve ali štiri luknje

Podprt taža papirja za luknjanje: 52 do 300 g/m<sup>2</sup>

Podprt velikost papirja za luknjanje:

Dve luknji: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R

Štiri luknje: A3, A4

(Zahteva notranjo sortirko - L1)

Štiri luknje

Podprt taža papirja za luknjanje: od 52 do 300 g/m<sup>2</sup>

Podprt velikost papirja za luknjanje:

Štiri luknje: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R

(Zahteva spenjalnik - AB2 ali enoto za zlaganje papirja/enoto za ustvarjanje knjižice - A1)

Dve ali štiri luknje

Podprt taža papirja za luknjanje: od 52 do 300 g/m<sup>2</sup>

Podprt velikost papirja za luknjanje:

Dve luknji: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R

Štiri luknje: A3, A4

(Zahteva spenjalnik - AB2 ali enoto za zlaganje papirja/enoto za ustvarjanje knjižice - A1)

Štiri luknje

Podprt taža papirja za luknjanje: od 52 do 300 g/m<sup>2</sup>

Podprt velikost papirja za luknjanje:

Štiri luknje: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R

### Notranji luknjač za 4 luknje - D1

(ni podprt za IR-ADV DX CS870)

Luknjač za 2 ali 4 luknje - A1

(Zahteva notranjo sortirko - L1)

Štiri luknje

Podprt taža papirja za luknjanje: od 52 do 300 g/m<sup>2</sup>

Podprt velikost papirja za luknjanje:

Dve luknji: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R

Štiri luknje: A3, A4

(Zahteva spenjalnik - AB2 ali enoto za zlaganje papirja/enoto za ustvarjanje knjižice - A1)

Štiri luknje

Podprt taža papirja za luknjanje: od 52 do 300 g/m<sup>2</sup>

Podprt velikost papirja za luknjanje:

Štiri luknje: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R

### Luknjač za 4 luknje - A1

(ni podprt za IR-ADV DX CS870)

Ostalo

Nova voljo več bralnikov kartic, npr. MiCard Plus.

Za več informacij se obrnite na lokalno Canonovo pisarno.

Dodatak za bralnik kartic za kopiranje - B7

Predal bralnika kartic IC za številsko tipkovnico - A1

Bralnik kartic za kopiranje - F1

Pokrov tiskalnika - M2

Nastavek za podajanje pregradnih kartonov - F1

Enota za medpomnilniški prehod - P2

Pomožni pladenj - B1

Številска tipkovnica - A2

### PRIPOMOČKI ZA STROJNO OPREMO

Bralniki kartic

256 GB SSD - A1

1 TB SSD - A1

Komplet za zrcaljenje pomnilnika - A1

### VARHOSTNE MOŽNOSTI

Zaščita podatkov

Komplet mednarodnih pisav PCL - A1

Komplet za tiskanje črtnih kod - D1

imagePASS - R1

### MOŽNOSTI SISTEMA IN KRMILNIKA

Dodatak za tiskanje

Tiskanje črtnih kod

Krmilnik, ki temelji na

tehnologiji EFI-Fiery

Možnosti krmilnika, ki

temelji na tehnologiji

EFI-Fiery

### DODATNA OPREMA SISTEMA

Dodatak za fiksiranje

Ročaj za dostop do SPD-ja - A1

Komplet z glasovnim vodičem - G1

Komplet za glasovno upravljanje - D1

Kartuša s sponkami - Y1 (2 x 2000 kosov)\*

Sponka - P1 (2 x 5000 kosov)

\* Samo za enoto za knjižice.

Optimikropla plast\* - Listi različnih velikosti, ki so oblikovani tako,

da ustrezajo najpogostejsim stičnim točkam naprave.

\* Priporočljivo je, da nanese serviser.

### DRUGE MOŽNOSTI

Dodatak za osebe s posebnimi potrebami

### POTROŠNI MATERIAL

### 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

