

Serija 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 ugлу 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 ugлу 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

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™, odnosno uz podržane, vodeće na tržištu formate za štampanje promenljivih podataka (VDP)
- Integriše radne procese proizvodnog štampanja sa EFI™ informacionim sistemima za upravljanje, sistemima za štampanje putem web-a i popularnim radnim procesima pripreme za štampu, za sveobuhvatnu automatizaciju
- Komunicira sa punim asortimanom opcionalnih 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.

Canon

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Serija imageRUNNER ADVANCE DX C7700

GLAVNA JEDINICA

Tip mašine

Osnovne funkcije

Procesor

Kontrolna tabla

Memorija

Čvrsti disk

Čvrsti disk sa funkcijom duplikiranja

Interfejs

Uzlazni kapacitet papira (A4, 80 g/m²)

Izlazni kapacitet papira (A4, 80 g/m²)

Mogućnosti završne obrade

Podržani tipovi medija

Podržane veličine medija

Podržane težine medija

Vreme zagrevanja

Dimenzije (Š x D x V)

Prostor za instalaciju (Š x D)

Težina

SPECIFIKACIJE ŠTAMPE

Brzina štampanja (crno-belo/u boji)

Rezolucija štampe (tpi)

Jezici za opisivanje strana

Direktno štampanje

A3 laserski višefunkcionalni uređaj u boji
Štampanje, kopiranje, skeniranje, slanje, čuvanje i opcionala razmena faksova

Dvojezgarni procesor frekvencije 1,7 GHz

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

Standardno: 4 GB RAM memorije

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

Opciono: 250 GB, 1 TB

* Drugačiji početni HDD može da se koristi.

Opciono

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: seriski interfejs, interfejs za upravljanje kopiranjem

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 - El ili laganim POD magacinom - CI)

250 listova (uz Ležište za kopiranje - R2)

Maksimalno: 3.500 listova

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

Sa opcijama: uparivanje, grupisanje, offset, heftanje, sedlato povezivanje, bušenje rupa, ekonomično heftanje, heftanje na zahtev, umetanje dokumenta, Z-savijanje, polusavijanje, C-savijanje

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, reciklirani, u boji, težak, za povezivanje, folija, unapred izbušen, memorandum, za umetke*, koverta**

* Potreban je dodatak za uvlačenje umetaka - F1

** Potreban je dodatak za uvlačenje koverti - F1.

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

Koverta: COMIO No.10, Monarch, DL, ISO-C5

Slobodna veličina: 100 x 148 mm do 330,2 x 487,7 mm

Prilagođena veličina koverta: 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

Koverta: COMIO No.10, Monarch, DL, ISO-C5

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

Višenamensko ležište: od 52 do 300 g/m²

Magacini za papir (desni/levi): od 52 do 220 g/m²

Kasete za papir (gornja/donja): od 52 do 256 g/m²

Obostrano: od 52 do 220 g/m²

Režim za brzo pokretanje: 4 s ili manje*

* Vreme od uključivanja uređaja do pojavljivanja ikone za kopiranje moguće je za rad na ekranu osjetljivom 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)

689 x 937 x 1,185 mm

Osnovna konfiguracija: 2.026 x 1.524 mm (sa otvorenim prednjim vratima + otvorenim višenamenskim ležištem/ gornjim desnim poklopcom + Jedinicicom za bafer prolaza - M1 + Uredajem za opsecanje brošura - AC1/izvučenim produženim i rotacionim ležištem)

Puna konfiguracija: 2.621 x 1.524 mm (sa Laganim POD magacinom - C1 + Jedinicicom za bafer prolaza - M1 + Jedinicicom za umetanje dokumenta - Q1 + Uredajem za opsecanje brošura - AC1/sa izvučenim produženkom ležištem)

Približno 255 kg (sa tonerom)

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 (I-strano)

2400 x 2400

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

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 o vašim zahtevima.

Obratite se predstavniku prodaje da biste dobili dodatne informacije.

PS fontovi: 136 Roman

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

* Zahteva opcioni Komplet međunarodnih PCL fontova - A1.

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

Bezbedno štampanje, bezbedni vodenji žig, zaglavje/podnoge, raspored stranice, dvostrano štampanje, mešane veličine/orientacije papira, prednja/zadnja korica, redukcija tonera, štampanje postera, štampanje sa nametnutim zadržavanjem, štampanje datuma, zakaviranje štampanja, štampanje pomoću virtualnog štampača

UFRII: Windows® 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019, Mac OS X10.10 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/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019, Mac OS X10.10 ili noviji

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

McAfee Embedded Control

Od jula 2019.

Operativni sistem –

SPECIFIKACIJE KOPIRANJA

Brzina kopiranja (crno-belo/u boji)

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

Rezolucija kopiranja (tpi)

Višestruko kopiranje

Gustina kopiranja

Uvećanje

Funkcije kopiranja

SPECIFIKACIJE SKENIRANJA

Tip

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

Prihvataljivi originalni i težine

Podržane veličine medija

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

Rezolucija skeniranja (tpi)

Specifikacije skeniranja sa povlačenjem

Metod skeniranja

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 (I-strano)

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)

Skeniranje za kopiranje: 600 x 600

Skeniranje za slanje: (otprenjanje) 600 x 600 (SMB/FTP/ WebDAV/IFAX), (preuzimanje) 600 x 600

Skeniranje za faks: 600 x 600

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

Skeniranje sa otprenjam, skeniranje sa preuzimanjem, skeniranje u sanduče, skeniranje u Advanced Space, skeniranje na mrežu, skeniranje na USB memoriski uređaj, skeniranje na mobilni uređaj, skeniranje u informatički oblik (uniFLOW Online)

Canon

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Serijske imageRUNNER ADVANCE DX C7700

SPECIFIKACIJE SLANJA

Odredište

Standardno: e-pošta/internet faks (SMTP), SMB3.0 FTP
WebDAV poštansko sanduče
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/faks: SMTP, POP3

Format datoteke

Standardno: TIFF, JPEG, PDF (ogranjene boje, kompaktne, pretraživu, sa primenom smernica, optimizovanu za web, PDF/A-1b, vektorizu i umetaju, šifrovani, potpis uređaja, potpis korisnika), XPS (kompaktne, pretraživu, potpis uređaja, potpis korisnika), Office Open XML (PowerPoint, Word)

Univerzalne funkcije slanja

Izbor originalnog tipa, dvostani original, knjiga na dve stranice, originalni razlike veličine, podešavanje gustine, oštrina, odnos kopiranja, brisanje okvira, praviljenje zadatka, odloženo slanje, pregled, obaveštenje o završetku zadatka, naziv datoteke, tema/poruka, adresa za odgovor, prioritet e-pošte, TX izveštaj, orientacija originalnog sadržaja, preskakanje praznih stranica

SPECIFIKACIJE FAKSA

Maksimalni broj linija za povezivanje

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

Brzina modema

MH, MR, MMR,JBIG

Metod komprimovanja

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

Rezolucija (tpi)

Slanje: A3, A4, A4R, A5¹, A5R¹, B4, B5², B5R¹

Veličina za slanje/prijem

Prijem: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R

¹Šalje se kao A4

²Šalje 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

Sekvencijski prenos

Maks. 256 adresa

Rezervna kopija memorije

Da

Funkcije faksa

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

SPECIFIKACIJE ZA ČUVANJE

Poštansko sanduče (podržani broj)

100 korisničkih prijemnih sandučića, prijemno sanduče za memoriju izveštaja o prijemu, 50 prijemnih sandučića 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:

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

SPECIFIKACIJE BEZBEDNOSTI

Kontrola potvrde identiteta i kontrole pristupa

Standardno:
Potvrda identiteta korisnika (privlaženje pomoću slike, privlaženje pomoću slike i PIN-a, privlaženje pomoću kartice, privlaženje pomoću korisničkog imena i lozinke, privlaženje na novu funkciju, privlaženje pomoći mobilnog uređaja). Potvrda identiteta za ID odeljenja (privlaženje pomoći ID-a odeljenja i PIN-a, privlaženje na novu funkciju), uniFLOW Online Express (privlaženje pomoći PIN-a, slike, slike i PIN-a, kartice, kartice i PIN-a, korisničkog imena i lozinke, ID-a odeljenja i PIN-a, privlaženje na novu funkciju), 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 sanduče za poverljivi faks, automatsko prosledjivanje primljenih dokumenta), 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 pomoći 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 slanja iz istorije, podrška za S/MIME), zaključavanje skeniranja (QR kod), praćenje dokumenta (bezbedni vodenji žig)

* Zahteva uniFLOW Online / uniFLOW

Mrežna bezbednost

TLS 1.3, IPSec, IEEE802.1X potvrda identiteta, SNMP V3.0, funkcija zaštitnog zida (filtriranje IP/MAC adresu), podrška za dvostruku mrežu (žični LAN/bežični LAN, žični LAN/žični LAN), onemogućavanje nekorističenih 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

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

Upravljanje uređajem i procena

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

EKOLOŠKE SPECIFIKACIJE

Radno okruženje

Temperatura: od 10 do 30°C

Vlažnost: 20 do 80% RV (relativna vlažnost)

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

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

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

iR-ADV DX C7780i/C7765i: 2.000 W

U stanju pripravnosti: približno 19,6 W*

U režimu mirovanja: približno 0,9 W*

* 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 kWč

iR-ADV DX C7770i: (crno-belo): 1,19 kWč

iR-ADV DX C7765i: (crno-belo): 1,14 kWč

* U skladu sa USA Energy Star 3.0

Nivo snage zvučnika (LWA_m)

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

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

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

Zvučni pritisak (LpAm)

Iz pozicije u olazniku:

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, opisuje se pomoću ISO9296.(2017)

TBD

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

Detaljnije informacije potražite na našoj veb stranici

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

Universal Login Manager (ULM)

[uniFLOW_Online_Express*](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

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)

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

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

PDFL1, EPS, TIFF6, JDF1.4/JMF(option)

FreeForm VI, v2.1

Fiery Command WorkStation 6/Paper Catalog/Fiery Spot-On/

Fiery Remote Scan/Fiery Hot Folders & Virtual Printers



TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Serija 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

OPCIJE ZA SKLADIŠTENJE PAPIRA

Magacin za papir - E1

Lagani POD magacin - C1

IZLAZNE OPCIJE

Ležište za kopiranje - R2

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

Uredaj za opsecanje brošura - AC1 (eksterni)

Jedinica za bušenje
2/4 rupe - A1

Jedinica za bušenje
4 rupe - A1

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

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

Kapacitet papira: 3.500 listova (80 g/m²)

Tip papira: tanak, običan, recikliran, u boji, težak, premazan, sa tekstrom, paus, za povezivanje, folija, nalepnice, unapred izbušen, memorandum, koverta

Veličina papira: SRA3, A3, B4, A4, A4R, A5R, B5, B5R, koverta (COM10 N10, 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 uvačenje koverti - G1.

Predstavlja jednostavno ležište za osnovne izlazne potrebe.

Kapacitet: 250/100 listova (jednostrano/dvostrano, 80 g/m²)

Dimenzije (Š x D x V): 420 x 382 x 175 mm

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

Gornje ležište: A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 listova

SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 125 listova

Koverta: 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 N10, DL, ISO-C5: 100 listova

Težina papira: od 52 do 256 g/m²

Položaj za heftanje: ugođ, dvostruko

Kapacitet heftalice:

A4/B5: 65 listova (52 do 90 g/m²)

A3/A4R/B4: 40 listova (od 52 do 90 gsm)

Ekonomska 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 rotacione ležište izvučeni)

Težina: Približno 36 kg

(Uključuje gornje osnovne specifikacije heftanja za Uredaj 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 list za konce 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 rotacione ležište izvučeni)

Težina: Približno 60 kg

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

2 ili 4 rupe

Prihvativajuća težina papira za bušenje: 52 do 300 g/m²

Prihvativajuća veličina papira za bušenje:

Dve rupe: A3, A4, A4R, A5, B4, B5R

4 rupe: A3, A4

Izvor napajanja: iz jedinice za završnu obradu

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

4 rupe

Prihvativajuća težina papira za bušenje: 52 do 300 g/m²

Prihvativajuća veličina papira za bušenje:

Cetiri rupe A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R

Izvor napajanja: iz jedinice za završnu obradu

Jedinica za umetanje dokumenata - Q1

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

Broj ležišta: 1

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

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

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

Prihvativi 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 Uredaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja - AC1 ili Uredaj za opsecanje brošura - AC1)

Broj ležišta: 1

Podržani tip savijanja: Z-savijanje, C-savijanje

Prihvativi tip papira:

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

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

Prihvativi veličine papira:

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

Z-savijanje: A3, A4R, B4

Prihvativi težina papira:

Jedinica za umetanje: 60 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, A4: 30 listova

A4R: 10 listova

C-savijanje: A4R : 40 listova

* Izlaz za savijanje na uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja

- AC1 ili Uredaj 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

Jedinica za umetanje/savijanje dokumenata - K1

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

Broj ležišta: 1

Podržani tip savijanja: Z-savijanje, C-savijanje

Prihvativi tip papira:

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

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

Prihvativi veličine papira:

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

Z-savijanje: A3, A4R, B4

Prihvativi težina papira:

Jedinica za umetanje: 60 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, A4: 30 listova

A4R: 10 listova

C-savijanje: A4R : 40 listova

* Izlaz za savijanje na uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja

- AC1 ili Uredaj 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

HARDVERSKA DODATNA OPREMA

Čitač kartica

Ostalo

BEZBEDNOSNE OPCIJE

Bezbednost podataka

OPCIJE SISTEMA I KOMANDERA

Dodatačna oprema za štampu

Štampanje bar-kodova

Efi-fiery komander (ugradeni)

Opcije Efi-fiery komandera (ugradeni)

Sistemska dodatna oprema

Dodatačna oprema za faks

DRUGE OPCIJE

Dodatačna oprema za pristupačnost

Šaržer heftalice

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 seriski interfejs - K3

NFC komplet - E1

Super G3 kartica za FAKS - A1

Super G3 kartica za FAKS za drugu liniju - A1

Komplet za udaljeni faks - A1

IP faks komplet za nadogradnju - B1

Ručica za pristup ADF uređaju - A1

Komplet za glasovo navođenje - G1

Komplet za glasovo upravljanje - D1

Heftalica - NI

Heftalica - P

Šaržer heftalice - XI

Šaržer heftalice - Y1

univeral login manager

uniFLOW online express

uniFLOW online

imagerUNNER ADVANCE

Business

Canon

McAfee PROTECTED

Sertifikati i kompatibilnost



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Serbian edition

© Canon Europa N.V., 2020