



Canon uniFLOW Online  
Outstanding Cloud Output Management Solution

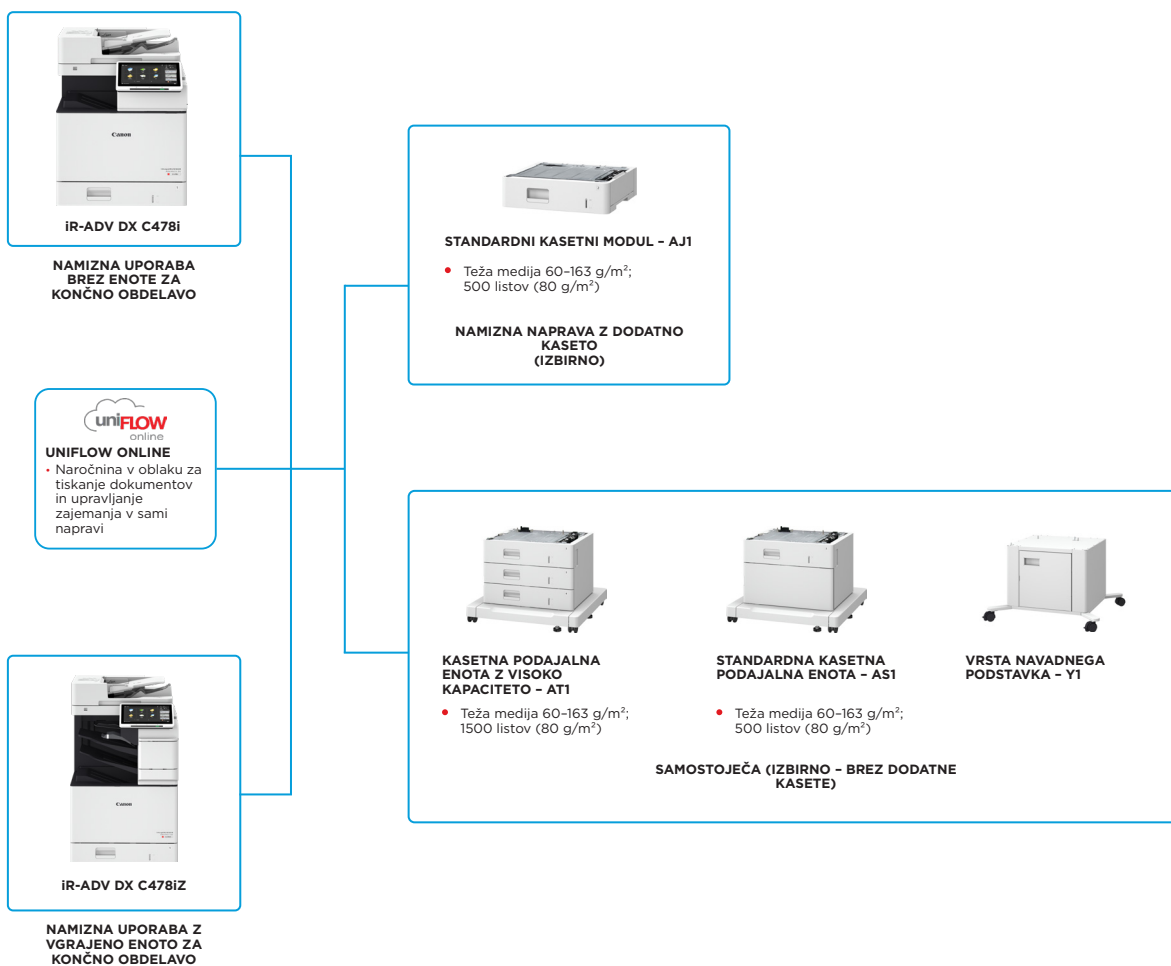


New to the Line

# PAMETNE IN VARNE BARVNE VEČNAMENSKE NAPRAVE ZA HITRO IN PRILAGODLJIVO TISKANJE DOKUMENTOV FORMATA A4

## GLAVNE MOŽNOSTI KONFIGURACIJE

Izbira možnosti zaloge papirja\*



\* Možnosti dobave papirja vključujejo do dve dodatni kaseti za modele z enoto za končno obdelavo in modele brez nje.

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 najnoveše nadgradnje funkcij in zaščite za izboljšano uporabniško izkušnjo skozi celoten portfelj iR ADVANCE DX.

# TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

# Družina imageRUNNER ADVANCE DX C478

## GLAVNA ENOTA

### Vrsta naprave

Večnamenska barvna laserska naprava za velikost listov A4  
Tiskanje, kopiranje, skeniranje, pošiljanje, shranjevanje in izbirno faksiranje

### Osnovne funkcije

Procesor Dual Core 1,8 GHz

### Procesor

### Nadzorna plošča

10,1-palčni barvni zaslon TFT LCD WSVGA na dotik

### Pomnilnik

Standardno: 4,0 GB RAM-a

### Prostor za shranjevanje

Standardno: (SSD) 256 GB

### Povezava vmesnika

#### OMREŽJE

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

#### OSTALO

Standardno: 2 x USB 2.0 (gostitelj), 1 x USB 3.0 (gostitelj); 1 x USB 2.0 (naprava)  
Izbirno: vmesnik za nadzor kopiranja

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

Standardno: 600 listov  
Večnamenski pladenj za 100 listov  
1 x kasetna za papir za 500 listov,  
Največ: 2100 listov (s kasetno podajalno enoto – AT1)

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

Standardni model (iR-ADV DX C478i): 400 listov  
Model z enoto za končno obdelavo (iR-ADV DX C478iZ): 900 listov

### Končna obdelava dokumentov

Standardni model (iR-ADV DX C478i): zbiranje in združevanje  
Model z enoto za končno obdelavo (iR-ADV DX C478iZ): zbiranje, združevanje, ofset, spenjanje

### Podprte vrste medijev

Večnamenski podstavek: tanki, navadni, reciklirani, težki, barvni, kopirni, s tiskano glavo, ovojnice  
Kaseta za papir: tanki, navadni, reciklirani, težki, barvni, nalepke, kopirni papir, s tiskano glavo

### Podprte velikosti medijev

Večnamenski pladenj:  
Standardne velikosti: A4, A5, A5R, A6, B5  
Velikost po meri: od 76,2 x 127,0 mm do 216,0 x 355,6 mm  
Ovojnice: št.10 COM10, Monarch, DL, ISO-C5

Kaseta za papir:  
Standardne velikosti: A4, A5, A5R, A6, B5  
Velikost po meri: od 101,6 x 148,0 mm do 216,0 x 355,6 mm

### Podprte teže medijev

Večnamenski pladenj: od 60 do 216 g/m<sup>2</sup>  
Teža papirja: od 60 do 163 g/m<sup>2</sup>  
Obojestransko: od 60 do 163 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: 10 sekund ali manj  
Po vklopu: 10 sekund ali manj\*  
\* Čas od vklopa naprave do pripravljenosti za kopiranje (ne rezervacije tiskanja).

### Mere (Š x G x V)

Standardni model (iR-ADV DX C478i): 521 x 642 x 668 mm  
Model z enoto za končno obdelavo (iR-ADV DX C478iZ): 521 x 642 x 864 mm

### Prostor za namestitve (Š x G)

950 x 840 mm (z levimi vrati kartuše, desnimi vrati in kasetnim predalom odprtimi)

### Teža (s tonerjem)

Standardni model (iR-ADV DX C478i): pribl. 46 kg  
Model z enoto za končno obdelavo (iR-ADV DX C478iZ): pribl. 55 kg

## SPECIFIKACIJE TISKANJA

### Hitrost tiskanja (ČB in barvno)

iR-ADV DX C478i/C478iZ  
Do 47 strani na minuto (A4), do 73 strani na minuto (A5)\*, do 39 strani na minuto (A5R), do 49 strani na minuto (A6)\*  
\* Samo enostransko.

### Ločljivost tiskanja (dpi)

600 x600, 1200 x 600

### Jeziki za opis strani

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

### Neposredno tiskanje

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

### Tiskanje iz mobilnih naprav in oblaka

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 romanskih  
Pisave PCL: 93 romanskih, 10 pisav z bitnimi slikami, 2 za OCR, Andalé Mono WTJ/k/S/T\*1 (japonsščina/korejščina/poenostavljena in tradicionalna kitajščina), pisave za črtno kodo\*2

\*1 Potrben je dodatni komplet mednarodnih pisav PCL – A1.

\*2 Potrben je dodatni komplet za tiskanje črtnih kod – D1.

### Funkcije tiskanja

Varno tiskanje, varni vodni žig, glava/noga, postavitve strani, dvostransko tiskanje, zmanjšanje količine tonerja, tiskanje plakatov, vsiljena zaustavitve tiskanja, datum tiskanja, načrtovano tiskanje, tiskanje s spletnim tiskalnikom

### Operacijski sistem

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

## TEHNIČNI PODATKI O KOPIRANJU

### Hitrost kopiranja (ČB in barvno)

iR-ADV DX C478i/C478iZ  
do 47 strani na minuto (A4), do 73 strani na minuto (A5)\*, do 39 strani na minuto (A5R), do 49 strani na minuto (A6)\*  
\* 1-stransko.

Pribl. 5,1/5,8 sekunde ali manj

### Čas prvega natisa (A4, ČB/B)

600 x 600

### Ločljivost kopiranja (dpi)

Do 9999 kopij

### Več kopij

Samodejno ali ročno (9 stopenj)

### Gostota kopiranja

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

### Povečava

Prednastavljena razmera za povečanje in pomanjšanje glede na območje, dvostransko, nastavitve gostote, izbira vrste izvornika, način prekinitve, dvostranski izvornik, zasnova opravila, N na 1, oštevilčenje strani, oštevilčenje kopij, ostrina, brisanje okvirja, varni vodni žig, datum tiskanja, kopiranje osebnih izkaznic, preskoči prazne strani, barvni način, rezervirano kopiranje, vzorec kopiranja

## SPECIFIKACIJE SKENIRANJA

### Vrsta

Samodejni podajalnik dokumentov za obojestransko 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 100 listov

### Sprejemljivi izvirniki in teže

Tiskalna plošča: listi in knjiga  
Teža medijev za podajalnik dokumentov:  
Enostransko skeniranje: od 42 do 128 g/m<sup>2</sup> (črno-belo), od 64 do 128 g/m<sup>2</sup> (barvno)  
Dvostransko skeniranje: od 50 do 128 g/m<sup>2</sup> (črno-belo), od 64 do 128 g/m<sup>2</sup> (barvno)  
Opomba:  
Vizitka: od 80 do 220 g/m<sup>2</sup>  
Sirina izvornika ožja od formata A6: od 50 do 128 g/m<sup>2</sup>  
Velikost stekla za skeniranje: do 216,0 x 355,6 mm  
Velikost medijev za podajalnik dokumentov: A4, A5R, A6, B5  
Velikost po meri: od 48,0 x 128,0 mm do 216,0 x 355,6 mm  
Vizitka: od 48,0 x 85,0 mm do 55,0 x 91,0 mm

### Podprte velikosti medijev

Pošiljanje (300 x 300 dpi):  
Samodejna izbira barve "Izklop":  
Enostransko skeniranje: 95  
Dvostransko skeniranje: 190  
Ko je samodejna izbira barve vklopljena:  
Enostransko skeniranje: 50  
Dvostransko skeniranje: 100  
Kopiranje:  
Prioriteta hitrosti skeniranja (300 x 600 dpi):  
Enostransko skeniranje: 50  
Dvostransko skeniranje: 100  
Prioriteta kakovosti slike (600 x 600 dpi):  
Enostransko skeniranje: 30  
Dvostransko skeniranje: 50

### Hitrost skeniranja (slike na minuto: ČB in B, A4)

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

### 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/Server 2012 R2/Server 2016  
Stanje v mesecu marcu 2020  
Potisno skeniranje, skeniranje z vlečenjem, skeniranje v Box, skeniranje v shranbo Advanced Space, skeniranje v omrežje, skeniranje na pomnilniški ključ USB, skeniranje v mobilno napravo, skeniranje v oblak (uniFLOW Online – izbirno)

### Način skeniranja

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

## TEHNIČNI PODATKI POŠILJANJA

### Cijj

Standardno: e-pošta/internetni FAKS (SMTP), SMB 3.0, FTP, WebDAV, nabiralnik,  
Izbirno: Super G3 FAKS, faks prek IP-ja

### Imenik

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

### Ločljivost pošiljanja (dpi)

Potisno skeniranje: do 600 x 600  
Omrežno skeniranje: do 600 x 600

### Protokol za komunikacijo

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

### Oblika zapisa datoteke

Standardno: TIFF, JPEG, PDF (stisnjena datoteka, datoteka z možnostjo iskanja, uporaba pravilnika, optimiranje za splet, PDF A/1-b, zaznava in glajenje, šifrirani, 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, nastavitve gostote, ostrina, 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

# Družina imageRUNNER ADVANCE DX C478

## 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 x 400 (Ultra Fine), 200 x 400 (Super Fine), 200 x 200 (Fine), 200 x 100 (Normal)
Velikost pošiljanja/sprejemanja	A4, A5*, A6*, B5*/A4, A5, B5 *Poslano v velikosti A4.
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 pošiljatelja (TTI), izbira telefonske linije (pri pošiljanju faksa), neposredno pošiljanje, zakasnjeno pošiljanje, predogled, 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 10.000 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 dodaten prostor	Standardno: 16 GB
Funkcije shrambe Advanced Space	Preverjanje za prijavo v shrambo Advanced space, funkcija sortiranja, tiskanje z geslom zaščitenih datoteke PDF, podpora upravitelja varnega sistema za nadzor ImageWARE, iskanje, predogled datoteke, upravljanje preverjanja pristnosti, dostopno javnosti, URI TX, ustvarjanje varnostnih kopij in izvajanje obnovitev

## TEHNIČNI PODATKI O VARNOSTI

Preverjanje pristnosti in Nadzor dostopa	Preverjanje pristnosti uporabnikov (slikovna prijava, prijava s sliko in kodo PIN, prijava s kartico, prijava za 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 za uporabniškim imenom in geslom, prijava z ID oddelka in kodo PIN, prijava prek funkcije), sistem za nadzor dostopa (nadzor dostopa) *Bralniki kartic so izbira možnost, glejte strojne dodatke.
Varnost dokumentov	Varnost tiskanja (varno tiskanje, šifrirano varno tiskanje, vsiljena zaustavitve tiskanja, uniFLOW Secure Print™), 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/datoteke, 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
Omrežna varnost	TLS 1.3, FTPS, IPsec, preverjanje pristnosti IEEE802.1X, SNMP V3.0, funkcija požarnega zidu (filtriranje naslovov IP/MAC), dvojna omrežna podpora (žično/brezžično lokalno omrežje, žično lokalno omrežje/žično lokalno omrežje), onemogočanje neuporabljanih 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 Space 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 Certificiranje po skupnih merilih (v postopku ocenjevanja)
Upravljanje naprave 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, 4,3 A
Poraba	Največ: pribl. 1500 W Kopiranje (z neprekinjenim skeniranjem z DSPD): 739 W* Stanje pripravljenosti: pribl. 48 W* Način mirovanja: pribl. 1,0 W* *Referenčna vrednost: izmerjena ena enota. ** 10 W zaradi določenih nastavitev ni na voljo v vseh okoliščinah. Običajna poraba električne energije: iR-ADV DX C478i/C478iZ: 0,49 kWh *Glede na Energy Star 3.0 v ZDA.
Ravni hrupa	<b>Raven zvočne moči (LWA, m*)</b> Med delovanjem (ČB) (enostransko): iR-ADV DX C478i/C478iZ : 63 dB, Kv 3 dB * Referenčna vrednost: izmerjena samo ena enota s standardom ISO7779, opisana s standardom ISO9296 (2017). <b>Raven hrupa (LpA, m*)</b> Ob napravi: Med delovanjem (ČB) (enostransko): iR-ADV DX C478i/C478iZ : 50 dB Stanje pripravljenosti: iR-ADV DX C478i/C478iZ : 28 dB *Referenčna vrednost: izmerjena samo ena enota s standardom ISO7779, opisana s standardom ISO9296 (2017). Blue Angel
Standardi	

## POTROŠNI MATERIAL

Kartuše s tonerjem	Toner T04 BK/C/M/Y Toner T04L BK/C/M/Y
Izkoristek tonerja	Toner T04 BK: 33.000 strani* Toner T04 C/M/Y: 27.500 strani* Toner T04L BK: 11.000 strani* Toner T04L C/M/Y: 9.000 strani* *Izkoristek kartuše s tonerjem izkazuje standardu ISO/IEC 19798*.

## PROGRAMSKA OPREMA IN UPRAVLJANJE TISKALNIKA

Sledenje in poročanje	Za podrobne informacije obiščite naše spletno mesto <a href="https://www.canon-europe.com/business/">https://www.canon-europe.com/business/</a> Univerzalni upravitelj prijav (ULM) uniFLOW Online Express* * Za več informacij si ogledajte <a href="#">uniFLOW ONLINE express</a> <a href="#">uniFLOW Online</a>
Orodja za oddaljeno upravljanje	iWEMC E-vzdrževanje Sistem za posredovanje vsebine Network ScanGear
Programska oprema za skeniranje	
Orodja za optimiranje	Orodje za konfiguracijo Canonovih gonilnikov
Platforma	MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform)
Objavljanje dokumentov	Kofax PowerPDF Advanced (izbirno)

## MOŽNOSTI ZALOGE PAPIRJA

Kasetni modul - AJ1	Kapaciteta papirja: 500 listov (80 g/m <sup>2</sup> ) Vrsta papirja: tanki, navadni, reciklirani, težki, barvni, nalepke, kopirni papir, s tiskano glavo Velikost papirja: A4, A5, A5R, A6, B5, velikost po meri: od 101,6 x 148,0 mm do 216,0 x 355,6 mm Teža papirja: od 60 do 163 g/m <sup>2</sup> Mere (Š x G x V): 521 x 474 x 130 mm (priključeno na glavno enoto) Teža: pribl. 7 kg
Kasetna podajalna enota - AS1	Kapaciteta papirja: 500 listov (80 g/m <sup>2</sup> ) Vrsta papirja: tanki, navadni, reciklirani, težki, barvni, nalepke, kopirni papir, s tiskano glavo Velikost papirja: A4, A5, A5R, A6, B5, velikost po meri: od 101,6 x 148,0 mm do 216,0 x 355,6 mm Teža papirja: od 60 do 163 g/m <sup>2</sup> Mere (Š x G x V): 642 x 657 x 456 mm (priključeno na glavno enoto) Teža: pribl. 19 kg
Kasetna podajalna enota - AT1	Kapaciteta papirja: 1500 listov [500 listov x 3 (80 g/m <sup>2</sup> )] Vrsta papirja: tanki, navadni, reciklirani, težki, barvni, nalepke, kopirni papir, s tiskano glavo Velikost papirja: A4, A5, A5R, A6, B5, velikost po meri: od 101,6 x 148,0 mm do 216,0 x 355,6 mm Teža papirja: od 60 do 163 g/m <sup>2</sup> Mere (Š x G x V): 642 x 657 x 456 mm (priključeno na glavno enoto) Teža: pribl. 24 kg

# TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

## Družina imageRUNNER ADVANCE DX C478

### IZHODNE FUNKCIJE\*

Modal z enoto za končno  
obdelavo  
(IR-ADV DX C478iZ)

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

Kapaciteta pladnja (za papir 80 g/m<sup>2</sup>/ista vrste papirja):  
Zgornji pladenj: A4, A5, A5R, B5: 400 listov  
Spodnji pladenj: A4, A5R, B5: 100 listov  
Glavni izhodni pladenj: A4, A5, A5R, A6, B5: 400 listov  
Vrsta papirja: tanki, navadni, reciklirani, teški, barvni, kopirni  
papir, s tiskano glavo, ovojnice\*  
\*Samo za glavni izhodni pladenj.  
Teža papirja za luknjanje: od 60 do 120 g/m<sup>2</sup>  
(na voljo z zgornjim pladnjem)  
Položaj sponk: vogal  
Velikost papirja za luknjanje: A4; velikost po meri  
(od 210,0 x 279,4 mm do 216,0 x 355,6 mm)  
Kapaciteta spenjalnika: A4: 30 listov (60-90 g/m<sup>2</sup>),  
20 listov (91-120 g/m<sup>2</sup>)

### 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  
Dodatek za bralnik kartic za kopiranje - B5

Ostalo

Predal bralnika kartic IC - D1

### MOŽNOSTI SISTEMA IN KRMILNIKA

Dodatki za tiskanje

Komplet mednarodnih pisav PCL - A1

Tiskanje črtnih kod

Komplet za tiskanje črtnih kod - D1

Dodatna oprema sistema

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

Dodatki za faksiranje

Plošča faksa Super G3 - AT1  
Komplet za oddaljeno pošiljanje faksov - A1  
Razširitveni komplet za faks prek IP-ja - B1

### DRUGE MOŽNOSTI

Dodatki za osebe s posebnimi  
potrebami

Ročaj za dostop do SPD-ja - A1

Potrošni material

Sponka - P1 (2 x 5000 kosov)

## Programska oprema in rešitve



## Potrdila in združljivost



Canon Inc.  
canon.com  
Canon Europe  
canon-europe.com  
Slovenian edition  
© Canon Europa N.V., 2021