

Seriya imageRUNNER ADVANCE DX C7700

OBEZBEDITE VIŠEFUNKCIONALNE A3 UREĐAJE U BOJI DA BISTE PODRŽALI DIGITALNU TRANSFORMACIJU POSLOVANJA SA NAPREDNIM REŠENJIMA U INFORMATIČKOM OBLAKU


OPCIJE GLAVNE KONFIGURACIJE



Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Output Management Solution


Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Output Management Solution

New to the Line



UREĐAJ ZA ZAVRŠNU OBRADU SA FUNKCIJOM HEFTANJA - AC1

- 3 ležišta, kapacitet 3.500 listova
- Heftanje u uglu i dvostruko heftanje do 65 listova (90 g/m²)
- Podržava ekonomično heftanje 4 lista (80 g/m²) i heftanje na zahtev 65 listova (90 g/m²)
- Podržava opcione unutrašnje jedinice za bušenje 2/4 i 4 rupe - Jedinica za bušenje (2/4 rupe - A1 i Jedinica za bušenje 4 rupe - A1)



UREĐAJ ZA OPSECANJE BROŠURA - AC1

- 3 ležišta, kapacitet 3.500 listova
- Heftanje u uglu i dvostruko heftanje do 65 listova
- Podržava opcione unutrašnje jedinice za bušenje 2/4 i 4 rupe - Jedinica za bušenje (2/4 rupe - A1 i Jedinica za bušenje 4 rupe - A1)



JEDINICA ZA UMETANJE DOKUMENATA - Q1

- Umetanje unapred odštampanih listova
- Do A3
- 1 ležište, kapacitet 100 listova



JEDINICA ZA UMETANJE/ SAVIJANJE DOKUMENATA - K1

- Umetanje unapred odštampanih listova
- Do A3
- 1 ležište, kapacitet 100 listova
- Z-savijanje i C-savijanje



UNIFLOW ONLINE

- Pretplata na informatički oblak na uređaju za upravljanje proizvodnjom i snimanjem dokumenata



iR ADV DX C7765i / C7770i / C7780i



MAGACIN ZA PAPIR - E1

- Podrška za A4
- Težina medija 52-256 g/m²
- 3.500 listova (80 g/m²)



LAGANI POD MAGACIN - C1

- Podrška do A3
- Težina medija 52-300 g/m²
- 3.500 listova (80 g/m²)



IMAGEPASS-N2

PDL • PCL/PS

MEMORIJA • 4GB/500 GB

TIP • Fiery FS350

- Pruža veliku brzinu obrade, izvanredan kvalitet slike i radni proces za uštedu vremena
- Personalizovano štampanje uz ugrađeni osnovni Fiery FreeForm (TM), odnosno uz podržane, vodeće na tržištu formate za štampanje promenljivih podataka (VDP)
- Integriše radne procese proizvodnog štampanja sa EFI(TM) informacionim sistemima za upravljanje, sistemima za štampanje putem veba i popularnim radnim procesima pripreme za štampu, za sveobuhvatnu automatizaciju
- Komunicira sa punim asortimanom opcionih uniFLOW modula

Ova jednostavna konfiguracija predstavlja samo ilustracije. Kompletnu listu opcija i tačne veze kompatibilnosti, potražite u onlajn [konfiguratoru proizvoda](#).

Unified Firmware Platform (UFP) garantuje dostupnost najnovijih nadogradnji funkcija i zaštitu za poboljšano korisničko iskustvo u čitavom portfoliju iR ADVANCED DX.

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Seriya imageRUNNER ADVANCE DX C7700

GLAVNA JEDINICA

Tip mašine

A3 laserski višefunkcionalni uređaj u boji

Osnovne funkcije

Štampanje, kopiranje, skeniranje, slanje, čuvanje i opcionalna razmena faksova

Procesor

Dvojezgarni procesor frekvencije 1,7 GHz

Kontrolna tabla

Standardno: TFT LCD WSVGA tabla u boji osetljiva na dodir od 10,1 inč
Opciono: TFT LCD SVGA uspravna tabla osetljiva na dodir u boji veličine 10,4 inča

Memorija

Standardno: 4 GB RAM memorije

Čvrsti disk

Standardno*: 320 GB (dostupni prostor na disku: 250 GB), Opciono: 250 GB, 1 TB

* Drugačiji početni HDD može da se koristi.

Čvrsti disk sa funkcijom dupliranja

Opciono

Interfejs

MREŽA

Standardno: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, bežični LAN (IEEE 802.11 b/g/n)
Opciono: NFC, Bluetooth tehnologija male potrošnje energije

DRUGO

Standardno: USB 2.0 (host) x2, USB 3.0 (host) x1, USB 2.0 (uređaj) x1
Opciono: serijski interfejs, interfejs za upravljanje kopiranjem

Ulazni kapacitet papira (A4, 80 g/m²)

Standardno: 3.550 listova
Jedno višenamensko ležište za 250 listova,
Dva magacina za papir kapaciteta 1.100 listova,
Dve kasete za papir kapaciteta 550 listova

Maksimalno: 7.050 listova
(Sa magacinom za papir - E1 ili laganim POD magacinom - C1)

Izlazni kapacitet papira (A4, 80 g/m²)

250 listova (uz Ležište za kopiranje - R2)
Maksimalno: 3.500 listova
(sa Uređajem za završnu obradu sa funkcijom heftanja - AC1 ili Uređajem za opsecanje brošura - AC1)

Mogućnosti završne obrade

Sa opcijama: uparivanje, grupisanje, ofset, heftanje, sedlasto povezivanje, bušenje rupa, ekonomično heftanje, heftanje na zahtev, umetanje dokumenata, Z-savijanje, potusavljanje, C-savijanje

Podržani tipovi medija

Višenamensko ležište: tanak, običan, reciklirani, u boji, težak, premazan, sa teksturom, paus, za povezivanje, folija, nalepnice, unapred izbušen, memorandum, za umetke, koverta
Ležište za papir (desno/levo): tanak, običan, reciklirani, u boji, težak, paus, za povezivanje, folija, za povezivanje, unapred izbušen, memorandum

Kasete za papir (gornja/donja): tanak, običan, recikliran, u boji, težak, za povezivanje, folija, unapred izbušen, memorandum, za umetke*1, koverta*2

*1 Potreban je dodatak za uvlačenje umetaka - F1

*2 Potreban je dodatak za uvlačenje koverti - F1.

Podržane veličine medija

Višenamensko ležište:

Standardna veličina: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R

Prilagođena veličina: od 100 x 148 mm do 330,2 x 487,7 mm
Koverte: COM10 No.10, Monarch, DL, ISO-C5
Slobodna veličina: 100 x 148 mm do 330,2 x 487,7 mm
Prilagođena veličina koverte: od 90 x 148 mm do 330,2 x 487,7 mm

Magacini za papir (desni/levi):

Standardna veličina: A4, B5

Kasete za papir (gornja/donja):

Standardna veličina: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R
Prilagođena veličina: od 139,7 x 182 mm do 330,2 x 487,7 mm

Koverte: COM10 No.10, Monarch, DL, ISO-C5

Prilagođena veličina koverte: od 98 x 148 mm do 330,2 x 487,7 mm

Podržane težine medija

Višenamensko ležište: od 52 do 300 g/m²
Magacin za papir (desni/levi): od 52 do 220 g/m²
Kaseta za papir (gornja/donja): od 52 do 256 g/m²
Obostrano: od 52 do 220 g/m²

Vreme zagrevanja

Režim za brzo pokretanje: 4 s ili manje*

* Vreme od uključivanja uređaja do pojavljivanja ikone za kopiranje omogućene za rad na ekranu osetljivom na dodir

Iz režima mirovanja: 30 sekundi ili manje

Od uključivanja: 30 s ili manje*

*Vreme od uključivanja uređaja do spremnosti za kopiranje (bez rezervacije za štampanje)

Dimenzije (Š x D x V)

689 x 937 x 1.185 mm

Prostor za instalaciju (Š x D)

Osnovna konfiguracija: 2.026 x 1.524 mm (sa otvorenim prednjim vratima + otvorenim višenamenskim ležištem/gornjim desnim poklopcem + Jedinicom za bafer prolaza - M1 + Uređajem za opsecanje brošura - AC1/izvučenim produženim i rotacionim ležištem)
Puna konfiguracija: 2.621 x 1.524 mm (sa Laganim POD magacinom - C1 + Jedinicom za bafer prolaza - M1 + Jedinicom za umetanje dokumenata - Q1 + Uređajem za opsecanje brošura - AC1/sa izvučenim produžetkom ležišta)

Težina

Približno 255 kg (sa tonerom)

SPECIFIKACIJE ŠTAMPE

Brzina štampanja (crno-belo/u boji)

iR-ADV DX C7780i:
Do 80/70 stranica u minuti (A4, A5*, A5R, A6R*), do 40/35 stranica u minuti (A3), do 56/49 stranica u minuti (A4R)

iR-ADV DX C7770i:
Do 70/65 stranica u minuti (A4, A5*, A5R, A6R*), do 35/32 stranice u minuti (A3), do 49/46 stranica u minuti (A4R)

iR-ADV DX C7765i:
Do 65/60 stranica u minuti (A4, A5*, A5R, A6R*), do 32/30 stranica u minuti (A3), do 46/42 stranice u minuti (A4R)

*A5/A6R (1-strano)

2400 x 2400

Rezolucija štampe (tpi)

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

Direktno štampanje

Podržani tipovi datoteka: PDF, EPS, TIFF, JPEG i XPS

Štampanje sa mobilnih uređaja i iz informatičkog oblaka

Fontovi

AirPrint, Mopria Universal Print by Microsoft, Canon PRINT Business i uniFLOW Online
Različiti softver i rešenja zasnovana na MEAP-u dostupna su da omoguće štampanje sa mobilnih uređaja ili uređaja povezanih na internet i usluge zasnovane na informatičkom oblaku, u zavisnosti od vaših zahteva.
Obratite se predstavniku prodaje da biste dobili dodatne informacije.

PS fontovi: 136 Roman
PCL fontovi: 93 Roman, 10 rasterskih fontova, 2 OCR fonta, Andale Mono WT J/K/S/T*1 (japanski, korejski, pojednostavljeni i tradicionalni kineski), fontovi za bar-kodove*2

*1 Zahteva opcioni Komplet međunarodnih PCL fontova - A1.

*2 Zahteva opcioni Komplet za štampanje bar-kodova - D1.

Funkcije štampe

Bezbedno štampanje, bezbedni vodeni žig, zaglavlje/podnožje, raspored stranice, dvostrano štampanje, mešana veličine/orijentacije papira, prednja/zadnja korica, redukcija tonera, štampanje postera, štampanje sa nametnutim zadržavanjem, štampanje datuma, zakazivanje štampanja, štampanje pomoću virtuelnog štampača

Operativni sistem -

UFR II: Windows® 7/8.1/10/Server2008/Server2008 R2/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019, Mac OS X(10.10 ili noviji)

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/Server2008/Server2008 R2/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019,

Mac OS X(10.10 ili noviji)

PPD: Windows® 7/8.1/10, Mac OS X(10.9 ili noviji)

McAfee Embedded Control

Od jula 2019.

SPECIFIKACIJE KOPIRANJA

Brzina kopiranja (crno-belo/u boji)

iR-ADV DX C7780i:
Do 80/70 stranica u minuti (A4, A5*, A5R, A6R*), do 40/35 stranica u minuti (A3), do 56/49 stranica u minuti (A4R)

iR-ADV DX C7770i:
Do 70/65 stranica u minuti (A4, A5*, A5R, A6R*), do 35/32 stranice u minuti (A3), do 49/46 stranica u minuti (A4R)

iR-ADV DX C7765i:
Do 65/60 stranica u minuti (A4, A5*, A5R, A6R*), do 32/30 stranica u minuti (A3), do 46/42 stranice u minuti (A4R)

*A5/A6R (jednostrano)

Vreme do prve kopije (A4) (crno-belo/u boji)

iR-ADV DX C7780i: približno 4,4/5,4 sekunde ili manje

iR-ADV DX C7770i: približno 4,8/5,9 sekundi ili manje

iR-ADV DX C7765i: približno 4,8/5,9 sekundi ili manje

Rezolucija kopiranja (tpi)

600 x 600

Višestruko kopiranje

Do 9.999 kopija

Gustina kopiranja

Automatski ili ručno (9 nivoa)

Uvećanje

Promenljivi zum: od 25% do 400% (koraci od 1%)
Unapred podešeni koeficijenti smanjivanja/povećavanja: 25%, 50%, 70%, 100% (1:1), 141%, 200%, 400%

Funkcije kopiranja

Unapred podešeni R/E odnosi po oblasti, dvostrano, podešavanje gustine, izbor originalnog tipa, režim prekidanja, knjiga na dve stranice, dvostrani original, praviljenje zadatka, N na 1, dodavanje korica, umetanje listova, originali različite veličine, numerisanje stranica, numerisanje kompleta za kopiranje, oština, brisanje okvira, bezbedni vodeni žig, datum štampanja, margina za povez, štampanje i provera, negativ/pozitiv, ponavljanje slika, spajanje blokova zadataka, slika u ogledalu, čuvanje u poštomskom sandučetu, preklapanje slike, kopiranje ID kartice, preskakanje praznih stranica, original slobodne veličine, režim boja, rezervno kopiranje, uzorak kopiranja

SPECIFIKACIJE SKENIRANJA

Tip

Mehanizam za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata u jednom prolazu* [dvostrano na dvostrano (automatski)]

* Podržana je detekcija uvlačenja više listova.

Kapacitet papira mehanizma za uvlačenje dokumenata (80 g/m²)

Do 200 listova

Prihvatljivi originali i težine

Staklena površina: list, knjiga i trodimenzionalni objekti
Težina medija za mehanizam za uvlačenje dokumenata: Jednostrano skeniranje: od 38 do 220 g/m² (crno-belo / u boji) Dvostrano skeniranje: od 38 do 220 g/m² (crno-belo / u boji) *Prihvatljiva težina A6R ili manja je od 50 do 220 g/m².

Podržane veličine medija

Valjak: maks. veličina za skeniranje do 297 x 431,8 mm

Veličina medija za mehanizam za uvlačenje dokumenata: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, B6R, Prilagođena veličina: od 70 x 139,7 mm do 304,8 x 431,8 mm

Brzina skeniranja (slika u minuti: crno-belo/u boji; A4)

Jednostrano skeniranje: 135/135 (300 x 300 tpi, slanje), 80/80 (600 x 600 tpi, kopiranje), Dvostrano skeniranje: 270/270 (300 x 300 tpi, slanje), 160/90 (600 x 600 tpi, kopiranje)

Rezolucija skeniranja (tpi)

Skeniranje za kopiranje: 600 x 600
Skeniranje za slanje: (otpremanje) 600 x 600 (SMB/FTP/WebDAV/IFAX), (preuzimanje) 600 x 600
Skeniranje za faks: 600 x 600

Specifikacije skeniranja sa povlačenjem

Color Network ScanGear2. Za TWAIN i WIA
Podržani OS: Windows® 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016

Metod skeniranja

Skeniranje sa otpremanjem, skeniranje sa preuzimanjem, skeniranje u sanduče, skeniranje u Advanced Space, skeniranje na mrežu, skeniranje na USB memorijski uređaj, skeniranje na mobilni uređaj, skeniranje u informatički oblak (uniFLOW Online)

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Seriya imageRUNNER ADVANCE DX C7700

SPECIFIKACIJE SLANJA

Odredište

Standardno: e-pošta/internet faks (SMTP), SMB3.0 FTP
WebDAV poštansko sandučice
Opciono: Super G3 faks, IP faks

Adresar

LDAP (2.000)/Lokalno (1.600)/Brzo pozivanje (200)

Rezolucija slanja (tpi)

Otpremanje: do 600x600
Povlačenje: do 600x600

Protokol za komunikaciju

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

Format datoteka

Standardno: TIFF, JPEG, PDF (ograničene boje, kompaktni, pretraživi, sa primenom smernica, optimizovano za web, PDF/A-1b, vektorizuj i umeškaj, šifrovani, potpis uređaja, potpis korisnika), XPS (kompaktni, pretraživi, potpis uređaja, potpis korisnika), Office Open XML (PowerPoint, Word)

Univerzalne funkcije slanja

Izbor originalnog tipa, dvostrani original, knjiga na dve stranice, originalni različite veličine, podešavanje gustine, oština, odnos kopiranja, brisanje okvira, pravljenje zadatka, odloženo slanje, pregled, obavještenje o završetku zadatka, naziv datoteke, tema/poruka, adresa za odgovor, prioritet e-pošte, TX izveštaj, orijentacija originalnog sadržaja, preskakanje praznih stranica

SPECIFIKACIJE FAKSA

Maksimalni broj linija za povezivanje

2

Brzina modema

Super G3: 33,6 kb/s
G3: 14,4 kb/s

Metod komprimovanja

MH, MR, MMR, JBIG

Rezolucija (tpi)

400x400 (ultrafino), 200x400 (superfino), 200x200 (fino), 200x100 (normalno)

Veličina za slanje/prijem

Slanje: A3, A4, A4R, A5*, A5R*, B4, B5*, B5R*
Prijem: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R
*Šalje se kao A4
*Šalje se kao kratki B4

Memorija faksa

Do 30.000 stranica (2.000 zadataka)

Brojevi za brzo biranje

Maks. 200

Grupno biranje/odredišta

Maks. 199 brojeva

Sekvencijalni prenos

Maks. 256 adresa

Rezervna kopija memorije

Da

Funkcije faksa

Ime pošiljaoca (TTI), izbor telefonske linije (prilikom slanja faksa), direktno slanje, odloženo slanje, pregled, obavještenje o završetku zadatka, TX izveštaj, prekid prenosa, sekvencijalno slanje, lozinka/slanje podadrese, poverljivo poštansko sandučice, evidencija 2 na 1

SPECIFIKACIJE ZA ČUVANJE

Poštansko sandučice (podržani broj)

100 korisničkih prijemnih sandučica, prijemno sandučice za memoriju izveštaja o prijemu, 50 prijemnih sandučica za poverljivi faks maksimalni kapacitet čuvanja 10.000 stranica (2.000 zadataka)

Advanced Space

Protokol za komunikaciju: SMB ili WebDAV
Podržani klijentski PC: Windows* 8.1/10
Istovremene veze (maks.): SMB: 64, WebDAV:3

Dostupni prostor na disku za Advanced Space

Standardno: 16 GB
(Sa opcijom: maks. 480 GB.)

Napredne funkcije za prostor:

Potvrda identiteta za prijavljivanje na Advanced Space, funkcija sortiranja, štampanje PDF datoteke sa lozinkom, podrška za imageWARE Secure Manager, pretraga, pregled datoteke, upravljanje proverom identiteta, otvoreno za javnost, URI TX, rezervna kopija/vraćanje

SPECIFIKACIJE BEZBEDNOSTI

Kontrola potvrde identiteta i kontrole pristupa

Standardno:
Potvrda identiteta korisnika (prijavljivanje pomoću slike, prijavljivanje pomoću slike i PIN-a, prijavljivanje pomoću kartice, prijavljivanje pomoću korisničkog imena i lozinke, prijavljivanje na nivou funkcije, prijavljivanje pomoću mobilnog uređaja), Potvrda identiteta za ID odeljenja (prijavljivanje pomoću ID-a odeljenja i PIN-a, prijavljivanje na nivou funkcije), uniFLOW Online Express (prijavljivanje pomoću PIN-a, slike, slike i PIN-a, kartice, kartice i PIN-a, korisničkog imena i lozinke, ID-a odeljenja i PIN-a, prijavljivanje na nivou funkcije), Sistem za upravljanje pristupom (kontrola pristupa)

Bezbednost dokumenata

Bezbednost štampe (Secure Print, Encrypted Secure Print, Forced Hold Printing, uniFLOW Secure Print™), Bezbednost podataka pri prijemu (prijemno sandučice za poverljivi faks, automatsko prosledjivanje primljenih dokumenata), Bezbednost skeniranja (šifrovani PDF, PDF/XPS sa potpisom uređaja), PDF/XPS sa potpisom korisnika, Adobe LiveCycle® Rights Management ES2.5 Integration), Bezbednost sandučeta (zaštita poštanskog sandučeta pomoću lozinke, Advanced Space kontrola pristupa), bezbednost podataka pri slanju (postavka za traženje unosa lozinke pri svakom prenosu, ograničene funkcije slanja e-pošte / datoteka, potvrda broja faksa, omogućavanje/ograničavanje prenosa u upravljačkom programu za faks, omogućavanje/ograničavanje slanja iz istorije, podrška za S/MIME), zaključavanje skeniranja (QR kód), praćenje dokumenta (bezbedni vodeni žig)
*1 Zahteva uniFLOW Online / uniFLOW

Mrežna bezbednost

TLS 1.3, IPsec, IEEE802.1X potvrda identiteta, SNMP V3.0, funkcija zaštitnog zida (filtriranje IP/MAC adresa), podrška za dvostruku mrežu (žični LAN/bežični LAN, žični LAN/žični LAN), onemogućavanje nekorišćenih funkcija (omogućavanje/onemogućavanje protokola/aplikacija, omogućavanje/onemogućavanje daljinskog korisničkog interfejsa, omogućavanje/onemogućavanje USB interfejsa), razdvajanje linije za komunikaciju (G3 faks, USB port, Advanced Space, skeniranje i slanje - rešavanje virusa za prijem e-pošte)

Bezbednost uređaja

Upravljanje uređajem i procena

EKOLOŠKE SPECIFIKACIJE

Radno okruženje

Izvor napajanja

Potrošnja energije

Zaštita podataka na čvrstom disku (šifrovanje podataka na čvrstom disku (FIPS140-2 validacija), brisanje uklanjanjem podataka sa čvrstog diska, zaključavanje čvrstog diska), standardno pokretanje čvrstog diska, Trusted Platform Module (TPM), funkcija sakrivanja evidencije zadataka, zaštita integriteta MFD softvera, provera integriteta MFD softvera (verifikacija sistema pri pokretanju, detektovanje neovlašćenog pokretanja sistema), Comply IEEE2600.2 (Common Criteria sertifikacija) (TBD)

Lozinka administratora, upravljanje digitalnim sertifikatom i ključem, podešavanje evidencija za reviziju, saradnja sa spoljnim bezbednosnim sistemom za reviziju (Security Information and Event Management), evidentiranje podataka slike, podešavanje smernica za bezbednost

Temperatura: od 10 do 300C

Vlažnost: 20 do 80% RV (relativna vlažnost)

iR-ADV DX C7780i: 220-240 V 50/60 Hz 11 A

iR-ADV DX C7770i/iR-ADV DX C7765i: 220-240 V 50/60 Hz 10 A

Maksimalna: približno iR-ADV DX C7780i: 2.500 W,

iR-ADV DX C7770i/C7765i: 2.000 W

U stanju pripravnosti: približno 119,6 W^{*1}

U režimu mirovanja: približno 0,9 W^{*2}

*1 Referentna vrednost: meri se za jednu jedinicu

*2 Režim mirovanja od 0,9 W nije dostupan u svim uslovima, usled određenih postavki.

Tipična potrošnja struje (TEC)*:

iR-ADV DX C7780i: (crno-belo): 1,35 kW^č

iR-ADV DX C7770i: (crno-belo): 1,19 kW^č

iR-ADV DX C7765i: (crno-belo): 1,14 kW^č

* U skladu sa USA Energy Star 3.0

Nivo snage zvuka (LWA_m)

U toku rada (crno-belo): (1-strano)

iR-ADV DX C7780i/C7770i/C7765i: 5,1 B*, Kv 0,3 B*

*Referentna vrednost: meri se za samo jednu jedinicu uz ISO7779, opisuju se pomoću ISO9296(2017)

Zvučni pritisak (LpAm)

Iz pozicije prolaznika:

U toku rada (crno-belo/u boji) (1-strano)

iR-ADV DX C7780i: 57 dB*/56 dB*

iR-ADV DX C7770i: 56 dB*/56 dB*

iR-ADV DX C7765i: 56 dB*/55 dB*

Stanje mirovanja

iR-ADV DX C7780i/C7770i/C7765i: 36 dB*

*Referentna vrednost: meri se za samo jednu jedinicu uz ISO7779, opisuju se pomoću ISO9296(2017)

Nivoi buke (crno-belo/u boji)

Standardi

POTROŠNI MATERIJAL

Kartridži sa tonerom

Učinak tonera (procenjeni učinak pri pokrivenosti od 5%)

C-EXV 52 TONER BK/C/M/Y

C-EXV 52 TONER BK: 82.000 stranica

C-EXV 52 TONER C/M/Y: 66.500 stranica

SOFTVER I UPRAVLJANJE ŠTAMPAČEM

Praćenje i izveštavanje

Alatke za daljinsko upravljanje

Softver za skeniranje

Alatke za optimizovanje

Platforma

Administracija dokumentima

Detaljne informacije potražite na našoj web stranici

<https://www.canon-europe.com/business/>

Universal Login Manager (ULM)

[uniFLOW Online Express™](#)

*Više informacija potražite u listovima sa tehničkim podacima za uniFLOW Online Express/uniFLOW Online

iW Management Console

eMaintenance

Content Delivery System

Network ScanGear

Canon Driver Configuration Tool

NetSpot Device Installer

MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform)

Kofax Power PDF

SPECIFIKACIJE FIERY KONTROLERA ZA ŠTAMPANJE (UGRAĐENI)

Opciono/standardno

Naziv

Rezolucija štampe (tpi)

Jezici za opisivanje strana

Memorija

Čvrsti disk

Brzina procesora

Tip

Fontovi

Podržani operativni sistemi

Opciono

imagePASS-N2 V1.1 (ugrađeno)

1200 x 1200, 600 x 600

Adobe PS3, PCL6

4GB (1 x 4 GB)

500 GB SATA

Intel Pentium G4400 (3,3 GHz)

FS350

PS: 138 fontova

PCL: 113 fontova

Windows* 7 64-bitni/Windows 8.1 64-bitni/Windows10 64-bitni/Windows Server 2008 R2 samo 64-bitni/Windows Server 2012 samo 64-bitni (Podrška samo za upravljački program za štampanje)/Windows Server 2012 R2 samo 64-bitni/Windows Server 2016 R2 samo 64-bitni/MAC OS (10.11, 10.12, 10.13, 10.14)

Interfejs

2 x Ethernet (1000Base-T/100Base-TX/10Base-T), USB 3.0 x 2 (zadnji), USB 2.0 x 4 (zadnji)

Mrežni protokoli

TCP/IP (FTP, SMTP, POP, HTTP, SNMP, LDAP, SLP, SMB, LPD, IPP, WS-Discovery, Bonjour, Direct Mobile Printing, Port9100, SNT, 802.1X, DHCP, DNS, NTP)

Direktno štampanje

PDF1.7, EPS, TIFF6, JDF1.4/JMF(opciono)

VDP

FreeForm v1, v2.1

Standardne funkcije Fiery kontrolera za štampanje

Fiery Command WorkStation 6/Paper Catalog/Fiery Spot-On/Fiery Remote Scan/Fiery Hot Folders & Virtual Printers

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Seriya imageRUNNER ADVANCE DX C7700

Opcije Fiery kontrolera za štampanje

Hardverska platforma

Osnovni OS

Izvor napajanja

Maks. potrošnja energije

Dimenzije (Š x D x V)

Težina

Fiery Impose/Fiery Compose/Fiery Impose and Compose/Productivity Package Web Activate (uključuje Fiery JDF)

E400

Debian Linux

AC 100-240 V, 50 Hz/60 Hz, 3 A (100 V) - 1.3A (240 V)

47 W

285 x 93 x 295 mm

Samo Fiery jedinica (sa pločom): 5 kg

OPCIJE ZA SKLADIŠTENJE PAPIRA

Magacin za papir - E1

Kapacitet papira: 3.500 listova (80 g/m²)
Tip papira: tanak, običan, recikliran, u boji, težak, za povezivanje, unapred izbušen, memorandum
Veličina papira: A4, B5
Težina papira: od 52 do 256 g/m²
Izvor napajanja: sa glavne jedinice
Dimenzije (Š x D x V): 340 x 630 x 572 mm (postavljeno na glavnu jedinicu)
Težina: Približno 34 kg

Lagani POD magacin - C1

Kapacitet papira: 3.500 listova (80 g/m²)
Tip papira: tanak, običan, reciklirani, u boji, težak, premazan, sa teksturom, paus, za povezivanje, folija, nalepnice, unapred izbušen, memorandum, za umetke, koverta
Veličina papira: SRA3, A3, B4, A4, A4R, A5R, B5, B5R, koverta (COM10 No10, Monarch, DL, ISO-C5), prilagođena veličina: 139,7 x 148 mm do 330,2 x 487,7 mm
Težina papira: od 52 do 300 g/m²
Izvor napajanja: 220-240 V/1,2 A 50/60 Hz
Dimenzije (Š x D x V): 633 x 686 x 574 mm (postavljeno na glavnu jedinicu)
Težina: Približno 68 kg
* Potreban je dodatak za uvlačenje koverti - G1.

IZLAZNE OPCIJE

Ležište za kopiranje - R2

Predstavlja jednostavno ležište za osnovne izlazne potrebe.
Kapacitet: 250/100 listova (jednostrano/dvostrano, 80 g/m²)
Dimenzije (Š x D x V): 420 x 362 x 175 mm

Uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja - AC1 (eksterni)

Kapacitet ležišta (sa papirom od 80 g/m²):
Gornje ležište: A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 listova
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 125 listova
Koverte: 30 listova
Srednje ležište: isto kao gornje ležište
Donje ležište: A4, A5, A5R, B5: 3.000 listova
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 1.500 listova
A6R: 250 listova
Koverta: Monarch: 30 listova, COM10 No.10, DL, ISO-C5: 100 listova
Težina papira: od 52 do 256 g/m²
Položaj za heftanje: ugao, dvostruko
Kapacitet heftalice:
A4/B5: 65 listova (52 do 90 g/m²)
A3/A4R/B4: 40 listova (od 52 do 90 gsm)
Ekonomična heftalica:
A3/A4: 5 listova (52 do 64 g/m²)
4 lista (65 do 81,4 g/m²)
3 lista (82 do 105 g/m²)
Heftanje na zahtev: 65 listova (od 52 do 90 g/m²)
Izvor napajanja: sa glavne jedinice
Dimenzije (Š x D x V): 656 x 623 x 1.195 mm (kada su produženo i rotaciono ležište izvučeni)
Težina: Približno 36 kg

Uređaj za opsecanje brošura - AC1 (eksterni)

(Uključuje gornje osnovne specifikacije heftanja za Uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja - AC1.)
Veličina papira za sedlasto povezivanje: A3, A4R, B4, prilagođena veličina (od 195 x 270 mm do 304,8 x 457,2 mm)
Kapacitet heftalice za sedlasto povezivanje: do 20 listova x 10 kompleta (Od 52 do 81,4 g/m²) (uključujući 1 list za korice do 256 g/m²)
Kapacitet savijanja gomile bez heftanja: do 3 lista (52 do 105 g/m²)
Izvor napajanja: sa glavne jedinice
Dimenzije (Š x D x V): 656 x 623 x 1.195 mm (kada su produženo i rotaciono ležište izvučeni)
Težina: Približno 60 kg

Jedinica za bušenje 2/4 rupe - A1

(zahteva Uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja - AC1 ili Uređaj za opsecanje brošura - AC1)
2 ili 4 rupe
Prijvatljiva težina papira za bušenje: 52 do 300 g/m²
Prijvatljiva veličina papira za bušenje:
Dve rupe: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
4 rupe: A3, A4
Izvor napajanja: iz jedinice za završnu obradu

Jedinica za bušenje 4 rupe - A1

(zahteva Uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja - AC1 ili Uređaj za opsecanje brošura - AC1)
4 rupe
Prijvatljiva težina papira za bušenje: 52 do 300 g/m²
Prijvatljiva veličina papira za bušenje:
Četiri rupe A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
Izvor napajanja: iz jedinice za završnu obradu

Jedinica za umetanje dokumenata - Q1

Jedinica za umetanje/savijanje dokumenata - K1

HARDVERSKA DODATNA OPREMA

Čitači kartica

Ostalo

BEZBEDNOSNE OPCIJE

Bezbednost podataka

OPCIJE SISTEMA I KOMANDERA

Dodatna oprema za štampu

Štampanje bar-kodova

Efi-fiery komander (ugrađeni)

Opcije Efi-fiery komandera (ugrađeni)

Sistemska dodatna oprema

Dodatna oprema za faks

DRUGE OPCIJE

Dodatna oprema za pristupačnost

Šaržer heftalice

(zahteva Uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja - AC1 ili Uređaj za opsecanje brošura - AC1)

Broj ležišta: 1

Kapacitet ležišta: do 100 listova (80 g/m²)

Prijvatljivi tip papira: tanak, običan, recikliran, u boji, težak, premazan, sa teksturom, za povezivanje, memorandum, za umetke

Prijvatljive veličine papira: SRA3, A3, A4, A4R, B4, B5, B5R

Prijvatljiva težina papira: od 60 do 256 g/m²

Izvor napajanja: 100-240 V / 50/60 Hz 1 A

Dimenzije (Š x D x V): 247 x 679 x 1.242 mm (pričvršćeno na uređaj: širina bez ležišta za dokumente)

Težina: Približno 40 kg

(zahteva Uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja - AC1 ili Uređaj za opsecanje brošura - AC1)

Broj ležišta: 1

Podržani tip savijanja: Z-savijanje, C-savijanje

Prijvatljivi tip papira:

Jedinica za umetanje: tanak, običan, recikliran, u boji, težak, premazan, sa teksturom, za povezivanje, memorandum, za umetke

Z-savijanje/C-savijanje: tanak, običan, recikliran, u boji

Prijvatljive veličine papira:

Jedinica za umetanje: SRA3, A3, A4, A4R, B4, B5, B5R

Z-savijanje: A3, A4R, B4

C-savijanje: A4R

Prijvatljiva težina papira:

Jedinica za umetanje: do 256 g/m²

Z-savijanje/C-savijanje: od 60 do 105 g/m²

Kapacitet ležišta (sa papirom od 80 g/m²):

Umetanje: do 100 listova

Z-savijanje: A3, B4: 30 listova

A4R: 10 listova

C-savijanje: A4R : 40 listova

* Izlaz za Z-savijanje na Uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja

- AC1 ili Uređaj za opsecanje brošura - AC1

Izvor napajanja: 100-240 V / 50/60 Hz 1 A

Dimenzije (Š x D x V): 247 x 679 x 1.242 mm (pričvršćeno na uređaj: širina bez ležišta za dokumente)

Težina: Približno 76 kg

Dostupni su različiti čitači kartica npr. MiCard Plus.

Da biste dobili više detalja, obratite se lokalnoj kancelariji kompanije Canon.

Čitač kartica - F1

Dodatak za čitač kartica - A4

Pomoćno ležište - B1

Poklopac štampača - H2

Dodatak za uvlačenje umetaka - F1

Dodatak za uvlačenje koverti - F1

Dodatak za uvlačenje koverti - G1

Uspravna kontrolna tabla - J1

Numerička tastatura - A1

Komplet za transport za uređaj za završnu obradu - A1

Komplet za dupliranje čvrstog diska - J1

Čvrsti disk od 2,5 inča/250 GB - N1

Čvrsti disk od 2,5 inča/1 TB - P1

Komplet međunarodnih PCL fontova - A1

Komplet za štampanje bar-kodova - D1

imagePASS-N2 V1.1

Fiery Impose

Fiery Compose

Fiery Impose and Compose

Komplet za interfejs za upravljanje kopiranjem - A1

Komplet za povezivanje - A2 za Bluetooth LE

Komplet za serijski interfejs - K3

NFC komplet - E1

Super G3 kartica za FAKS - AS1

Super G3 kartica za FAKS za drugu liniju - AS1

Komplet za udaljeni faks - A1

IP faks komplet za nadogradnju - B1

Ručica za pristup ADF uređaju - A1

Komplet za glasovno navođenje - G1

Komplet za glasovno upravljanje - D1

Heftalica - N1

Heftalica - P

Šaržer heftalice - X1

Šaržer heftalice - Y1

Softver i rešenja



Sertifikati i kompatibilnost



Canon

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Serbian edition

© Canon Europa N.V., 2020