

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



Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Output Management Solution

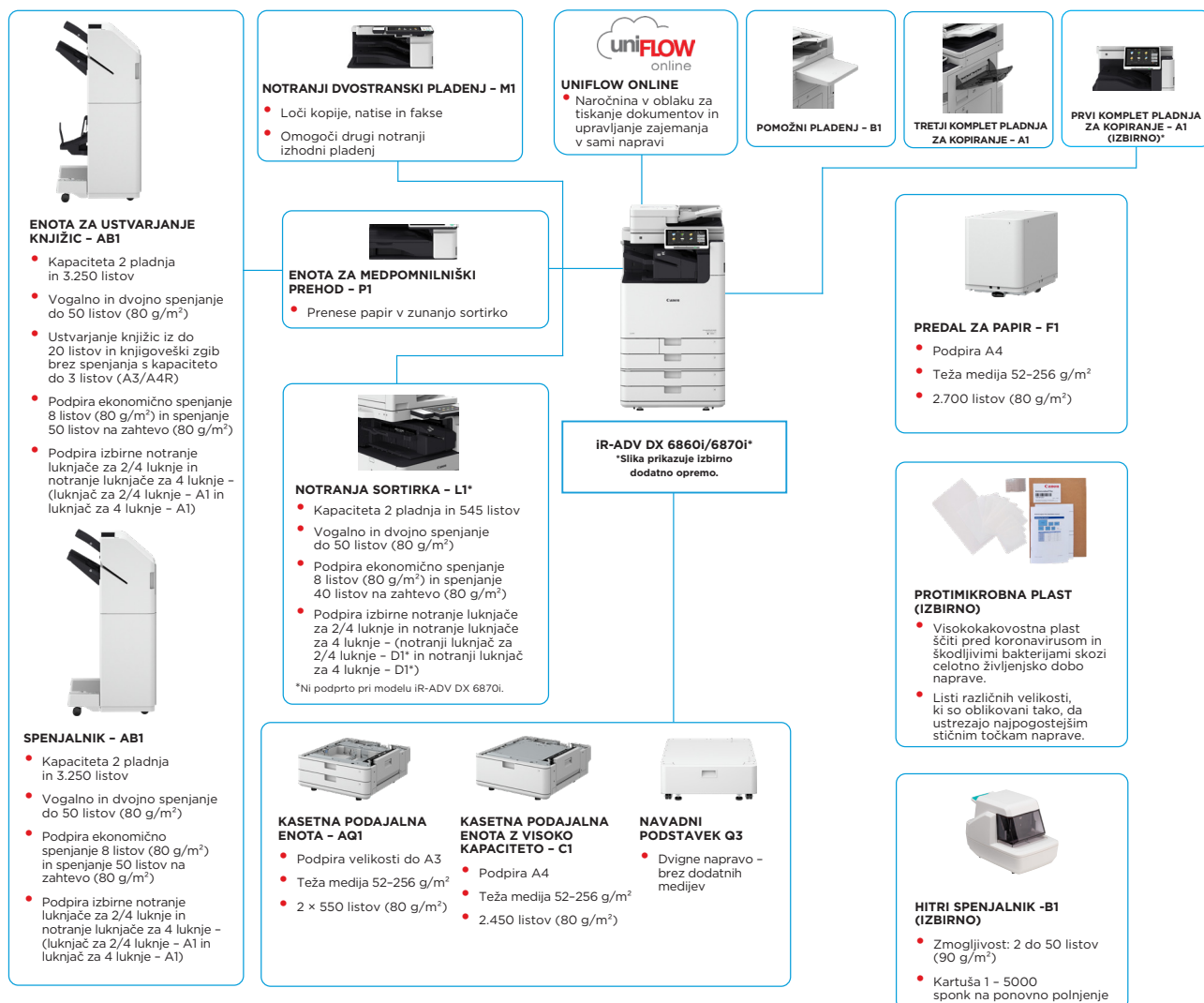


Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Output Management Solution



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

DružinaimageRUNNER ADVANCE DX 6800

GLAVNA ENOTA

Vrsta naprave

Črno-bela laserska večnamenska 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: 5,0GB RAM-a

Prostor za shranjevanje

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

Povezava vmesnika

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

Kapaciteta podajanja papirja (A4, 80 g/m²)

Standardno: 1.200 listov
1 x večnamenski pladenj za 100 listov
2 x kasetna za 550 listov
Največ: 6350 listov (s kasetno podajalno enoto z visoko kapaciteto - C1 in predalom za papir - F1)

Kapaciteta odlaganja papirja (A4, 80 g/m²)

Največ: 3.450 listov (s spenjalnikom - AB1 ali enoto za knjižice - AB1 in tretjim kompletom pladnja za kopiranje - A1)

Končna obdelava dokumentov

Zbiranje, združevanje, ofset, spenjanje, knjigoveški šiv, luknjanje, varčno spenjanje, spenjanje na zahtevo
* Možnosti končne obdelave dokumentov se razlikujejo in so odvisne od povezanih možnosti.

Podprte vrste medijev

Večnamenski pladenj:
Tanki papir, navadni papir, reciklirani papir, barvni papir, težki papir, premazani papir, prozorni papir, kopirni papir, prosojnice, nalepke, naluknjani papir, s tiskano glavo, z zavilki, ovojnice
Kaseta za papir (zgornja/spodnja):
Tanki papir, navadni papir, reciklirani papir, barvni papir, težki papir, kopirni papir, prosojnice, naluknjani papir, s tiskano glavo, ovojnice*
* Zahteva nastavek podajalnika ovojnic (standardni).

Podprte velikosti medijev

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
Poljubna velikost: od 98,0 x 139,7 mm do 320,0 x 457,2 mm
Ovojnice: št.10 COM10, Monarch, DL, ISO-C5
Velikost ovojnic 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: št.10 COM10, 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: št.10 COM10, Monarch, DL, ISO-C5

Podprte teže medijev

Večnamenski pladenj: od 52 do 300 g/m²
Kaseta za papir (zgornja/spodnja): od 52 do 256 g/m²
Obojestransko: 52 do 256 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.
Iz načina mirovanja:
7 sekund ali manj (iR-ADV DX 6870i)
6 sekund ali manj (iR-ADV DX 6860i)
Po vklopu: 6 sekund ali manj*
* Čas od vklopa naprave do pripravljenosti za kopiranje (ne 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 (odprt desni pokrov z iztegnjenim večnamenskim pladnjem + odprti kasetni predali)
Popolna opremljenost: 1866 x 1162 mm (spenjač - AB1/ enota za knjižice - AB1 ob iztegnjenem podajalniku pladnja + predal za papir - F1 + odprti kasetni predali)

Teža*

* 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)
* Samo enostransko.

Ločljivost tiskanja (dpi)

1.200 x 1.200

Jeziki za opis strani

Standardno: UFR II, PCL6
Izbirno: Adobe® PostScript®3™

Neposredno tiskanje

Tiskanje iz mobilnih naprav in oblaka

Podprte vrste datotek: PDF, EPS, TIFF/JPEG in XPS
AirPrint, Mopria, Universal Print podjetja Microsoft, aplikacija Canon PRINT Business in uniFLOW Online (izbirno)
Na voljo je široka paleta programske opreme in rešitev na podlagi platforme MEAP, ki omogočajo tiskanje iz mobilnih naprav ali naprav z internetno povezavo in storitve v oblaku, odvisno od vaših zahtev.
Za dodatne informacije se obrnite na prodajnega predstavnika.

Pisave

Pisave PS: 136 romanskih
Pisave PCL: 93 romanskih, 10 pisav z bitnimi slikami, 2 za OCR, Andal Mono WTJ/K/S/T™
(japonsčina/korejščina/poenostavljena in tradicionalna kitajščina), pisave za črno kodo*2

* Potreben je dodatni komplet mednarodnih pisav PCL - A1.

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

Funkcije tiskanja

Operacijski sistem

TEHNIČNI PODATKI O KOPIRANJU

Hitrost kopiranja (črno-belo)

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

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: Windows® 8.1/10/Server2012/Server2012 R2/ Server2016/Server2019, Mac OS X (10.11 ali novejša različica)
PPD: Windows® 8.1/10, Mac OS X(10.11 ali novejša različica)
McAfee Embedded Control

Stanje v mesecu oktobru 2020

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)
* Samo enostransko.

iR-ADV DX 6870i: pribl. 2,7 sekunde ali manj
iR-ADV DX 6860i: pribl. 2,9 sekunde ali manj

600 x 600

Do 9999 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, dvostransko, nastavitve gostote, izbira vrste izvornika, način prekinitve, dve strani knjige, dvostranski izvornik, zasnova opravila, N 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 opravil, prezračena slika, shranjevanje v poštni nabiralnik, nalaganje slike, kopiranje osebne izkaznice, preskoči prazne strani, izvornik velikosti po meri, rezervirano kopiranje, vzorec kopiranja

TEHNIČNI PODATKI SKENIRANJA

Vrsta

Samodejni podajalnik dokumentov za obojestransko skeniranje z enim prehodom*

[2-stransko na 2-stransko (samodejno)]

* Zaznavanje podajanja več listov je podprto.

do 200 listov

Kapaciteta papirja za podajalnik dokumentov (80 g/m²)

Sprejemljivi izvorniki in teže

Kopirno steklo: listi, knjige in tridimenzionalni predmeti

Teža medijev za podajalnik dokumentov:

Enostransko skeniranje: od 38 do 220 g/m²

Dvostransko skeniranje: od 38 do 220 g/m²

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

Podprte velikosti medijev

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

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

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)

Ločljivost skeniranja (dpi)

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

Tehnični podatki o omrežnem skeniranju

Color Network ScanGear2. Deluje s protokoloma TWAIN in WIA
Podprti operacijski sistemi: Windows® 8.1/10/Server2012/ Server2012 R2/Server 2016
Stanje v mesecu marcu 2020

Način skeniranja

Potisno skeniranje, skeniranje z vlečenjem, skeniranje v Box, skeniranje v shrambo Advanced Space, skeniranje v omrežje, skeniranje na pomnilniški ključ USB, skeniranje v mobilno napravo, skeniranje v oblak (uniFLOW Online - izbirno)

TEHNIČNI PODATKI POŠILJANJA

Cijl

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

Izbirno: Super G3 FAKS, faks prek IP-ja

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

Imenik

Potisno skeniranje: do 600 x 600

Ločljivost pošiljanja (dpi)

Omrežno skeniranje: do 600 x 600

Protokol za komunikacijo

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

Oblika zapisa datoteke

TIFF, JPEG, PDF (stisnjena datoteka, datoteka z možnostjo iskanja, uporaba pravilnika, optimiranje za splet, PDF/ A-1b, zaznava in glajenje, šifriranje, 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 izvornika, dvostranski izvornik, dve strani knjige, izvorniki različnih velikosti, nastavitve gostote, ostrina, razmerje kopiranja, brisanje okvirja, zasnova opravila, zakasnjeno pošiljanje, predogled, obvestilo o končanem opravilu, ime datoteke, zadeva/sporočilo, odgovori, prednostni e-poštni naslov, poročilo o oddaji, usmeritev izvorne vsebine, preskoči prazne strani

TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

DružinaimageRUNNER ADVANCE DX 6800

TEHNIČNI PODATKI O FAKSU

Največje število linij za povezavo	1
Hitrost modema	Super G3: 33,6 kb/s G3: 14,4 kb/s
Način stiskanja	MH, MR, MMR, JBIG
Ločljivost (dpi)	400 × 400 (ultra fino), 200 × 400 (izredno fino), 200 × 200 (fino), 200 × 100 (običajno)
Velikost pošiljanja/sprejemanja	Pošiljanje: A3, A4, A4R, A5 ¹ , A5R ¹ , B4, B5 ² , B5R ¹ Prejemanje: A3, B4, A4, A4R, A5R, B5, B5R ¹ Poslano v velikosti A4. ² Poslano na kratke razdalje v velikosti B4.
Pomnilnik faksa	Do 30.000 strani (2000 opravil)
Hitro izbiranje	Najv. 200
Izbiranje skupin/ciljev	Najv. 199 izbiranj
Zaporedno oddajanje	Najv. 256 naslovov
Rezervni pomnilnik	Da
Funkcije faksa	Ime pošiljalca (TTI), izbira telefonske linije (pri pošiljanju faksa), neposredno pošiljanje, zakasnjeno pošiljanje, predogled, žig končne obdelave, obvestilo o končanem opravilu, poročilo o oddaji, prekinjen prenos, zaporedno oddajanje, pošiljanje podnaslova/gesla, zaupni predal, Log 2 na 1

TEHNIČNI PODATKI O SHRANJEVANJU

Nabiralnik (število podprtih)	100 uporabniških nabiralnikov, 1 nabiralnik za sprejem v pomnilnik, 50 nabiralnikov za zaupne fakse Največ 30.000 shranjenih strani (2000 opravil)
Dodatni prostor	Protokol za komunikacijo: SMB ali WebDAV Podprti odjemalski računalniki: Windows® 8.1/10 Sočasne povezave (najv.): SMB: 64, WebDAV: 3
Prostor na disku za shrambo Advanced Space	Standardno: 16 GB (2 možnostj: najv. 480 GB)
Funkcije shrambe Advanced Space:	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

TEHNIČNI PODATKI O VARNOSTI

Preverjanje pristnosti in nadzor dostopa	Preverjanje pristnosti uporabnikov (slikovna prijava, prijava s sliko in kodo PIN, prijava s kartico, prijava z uporabniškim imenom in geslom, prijava prek funkcije, mobilna prijava), preverjanje pristnosti ID-ja oddelka (prijava z ID oddelka in kodo PIN, prijava prek funkcije), uniFLOW Online Express (prijava s kodo PIN, slikovna prijava, prijava s sliko in kodo PIN, prijava s kartico, prijava s kartico in kodo PIN, prijava z uporabniškim imenom in geslom, prijava z ID oddelka in kodo PIN, prijava prek funkcije), sistem za nadzor dostopa (nadzor dostopa) * Bralniki kartic so izbina možnost, glejte strojne dodatke. Zahtevana je aktivacija.
Varnost dokumentov	Varnost tiskanja (varno tiskanje, šifrirano varno tiskanje, vsiljena zaustavitelj tiskanja, uniFLOW Secure Print TM), prejetje varnosti podatkov (nabiralnik za zaupne fakse samodejno posreduje prejete dokumente), varnost skeniranja (šifriran PDF, PDF/XPS s podpisom naprave, PDF/XPS s podpisom uporabnika, integracija programske opreme Adobe LiveCycle® Rights Management ES2.5), varnost nabiralnika (zaščita gesla za nabiralnik, nadzor dostopa do shrambe Advanced Box Space), varnost pošiljanja podatkov (nastavitve za zahtevo vnosa gesla za prenos, omejena funkcija pošiljanja e-pošte/datotek, potrditev številke faksa, dovoljenje/omejitev za prenos gonilnikov faks, dovoljenje/omejitev za pošiljanje iz zgodovine, podpora S/MIME), sledenje dokumentov (varni vodni žig) ¹ Zahteva program uniFLOW Online/uniFLOW.
Omrežna varnost	TLS 1.3, FTPS, IPsec, preverjanje pristnosti IEEE802.1X, SNMP V3.0, funkcija požarnega zidu (filtriranje naslovov IP/MAC), dvojina 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)
Varnost naprave	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, omogočeno s programsko opremo McAfee), HCD-PP ¹ ¹ Certificiranje bo sledilo po predstavitvi te družine naprav.
Upravljanje naprav in revidiranje	Skrbniško geslo, 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

OKOLJSKE ZAHTEVE

Delovno okolje	Temperatura: od 10 do 30 °C Vlažnost: od 20 do 80 % relativne vlažnosti
Napajanje	220-240 V, 50/60 Hz, 6 A
Poraba	Največ: iR-ADV DX 6870i: pribl. 2000 W iR-ADV DX 6860i: pribl. 1.800 W Kopiranje (z neprekinjenim skeniranjem z DSPD): pribl. 858 W ¹ Stanje pripravljenosti: pribl. 50,7 W ¹ Način mirovanja: pribl. 0,8 W ²
Ravni hrupa (ČB)	¹ Referenčna vrednost: izmerjena ena enota. ² 0,8 W zaradi določenih nastavitvev ni na voljo v vseh okoliščinah. Vrednost TEC (običajna poraba električne energije): iR-ADV DX 6870i: 0,85 kWh iR-ADV DX 6860i: 0,71 kWh ¹ Glede na Energy Star 3.0 v ZDA. Raven zvočne moči (LWA m) Med delovanjem (enostransko) iR-ADV DX 6870i: 66 dB*, kv 3 dB* iR-ADV DX 6860i: 64 dB*, kv 3 dB*

Standardi

POTROŠNI MATERIAL	
Kartuše s tonerjem	Toner C-EXV 61 BK Toner C-EXV 61 BK: 71.500 strani
Izkoristek tonerja (ocenjen izkoristek pri 6-odstotni zapoljenosti)	
PROGRAMSKA OPREMA IN UPRAVLJANJE TISKALNIKA	Za podrobne informacije obiščite naše spletno mesto https://www.canon-europe.com/business/
Sledenje in poročanje	Univerzalni upravitelj prijav (ULM) uniFLOW Online Express ¹ Za več informacij si ogledite uniFLOW ONLINE express uniFLOW Online
Orodja za oddaljeno upravljanje	iW Management Console E-vzdrževanje Sistem za posredovanje vsebine Network ScanGear
Programska oprema za skeniranje	Orodje za konfiguracijo Canonovih gonilnikov
Orodja za optimiranje	MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform)
Platforma	Kofax PowerPDF Advanced (izbirno)
Objavljanje dokumentov	

MOŽNOSTI ZALOGE PAPIRJA

Kasetna podajalna enota - A01	Kapaciteta papirja: 2 x 550 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 98,0 x 148,0 mm do 304,8 x 457,2 mm Teža papirja: 52 do 256 g/m ² Mere (Š x G x V): 620 x 660 x 251 mm (priključeno na glavno enoto) Teža: pribl. 22 kg
Kasetna podajalna enota z visoko kapaciteto - C1	Kapaciteta papirja: 2450 listov (80 g/m ²) Vrsta papirja: tanki, navadni, barvni, reciklirani, barvni, težki, kopirni, naluknjani, s tiskano glavo Velikost papirja: A4 Teža papirja: 52 do 256 g/m ² Mere (Š x G x V): 620 x 660 x 251 mm (priključeno na glavno enoto) Teža: pribl. 29 kg
Predal za papir - F1	Kapaciteta papirja: 2700 listov (80 g/m ²) Vrsta papirja: tanki, navadni, barvni, reciklirani, naluknjani Velikost papirja: A4, B5 Teža papirja: 52 do 256 g/m ² Mere (Š x G x V): 344 x 630 x 440 mm (priključeno na glavno enoto) Teža: pribl. 31 kg



TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

DružinaimageRUNNER ADVANCE DX 6800

MOŽNOSTI IZHODA*

Prvi komplet pladnja za kopiranje - A1

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

Kapaciteta (za papir 80 g/m²):
A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 listov
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 100 listov
Teža papirja: od 52 do 300 g/m²
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/m²):
Zgornji pladenj: A4, A5, A5R, A6R, B5: 100 listov
SRA3, A3, A4R, 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/m²
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/m²):
A4, A5R in B5: 100 listov
A3, A4R, B4, B5R: 75 listov
Mere (Š x G x V): 442 x 373 x 176 mm
(pritrdjeno na glavno enoto, ko je podaljšek pladnja iztegnjen)
Teža: 0,5 kg

Notranja sortirka - L1 (ni podprto pri modelu IR-ADV DX 6870)

Kapaciteta pladnjev (za papir 80 g/m²):
Zgornji pladenj: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: pribl. 45 listov
Spodnji pladenj: A4, A5, A5R, B5: pribl. 500 listov, SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 250 listov, A6R: 30 listov, ovojnica: 10 listov
Teža papirja: od 52 do 300 g/m²
Položaj spenjanja: vogal, dvojno
Kapaciteta spenjanja: (papir od 52 do 90 g/m²)
A4, B5: 50 listov
A4R: 40 listov
A3, B4: 30 listov
Varčni spenjalnik:
A3, A4, B4, B5: 10 listov (od 52 do 64 g/m²)
8 listov (od 65 do 81,4 g/m²)
6 listov (od 82 do 105 g/m²)
Spenjanje na zahtevo: 40 listov (80 g/m²)
Mere (Š x G x V): 743 x 525 x 225 mm
(pritrdjeno na glavno enoto, ko je podaljšek pladnja iztegnjen)
Teža: pribl. 9,1 kg

Spenjalnik - AB1

(Zahteva vmesno enoto za ravnanje - P1)
Kapaciteta pladnjev (za papir 80 g/m²):
Zgornji pladenj: A4, A5, A5R, A6R, B5: pribl. 250 listov, SRA3, A3, A4R, B4, B5R: pribl. 125 listov
Spodnji pladenj: A4, A5, A5R, B5: 3000 listov, SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 1500 listov, A6R: 250 listov, ovojnice: Monarch: 30 listov, COM10 št. 10, DL, ISO-C5: 100 listov
Teža papirja:
Zgornji pladenj: od 52 do 256 g/m²
Spodnji pladenj: od 52 do 300 g/m²
Položaj spenjanja: vogal, dvojno
Kapaciteta spenjanja (od 52 do 90 g/m²)
A4, B5: 50 listov
A4R: 40 listov
A3, B4: 30 listov
Varčni spenjalnik:
A3, A4: 10 listov (od 52 do 64 g/m²)
8 listov (od 65 do 81,4 g/m²)
6 listov (od 82 do 105 g/m²)
Spenjanje na zahtevo: 50 listov (od 52 do 90 g/m²)
Mere (Š x G x V): 637 x 623 x 1.142 mm
(če je podaljšek pladnja iztegnjen)
Teža: pribl. 31 kg

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/m²)
(z 1 naslovnico od 52 do 256 g/m²)
Kapaciteta zglabanega kupa brez spenjanja: do 3 listov (od 52 do 105 g/m²)
Mere (Š x G x V): 637 x 623 x 1.142 mm
(če je podaljšek pladnja iztegnjen)
Teža: pribl. 57 kg

Notranji luknjač za 2/4 luknje - D1 (ni podprto pri modelu IR-ADV DX 6870)

Notranji luknjač za 4 luknje - D1 (ni podprto pri modelu IR-ADV DX 6870)

Luknjač za 2 ali 4 luknje - A1

Luknjač za 4 luknje - A1

PRIPOMOČKI ZA STROJNO OPREMO

Bralniki kartic

Ostalo

VARNOSTNE MOŽNOSTI

Zaščita podatkov

MOŽNOSTI SISTEMA IN KRMILNIKA

Dodatki za tiskanje

Tiskanje črtnih kod

Dodatna oprema sistema

Dodatki za faksiranje

DRUGE MOŽNOSTI

Dodatki za osebe s posebnimi potrebami

Potrošni material

Zaščita naprave

(Zahteva enoto za notranjo sortirko - L1)

Dve ali štiri luknje
Podprta teža papirja za luknjanje: od 52 do 300 g/m²
Podprta velikost papirja za luknjanje:
Dve luknje: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
Štiri luknje: A3, A4

(Zahteva enoto za notranjo sortirko - L1)

Štiri luknje
Podprta teža papirja za luknjanje: od 52 do 300 g/m²
Podprta velikost papirja za luknjanje:
Štiri luknje: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R

(Zahteva spenjalnik - AB1 ali enoto za ustvarjanje knjižic - AB1)
Dve ali štiri luknje
Podprta teža papirja za luknjanje: od 52 do 300 g/m²
Podprta velikost papirja za luknjanje:
Dve luknje: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
Štiri luknje: A3, A4

(Zahteva spenjalnik - AB1 ali enoto za ustvarjanje knjižic - AB1)
Štiri luknje
Podprta teža papirja za luknjanje: od 52 do 300 g/m²
Podprta velikost papirja za luknjanje:
Štiri luknje: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R

Na voljo več bralnikov kartic npr. MiCard Plus. Za več informacij se obrnite na lokalno Canonovo pisarno.
Dodatek za bralnik kartic za kopiranje - B7
Bralnik kartic za kopiranje - F1
Predal bralnika kartic IC za številsko tipkovnico - A1

Pokrov tiskalnika - M2
Nastavek za dodajanje pregradnih kartonov - F1
Enota za medpomnilniški prehod - P1
Pomožni pladenj - B1
Številska tipkovnica - A2
Hitri spenjalnik - B1 (izbrino)

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

Komplet mednarodnih pisav PCL - A1
Tiskalni komplet PS - BC1

Komplet za tiskanje črtnih kod - D1

Komplet vmesnika za nadzor kopiranja - A1
Komplet zaporednega vmesnika - K3
Komplet za povezavo - A3 za Bluetooth LE
Komplet za NFC - E2

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

Ročaj za dostop do SPD-ja - A1
Komplet za glasovno upravljanje - G1
Komplet za glasovno upravljanje - D1
Sponka - P1 (2 x 5.000 kosov)
Kartuša s sponkami - Y1 (2 x 2.000 kosov)*
* Samo za enoto za knjižice.

Protimikrobna plast* - Listi različnih velikosti, ki so oblikovani tako, da ustrezajo najpogostejšim stičnim točkam naprave.

* Priporočljivo je, da nanese serviser.

Programska oprema in rešitve



Potrdila in združljivost



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Slovenian edition
© Canon Europa N.V., 2021