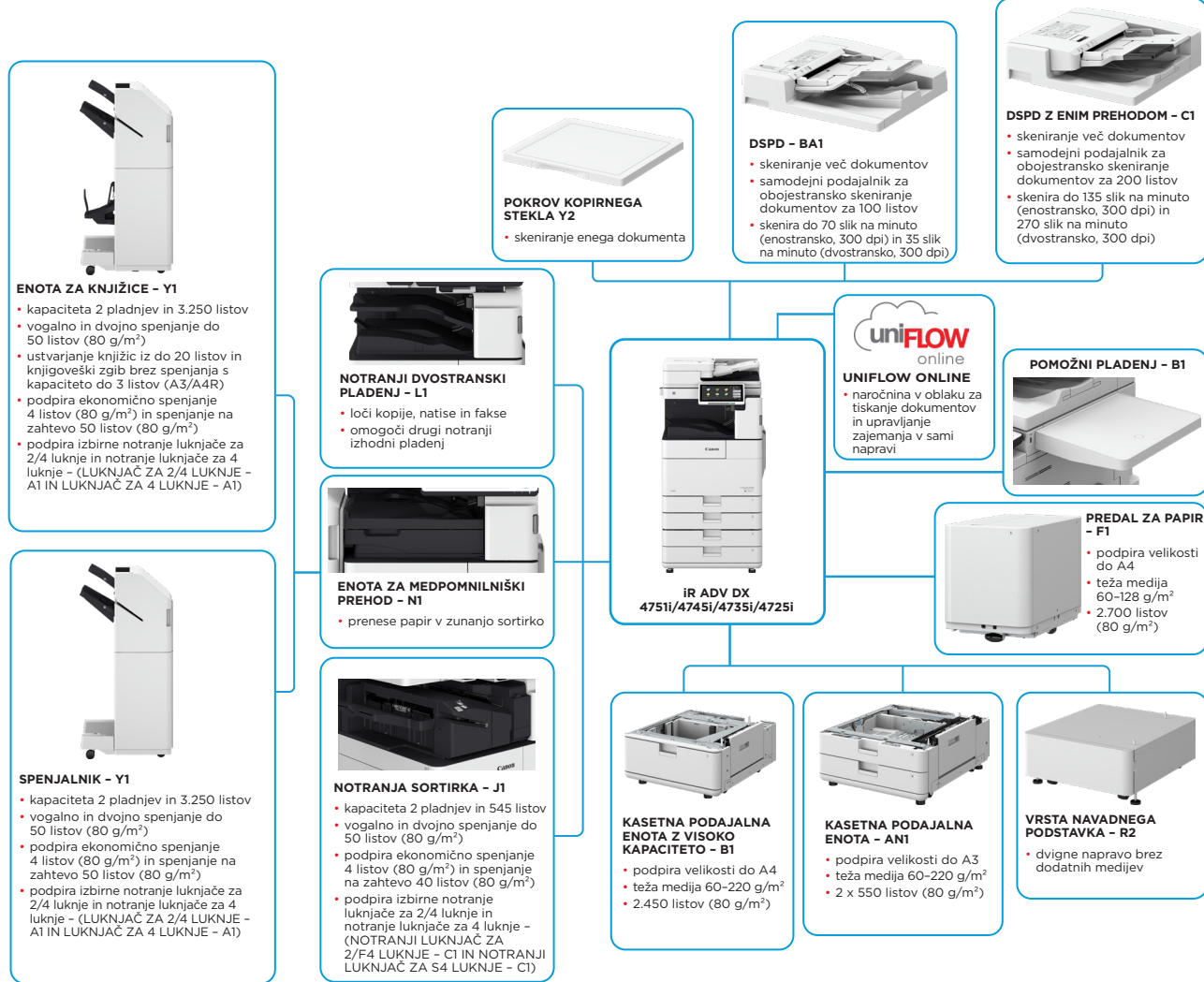


# Družina imageRUNNER ADVANCE DX 4700

## VEČNAMENSKE NAPRAVE ZA ENOBARVNO TISKANJE A3 Z IZBOLJŠANO POVEZLJIVOSTJO Z OBLAKOM, KI OMOGOČA VARNO SODELOVALNO DELO OD KJER KOLI

### 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.



Canon uniFLOW Online  
Outstanding Cloud Output-Management Solution



New to the Line

**Canon**

# TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

# Družina imageRUNNER ADVANCE DX 4700

## GLAVNA ENOTA

Vrsta naprave

Osnovne funkcije

Procesor

Nadzorna plošča

Pomnilnik

Trdi disk

Zrcaljenje trdega diska

Povezava vmesnika

Kapaciteta oskrbovanja s papirjem (A4, 80 g/m<sup>2</sup>)

Izhodna kapaciteta za papir (A4, 80 g/m<sup>2</sup>)

Končna obdelava dokumentov

Podprtje vrste medijev

Podprtve velikosti medijev

Podprtje teže medijev

Čas ogrevanja

Mere (Š x G x V)

Prostor za namestitev (Š x G)

Teža

## SPECIFIKACIJE TISKANJA

Hitrost tiskanja

Ločljivost tiskanja (dpi)

Jeziki za opis strani

Neposredno tiskanje

Črna-bela laserska večnamenska naprava za velikost listov A3  
Tiskanje, kopiranje, skeniranje, pošiljanje, shranjevanje in izbirno faksiranje

Procesor Dual Core 1,75 GHz

Standardno: 10,1-palčni barvni zaslon TFT LCD WSVGA na dotik  
Standardno: 3,0 GB RAM-a

Standardno\*: 320 GB (razpoložljivost prostora na disku: 250 GB)  
Izbirno: 250 GB, ITB

\* Uporabite lahko tudi drugi začetni trdi disk.

Izbirno

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: 1200 listov

1 x večnamenski pladenj za 100 listov

2 x kaseto za 550 listov

Največ: 6350 listov (s kasetno podajalno enoto z visoko

kapaciteto - B1 in predalom za papir - F1)

Standardno: 250 listov

Največ: 3350 listov (z enoto medpomnilniške faze - N1 in spenjalnikom - Y1 ali

enoto za ustvarjanje knjižic - Y1)

Standardno: zbiranje, združevanje

Možnosti: zbiranje, združevanje, ofset, spenjanje, knjigoveški

šiv, luknjanje, varčno spenjanje, spenjanje na zahtevo

Večnamenski pladenj:

Tanki papir, navadni papir, težki papir, barvni papir,

reciklirani papir, naluknjani papir, prosojnice, prozorni papir,

nalepke, kopirni papir, ovojnico

Kaseta za papir (zgornja/spodnja):

Tanki, navadni, težki, barvni, reciklirani, naluknjani

Večnamenski pladenj:

Standardna velikost: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R

Velikost po meri: od 98,0 x 148,0 mm do 297,0 x 431,8 mm

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

Ovojnica velikosti po meri: od 98,0 x 148,0 mm do 297,0 x 431,8 mm

Zgornja kaseta:

Standardna velikost: A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R

Velikost po meri: od 139,7 x 182,0 mm do 297,0 x 390,0 mm

Spodnja kaseta:

Standardna velikost: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R

Velikost po meri: od 139,7 x 182,0 mm do 297,0 x 431,8 mm

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

\* Zahteva nastavek podajalnika ovojnici - D1.

Večnamenski pladenj: od 52 do 220 g/m<sup>2</sup>

\* Tanki papir (od 52 do 59 g/m<sup>2</sup>): samo podajanje papirja z navpično zrnatijo.

Kaseti za papir (zgornja/spodnja): od 60 do 220 g/m<sup>2</sup>

Obojestransko: od 60 do 105 g/m<sup>2</sup>

Način za hitri zagon: 4 sekunde ali manj\*

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

Po vklpu: 24 sekund ali manj\*

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

S pokrovom kopirnega stekla - Y2: 608 x 713 x 822 mm

Z DSPD z enim prehodom - C1: 608 x 722 x 932 mm

Z DSPD - BA1: 608 x 719 x 926 mm

Osnovno:

1116 x 1160 mm (s pokrovom kopirnega stekla - Y2 + odprtim

večnamenskim pladnjem/iztegnjenim podaljškom pladnja +

odprto kaseto za papir)

1116 x 1169 mm (z DSPD z enim prehodom - C1 + odprtim

večnamenskim pladnjem/iztegnjenim podaljškom pladnja +

odprto kaseto za papir)

1116 x 1166 mm (z DSPD - BA1 + odprtim večnamenskim pladnjem/

iztegnjenim podaljškom pladnja + odprto kaseto za papir)

Popolna opremljenost:

1811 x 1169 mm (z DSPD z enim prehodom - C1 + predalom za

papir - F1 + enoto za obrezovanje knjižic - Y1 z iztegnjenim

podaljškom pladnja in pospravljeni enoti za knjigoveški šiv)

1811 x 1166 mm (z DSPD - BA1 + predalom za papir - F1 +

enoto za obrezovanje knjižic - Y1 z iztegnjenim podaljškom

pladnja in pospravljeni enoti za knjigoveški šiv)

S pokrovom kopirnega stekla - Y2: pribl. 75,0 kg s tonerjem

Z DSPD z enim prehodom - C1: pribl. 87,9 kg s tonerjem

Z DSPD - BA1: pribl. 81,4 kg s tonerjem

iR-ADV DX 475i:

Do 51 strani na minuto (A4), do 37 strani na minuto (A4R),

do 25 strani na minuto (A3), do 20 strani na minuto (A5R)

iR-ADV DX 4745i:

Do 45 strani na minuto (A4), do 32 strani na minuto (A4R),

do 22 strani na minuto (A3), do 20 strani na minuto (A5R)

iR-ADV DX 4735i:

Do 35 strani na minuto (A4), do 32 strani na minuto (A4R),

do 22 strani na minuto (A3), do 20 strani na minuto (A5R)

iR-ADV DX 4725i:

Do 25 strani na minuto (A4), do 17 strani na minuto (A4R),

do 15 strani na minuto (A3), do 17 strani na minuto (A5R)

1200 x 1200

Standardno: UFR II, PCL6

Izbirno: Adobe®PostScript®3™

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

Tiskanje iz mobilnih naprav in oblaka

AirPrint, Mopria, Google Cloud Print,

Canon PRINT Business in uniFLOW Online

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 PCL: 93 romanskih, 10 pisav z bitnimi slikami, 2 za OCR,

Andale Mono WT J/K/S/T\* (japonsčina/korejčina/poenuščena v tradicionalna kitajščina), pisave za črno kodo\* Pisave PS: 136 Roman

\* Potreben je dodatni komplet mednarodnih pisav PCL - A1.

\* Potreben je dodatni komplet za tiskanje črtnih kod - Dt.

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

UFRII: Windows® 7/8/10/Server 2008 /Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019, Mac OS X (10,10 ali novejša različica)

PCL: Windows® 7/8/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019

PS: Windows® 7/8/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019, Mac OS X (10,10 ali novejša različica)

PPD: Windows® 7/8/10, Mac OS X (10,9 ali novejša različica)

Programska oprema McAfee Embedded Control

Velja od julija 2019.

Funkcije tiskanja

Operacijski sistem

TEHNIČNI PODATKI O KOPIRANJU

Hitrost kopiranja

SPECIFIKACIJE SKENIRANJA

Vrste izbi

Kapaciteta papirja za podajalnik dokumentov (80 g/m<sup>2</sup>)

Sprejemljivi izvirniki in teže

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

iR-ADV DX 475i:

Do 51 strani na minuto (A4), do 37 strani na minuto (A4R),

do 25 strani na minuto (A3), do 20 strani na minuto (A5R)

iR-ADV DX 4745i:

Do 45 strani na minuto (A4), do 32 strani na minuto (A4R),

do 22 strani na minuto (A3), do 20 strani na minuto (A5R)

iR-ADV DX 4735i:

Do 35 strani na minuto (A4), do 32 strani na minuto (A4R),

do 22 strani na minuto (A3), do 20 strani na minuto (A5R)

iR-ADV DX 4725i:

Do 25 strani na minuto (A4), do 17 strani na minuto (A4R),

do 15 strani na minuto (A3), do 17 strani na minuto (A5R)

1200 x 1200

Standardno: UFR II, PCL6

Izbirno: Adobe®PostScript®3™

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

DSPD z enim prehodom - C1\* ali DSPD z enim prehodom - BA1 (2-stransko na 2-stransko (samodejno z DSPD))

\* Zaznavanje podajanja več listov je podprt.

DADF: Duplexing Automatic Document Feeder (Samodejni podajalnik dokumentov za obojestransko skeniranje)

DSPD z enim prehodom - C1: do 200 listov

DADF - BA1: do 100 listov

Kopirno steklo: listi, knjige in tridimenzionalni predmeti

Teža medijev za podajalnik dokumentov:

DSPD z enim prehodom - C1\*:

Enostransko skeniranje: od 38 do 220 g/m<sup>2</sup>

Dvostransko skeniranje: od 38 do 220 g/m<sup>2</sup>

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

DSPD - BA1:

Enostransko skeniranje: od 38 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)

Kopirno steklo: najvišja velikost skeniranja: do 297,0 x 431,8 mm

Velikost medijev za podajalnik dokumentov:

DSPD z enim prehodom - C1:

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

DSDP - BA1:

A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R, B6, velikost po meri:

od 139,7 x 128 mm do 297,0 x 431,8 mm

DSPD z enim prehodom - C1:

Enostransko skeniranje: 135/135 (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)

DSDP - BA1:

Enostransko skeniranje: 70/70 (300 x 300 dpi, pošiljanje),

51/51 (600 x 600 dpi, kopiranje)

Dvostransko skeniranje: 35/35 (300 x 300 dpi, pošiljanje),

25,5/25,5 (600 x 600 dpi, kopiranje)

**Canon**

# TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

# Družina imageRUNNER ADVANCE DX 4700

<b>Ločljivost skeniranja (dpi)</b>	Skeniranje za kopiranje: 600 x 600 Skeniranje za pošiljanje: (potisno) 600 x 600 (SMB/FTP/ WebDAV/IFAX), (omrežno) 600 x 600 Skeniranje za posiljanje faksov: 600 x 600	<b>Omrežna varnost</b>	TLS 1.3, IPSec, preverjanje pristnosti IEEE802.1X, SNMPv3, funkcija požarnega zidu (filtriranje naslovov IP/MAC), dvojna omrežna podpora (omreženo/brezično lokalno omrežje, brezično lokalno omrežje/brezično lokalno omrežje), onemogočanje neuporabljenih funkcij (omogočanje/onemogočanje oddaljenega uporabniškega vmesnika, omogočanje/onemogočanje vmesnika USB), komunikacija ločevanja linij (FAKS G3, vrata USB, shramba Advanced Space, "skeniranje in posiljanje" - preprečevanje virusov v prejeti e-pošti)
<b>Tehnični podatki o omrežnem skeniraju</b>	Color Network ScanGear2. Deluje s protokoloma TWAIN in WIA Podprtji operacijski sistemi: Windows®/7/8.1/10/Server2008/ Server2008 R2/Server2012/Server2012 R2/Server 2016	<b>Varnost naprave</b>	Zaščita podatkov trdega diska (šifriranje podatkov trdega diska (preverjeni s standardom FIPS 140-2), izbris prepisa podatkov s trdega diska, zaklepanje trdega diska), inicializacija standardnega trdega diska, modul zaupanja TPM, funkcija skritja dnevnika opravil, začitila integritete programske opreme MFID, preverjanje integritete programske opreme MFID (sistem za preverjanje ob zagoru, zaznavanje motenj delovanja), IEEE2600.2 (certifikat Common Criteria) (TBD)
<b>Način skeniranja</b>	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)	<b>Upravljanje naprav in revidiranje</b>	Skrbiško geslo, upravljanjem z digitalnim potrdilom in klučem, nadzorni dnevnik Sodelovanje z revizijskim sistemom zunanjosti varnosti (upravljanje varnostnih informacij in dogodkov) Prijava slikovnih podatkov, nastavitev varnostne politike
<b>TEHNIČNI PODATKI POŠILJANJA</b>		<b>OKOLJSKE ZAHTEVE</b>	
<b>Cilj</b>	Standardno: e-pošta/internetni FAKS (SMTP), SMB3.0, FTP, WebDAV, nabiralnik Izbirno: Super G3 FAKS, faks prek IP-a	<b>Delovno okolje</b>	Temperatura: od 10 do 30 °C Vlažnost: od 20 do 80 % relativne vlažnosti
<b>Imenik</b>	LDAP (2000)/lokalno (1600)/hitro izbiranje (200)	<b>Napajanje</b>	220-240 V, 50-60 Hz, 5,6 A
<b>Ločljivost pošiljanja (dpi)</b>	Potisno skeniranje: do 600 x 600 Omrežno skeniranje: do 600 x 600	<b>Poraba</b>	Največ: pribl. 1500 W Kopiranje (z neprekinjenim skeniranjem z DSPD): iR-ADV DX 475i: 990 W* iR-ADV DX 4745i: 975 W* iR-ADV DX 4735i: 875 W* iR-ADV DX 4725i: 653 W* Stanje pripravljenosti: priblizno 38 W* Način mirovanja: priblizno 0,9 W* *Referenčna vrednost: izmerjena ena enota.
<b>Protokol za komunikacijo</b>	Datoteka: FTP(TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP), WebDAV E-pošta/-faks: SMTP, POP3		<sup>2</sup> Način mirovanja: 0,9 zaradi določenih nastavitev ni na voljo v vseh okoliščinah.
<b>Oblika zapisa datoteke</b>	Standardno: TIFF, JPEG, PDF (stisnjena datoteka, datoteka z možnostjo iskanja, uporaba pravilnika, optimiziranje za spleť, PDF/A-1b, začinava in glajenje, šifrirani, podpis naprave, podpis uporabnika), XPS (stisnjena datoteka, datoteka z možnostjo iskanja, podpis naprave, podpis uporabnika), Office Open XML (PowerPoint, Word)	<b>Ravni hrupa</b>	Vrednost TEC (običajna poraba električne energije)*: iR-ADV DX 475i: 0,72 kWh iR-ADV DX 4745i: 0,63 kWh R-ADV DX 4735i: 0,53 kWh iR-ADV DX 4725i: 0,35 kWh *Glede na Energy Star 3.0 v ZDA.
<b>Komplet za pošiljanje dokumentov</b>	Izbira vrste izvirnika, dvostranski izvirnik, dve strani knjige, izvirniki različnih velikosti, nastavitev gostote, ostrina, razmerje kopiranja, brisanje okvirja, zasnova opravila, ime pošiljalatelja (TTI), zakasnjeno pošiljanje, predogled, obvestilo o končnem opravilu, imen datotek, zadeva/sporočilo, odgovori, prednostni e-poštni naslov, poročilo o oddaji, usmeritev izvirne vsebine, preskoči prazne strani		Raven zvočne moči (LWA.m)* Med delovanjem (enostransko) iR-ADV DX 475i: 6,7 B, Kv 0,3 B iR-ADV DX 4745i: 6,6 B, Kv 0,3 B iR-ADV DX 4735i: 6,5 B, Kv 0,3 B iR-ADV DX 4725i: 6,3 B, Kv 0,3 B *Referenčna vrednost: izmerjena samo ena enota s standardom ISO9296 (2017).
<b>TEHNIČNI PODATKI O FAKSU</b>			Raven hrupa (LpAm) Ob napravi: Med delovanjem (črno-belo) (enostransko) iR-ADV DX 475i: 54 dB* iR-ADV DX 4745i: 51 dB* iR-ADV DX 4735i: 51 dB* iR-ADV DX 4725i: 50 dB* V pripravljenosti: iR-ADV DX 475i: 21 dB* iR-ADV DX 4745i: 21 dB* iR-ADV DX 4735i: 20 dB* iR-ADV DX 4725i: 20 dB* *Referenčna vrednost: izmerjena samo ena enota s standardom ISO7779, opisana s standardom ISO9296 (2017).
<b>Največje število linij za povezavo</b>	2		Blue Angel
<b>Hitrost modema</b>	Super G3: 33,6 kb/s G3: 14,4 kb/s		TONER C-EXV 53 BK TONER C-EXV 53 BK: 42.100 strani
<b>Način stiskanja</b>	MH, MR, MMR, JBIG		Za podrobne informacije obiščite naše spletne mesto <a href="https://www.canon-europe.com/business/">https://www.canon-europe.com/business/</a>
<b>Ločljivost (dpi)</b>	400 x 400 (ultra fino), 200 x 400 (izredno fino), 200 x 200 (fino), 200 x 100 (običajno)		Univerzalni upravitelj prijav (ULM) <b>uniFLOW Online Express</b> *Če želite več informacij, si oglejte tehnični podatkovni list uniFLOW Online Express/uniFLOW Online.
<b>Velikost pošiljanja/sprejemanja</b>	Pošiljanje: A3, A4, A4R, A5* <sup>1</sup> , A5R* <sup>1</sup> , B4, B5* <sup>2</sup> , B5R* <sup>1</sup> Prejemanje: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R * <sup>1</sup> Poslano v velikosti A4. * <sup>2</sup> Poslano na kratke razdalje v velikosti B4.		iW Management Console E-vzdrževanje Sistem za posredovanje vsebin Network ScanGear
<b>Pomnilnik faksa</b>	Do 30.000 strani (2000 opravil)		Orodje za konfiguracijo Canonovih gonilnikov Namestitveni program za naprave NetSpot MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform) Kofax Power PDF (izbirno)
<b>Hitro izbiranje</b>	Najiv. 200		
<b>Izbiranje skupin/ciljev</b>	Najiv. 199 izbiranj		
<b>Zaporedno oddajanje</b>	Najiv. 256 naslovov		
<b>Rezervni pomnilnik</b>	Da		
<b>Funkcije faks</b>	Ime pošiljalatelja (TTI), izbira telefonske linije (pri pošiljanju faksu), neposredno pošiljanje, zakasnjeno pošiljanje, predogled, žig končne obdelave, obvestilo o končnem opravilu, poročilo o oddaji, prekiniten prenos, zaporedno oddajanje, pošiljanje podnaslova/gesla, zaupni predal, Log 2 na 1		
<b>TEHNIČNI PODATKI O SHRANJEVANJU</b>			
<b>Nabiralnik (število podprtih)</b>	100 uporabniških nabiralnikov, 1 nabiralnik za sprejem v pomnilnik, 50 nabiralnikov za zaupne fakse Največ 30.000 shranjenih strani (2000 opravil)	<b>Standardi</b>	
<b>Dodatak prostor</b>	Protokol za komunikacijo: SMB ali WebDAV Podprtji odjemalski računalnik: Windows® 8.1/10 Sočasne povezave (najiv.): SMB: 64, WebDAV: 3	<b>POTROŠNI MATERIAL</b>	
<b>Prostor na disku za shrambo Advanced Space</b>	Standardno: 16 GB (Z možnostjo: najiv. 480 GB)		
<b>Funkcije shrambe Advanced Space</b>	Preverjanje prijava v shrambo Advanced space, funkcija sortiranja, tiskanje z geslom zaščitene 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	<b>PROGRAMSKA OPREMA IN UPRAVLJANJE TISKALNIKA</b>	
<b>TEHNIČNI PODATKI O VARNOSTI</b>		<b>Sledenje in poročanje</b>	
<b>Preverjanje pristnosti in nadzor dostopa</b>	Preverjanje pristnosti uporabnikov (slikovna prijava, slikovna prijava in prijava s kodo PIN, prijava s kartico, prijava z uporabniškim imenom in geslom, prijava prek funkcije, mobilna prijava), preverjanje pristnosti ID-ja oddelka (ID oddelka in prijava s kodo PIN, prijava prek funkcije), uniFLOW Online Express (prijava s kodo PIN, slikovna prijava, slikovna prijava in prijava s kodo PIN, prijava s kartico, prijava s kartico in kodo PIN, prijava z uporabniškim imenom in geslom, ID oddelka in prijava s kodo PIN, prijava prek funkcije), sistem za nadzor dostopa (nadzor dostopa)	<b>Orodja za oddaljeno upravljanje</b>	
<b>Varnost dokumentov</b>	Varnost tiskanja (varno tiskanje, šifrirano varno tiskanje, vslilena zaustavitev tiskanja, uniFLOW Secure Print*) Prejemanje 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 (nastavitev za zahtevno vnosu gesla za prenos, omejena funkcija pošiljanja e-pošte/datotek, potrditev številke faksu, dovoljenje/oomejitev za prenos gonilnikov faksov, dovoljenje/oomejitev za pošiljanje iz zgodovine, podpora S/MIME), sledenje dokumentov	<b>Programska oprema za skeniranje</b>	
	(varni vodni žig)	<b>Orodja za optimiranje</b>	
	*Zahtevo program uniFLOW Online/uniFLOW.	<b>Platforma</b>	
		<b>Upravljane dokumentov</b>	
		<b>MOŽNOSTI ZALOGE PAPIRJA</b>	
		Kasetna podajalna enota - AN1	Kapaciteta papirja: 2 x 550 listov (80 g/m <sup>2</sup> ) Vrsta papirja: tanki, navadni, težki, barvni, reciklirani, naluknjeni Velikosti papirja: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5R, B5, Velikost po meri: od 139,7 x 182,0 mm do 297,0 x 390,0 mm Teža papirja: 60 do 220 g/m <sup>2</sup> Napajanje: iz glavne enote Mere (Š x G x V): 565 x 650 x 248 mm (priključeno na glavno enoto) Teža: približno 23,5 kg

**Canon**

# TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

# Družina imageRUNNER ADVANCE DX 4700

## Kasetna podajalna enota z visoko kapaciteto - B1

Kapaciteta papirja: 2450 listov (80 g/m<sup>2</sup>)  
Vrsta papirja: tanki, navadni, težki, barvni, reciklirani, naluknjeni  
Velikost papirja: A4  
Teža papirja: 60 do 220 g/m<sup>2</sup>  
Napajanje: iz glavne enote  
Mere (Š x G x V): 565 x 650 x 248 mm (priključeno na glavno enoto)  
Teža: pribiljno 28,0 kg

## Predal za papir - F1

Zmogljivost pladnja: 2700 listov (80 g/m<sup>2</sup>)  
Vrsta papirja: tanki, navadni, težki, barvni, reciklirani, naluknjeni  
Velikost papirja: A4, B5  
Teža papirja: od 60 do 128 g/m<sup>2</sup>  
Napajanje: iz glavne enote  
Mere (Š x G x V): 344 x 630 x 440 mm (priključeno na glavno enoto)  
Teža: pribiljno 31,0 kg

## MOŽNOSTI IZHODA\*

### Notranji dvostranski pladenj - L1

\*Kapaciteta papirja se lahko razlikuje glede na različne vrste/velikosti papirja.  
Kapaciteta pladnja (za papir 80 g/m<sup>2</sup>):  
Zgornji pladenj: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: 100 listov  
Spodnji pladenj: A4, A5, B5: 250 listov  
A3, A4R, A4R, B4, B5R: 50 listov  
Ovojnica: 10 listov  
Teža papirja: od 52 do 220 g/m<sup>2</sup>  
Mere (Š x G x V): 426 x 413 x 109 mm  
Teža: 0,6 kg

### Notranja sortirka - J1

Kapaciteta pladnja (za papir 80 g/m<sup>2</sup>):  
Zgornji pladenj: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: 45 listov  
Spodnji pladenj: A4, A5, B5: pribl. 500 listov,  
A3, A4R, B4, B5R: pribl. 250 listov  
Ovojnica: 10 listov  
Teža papirja: od 52 do 220 g/m<sup>2</sup>  
Položaj spenjanja: vogal, dvojno  
Kapaciteta spenjalnika:  
A4, B5: 50 listov (od 52 do 90 g/m<sup>2</sup>)  
A3, A4R, B4: 30 listov (od 52 do 90 g/m<sup>2</sup>)  
Varčni spenjalnik:  
A3, A4, B4, B5: 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 81,5 do 105 g/m<sup>2</sup>)  
Spenjanje na zahtevo: pribl. 40 listov (80 g/m<sup>2</sup>)  
Mere (Š x G x V): 604 x 525 x 205 mm  
(če je podaljšek pladnja iztegnjen)  
Teža: pribiljno 7,3 kg

### Spenjalnik - Y1

(Zahteva vmesno enoto za ravnanje - N1)  
Kapaciteta pladnja (za papir 80 g/m<sup>2</sup>):  
Zgornji pladenj: A4, A5, A4R, A5R, B5: 250 listov,  
A3, A4R, B4, B5R: 125 listov,  
Spodnji pladenj: A4, A5, A5R, B5: 3000 listov,  
A3, A4R B4, B5R: 1500 listov,  
A6R: do 250 listov  
Ovojnica: št.10 COM10, DL, ISO-C5: 100 listov,  
Monarch: 30 listov  
Teža papirja: od 52 do 220 g/m<sup>2</sup>  
Položaj spenjanja: vogal, dvojno  
Kapaciteta spenjalnika:  
A4, B5: 50 listov (od 52 do 90 g/m<sup>2</sup>)  
A3, A4R, B4: 30 listov (od 52 do 90 g/m<sup>2</sup>)  
Varčni spenjalnik:  
A3, A4: 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>)  
Napajanje: iz glavne enote  
Dimenzije (Š x G x V): 637 x 623 x 1.142 mm  
(če je podaljšek pladnja iztegnjen)  
Teža: pribiljno 31 kg

### Enota za ustvarjanje knjižic - Y1

(Zahteva vmesno enoto za ravnanje - N1)  
(Vključujejočne osnovne specifikacije za spenjalnike za zgornji spenjalnik - Y1)  
Velikost papirja za knjigoveško spenjanje: A3, A4R, B4  
Kapaciteta spenjalnika za knjigoveško spenjanje:  
20 listov x 10 kompletov (od 52 do 81,4 g/m<sup>2</sup>)  
(z 1 naslovnicijo)  
Kapaciteta zgibnega kupa brez spenjanja: do 3 listov  
(od 52 do 105 g/m<sup>2</sup>)  
Napajanje: iz glavne enote  
Dimenzije (Š x G x V): 637 x 623 x 1142 mm  
(če je podaljšek pladnja iztegnjen)  
Teža: pribiljno 57 kg

## Notranji luknjač za 2/F4 luknji - C1

(Zahteva enoto z notranjo sortirko - J1)  
Dve ali štiri luknje  
Podprtta teža papirja za luknjanje: 52 do 220 g/m<sup>2</sup>  
Podprtta velikost papirja za luknjanje:  
dve luknji: A3, A4, A4R, B4, B5, B5R  
štiri luknje: A3, A4  
Napajanje: prek sortirke

## Notranji luknjač za 4 luknjo - C1

(Zahteva enoto z notranjo sortirko - J1)  
Štiri luknje  
Podprtta teža papirja za luknjanje: 52 do 220 g/m<sup>2</sup>  
Podprtta velikost papirja za luknjanje:  
štiri luknje: A3, A4, A4R, B4, B5, B5R  
Napajanje: prek sortirke

## Luknjač za 2 ali 4 luknje - A1

(Zahteva spenjalnik - Y1 ali enoto za ustvarjanje knjižic - Y1)  
Dve ali štiri luknje  
Podprtta teža papirja za luknjanje: 52 do 220 g/m<sup>2</sup>  
Podprtta velikost papirja za luknjanje:  
dve luknji: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R  
štiri luknje: A3, A4  
Napajanje: prek sortirke

## 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 - B7

Pokrov kopirnega stekla - Y2

Pomožni pladenj - B1

Nastavek podajalnika ovojnici - D1

Številjska tipkovnica - A1

Komplet za zrcaljenje podatkov na trdem disku - J1  
2,5-palčni/250 GB trdi disk - N1  
2,5-palčni/1 TB trdi disk - P1

## Ostalo

### VARNOSTNE MOŽNOSTI

#### Zaščita podatkov

Komplet mednarodnih pisav PCL - A1  
Tiskalni komplet PS - BG1

Komplet za tiskanje črtnih kod - D1

Komplet vmesnika za nadzor kopiranja - A1

Komplet zaporednega vmesnika - K3

Komplet za povezavo - A2 za Bluetooth LE

Komplet za NFC - E1

Plošča faksa Super G3 - BF1

Plošča z drugo linijo za faks Super G3 - BF1

Komplet za oddaljeno pošiljanje fakov - A1

Razširilveni komplet za faks prek IP-ja - B1

Kočaj za dostop do SPD-ja - A1  
Komplet za glasovno upravljanje - G1  
Komplet za glasovno upravljanje - D1  
Spenjalnik - P1  
Kartuša za sponke - Y1

## MOŽNOSTI SISTEMA IN KRMILNIKA

### Dodatki za tiskanje

### Tiskanje črtnih kod

### Sistemski dodatki

### Dodatki za faks

## DRUGE MOŽNOSTI

### Dodatki za osebe s posebnimi potrebami

### Kartuša s sponkami

## Programska oprema in rešitve



## Potrdila in združljivost



Canon Inc.  
canon.com

Canon Europe  
canon-europe.com

Slovenian edition  
© Canon Europa N.V., 2020

Canon