

# Družina imageRUNNER ADVANCE DX 4700

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



Canon uniFLOW Online  
Outstanding Cloud Output Management Solution

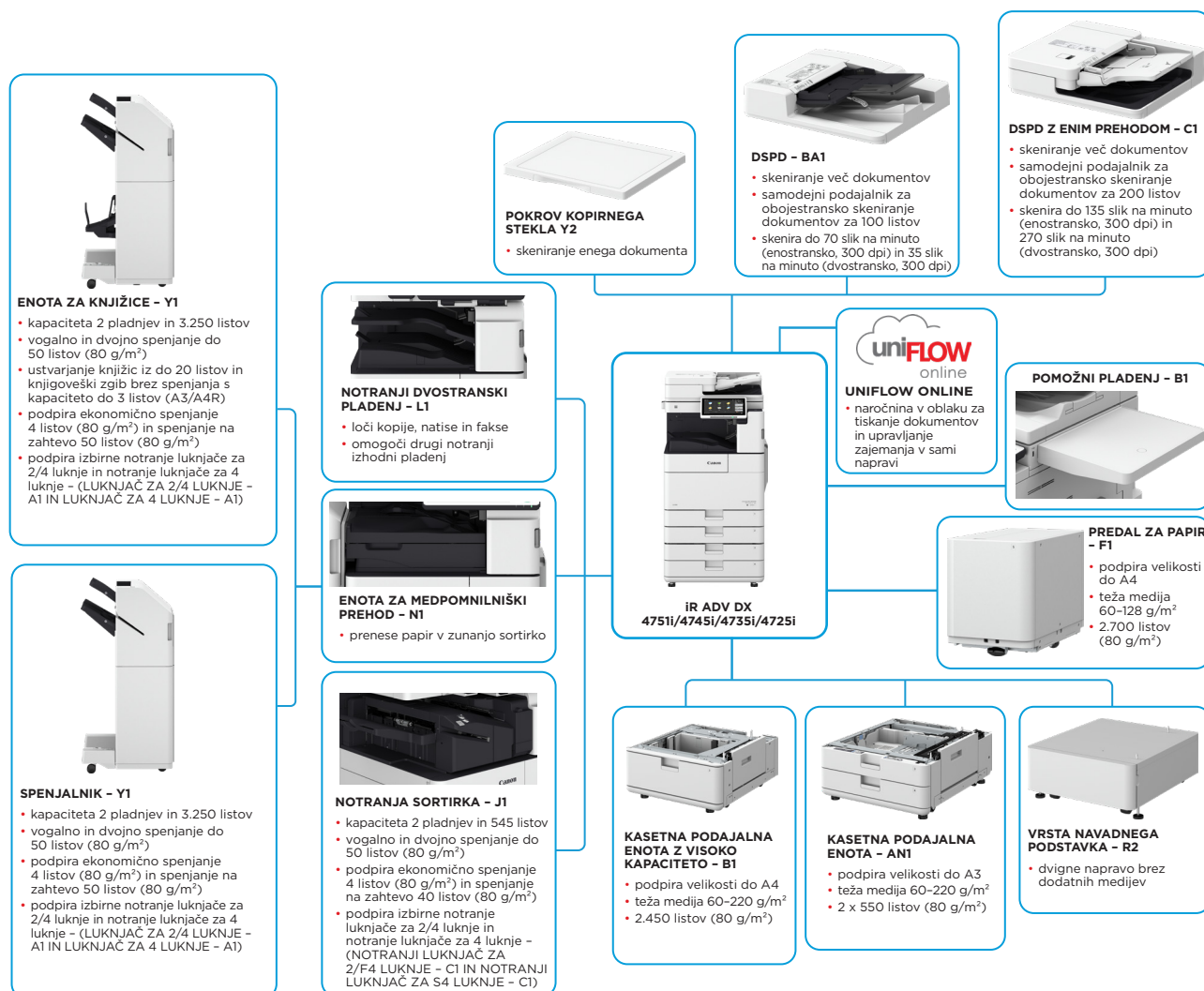


New to the Line



Canon uniFLOW Online  
Outstanding Cloud Output Management Solution

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

# TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

# Družina imageRUNNER ADVANCE DX 4700

## GLAVNA ENOTA

### Vrsta naprave

Črno-bela laserska večnamenska naprava za velikost listov A3

### Osrednje funkcije

Tiskanje, kopiranje, skeniranje, pošiljanje, shranjevanje in izbirno faksiranje

### Procesor

Procesor Dual Core 1,75 GHz

### Nadzorna plošča

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

### Pomnilnik

Standardno: 3,0 GB RAM-a

### Trdi disk

Standardno\*: 320 GB (razpoložljivost prostora na disku: 250 GB)  
Izbirno: 250 GB, 1TB  
\* Uporabite lahko tudi drugi začetni trdi disk.

### Zrcaljenje trdega diska

Izbirno

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

Standardno: 1200 listov  
1 x večnamenski pladenj za 100 listov  
2 x kasete za 550 listov  
Največ: 6350 listov (s kasetno podajalno enoto z visoko kapaciteto - B1 in predalom za papir - F1)

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

Standardno: 250 listov  
Največ: 3350 listov  
(z enoto medpomnilniške faze - N1 in spenjalnikom - Y1 ali enoto za ustvarjanje knjižic - Y1)

### Končna obdelava dokumentov

Standardno: zbiranje, združevanje  
Možnosti: zbiranje, združevanje, ofset, spenjanje, knjigoveški šiv, luknjanje, varčno spenjanje, spenjanje na zahtevo

### Podprte vrste medijev

Večnamenski pladenj:  
Tanki papir, navadni papir, težki papir, barvni papir, reciklirani papir, naluknjani papir, prosojnice, prozorni papir, nalepke, kopirni papir, ovojnice  
Kaseta za papir (zgornja/spodnja):  
Tanki, navadni, težki, barvni, reciklirani, naluknjani

### Podprte velikosti medijev

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  
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 kasete:  
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 kasete:  
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 ovojnic - D1.

### Podprte teže medijev

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 zrnatostjo.  
Kaseti za papir (zgornja/spodnja): od 60 do 220 g/m<sup>2</sup>  
Obojestransko: od 60 do 105 g/m<sup>2</sup>

### Čas ogrevanja

Način za hitri zagon: 4 sekunde ali manj\*  
\* Čas od vklopa naprave do prikaza ikona za kopiranje in ko je na zaslonu na dotik omogočeno upravljanje.

Po načinu mirovanja: 10 sekund ali manj

Po vklopu: 24 sekund ali manj\*  
\* Čas od vklopa naprave do pripravljenosti za kopiranje (ne rezervacije tiskanja).

### Mere (Š x G x V)

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

### Prostor za namestitve (Š x G)

Osnovno:  
1116 x 1160 mm (s pokrovom kopirnega stekla - Y2 + odprtim večnamenskim pladnjem/iztegnjenim podajalnikom pladnja + odprto kaseto za papir)  
1116 x 1169 mm (z DSPD z enim prehodom - C1 + odprtim večnamenskim pladnjem/iztegnjenim podajalnikom pladnja + odprto kaseto za papir)  
1116 x 1166 mm (z DSPD - BA1 + odprtim večnamenskim pladnjem/iztegnjenim podajalnikom 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 podajalnikom 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 podajalnikom pladnja in pospravljeni enoti za knjigoveški šiv)

### Teža

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

## SPECIFIKACIJE TISKANJA

### Hitrost tiskanja

iR-ADV DX 4751i:  
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)

### Ločljivost tiskanja (dpi)

1200 x 1200

### Jeziki za opis strani

Standardno: UFR II, PCL6

Izbirno: Adobe®PostScript®3™

### Neposredno tiskanje

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

### Tiskanje iz mobilnih naprav in oblaka

AirPrint, Mopria, Universal Print by Microsoft, 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, Andalé Mono WT J/K/S/T\* (japonščina/korejščina/poenostavljena in tradicionalna kitajščina), pisave za črtno kodo\*\*  
Pisave PS: 136 Roman

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

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

### Pisave

### Funkcije tiskanja

### Operacijski sistem

UFR II: Windows® 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019, Mac OS X (10.10 ali novejša različica)

PCL: Windows® 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019

PS: Windows® 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019, Mac OS X (10.10 ali novejša različica)

PPD: Windows® 7/8.1/10, Mac OS X (10.9 ali novejša različica)  
McAfee Embedded Control  
Velja od julija 2019.

## TEHNIČNI PODATKI O KOPIRANJU

### Hitrost kopiranja

Tanki papir, navadni papir, težki papir, barvni papir, reciklirani papir, naluknjani papir, prosojnice, prozorni papir, nalepke, kopirni papir, ovojnice  
iR-ADV DX 4751i:  
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)

### Čas prvega natisa (A4)

iR-ADV DX 4751i: pribl. 3,7 sekunde ali manj  
iR-ADV DX 4745i: pribl. 3,8 sekunde ali manj  
iR-ADV DX 4735i: pribl. 3,8 sekunde ali manj  
iR-ADV DX 4725i: pribl. 5,2 sekunde ali manj

### Ločljivost kopiranja (dpi)

600 x 600

### Več kopij

Do 9.999 kopij

### Samodejno kopiranje

Samodejno ali ročno (9 stopenj)

### Povečava

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

### Funkcije kopiranja

Prednastavljena razmerja za povečanje in pomanjšanje glede na območje, dvostransko, nastavitve gostote, izbira vrste izvornika, način prekinitve, dve strani knjige, dvostranski izvirmik, zasnova opravljen, N na 1, dodajanje platnice, vstavljanje listov, izvirmiki 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 opravi, prezrcaljena slika, shranjevanje v poštni nabiralnik, nalaganje slike, kopiranje osebnih izkaznic, preskoči prazne strani, izvirmik velikosti po meri, rezervirano kopiranje, vzorec kopiranja

## SPECIFIKACIJE SKENIRANJA

### Vrste izbire

DSPD z enim prehodom - C1\* ali DSPD z enim prehodom - BA1 [2-stransko na 2-stransko (samodejno z DSPD)]  
\* Zaznavanje podajanja več listov je podprto.

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

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

DSPD z enim prehodom - C1: do 200 listov  
DADF - BA1: do 100 listov

### Sprejemljivi izvirmiki in teže

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>  
\* Podprta teža 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)

### Podprte velikosti medijev

Kopirno steklo: najv. 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  
DSPD - 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

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

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)  
DSPD - 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)

# TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

# Družina imageRUNNER ADVANCE DX 4700

<b>Ločljivost skeniranja (dpi)</b>	Skeniranje za kopiranje: 600 × 600 Skeniranje za pošiljanje: (potisno) 600 × 600 (SMB/FTP/ WebDAV/IFAX), (omrežno) 600 × 600 Skeniranje za pošiljanje faksov: 600 × 600	<b>Omrežna varnost</b>	TLS 1.3, IPsec, preverjanje pristnosti IEEE802.1X, SNMPv3, funkcija požarnega zidu (filtriranje naslovov IP/MAC), dvojna omrežna podpora (omrežno/brezžično lokalno omrežje, brezžično lokalno omrežje/brezžično lokalno omrežje), onemogočanje neuporabljenih funkcij (omogočanje/onemogočanje protokolov/aplikacij, omogočanje/onemogočanje oddajnega uporabniškega vmesnika, omogočanje/onemogočanje vmesnika USB), komunikacija ločevanja linij (FAKS G3, vrata USB, shramba Advanced Space, *skeniranje in pošiljanje* – preprečevanje virusov v prejeti e-pošti)
<b>Tehnični podatki o omrežnem skeniranju</b>	Color Network ScanGear2. Deluje s protokoloma TWIN in WIA Podprti 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 (preverjeno s standardom FIPS 140-2), izbris prepisa podatkov s trdega diska, zaklepanje trdega diska), inicializacija standardnega trdega diska, modul zaupanja TPM, funkcija skrivanja dnevnika opravil, zaščita integritete programske opreme MFD, preverjanje integritete programske opreme MFD (sistem za preverjanje ob zagonu, 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>	Skrbniško geslo, upravljanjem z digitalnim potrdilom in ključem, nadzorni dnevnik Sodelovanje z revizijskim sistemom zunanje varnosti (upravljanje varnostnih informacij in dogodkov) Prijava slikovnih podatkov, nastavitve varnostne politike
<b>TEHNIČNI PODATKI POŠILJANJA</b>		<b>Upravljanje naprav in revidiranje</b>	
<b>Cilj</b>	Standardno: e-pošta/Internetni FAKS (SMTP), SMB3.0, FTP, WebDAV, nabiralnik Izbirno: Super G3 FAKS, faks prek IP-ja	<b>Upravljanje naprav in revidiranje</b>	
<b>Imenik</b>	LDAP (2000)/lokalno (1600)/hitro izbiranje (200)	<b>OKOLJSKE ZAHTEVE</b>	
<b>Ločljivost pošiljanja (dpi)</b>	Potisno skeniranje: do 600 × 600 Omrežno skeniranje: do 600 × 600	<b>Delovno okolje</b>	Temperatura: od 10 do 30 °C Vlažnost: od 20 do 80 % relativne vlažnosti
<b>Protokol za komunikacijo</b>	Datoteka: FTP(TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP), WebDAV E-pošta/i-faks: SMTP, POP3	<b>Napajanje</b>	220-240 V, 50-60 Hz, 5,6 A
<b>Oblika zapisa datoteke</b>	Standardno: TIFF, JPEG, PDF (stisnjena datoteka, datoteka z možnostjo iskanja, uporaba pravilnika, optimiranje za splet, PDF/A-lb, zaznava in glajenje, šifrirani, podpis naprave, podpis uporabnika), XPS (stisnjena datoteka, datoteka z možnostjo iskanja, podpis naprave, podpis uporabnika), Office Open XML (PowerPoint, Word)	<b>Poraba</b>	Največ: pribl. 1500 W Kopiranje (z neprekinjenim skeniranjem z DSPD): iR-ADV DX 4751: 990 W* iR-ADV DX 4745: 975 W* iR-ADV DX 4735: 875 W* iR-ADV DX 4725: 653 W* Stanje pripravljenosti: približno 38 W* Način mirovanja: približno 0,9 W* *Referenčna vrednost: izmerjena ena enota.
<b>Komplet za pošiljanje dokumentov</b>	Izbira vrste izvornika, dvostranski izvornik, dve strani knjige, izvorniki različnih velikosti, nastavitve gostote, ostrina, razmerje kopiranja, brisanje okvirja, zasnova opravlja, ime pošiljalca (TTI), zakasnjeno pošiljanje, predogled, obvestilo o končanem opravlilu, ime datoteke, zadeva/ sporočilo, odgovori, prednostni e-poštni naslov, poročilo o oddaji, usmeritev izvorne vsebine, preskoči prazne strani	<b>Delovno okolje</b>	220-240 V, 50-60 Hz, 5,6 A
<b>TEHNIČNI PODATKI O FAKSU</b>		<b>Napajanje</b>	Največ: pribl. 1500 W Kopiranje (z neprekinjenim skeniranjem z DSPD): iR-ADV DX 4751: 990 W* iR-ADV DX 4745: 975 W* iR-ADV DX 4735: 875 W* iR-ADV DX 4725: 653 W* Stanje pripravljenosti: približno 38 W* Način mirovanja: približno 0,9 W* *Referenčna vrednost: izmerjena ena enota.
<b>Največje število linij za povezavo</b>	2	<b>Poraba</b>	Največ: pribl. 1500 W Kopiranje (z neprekinjenim skeniranjem z DSPD): iR-ADV DX 4751: 990 W* iR-ADV DX 4745: 975 W* iR-ADV DX 4735: 875 W* iR-ADV DX 4725: 653 W* Stanje pripravljenosti: približno 38 W* Način mirovanja: približno 0,9 W* *Referenčna vrednost: izmerjena ena enota.
<b>Hitrost modema</b>	Super G3: 33,6 kb/s G3: 14,4 kb/s	<b>Delovno okolje</b>	220-240 V, 50-60 Hz, 5,6 A
<b>Način stiskanja</b>	MH, MR, MMR, JBIG	<b>Napajanje</b>	Največ: pribl. 1500 W Kopiranje (z neprekinjenim skeniranjem z DSPD): iR-ADV DX 4751: 990 W* iR-ADV DX 4745: 975 W* iR-ADV DX 4735: 875 W* iR-ADV DX 4725: 653 W* Stanje pripravljenosti: približno 38 W* Način mirovanja: približno 0,9 W* *Referenčna vrednost: izmerjena ena enota.
<b>Ločljivost (dpi)</b>	400 × 400 (ultra fino), 200 × 400 (izredno fino), 200 × 200 (fino), 200 × 100 (običajno)	<b>Poraba</b>	Največ: pribl. 1500 W Kopiranje (z neprekinjenim skeniranjem z DSPD): iR-ADV DX 4751: 990 W* iR-ADV DX 4745: 975 W* iR-ADV DX 4735: 875 W* iR-ADV DX 4725: 653 W* Stanje pripravljenosti: približno 38 W* Način mirovanja: približno 0,9 W* *Referenčna vrednost: izmerjena ena enota.
<b>Velikost pošiljanja/sprejemanja</b>	Pošiljanje: A3, A4, A4R, A5*, A5R*, B4, B5*, B5R* Prejemanje: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R * Poslano v velikosti A4. * Poslano na kratke razdalje v velikosti B4.	<b>Delovno okolje</b>	220-240 V, 50-60 Hz, 5,6 A
<b>Pomnilnik faksa</b>	Do 30.000 strani (2000 opravil)	<b>Napajanje</b>	Največ: pribl. 1500 W Kopiranje (z neprekinjenim skeniranjem z DSPD): iR-ADV DX 4751: 990 W* iR-ADV DX 4745: 975 W* iR-ADV DX 4735: 875 W* iR-ADV DX 4725: 653 W* Stanje pripravljenosti: približno 38 W* Način mirovanja: približno 0,9 W* *Referenčna vrednost: izmerjena ena enota.
<b>Hitro izbiranje</b>	Najv. 200	<b>Poraba</b>	Največ: pribl. 1500 W Kopiranje (z neprekinjenim skeniranjem z DSPD): iR-ADV DX 4751: 990 W* iR-ADV DX 4745: 975 W* iR-ADV DX 4735: 875 W* iR-ADV DX 4725: 653 W* Stanje pripravljenosti: približno 38 W* Način mirovanja: približno 0,9 W* *Referenčna vrednost: izmerjena ena enota.
<b>Izbiranje skupin/ciljev</b>	Najv. 199 izbiranj	<b>Delovno okolje</b>	220-240 V, 50-60 Hz, 5,6 A
<b>Zaporedno oddajanje</b>	Najv. 256 naslovov	<b>Napajanje</b>	Največ: pribl. 1500 W Kopiranje (z neprekinjenim skeniranjem z DSPD): iR-ADV DX 4751: 990 W* iR-ADV DX 4745: 975 W* iR-ADV DX 4735: 875 W* iR-ADV DX 4725: 653 W* Stanje pripravljenosti: približno 38 W* Način mirovanja: približno 0,9 W* *Referenčna vrednost: izmerjena ena enota.
<b>Rezervni pomnilnik</b>	Da	<b>Poraba</b>	Največ: pribl. 1500 W Kopiranje (z neprekinjenim skeniranjem z DSPD): iR-ADV DX 4751: 990 W* iR-ADV DX 4745: 975 W* iR-ADV DX 4735: 875 W* iR-ADV DX 4725: 653 W* Stanje pripravljenosti: približno 38 W* Način mirovanja: približno 0,9 W* *Referenčna vrednost: izmerjena ena enota.
<b>Funkcije faksa</b>	Ime pošiljalca (TTI), izbira telefonske linije (pri pošiljanju faksa), neposredno pošiljanje, zakasnjeno pošiljanje, predogled, žig končne obdelave, obvestilo o končanem opravlilu, poročilo o oddaji, prekinjen prenos, zaporedno oddajanje, pošiljanje podnaslova/gesla, zaupni predal, Log 2 na 1	<b>Delovno okolje</b>	220-240 V, 50-60 Hz, 5,6 A
<b>TEHNIČNI PODATKI O SHRANJEVANJU</b>		<b>Napajanje</b>	Največ: pribl. 1500 W Kopiranje (z neprekinjenim skeniranjem z DSPD): iR-ADV DX 4751: 990 W* iR-ADV DX 4745: 975 W* iR-ADV DX 4735: 875 W* iR-ADV DX 4725: 653 W* Stanje pripravljenosti: približno 38 W* Način mirovanja: približno 0,9 W* *Referenčna vrednost: izmerjena ena enota.
<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>Poraba</b>	Največ: pribl. 1500 W Kopiranje (z neprekinjenim skeniranjem z DSPD): iR-ADV DX 4751: 990 W* iR-ADV DX 4745: 975 W* iR-ADV DX 4735: 875 W* iR-ADV DX 4725: 653 W* Stanje pripravljenosti: približno 38 W* Način mirovanja: približno 0,9 W* *Referenčna vrednost: izmerjena ena enota.
<b>Dodaten prostor</b>	Protokol za komunikacijo: SMB ali WebDAV Podprti odjemalski računalniki: Windows® 8.1/10 Sočasne povezave (najv.): SMB: 64, WebDAV: 3	<b>Delovno okolje</b>	220-240 V, 50-60 Hz, 5,6 A
<b>Prostor na disku za shrambo Advanced Space</b>	Standardno: 16 GB (Z možnostjo: najv. 480 GB)	<b>Napajanje</b>	Največ: pribl. 1500 W Kopiranje (z neprekinjenim skeniranjem z DSPD): iR-ADV DX 4751: 990 W* iR-ADV DX 4745: 975 W* iR-ADV DX 4735: 875 W* iR-ADV DX 4725: 653 W* Stanje pripravljenosti: približno 38 W* Način mirovanja: približno 0,9 W* *Referenčna vrednost: izmerjena ena enota.
<b>Funkcije shrambe Advanced Space</b>	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	<b>Poraba</b>	Največ: pribl. 1500 W Kopiranje (z neprekinjenim skeniranjem z DSPD): iR-ADV DX 4751: 990 W* iR-ADV DX 4745: 975 W* iR-ADV DX 4735: 875 W* iR-ADV DX 4725: 653 W* Stanje pripravljenosti: približno 38 W* Način mirovanja: približno 0,9 W* *Referenčna vrednost: izmerjena ena enota.
<b>TEHNIČNI PODATKI O VARNOSTI</b>		<b>Napajanje</b>	Največ: pribl. 1500 W Kopiranje (z neprekinjenim skeniranjem z DSPD): iR-ADV DX 4751: 990 W* iR-ADV DX 4745: 975 W* iR-ADV DX 4735: 875 W* iR-ADV DX 4725: 653 W* Stanje pripravljenosti: približno 38 W* Način mirovanja: približno 0,9 W* *Referenčna vrednost: izmerjena ena enota.
<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>Delovno okolje</b>	220-240 V, 50-60 Hz, 5,6 A
<b>Varnost dokumentov</b>	Varnost tiskanja (varno tiskanje, šifrirano varno tiskanje, vsiljena 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 (nastavitve za zahtevo vnosa gesla za prenos, omejena funkcija pošiljanja e-pošte/datotek, 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.	<b>Poraba</b>	Največ: pribl. 1500 W Kopiranje (z neprekinjenim skeniranjem z DSPD): iR-ADV DX 4751: 990 W* iR-ADV DX 4745: 975 W* iR-ADV DX 4735: 875 W* iR-ADV DX 4725: 653 W* Stanje pripravljenosti: približno 38 W* Način mirovanja: približno 0,9 W* *Referenčna vrednost: izmerjena ena enota.
		<b>Standardi</b>	
		<b>POTROŠNI MATERIAL</b>	
		<b>Kartuše s tonerjem</b>	
		<b>Toner (ocenjen izkoristek pri 6 % napoljenosti)</b>	TONER C-EXV 53 BK TONER C-EXV 53 BK: 42.100 strani
		<b>PROGRAMSKA OPREMA IN UPRAVLJANJE TISKALNIKA</b>	
		<b>Sledenje in poročanje</b>	Za podrobne informacije obiščite naše spletno mesto <a href="https://www.canon-europe.com/business/">https://www.canon-europe.com/business/</a>
		<b>Orodja za oddaljeno upravljanje</b>	Univerzalni upravitelj prijav (ULM) <a href="#">uniFLOW Online Express*</a> *Če želite več informacij, si oglejte tehnični podatkovni list uniFLOW Online Express/uniFLOW Online.
		<b>Programska oprema za skeniranje</b>	iW Management Console E-vzdrževanje Sistem za posredovanje vsebine Network ScanGear
		<b>Orodja za optimiranje</b>	Orodje za konfiguracijo Canonovih gonilnikov Namestitveni program za naprave NetSpot MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform)
		<b>Platforma</b>	Kofax Power PDF (izbirno)
		<b>Upravljanje dokumentov</b>	
		<b>MOŽNOSTI ZALOGA PAPIRJA</b>	
		<b>Kaseta podajalna enota – ANI</b>	Kapaciteta papirja: 2 × 550 listov (80 g/m <sup>2</sup> ) Vrsta papirja: tanki, navadni, težki, barvni, reciklirani, naluknjani Velikosti papirja: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5R, B5, Velikost po meri: od 139,7 × 182,0 mm do 297,0 × 431,8 mm Teža papirja: 60 do 220 g/m <sup>2</sup> Napajanje: iz glavne enote Mere (Š × G × V): 565 × 650 × 248 mm (priključeno na glavno enoto) Teža: približno 23,5 kg



# TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

# Družina imageRUNNER ADVANCE DX 4700

<b>Kasetna podajalna enota z visoko kapaciteto – B1</b>	Kapaciteta papirja: 2450 listov (80 g/m <sup>2</sup> ) Vrsta papirja: tanki, navadni, težki, barvni, reciklirani, naluknjani 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: približno 28,0 kg	<b>Notranji luknjač za 2/F4 luknji – C1</b>	(Zahteva enoto z notranjo sortirko – J1) Dve ali štiri luknje Podprta teža papirja za luknjanje: 52 do 220 g/m <sup>2</sup> Podprta velikost papirja za luknjanje: dve luknji: A3, A4, A4R, B4, B5, B5R štiri luknje: A3, A4 Napajanje: prek sortirke
<b>Predal za papir – F1</b>	Zmogljivost pladnja: 2700 listov (80 g/m <sup>2</sup> ) Vrsta papirja: tanki, navadni, težki, barvni, reciklirani, naluknjani 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: približno 31,0 kg	<b>Notranji luknjač za S4 luknjo – C1</b>	(Zahteva enoto z notranjo sortirko – J1) Štiri luknje Podprta teža papirja za luknjanje: 52 do 220 g/m <sup>2</sup> Podprta velikost papirja za luknjanje: štiri luknje: A3, A4, A4R, B4, B5, B5R Napajanje: prek sortirke
<b>MOŽNOSTI IZHODA*</b>	*Kapaciteta papirja se lahko razlikuje glede na različne vrste/velikosti papirja.	<b>Luknjač za 2 ali 4 luknje – A1</b>	(Zahteva spenjalnik – Y1 ali enoto za ustvarjanje knjižic – Y1) Dve ali štiri luknje Podprta teža papirja za luknjanje: 52 do 220 g/m <sup>2</sup> Podprta velikost papirja za luknjanje: dve luknji: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R štiri luknje: A3, A4 Napajanje: prek sortirke
<b>Notranji dvostranski pladenj – L1</b>	Kapaciteta pladnja (za papir 80 g/m <sup>2</sup> ) Zgornji pladenj: A4, A5, A5R, A6R, B5: 100 listov A3, A4R, B4, B5R: 50 listov Spodnji pladenj: A4, B5: 250 listov A3, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5R: 100 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	<b>Luknjač za 4 luknje – A1</b>	(Zahteva spenjalnik – Y1 ali enoto za ustvarjanje knjižic – Y1) Štiri luknje Podprta teža papirja za luknjanje: 52 do 220 g/m <sup>2</sup> Podprta velikost papirja za luknjanje: štiri luknje: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Napajanje: prek sortirke
<b>Notranja sortirka – J1</b>	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, A5R, 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: približno 7,3 kg	<b>PRIPOMOČKI ZA STROJNO OPREMO</b> <b>Bralniki kartic</b>	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
<b>Spenjalnik – Y1</b>	(Zahteva vmesno enoto za ravnanje – N1) Kapaciteta pladnja (za papir 80 g/m <sup>2</sup> ): Zgornji pladenj: A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 listov, A3, A4R, B4, B5R: 125 listov, A3, A4R, B4, B5R: 3000 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 1142 mm (če je podaljšek pladnja iztegnjen) Teža: približno 31 kg	<b>Ostalo</b>	Pokrov kopirnega stekla – Y2 Pomožni pladenj – B1 Nastavek podajalnika ovojnica – D1 Številska tipkovnica – A1
<b>Enota za ustvarjanje knjižic – Y1</b>	(Zahteva vmesno enoto za ravnanje – N1) (Vključuje 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 naslovnico) Kapaciteta zgibanega 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: približno 57 kg	<b>VARNOSTNE MOŽNOSTI</b> <b>Zaščita podatkov</b>	Komplet za zrcaljenje podatkov na trdem disku – J1 2,5-palčni/250 GB trdi disk – N1 2,5-palčni/1 TB trdi disk – P1

## Programska oprema in rešitve



## Potrdila in združljivost



Canon Inc.  
canon.com  
Canon Europe  
canon-europe.com  
Slovenian edition  
© Canon Europa N.V., 2020