

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



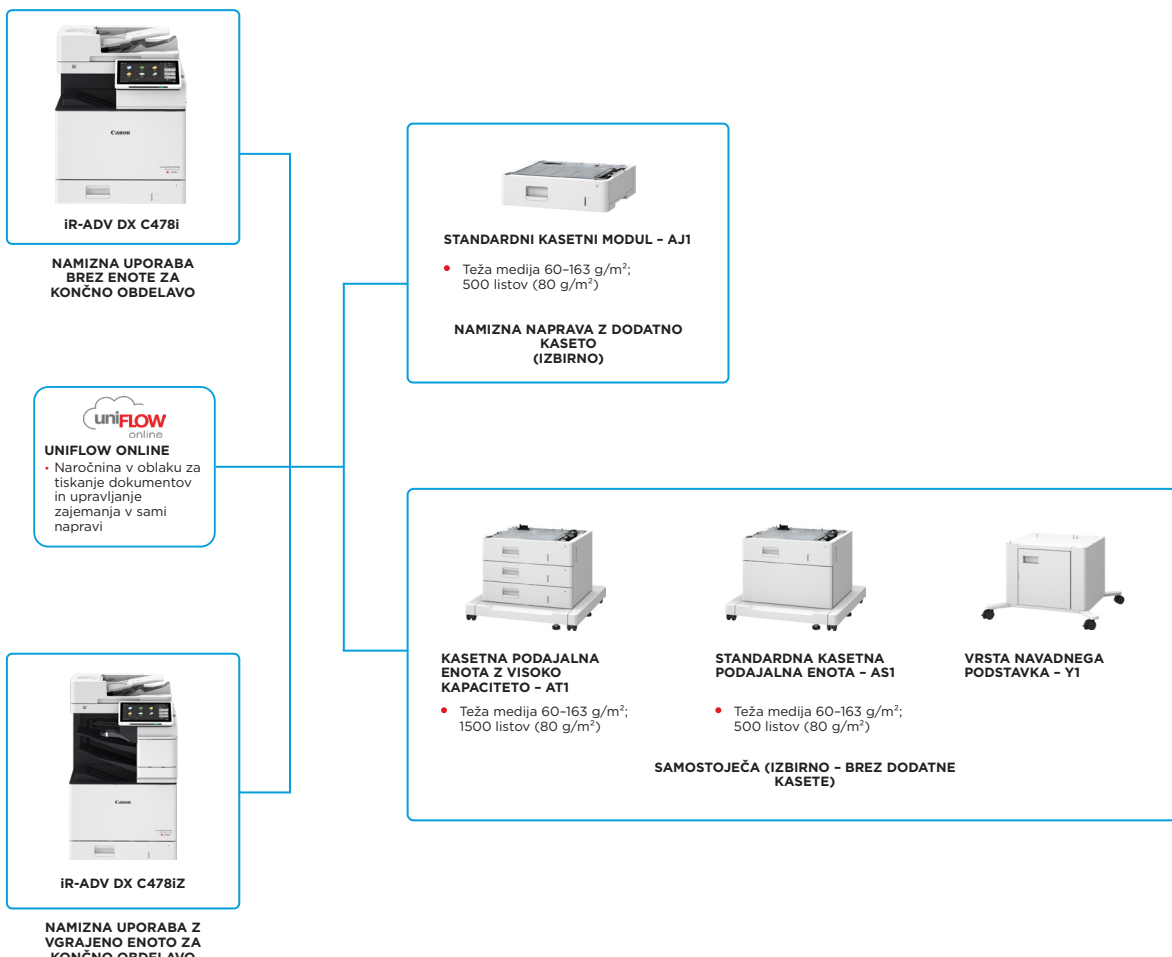
Canon uniFLOW Online  
Outstanding Cloud Output Management Solution



New to the Line

## 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 najnovejše nadgradnjne funkcij in zaščite za izboljšano uporabniško izkušnjo skozi celoten portfelj IR ADVANCE DX.**

**Canon**



# TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

# Družina imageRUNNER ADVANCE DX C478

## TEHNIČNI PODATKI O FAKSU

Največje število linij za povezavo	(izbirno)
Hitrost modema	1
Način stiskanja	Super G3: 33,6 kb/s G3: 14,4 kb/s
Ločljivost (dpi)	MH, MR, MMR,JBIG 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 pošiljalatelja (TTI), izbira telefonske linije (pri pošiljanju faksa), neposredno pošiljanje, zakasnjen 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 (štيفilo podprtih)

100 uporabniških nabiralnikov,  
1 nabiralnik za sprejem v pomnilnik,  
50 nabiralnikov za zaupne fakse  
Največ 10.000 shranjenih strani (2000 opravil)

### Dodataen prostor

Protokol za komunikacijo: SMB ali WebDAV  
Podprtji odjemalski računalnik: Windows® 8/10  
Sočasne povezave (najv.): SMB: 64, WebDAV: 3

Standardno: 16 GB

### Prostor na disku za dodaten prostor

Preverjanje za prijavo v shrambo Advanced space, funkcija sortiranja, tiskanje z geslom zaščitene datoteke PDF, podpora upravljanju 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 (slirkovna 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, slirkovna 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)

\*Brainiki kartic so izbirna možnost, glejte strojne dodatke.

### Varnost dokumentov

Varnost tiskanja (varno tiskanje, šifrirano varno tiskanje, vsiljena zaustavitev tiskanja, uniFLOW Secure Print\*), preverjanje varnosti podatkov (nabiralnik za zaupne fakse samodejno posreduje prejetje dokumente), varnost skeniranja (šifrirani PDF, PDF/XPS s podpisom naprave, PDF/XPS s podpisom uporabnika), integracija programske opreme Adobe LiveCycle® Right Management ES2.5), varnost nabiralnika (zaščita gesla za nabiralnik, nadzor dostopa do shrambe Advanced Box Space), varnost pošiljanja podatkov (nastavitev za zahtevo vnosa gesla za prenos, omemjena funkcija pošiljanja e-pošte/datotek, potrditev številke faksa, dovoljenje/omejitev za prenos goničnikov faksov, dovoljenje/omejitev 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/brezično 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 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

Skrbnško geslo, upravljanje z digitalnim potrdilom in klučem, nadzorni dnevnik, sodelovanje z revizijskim sistemom zunanjne varnosti (upravljanje varnostnih informacij in dogodkov), prijava slikovnih podatkov, nastavitev varnostne politike

## OKOLJSKE ZAHTEVE

### Delovno okolje

Temperatura: od 10 do 30 °C

Vlažnost: od 20 do 80 % relativne vlažnosti

220-240 V, 50/60 Hz, 4,3 A

Največ: pribl. 1500 W

Kopiranje (z neprekinjenim skeniranjem z DSFD): 739 W\*

Stanje pripravljenosti: pribl. 48 W\*

Način mirovanja: pribl. 1,0 W\*

\* Referenčna vrednost: izmerjena ena enota.

† 1,0 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.

Raven zvočne moči (LWA, m)\*

Med delovanjem (ČB) (enostransko):

IR-ADV DX C478i/C478iZ : 63 dB, Kv 3 dB

\* Referenčna vrednost: izmerjena samo ena enota s standardom ISO7777, opisana s standardom ISO9296 (2017).

Raven hrupa (LpAm)\*

Ob hrapavi:

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 ISO7777, opisana s standardom ISO9296 (2017).

Blue Angel

Toner T04 BK/C/M/Y

Toner TO4L BK/C/M/Y

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 ustreza standardu ISO/IEC 19798\*.

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)

[uniFLOW\\_Online](http://uniFLOW_Online)

iWEMC

E-vzdrževanje

Sistem za posredovanje vsebine

Network ScanGear

Orodje za konfiguracijo Canonovih goničnikov

MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform)

Kofax PowerPDF Advanced (izbirno)

Kapaciteta papirja: 500 listov (80 g/m<sup>2</sup>)

Vrsta papirja: tanki, navadni, reciklirani, težki, barvni, nalepki, 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

Kapaciteta papirja: 500 listov (80 g/m<sup>2</sup>)

Vrsta papirja: tanki, navadni, reciklirani, težki, barvni, nalepki, 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

Kapaciteta papirja: 1500 listov [500 listov x 3 (80 g/m<sup>2</sup>)]

Vrsta papirja: tanki, navadni, reciklirani, težki, barvni, nalepki, 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

## Kasetna podajalna enota - AS1

### Orodja za oddaljeno upravljanje

### Programska oprema za skeniranje

### Orodja za optimiranje

### Platforma

### Oobjavljanje dokumentov

## MOŽNOSTI ZALOGE PAPIRJA

### Kasetni modul - AJ1

## Kasetna podajalna enota - AT1

**Canon**

## TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

## Družina imageRUNNER ADVANCE DX C478

### IZHODNE FUNKCIJE\*

Model 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, težki, barvni, kopirni

papir, s tiskano glavo, ovojnico\*

\*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

Predal bralnika kartic IC – D1

Ostalo

### MOŽNOSTI SISTEMA IN KRMILNIKA

Dodatki za tiskanje

Komplet mednarodnih pisav PCL – A1

Tiskanje črtnih kod

Komplet za tiskanje črtnih kod – D1

Dodatavna 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 – ATI

Komplet za oddaljeno pošiljanje fakov – 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



Microsoft 365



Canon Inc.  
canon.com

Canon Europe  
canon-europe.com

Slovenian edition  
© Canon Europa N.V., 2021