

# Družina imageRUNNER ADVANCE DX C5800

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



Canon uniFLOW Online  
Outstanding Cloud Output Management Solution

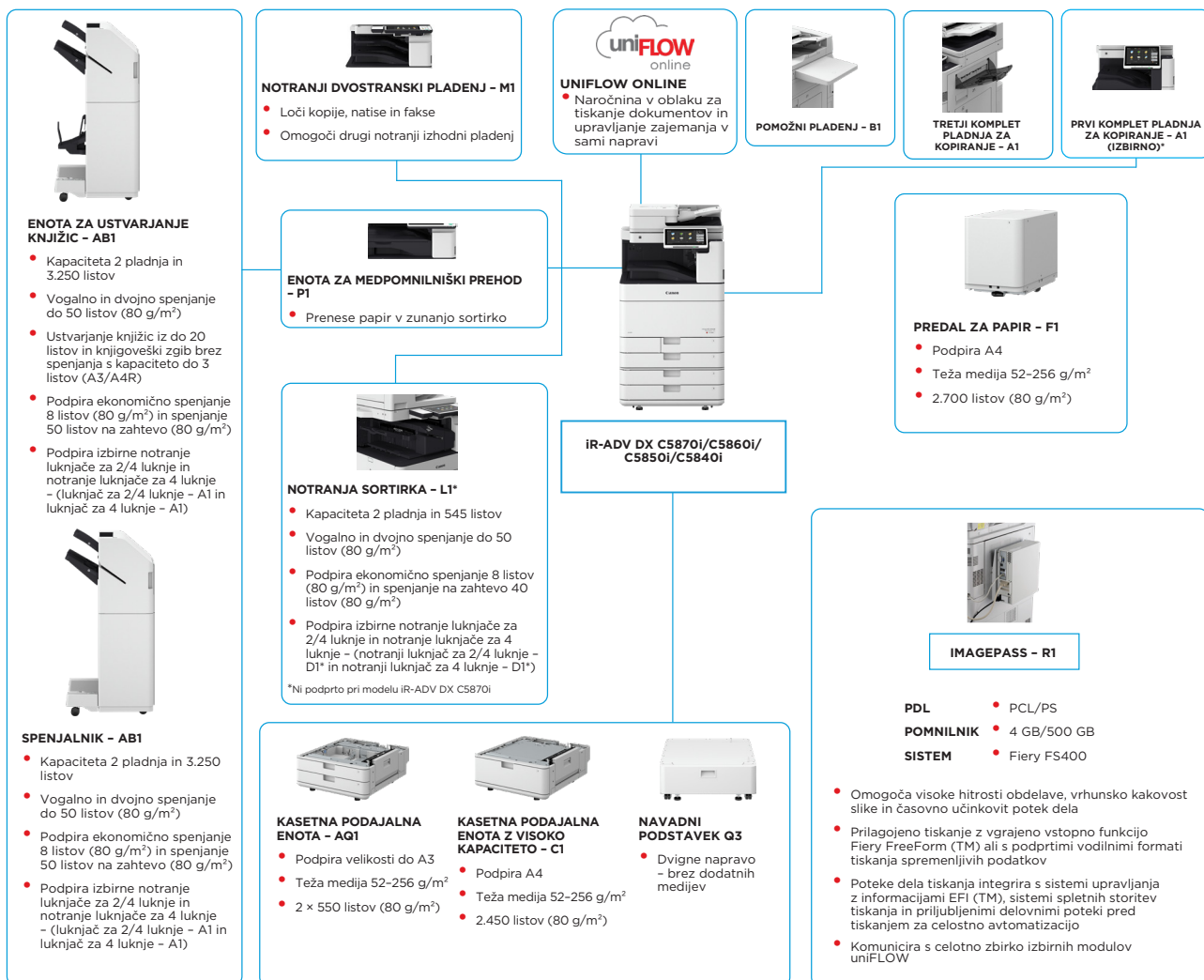


Canon uniFLOW Online  
Outstanding Cloud Output Management Solution



New to the Line

### 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 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.

**Canon**

# TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

# Družina imageRUNNER ADVANCE DX C5800

## GLAVNA ENOTA

Vrsta naprave

Osnovne funkcije

Procesor

Nadzorna plošča

Pomnilnik

Prostor za shranjevanje

Povezava vmesnika

Kapaciteta podajanja papirja  
(A4, 80 g/m<sup>2</sup>)

Kapaciteta odlaganja papirja  
(A4, 80 g/m<sup>2</sup>)

Končna obdelava dokumentov

Podprtve vrste medijev

Podprtve velikosti medijev

Podprtve teže medijev

Čas ogrevanja

Mere (Š x G x V)

Prostor za namestitev (Š x G)

Teža

SPECIFIKACIJE TISKANJA

Hitrost tiskanja (čb/barvno)

\* Samo enostransko

Ločljivost tiskanja (dpi)

Jeziki za opis strani

Neposredno tiskanje

Tiskanje iz mobilnih naprav  
in oblaka

Večnamenska barvna laserska naprava za velikost listov A3  
Tiskanje, kopiranje, skeniranje, pošiljanje, shranjevanje in izbirno faksiranje

Procesor Dual Core 1,8GHz

10,1-palčni barvni zaslon TFT LCD WSVGA na dotik  
(z možnostjo nagiba do 90°)

Standardno: 5,0GB RAM-a

Standardno: (SSD) 256 GB,

Izbirno: (SSD) 256 GB, 1TB

OMREŽJE

Standardno: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, brezžično omrežje LAN (IEEE 802.11 b/g/n);  
Izbirno: NFC, nizkoenergijska tehnologija Bluetooth

OSTALO

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

Standardno: 1.200 listov

1 x večnamenski pladenj za 100 listov

2 x kaseta za papir za 550 listov,

Največ: 6350 listov (s kasetno podajalno enoto z visoko kapaciteto - C1 in predalom za papir - F1)

Največ: 3.450 listov (s spenjalnikom - A1 ali enoto za knjižice - A1B in tretjim kompletom pladnja za kopiranje - A1)

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

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

Večnamenski pladenj:

Tanki papir, navadni papir, reciklirani papir, barvni papir, težki papir, premazani papir, prozorni papir, kopirni papir, prosojnice, nalepkе, naluknjani papir, s tiskano glavo, z zavihki, ovojnico

Kaseta za papir (zgornja/spodnja):

Tanki papir, navadni papir, reciklirani papir, barvni papir, težki papir, kopirni papir, prosojnice, naluknjani papir, s tiskano glavo, ovojnico\*

\* Zahteva nastavek podajalnika ovojnico (standardni).

Večnamenski pladenj:

Standardne velikosti: 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

Poletubna velikost: od 98,0 x 139,7 mm do 320,0 x 457,2 mm

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

Velikost ovojnici po meri: od 98,0 x 90,0 mm do 320,0 x 457,2 mm

Zgornja kaseta:

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

Velikost po meri: od 98,0 x 148,0 mm do 297,0 x 215,9 mm

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

Spodnja kaseta:

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

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

Večnamenski pladenj:

Kaseta za papir (zgornja/spodnja): od 52 do 256 g/m<sup>2</sup>

Obojestransko: 52 do 256 g/m<sup>2</sup>

Način za hitri zagon: 4 sekunde ali manj\*

\* Čas od vklopa naprave do pripravljenosti za kopiranje in ko je na zaslonu na dotik omogočen upravljanje.

Iz načinka mirovanja:

7 sekund ali manj (iR-ADV DX C5870i)

6 sekund ali manj (iR-ADV DX C5860i/C5850i/C5840i)

Po vklopu: 6 sekund ali manj (z načinom za hitri zagon)\*

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

iR-ADV DX C5870i/C5860i/C5850i/C5840i:

620 x 722 x 937 mm

iR-ADV DX C5870i/C5860i/C5850i/C5840i:

Osnovno: 1138 x 1162 mm (odprt desni pokrov z iztegnjenim večnamenskim pladenjem + odprt kasetni predal)

Popolna opremljenost: 1866 x 1162 mm (spenjač - A1B/ enota za knjižice - A1B ob iztegnjenem podajalcu pladnja + predal za papir - F1 + odprt kasetni predal)

iR-ADV DX C5870i: pribl. 108 kg z običajnim tonerjem

iR-ADV DX C5860i/C5850i: pribl. 105 kg z običajnim tonerjem

iR-ADV DX C5840i: pribl. 104 kg z običajnim tonerjem

1.200 x 1.200

Standardno: UFR II, PCL6, Adobe® PostScript®<sup>3</sup>™

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

AirPrint, Mopria, Universal Print podjetja Microsoft

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 dodatne informacije se obrnite na prodajnega predstavnika.

## Pisave

Pisave PS: 136 Roman

Pisave PCL: 93 romanskih, 10 z bitnimi slikami, 2 za OCR, Andalé Mono WT J/K/S/T<sup>1</sup> (japončina, korejsčina, poenostavljena in tradicionalna kitajščina), pisave črtne kode<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, dvostransko tiskanje, mešane velikosti papirja/usmerjenost, sprednje/zadnje platnice, zmanjšanje količine tonerja, tiskanje plakatov, vsiljena zaustavitev tiskanja, datum tiskanja, načrtovano tiskanje, tiskanje s spletnim tiskalnikom.

UFRII: Windows® 8.1/10/Server2012/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)

Programska oprema McAfee Embedded Control

Stanje v mesecu oktobru 2020

## Operacijski sistem

## 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)

## 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)

## 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)

## 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)

## iR-ADV DX C5870i:

Pribl. 2,7/3,7 sekunde ali manj

## iR-ADV DX C5860i:

Pribl. 2,9/4,2 sekunde ali manj

## iR-ADV DX C5850i:

Pribl. 3,4/4,9 sekunde ali manj

## iR-ADV DX C5840i:

Pribl. 4,1/6,1 sekunde ali manj

## Čas prvega natisa (A4, CB/B)

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 dvostranskega, nastavitev gostote, izbira vrste izvirnika, način prekinitev, dve strani knjige, dvostranski izvirnik, zasnova opravila. N na 1, dodajanje platnice, vstavljanje listov, izvirniki različnih velikosti, ostevljanje strani, ostevljanje kopij, ostrina, brisanje okvirja, varni vodni žig, datum tiskanja, rob vezave, tiskanje in preverjanje, negativ/positiv, ponovitev slik, združevanje blokov opravil, prezračilna slika, shranjevanje v poštni nabiralnik, nalaganje slike, kopiranje osebne izkaznice, preskoči prazne strani, izvirnik poljubne velikosti, barvni način, rezervirano kopiranje, vzorec kopiranja

Samodejni podajalnik dokumentov za obojestransko skeniranje z enim prehodom\* [2-stransko na 2-stransko (samodejno)]

\* Zaznavanje podajanja več listov je podprt.

Do 200 listov

Kopirno steklo: listi, knjige in tridimenzionalni predmeti

Teža medijev za podajalnik dokumentov:

Enostransko skeniranje: od 38 do 220 g/m<sup>2</sup> (CB, barvno)

Dvostransko skeniranje: od 38 do 220 g/m<sup>2</sup> (CB, barvno)

\*Podprtja teža A6R ali manjših je od 50 do 220 g/m<sup>2</sup>.

Velikost stekla za skeniranje: do 297,0 x 431,8 mm

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

Enostransko skeniranje:

T35/135 (300 x 300 dpi, pošiljanje), 80/80 (600 x 600 dpi, kopiranje)

Dvostransko 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), (omrežno) 600 x 600

Skeniranje za pošiljanje faksov: 600 x 600

Color Network ScanGear2. Deluje s protokoloma TWAIN in WIA

Podprtji operacijski sistemi: Windows® 8.1/10/Server2012/ Server2012 R2/Server 2016

Stanje v mesecu marcu 2020

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)

Standardno: e-pošta/internetni FAKS (SMTP), SMB3.0, FTP, WebDAV, nabiralnik

Izbirno: Super G3 FAKS, faks prek IP-ja

LDAP (2000)/lokalno (1600)/hitro izbiranje (200)

Potisno skeniranje: do 600 x 600

Omrežno skeniranje: do 600 x 600

## Podprtje velikosti medijev

## Hitrost skeniranja (slike na minuto: CB/B; A4)

## Ločljivost skeniranja (dpi)

## Tehnični podatki o omrežnem skeniranju

## Način skeniranja

## TEHNIČNI PODATKI POŠILJANJA

## Cilj

## Imenik

## Ločljivost pošiljanja (dpi)



# TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

# Družina imageRUNNER ADVANCE DX C5800

## Protokol za komunikacijo

Datoteka: FTP(TCP/IP), FTPS (šifrirani FTP), SMB3.0 (TCP/IP), WebDAV  
E-pošta/faks: SMTP, POP3

## Oblika zapisa datoteke

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)

## Komplet za pošiljanje dokumentov

Izbira vrste izvirnika, dvostranski izvirnik, dve strani knjige, izvirnik različnih velikosti, nastavitev gostote, ostrina, razmerje kopiranja, brisanje okvirja, zasnova opravila, zakasnjeno pošiljanje, predogled, obvestilo o končanem opravlju, ime datoteke, zadeva/sporočilo, odgovori, prednosti e-poštni naslov, poročilo o oddaji, usmeritev izvirne vsebine, preskoci prazne strani

## TEHNIČNI PODATKI O FAKSU

### Največje število linij za povezavo

(izbirno)  
2 (dodatna možnost 2. vrstice)

### Hitrost modema

Super G3: 33,6 kb/s  
G3: 14,4 kb/s

### Način stiskanja

MH, MR, MMR, JBIG

### Ločljivost (dpi)

400 x 400 (Ultra Fine), 200 x 400 (Super Fine),  
200 x 200 (Fine), 200 x 100 (Normal)

### Velikost pošiljanja/sprejemanja

Pošiljanje: A3, A4, A4R, A5<sup>1</sup>, A5R<sup>1</sup>, B4, B5<sup>2</sup>, B5R<sup>2</sup>  
Prejemjanje: A3, B4, A4, A4R, A5R, B5, B5R

<sup>1</sup> Poslano v velikosti A4.

<sup>2</sup> Poslano na kratke razdalje v velikosti B4.

Do 30.000 strani (2000 opravil)

Najv. 200

Najv. 199 izbiranj

Najv. 256 naslovov

Da

Ime pošiljalatelja (TTI), izbira telefonske linije (pri pošiljanju faksa), neposredno pošiljanje, zakasnjeno pošiljanje, predogled, žig končne obdelave, obvestilo o končanem opravlju, poročilo o oddaji, prekjeni prenos, zaporedno oddajanje, pošiljanje podnaslova/gesla, zaupni predal, Log 2 na 1

## TEHNIČNI PODATKI O SHRANJEVANJU

### Nabiralnik (število podprtih)

### Dodataen prostor

### Prostor na disku za shrambo Advanced Space

### Funkcije shrambe Advanced Space

100 uporabniških nabiralnikov,  
1 nabiralnik za sprejem v pomnilnik,  
50 nabiralnikov za zaupne fakte

Največ 10.000 shranjenih strani (2000 opravil)

Protokol za komunikacijo: SMB ali WebDAV

Podprtji odjemalski računalnik: Windows® 8.1/10

Sočasna povezava (najv.): SMB: 64, WebDAV: 3

Standardno: 16 GB

(Z možnostjo: najv. 480 GB)

Preverjanje za prijavo v shrambo Advanced space, funkcija sortiranja, tiskanje z gesлом zaščitene datotek PDF, podpora upravitelju varnega sistema za nadzor imageWARE, iskanje, predogled datoteke, upravljanje preverjanje pristnosti, dostopno javnosti, URI TX, ustvarjanje varnostnih kopij in izvajanje obnovitev

## TEHNIČNI PODATKI O VARNOSTI

### Preverjanje pristnosti in nadzor dostopa (zahtevana je aktivacija)

Preverjanje pristnosti uporabnikov (slirkova 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, slirkova 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)

\* Bralni kartic so izbirno možnost, glejte strojne dodatke

Varnost tiskanja (varno tiskanje, šifrirano varno tiskanje, vsiljena zaustavitev tiskanja, uniFLOW Secure Print)\*  
Prejemanje varnosti podatkov (nabiralnik za zaupne fakte samodejno posreduje prejetje 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 faksa, dovoljenje/omejitev za prenos gonilnikov faksov, dovoljenje/omejitev za pošiljanje iz zgodovine, podpora S/MIME), sledjenje dokumentov (varni vodni zgri)

\* Zahteva program uniFLOW Online/uniFLOW

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 neuporabljenejih 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

Zaščita podatkov SSD-ja (šifriranje podatkov SSD-ja (preverjeno s standardom FIPS140-2), zaklepanje SSD-ja, inicializacija standardnega SSD-ja, modul zaupanja TPM (TPM 2.0), funkcija skritja dnevnika opravil, zaščita integritete programske opreme MFD, preverjanje integritete programske opreme MFD (sistem za preverjanje ob zagonu, zaznavanje motenj delovanja), HCD-PP\*

\* Certificiranje bo sledilo po predstavitvi te družine naprav

### Varnost dokumentov

Varnost tiskanja (varno tiskanje, šifrirano varno tiskanje, vsiljena zaustavitev tiskanja, uniFLOW Secure Print)\*  
Prejemanje varnosti podatkov (nabiralnik za zaupne fakte samodejno posreduje prejetje 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 faksa, dovoljenje/omejitev za prenos gonilnikov faksov, dovoljenje/omejitev za pošiljanje iz zgodovine, podpora S/MIME), sledjenje dokumentov (varni vodni zgri)

\* Zahteva program uniFLOW Online/uniFLOW

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 neuporabljenejih 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

Zaščita podatkov SSD-ja (šifriranje podatkov SSD-ja (preverjeno s standardom FIPS140-2), zaklepanje SSD-ja, inicializacija standardnega SSD-ja, modul zaupanja TPM (TPM 2.0), funkcija skritja dnevnika opravil, zaščita integritete programske opreme MFD, preverjanje integritete programske opreme MFD (sistem za preverjanje ob zagonu, zaznavanje motenj delovanja), HCD-PP\*

\* Certificiranje bo sledilo po predstavitvi te družine naprav

### 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 neuporabljenejih 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

Zaščita podatkov SSD-ja (šifriranje podatkov SSD-ja (preverjeno s standardom FIPS140-2), zaklepanje SSD-ja, inicializacija standardnega SSD-ja, modul zaupanja TPM (TPM 2.0), funkcija skritja dnevnika opravil, zaščita integritete programske opreme MFD, preverjanje integritete programske opreme MFD (sistem za preverjanje ob zagonu, zaznavanje motenj delovanja), HCD-PP\*

\* Certificiranje bo sledilo po predstavitvi te družine naprav

### Varnost naprave

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 neuporabljenejih 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

Zaščita podatkov SSD-ja (šifriranje podatkov SSD-ja (preverjeno s standardom FIPS140-2), zaklepanje SSD-ja, inicializacija standardnega SSD-ja, modul zaupanja TPM (TPM 2.0), funkcija skritja dnevnika opravil, zaščita integritete programske opreme MFD, preverjanje integritete programske opreme MFD (sistem za preverjanje ob zagonu, zaznavanje motenj delovanja), HCD-PP\*

\* Certificiranje bo sledilo po predstavitvi te družine naprav

## Upravljanje naprav in revidiranje

### OKOLJSKE ZAHTEVE

#### Delovno okolje

#### Napajanje

#### Poraba

Skrbnikiško geslo, upravljanjem z digitalnim potrdilom in ključem, nadzorni dnevnik  
Sodelovanje z revizijskim sistemom zunanje varnosti (upravljanje varnostnih informacij in dogodkov), prijava slikevnih podatkov, nastavitev varnostne politike

Temperatura: od 10 do 30 °C

Vlažnost: od 20 do 80 % relativne vlažnosti

220–240 V, 50/60 Hz, 6 A

Največ:

Pribl. 2.000 W (iR-ADV DX C5870i)

Pribl. 1.800 W (iR-ADV DX C5860i/C5850i/C5840i)

Kopiranje (z nepreklenjenim skeniranjem z DSPD): pribl. 943 W<sup>41</sup>

Stanje pripravljenosti: pribl. 53,4 W<sup>41</sup>

Način mirovanja: pribl. 0,8 W<sup>42</sup>

\* Referenčna vrednost: izmerjena ena enota.

<sup>42</sup> 0,8 W zaradi določenih nastavitev ni na voljo v vseh okoliščinah.

Vrednost TEC (običajna poraba električne energije)\*:

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

\* Glede na Energy Star 3.0 v ZDA.

Raven zvočne moči (LWA,m)

Med delovanjem (ČB) (enostransko)

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\*

\*Referenčna vrednost: izmerjena samo ena enota s standardom ISO7779, opisana s standardom ISO9296 (2017).

Raven hrupa (LpAm)

Ob napravi:

Med delovanjem (ČB) (enostransko)

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\*

V pripravljenosti

iR-ADV DX C5870i/C5860i/C5850i: 23 dB\*

\*Referenčna vrednost: izmerjena samo ena enota s standardom ISO7779, opisana s standardom ISO9296 (2017).

Blue Angel

Toner C-EXV 58 BK/C/M/Y

Toner C-EXV 58L C/M/Y

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

Za podrobne informacije obiščite naše spletno mesto <https://www.canon-europe.com/business/>

Univerzalni upravitelj prijav (ULM)

uniFLOW Online Express

\* Za več informacij si oglejte [uniFLOW\\_ONLINE.express](http://uniFLOW_ONLINE.express)

iWEMC

E-vzdrževanje

Sistem za posredovanje vsebine

Network ScanGear

Orodje za konfiguracijo Canonovih gonilnikov

MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform)

Kofax PowerPDF Advanced (izbirno)

Za vse specifikacije in možnosti obiščite

Canonovo spletno mesto

Izbirno za vse modelle

imagePASS-R1 (yedlano)

1200 x 1200, 600 x 600

Adobe PS3, PCL6

4 GB (1 x 4 GB)

500 GB SATA

Intel Pentium G4400 (3,3 GHz)

FS400

Kapaciteta papirja: 2 x 550 listov (80 g/m<sup>2</sup>)

Vrsta papirja: tanki, navadni, reciklirani, barvni, težki, kopirni, prosojnice, načuknjeni, s tiskano glavo

Velikosti papirja: 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

Teža papirja: 52 do 256 g/m<sup>2</sup>

Mere (Š x G x V): 620 x 660 x 251 mm (priklopljeno na glavno enoto)

Teža: pribl. 22 kg

Kapaciteta papirja: 2450 listov (80 g/m<sup>2</sup>)

Vrsta papirja: tanek, navadni, reciklirani, barvni, težki, kopirni, načuknjeni, 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 (priklopljeno na glavno enoto)

Teža: pribl. 29 kg

Kapaciteta papirja: 2700 listov (80 g/m<sup>2</sup>)

Vrsta papirja: tanek, navadni, reciklirani, težek, načuknjeni

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 (priklopljeno na glavno enoto)

Teža: pribl. 31 kg

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

## MOŽNOSTI IZHODA\*

### Predal za papir - F1

### Kasetna podajalna enota z visoko kapaciteto - C1

### Kasetna podajalna enota - AQ1

### MOŽNOSTI ZALOGE PAPIRJA

### Kasetna podajalna enota - AQ1



## TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

# Družina imageRUNNER ADVANCE DX C5800

Prvi komplet pladnja za kopiranje – A1

Notranji dvostranski pladnji – M1

Tretji komplet pladnja za kopiranje – A1

Notranja sortirka – L1  
(ni podprt pri modelu IR-ADV DX C5870i)

Spajjalnik – AB1

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>  
Kapaciteta pladnja (za papir 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: pribl. 0,7 kg  
Kapaciteta (za papir 80 g/m<sup>2</sup>):  
A4, A5R in 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 (pritrjen na glavno enoto, ko je podaljšek pladnja iztegnjen)  
Teža: 0,5 kg  
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  
Varčno spenjanje\*:  
A4, 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>)  
A3, B4: 5 listov (od 52 do 64 g/m<sup>2</sup>)  
4 listi (od 65 do 81,4 g/m<sup>2</sup>)  
3 listi (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 (pritrjen na glavno enoto, ko je podaljšek pladnja iztegnjen)  
Teža: pribl. 9,1 kg  
\* Podpora za velike medije A3/B4 bo na voljo od marca 2021 dalje po namestitvi nove vdelane programske opreme:  
A3\*, B4\*: 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>)

(Zahteva vmesno enoto za ravnanje – P1)  
Kapaciteta pladnjev (za papir 80 g/m<sup>2</sup>):  
Zgornji pladenj: A4, A5, A5R, A6R, B5: pribl. 250 listov,  
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 125 listov  
Spodnji pladenj: A4, A5, A5R, B5: 3000 listov,  
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 1.500 listov,  
A6R: 250 listov  
Ovojnico: 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  
Kapaciteta spenjanja (od 52 do 90 g/m<sup>2</sup>)  
A4, B5: 50 listov  
A4R: 40 listov  
A3, B4: 30 listov  
Varčno spenjanje\*:  
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>)  
A3: 5 listov (od 52 do 64 g/m<sup>2</sup>)  
4 listi (od 65 do 81,4 g/m<sup>2</sup>)  
3 listi (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 1.142 mm  
(če je podaljšek pladnja iztegnjen)  
Teža: pribl. 31 kg  
\* Podpora za velike medije A3 bo na voljo od marca 2021 dalje po namestitvi nove vdelane programske opreme.  
A3\*: 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>)

Enota za knjižice – AB1

(Zahteva vmesno enoto za ravnanje – P1)  
(Vključuje osnovne specifikacije za spenjalnike za zgornji spenjalnik – AB1.)

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 naslovino od 52 do 256 g/m<sup>2</sup>)

Kapaciteta zgibanega kupa brez spenjanja: do 3 listov (od

52 do 105 g/m<sup>2</sup>)

Mere (Š x G x V): 637 x 623 x 1.142 mm

(če je podaljšek pladnja iztegnjen)

Teža: pribl. 57 kg

(Zahteva enoto z notranjo sortirko – L1)

Dve ali štiri luknje

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

Podprt velikost papirja za luknjanje:

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

Štiri luknje: A3, A4

(Zahteva enoto z notranjo sortirko – L1)

Štiri luknje

Podprt teža 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 – AB1 ali enoto za ustvarjanje knjižic – AB1)

Dve ali štiri luknje

Podprt teža 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 – AB1 ali enoto za ustvarjanje knjižic – AB1)

Štiri luknje

Podprt teža 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 – AB1 ali enoto za ustvarjanje knjižic – AB1)

Štiri luknje

Podprt teža 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 – AB1 ali enoto za ustvarjanje knjižic – AB1)

Štiri luknje

Podprt teža 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 – AB1 ali enoto za ustvarjanje knjižic – AB1)

Štiri luknje

Podprt teža 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 – AB1 ali enoto za ustvarjanje knjižic – AB1)

Štiri luknje

Podprt teža 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 – AB1 ali enoto za ustvarjanje knjižic – AB1)

Štiri luknje

Podprt teža 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 – AB1 ali enoto za ustvarjanje knjižic – AB1)

Štiri luknje

Podprt teža 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 – AB1 ali enoto za ustvarjanje knjižic – AB1)

Štiri luknje

Podprt teža 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 – AB1 ali enoto za ustvarjanje knjižic – AB1)

Štiri luknje

Podprt teža 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 – AB1 ali enoto za ustvarjanje knjižic – AB1)

Štiri luknje

Podprt teža 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 – AB1 ali enoto za ustvarjanje knjižic – AB1)

Štiri luknje

Podprt teža 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 – AB1 ali enoto za ustvarjanje knjižic – AB1)

Štiri luknje

Podprt teža 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 – AB1 ali enoto za ustvarjanje knjižic – AB1)

Štiri luknje

Podprt teža 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 – AB1 ali enoto za ustvarjanje knjižic – AB1)

Štiri luknje

Notranji luknjač za 2/4 luknje – D1  
(ni podprt pri modelu IR-ADV DX C5870i)

Notranji luknjač za 4 luknje – D1  
(ni podprt pri modelu IR-ADV DX C5870i)

Luknjač za 2 ali 4 luknje – A1

Luknjač za 4 luknje – A1

VARNOSTNE MOŽNOSTI  
Zaščita podatkov

MOŽNOSTI SISTEMA IN  
KRMILNIKA

Dodatki za tiskanje

Tiskanje črtnih kod

Krmilnik, ki temelji na

tehnologiji EFI-Fiery

Možnosti krmilnika, ki temelji

na tehnologiji EFI-Fiery

Dodata na opremo sistema

Dodatki za fiksiranje

DRUGE MOŽNOSTI  
Dodatki za osebe s posebnimi

potrebami

Potrošni material

## Potrdila in združljivost



Canon Inc.  
canon.com

Canon Europe  
canon-europe.com

Slovenian edition

© Canon Europa N.V., 2021