

RAZVIJTE OKRUŽENJE ISPISIVANJA SVOJE TVRTKE S PAMETNIM, VRLO BRZIM CRNO-BIJELIM A4 VIŠENAMJENSKIM UREĐAJIMA



Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Output Management Solution



New to the Line



Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Output Management Solution



OPCIJE GLAVNE KONFIGURACIJE

Izbor opcija za ulaz papira*



iR-ADV 527i/617i/717i

STOLNA UPOTREBA BEZ DORAĐIVAČA



STANDARDNI KASETNI MODUL AG1

- Gramatura papira: 60 – 135 g/m²
- 550 listova (80 g/m²)

KASETNI MODUL ZA OMOTNICE A1

- Format omotnice: COM10 br.10, Monarch, DL, ISO-C5
- Gramatura medija 80 – 100 g/m²
- 75 listova (omotnice)

STOLNA UPOTREBA S DODATNOM KASETOM (OPCIONALNO)



iR-ADV 527iZ/617iZ/717iZ

STOLNA UPOTREBA S UGRADENIM DORAĐIVAČEM

KASETNA JEDINICA ZA ULAGANJE VELIKOG KAPACITETA D1

- Gramatura papira: 60 – 135 g/m²
- 2650 listova (80 g/m²)

STANDARDNI KASETNI MODUL A1

- Gramatura papira: 60 – 135 g/m²
- 550 listova (80 g/m²)

OBIČNO POSTOLJE W2

PODNA KONFIGURACIJA (OPCIONALNO - BEZ DODATNE KASETE)

OBIČNO POSTOLJE X2

- Za upotrebu s 3 (modeli i) ili 2 (modeli iZ) dodatna standardna modula kasetne ladice AG1

*Opcije za ulaz papira obuhvaćaju do tri dodatne kasete za modele bez dorađivača (serija i), odnosno do dvije opcionalne kasete za modele s dorađivačem (serija iZ)

Ova plošna konfiguracija služi isključivo u ilustracijske svrhe. Za cjeloviti popis opcija i točne odnose kompatibilnosti pogledajte [mrežni konfigurator proizvođača](#).

Unified Firmware Platform (UFP) osigurava dostupnost najnovijih nadogradnji značajki i zaštite, za poboljšani korisnički doživljaj u cijelom portfelju IR ADVANCE DX.

TEHNIČKI PODACI

Seriya imageRUNNER ADVANCE DX 527/617/717

GLAVNA JEDINICA

Vrsta uređaja	A4 monokromatski laserski višefunkcijski
Osnovne funkcije	Ispisivanje, kopiranje, skeniranje, slanje i opcionalno faksiranje
Procesor	Dvojezgreni procesor od 1,75 GHz
Upravljačka ploča	TFT LCD WSVGA dodirni zaslon u boji od 10,1"
Memorija	Standardno: 3 GB RAM
Tvrđi disk	Standardno: 320 GB (dostupan prostor na disku: 250 GB) * može se upotrebljavati drugi početni HDD.
Povezivanje	Mreža Standardno: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, bežični LAN (IEEE 802.11b/g/n) Opcionalno: NFC, Bluetooth niskoenergetska tehnologija

Kapacitet zalihe papira (A4, 80 g/m²)

Standardno: 650 listova
Višenamjenski odlagač za 100 listova
Kaseta za papir kapaciteta 550 listova x 1
Maksimalno: 3.300 listova
(s kasetnom jedinicom za ulaganje velikog kapaciteta D1)

Izlazni kapacitet papira (A4, 80 g/m²)

Model s doradivačem (iR-ADV DX 717i/617i/527i): 1000 listova
Model s doradivačem (iR-ADV 715iZ II / 617iZ II / 527iZ II): 1000 listova

Mogućnosti dorade

Standardni model (iR-ADV DX 717i/617i/527i): razvrstavanje, grupiranje
Model s doradivačem (iR-ADV DX 717iZ/617iZ/527iZ): razvrstavanje, grupiranje, ofset*, klamanje
*dostupno uz gornji odlagač

Podržane vrste medija

Višenamjenski odlagač:
Tanki, obični, reciklirani, teški, u boji, prozirne, bond, omotnice
Kaseta za papir:
Tanki, obični, reciklirani, teški, u boji, bond, s prethodno izbušenim rupama

Podržani formati medija

Višenamjenski odlagač:
Standardni format: A4, A5, A5R, A6, B5
Prilagođeni format: 76,2 x 127,0 mm – 216,0 x 355,6 mm
Omotnice: COM10 No.10, Monarch, DL, ISO-C5
Kaseta za papir:
Standardni format: A4, A5, A5R, A6, B5
Prilagođeni format: 99,0 x 148,0 mm – 216,0 x 297,0 mm

Podržane gramature medija

Višenamjenski odlagač: 60 – 199 g/m²
Kaseta za papir: 60 – 135 g/m²
Obostrano: 60 – 120 g/m²

Vrijeme zagrijavanja

Način rada brzog pokretanja: 4 sekunde ili manje*
*Vrijeme od uključivanja uređaja do prikaza ikone za kopiranje na dodirnom zaslonu upravljačke ploče i mogućnosti upotrebe.
Iz stanja mirovanja: 10 sekundi ili manje
Od uključivanja: 10 s ili manje*
*Vrijeme od uključivanja uređaja do spremnosti za kopiranje (bez rezerviranja ispisivanja)

Dimenzije (Š x D x V)

Standardni model (iR-ADV DX 717i/617i/527i): 500 x 598 x 617 mm
Model s doradivačem (iR-ADV DX 717iZ/617iZ/527iZ): 502 x 598 x 814 mm

Prostor za postavljanje (Š x D)

Standardni model/ model s doradivačem: 1052 x 823 mm (s otvorenim lijevim CRG vratascima + desnim vratascima + ladicom kasete)

Masa

Standardni model (iR-ADV DX 717i/617i/527i): pribl. 37 kg s tonerom
Model s doradivačem (iR-ADV DX 717iZ/617iZ/527iZ): pribl. 46 kg s tonerom

TEHNIČKI PODACI ISPISIVANJA

Brzina ispisivanja*

iR-ADV DX 717i/717iZ
71 ppm (A4), 113 ppm (A5), 40 ppm (A5R, A6)
iR-ADV DX 617i/617iZ
61 ppm (A4), 99 ppm (A5), 35 ppm (A5R, A6)
iR-ADV DX 527i/527iZ
52 ppm (A4), 80 ppm (A5), 35 ppm (A5R, A6)
* jednostrano

Razlučivost ispisivanja (dpi)

600 x 600 – 1200 x 1200 (ekvivalentno)

Brzina obostranog ispisivanja (A4/LTR)

717i/717iZ: 58 ipm / 62 ipm
617i/617iZ: 50 ipm / 53 ipm
527i/527iZ: 50 ipm / 53 ipm

Jezici za opis stranice

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

Izravno ispisivanje

Podržane vrste datoteka: TIFF, JPEG, PDF, EPS i XPS

Ispisivanje s mobilnog uređaja i iz računalnog oblaka

AirPrint, Mopria, Universal Print by Microsoft, Canon PRINT Business i uniFLOW Online
Na raspolaganju vam je niz softverskih i MEAP rješenja za ispis s mobilnih uređaja ili uređaja povezanih s internetom i usluga zasnovanih na informatičkom oblaku, ovisno o vašim potrebama.
Dodatne informacije zatražite od prodajnog predstavnika.

Fontovi

PS fontovi: 136 Roman
PCL fontovi: 93 Roman, 10 Bitmap fontova, 2 OCR fonta, Andalé Mono WT J/K/S/T™ (japanski, korejski, pojednostavljeni i tradicionalni kineski), fontovi crtičnog koda*²
*¹ Potreban je opcionalni komplet međunarodnih PCL fontova A1.
*² Potreban je opcionalni komplet za ispisivanje crtičnog koda D1.

Značajke ispisivanja

Zaštićeno ispisivanje, sigurnosni vodeni pečat, zaglavljive/podnožje, izgled stranice, obostrano ispisivanje, smanjenje tonera, ispisivanje plakata, ispisivanje s prisilnim zadržavanjem, datum ispisa, ispisivanje po rasporedu, ispisivanje virtualnim pisacem

Operativni sustav

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/Server2008/Server2008 R2/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019
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 veljače 2020.

TEHNIČKI PODACI KOPIRANJA

Brzina kopiranja*

iR-ADV DX 717i/717iZ
71 ppm (A4), 113 ppm (A5), 40 ppm (A5R, A6)
iR-ADV DX 617i/617iZ
61 ppm (A4), 99 ppm (A5), 35 ppm (A5R, A6)
iR-ADV DX 527i/527iZ
52 ppm (A4), 80 ppm (A5), 35 ppm (A5R, A6)
* jednostrano

Vrijeme do prve kopije (A4)

Pribl. 5 sekundi ili manje

Razlučivost kopiranja (dpi)

600 x 600

Višestruke kopije

Do 9999 kopija

Gustoća kopiranja

Automatski ili ručno (9 razina)

Povećanje

Varijabilni zum: 25 % – 400 % (koraci od 1 %)
Prethodno postavljena smanjenja/povećanja: 25 %, 50 %, 70 %, 100 % (1:1), 141 %, 200 %, 400 %

Funkcije kopiranja

Programirana smanjenja/povećanja prema području, obostrano, prilagodba gustoće, odabir tipa originala, prekid rada, obostrani original, izrada zadatka, N na 1, paginacija, numeriranje kompleta kopija, oština, brisanje okvira, sigurnosni vodeni pečat, datum ispisivanja, kopiranje osobne iskaznice, preskakanje praznih stranica, rezervirana kopija, primjer kopije

TEHNIČKI PODACI SKENIRANJA

Standardni tip

Automatski dupleks ulagač dokumenata u jednom prolasku* [obostrano na obostrano (automatski)]
* Podržano je prepoznavanje višestrukog ulaganja u ulagaču.

Kapacitet papira ulagača dokumenata (80 g/m²)

100 listova

Prihvatljivi originalni i gramatura

Kopirno staklo: list, knjiga i trodimenzionalni objekti
Gramatura medija za ulagač dokumenata:
Jednostrano skeniranje: 42 – 128 g/m² (crno-bijelo) / 64 – 128 g/m² (u boji)
Obostrano skeniranje: 50 – 128 g/m² (crno-bijelo) / 64 – 128 g/m² (u boji)

Podržani formati medija

Napomena:
Posjetnica: 80 – 220 g/m²
Originalna širina uža od A6: 50 – 128 g/m²
Format skeniranja sa stakla: do 216,0 x 355,6 mm
Format medija za ulagač dokumenata:
A4, A5R, A6, B5, prilagođeni format:
48,0 x 128,0 mm – 216,0 x 355,6 mm
Posjetnica: 48,0 x 85,0 mm – 55,0 x 91,0 mm

Brzina skeniranja (ipm: crno-bijelo/u boji, A4)

Slanje (300 x 300 dpi):
do 95/190 kada je automatska boja postavljena na "ISKLUČENO":
Jednostrano skeniranje: 95
Obostrano skeniranje: 190
Automatski odabir boje na "UKLUČENO":
Jednostrano skeniranje: 50
Obostrano skeniranje: 100
Kopiranje (600 x 600 dpi, samo crno-bijelo):
Jednostrano skeniranje: 95
Obostrano skeniranje: 140

Razlučivost skeniranja (dpi)

Skeniranje za kopiranje: do 600 x 600
Skeniranje i slanje (prosljeđivanje) do 600 x 600 (SMB/FTP/WebDAV/IFAX), (učitavanje) do 600 x 600
Skeniranje za faksiranje: do 600 x 600

Tehnički podaci lokalnog skeniranja

Colour Network ScanGear2, Za TWAIN i WIA
Podržani OS: Windows 7/ 8.1/ 10/ Server2008/ Server2008 R2/ Server2012/ Server2012 R2/ Server 2016
Od veljače 2020.

Način skeniranja

Lokalno skeniranje, mrežno skeniranje, Scan to Box, skeniranje u naprednu pohranu, skeniranje u mrežu, skeniranje u USB memoriju, skeniranje na mobilne uređaje, skeniranje u oblak (uniFLOW Online – u opciji)

TEHNIČKI PODACI

Seriya imageRUNNER ADVANCE DX 527/617/717

TEHNIČKI PODACI SLANJA

Odredište	Standardno: E-pošta / internetski faks (SMTP), SMB3.0, FTP, WebDAV, poštanski sandučić Opcionalno: G3 FAX, IP Fax
Adresar	LDAP (2000) / lokalni (1600) / brojevi za brzo biranje (200)
Razlučivost slanja (dpi)	Prosljeđivanje: do 600 x 600 Učitavanje: do 600 x 600
Komunikacijski protokol	Datoteka: FTP(TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP), WebDAV E-pošta / internetski faks: SMTP, POP3
Format datoteke	Standardno: TIFF, JPEG, PDF (kompaktni, pretraživi, primjena pravila, optimizacija za web, PDF A/1-b, Trace & Smooth, šifrirano, potpis uređaja, potpis korisnika), XPS (kompaktni, pretraživi, potpis uređaja, potpis korisnika), Office Open XML (PowerPoint, Word)
Značajke za univerzalno slanje	Odabir tipa originala, obostrani original, prilagodba gustoće, oština, brisanje okvira, izrada zadatka, slanje s odgovodom, pregled, obavijest o dovršenom zadatku, naziv datoteke, predmet/porka, odgovor, prioritet e-pošte, izvješće o slanju, orijentacija sadržaja originala, preskakanje praznih stranica

TEHNIČKI PODACI FAKSIRANJA

Maksimalni broj linija za povezivanje	1
Brzina modema	Super G3: 33,6 kb/s G3: 14,4 kb/s
Metoda kompresije	MH, MR, MMR, JBIG
Razlučivost (dpi)	400 x 400 (izuzetno fino), 200 x 400 (superfino), 200 x 200 (fino), 200 x 100 (normalno)
Format za slanje/primanje	A4, A5*, A6* i B5* / A4, A5, B5 *Poslano kao A4
Memorija za faksiranje	Do 30.000 stranica (2000 zadataka)
Brojevi za brzo biranje	Maks. 200
Grupno biranje / odredišta	Maks. 199 brojeva
Sekvencijsko razošiljanje	Maks. 256 adresa
Pohrana sigurnosnih kopija	Da
Značajke faksiranja	Ime pošiljatelja (TTI), odabir telefonske linije (pri slanju faksom), izravno slanje, slanje s odgovodom, pregled, obavijest o dovršenju zadatka, izvješće o slanju, prekid prijenosa, uzastopno razošiljanje, slanje lozinke/podadrese, povjerljivi poštanski sandučić, prijava 2 u 1

TEHNIČKI PODACI POHRANJIVANJA

Poštanski sandučić (broj podržanih)	100 korisničkih ulaznih spremnika, 1 ulazni spremnik za memoriju izvješća o primanju, 50 ulaznih spremnika za povjerljivi faks Spremljeno maksimalno 30 000 stranica (2000 zadataka)
Napredna pohrana	Komunikacijski protokol: SMB ili WebDAV Podržana računala klijenti: Windows* 8.1/10 Paralelne veze (maks.): SMB: 64, WebDAV: 3
Napredna pohrana – dostupan prostor na disku	Pribl. 16GB
Značajke napredne pohrane	Provjera identiteta prilikom prijave u naprednu pohranu, funkcija razvrstavanja, ispisivanje PDF datoteke s lozinkom, podrška za imageWARE Secure Audit Manager, pretraživanje, pregled datoteke, upravljanje autentifikacijom, otvoreno za javnost, URI TX, sigurnosno kopiranje/dohvat

TEHNIČKI PODACI O SIGURNOSTI

Provjera autentičnosti i kontrola pristupa	Provjera autentičnosti korisnika (prijavlivanje pomoću slike, prijavljivanje pomoću slike i PIN-a, prijavljivanje karticom, prijavljivanje korisničkim imenom i lozinkom, prijavljivanje na razini funkcije, mobilno prijavljivanje), provjera autentičnosti uz ID odjela (prijavlivanje ID-om i PIN-om odjela, prijavljivanje na razini funkcije), uniFLOW Online Express (prijavlivanje PIN-om, prijavljivanje pomoću slike, prijavljivanje pomoću slike i PIN-a, prijavljivanje karticom, prijavljivanje karticom i PIN-om, prijavljivanje korisničkim imenom i lozinkom, prijavljivanje ID-om i PIN-om odjela, prijavljivanje na razini funkcije), sustav za upravljanje pristupom (kontrola pristupa)
Sigurnost dokumenata	Sigurnost ispisivanja (zaštićeno ispisivanje, šifrirano zaštićeno ispisivanje, ispisivanje s prisilnim zadržavanjem, uniFLOW Secure Print**), sigurnost primanja podataka (poštanski sandučić za povjerljive faksove automatski prosjeđuje primljene dokumente), sigurnost skeniranja (šifrirani PDF, PDF/XPS s potpisom uređaja, PDF/XPS s potpisom korisnika, integracija za Adobe LiveCycle® Rights Management ES2.5), sigurnost SANDUČICA (poštanski sandučić zaštićen lozinkom, napredna kontrola pristupa prostoru), sigurnost poslanih podataka (postavka za traženje unosa lozinke po prijenu, ograničene funkcije slanja e-pošte/datoteke, potvrda broja za FAKS, omogućenje/ograničenje prijenosa upravljačkog programa faks-uređaja, omogućenje/ograničenje slanja iz povijesti, podrška za S/MIME), praćenje dokumenata (sigurnosni vodeni pečat) *1 Zahtjeva uniFLOW Online / uniFLOW

Mrežna sigurnost

Zaštita uređaja	TLS 1.3, FTPS, IPsec, provjera autentičnosti IEEE802.1X, SNMP V3.0, funkcija vatrozida (filtriranje IP/MAC adrese), podrška za dvije mreže (žični LAN/bežični LAN, žični LAN/žični LAN), onemogućenje nekorištenih funkcija (omogućenje/onemogućenje protokola/aplikacija, omogućenje/onemogućenje daljinskog korisničkog sučelja, omogućenje/onemogućenje korisničkog sučelja USB), odvajanje G3 FAKSA od LAN-a, zabrana izvršavanja datoteka pohranjenih u usluzi Advanced Box na višenamjenskom pisaču, skeniranje i slanje – odnosi se na viruse pri primanju e-pošte
Upravljanje i nadzor uređaja	Zaštita podataka na tvrdom disku (šifriranje podataka na tvrdom disku (FIPS140-2 Validated), brisanje podataka na tvrdom disku prepisivanjem, zaključavanje tvrdog diska), standardno aktiviranje tvrdog diska, Trusted Platform Module (TPM), funkcija sakrivanja zabilježnika o zadatku, zaštita integriteta softvera višenamjenskog uređaja, provjera integriteta softvera višenamjenskog uređaja (provjera sustava pri pokretanju, prepoznavanje upada tijekom vremena izvođenja), usklađenost s IEEE2600.2 (certifikacija Common Criteria) (u tijeku je procjena)
	Lozinka administratora, digitalni certifikat i upravljanje ključevima, postavljanje pravila sigurnosti, zapisnik nadzora, suradnja s vanjskim sigurnosnim sustavom za nadzor (sigurnosne informacije i upravljanje događajima), bilježenje slikovnih podataka, administracija postavljanja pravila sigurnosti na uređaju i sigurnosna administracija lozinke

TEHNIČKI PODACI OKRUŽENJA

Radno okruženje	Temperatura: od 10 do 30 °C Vlažnost: od 20 do 80 % RV (relativna vlažnost)
Napajanje	220 - 240 V, 50/60 Hz, 4,8 A
Potrošnja energije	Maksimalno: pribl. 1500 W Kopiranje (uz kontinuirano skeniranje s automatskim obostranim ulagačem dokumenata): iR-ADV DX 717i/717Z: 827.5 W* iR-ADV DX 617i/617Z: 784.6 W* iR-ADV DX 527i/527Z: 783.1 W* Mrežni ispis: iR-ADV DX 717i/717Z: 828.3 W* iR-ADV DX 617i/617Z: 793.4 W* iR-ADV DX 527i/527Z: 728.5 W* Pripravno stanje: pribl. 28,92 W* Stanje mirovanja: pribl. 1,0 W** *1 Referentna vrijednost: izmjerena jedna jedinica ** Stanje mirovanja od 1,0 W nije dostupno u svim uvjetima zbog određenih postavki.

Razine buke

Standardi	Tipična potrošnja energije (TEC)* iR-ADV DX 717i/717Z: 0,78 kWh iR-ADV DX 617i/617Z: 0,64 kWh iR-ADV DX 527i/527Z: 0,54 kWh *Sukladno USA Energy Star 3.0
POTROŠNI MATERIJAL	Razina snage zvuka (LWA, m)* Tijekom rada (jednostrano) iR-ADV DX 717Z/717i: 7,0 B, Kv 0,3 B /6,9 B, Kv 0,3 B iR-ADV DX 617Z/617i: 6,8 B, Kv 0,3 B /6,8 B, Kv 0,3 B iR-ADV DX 527Z/527i: 6,8 B, Kv 0,3 B /6,7 B, Kv 0,3 B *Referentna vrijednost: izmjerena samo jedna jedinica uz ISO7779, opisano uz ISO9296 (2017)
Spremnici tonera	Tiak zvuka (LpAm)* Položaj promatrača: Tijekom rada (crno-bijelo) (jednostrano): iR-ADV DX 717i/717Z: 56 dB iR-ADV DX 617i/617Z: 55 dB iR-ADV DX 527i/527Z: 54 dB Stanje pripravnosti iR-ADV DX 717Z/617Z/527Z: 25 dB iR-ADV DX 717i/617i/527i: 21 dB *Referentna vrijednost: izmjerena samo jedna jedinica uz ISO7779, opisano uz ISO9296 (2017)
Učinak tonera	Blue Angel

SOFTVER I UPRAVLJANJE PISAČEM

Učinak tonera	Crna: 51.500 stranica Učinak spremnika s tonerom sukladno standardu ISO/IEC 19752.
Praćenje i izvješćivanje	Detaljne informacije potražite na našem web-mjestu https://www.canon-europe.com/business/ Universal Login Manager (ULM) uniFLOW Online Express* * Dodatne informacije potražite na uniFLOW Online Express uniFLOW Online
Alati za udaljeno upravljanje	iW Management Console eMaintenance Content Delivery System
Softver za skeniranje	Network ScanGear
Platforma	MEAP (Multifunktional Embedded Application Platform – Multifunktionalna ugrađena aplikacijska platforma)
Objavlivanje dokumenata	Kofax PowerPDF (opcionarno)



TEHNIČKI PODACI

Seriya imageRUNNER ADVANCE DX 527/617/717

OPCIJE ZALIHE PAPIRA

Kasetni modul AG1

Kapacitet papira: 550 listova (80 g/m²)
Tanki, obični, reciklirani, debeli, u boji, naljepnice, bond, prethodno probušeni
Format papira: A4, A5, A5R, A6, B5, prilagođeni format: 99,0 x 148,0 mm – 216,0 x 355,6 mm
Gramatura papira: 60 – 135 g/m²
Izvor napajanja: glavna jedinica
Dimenzije (Š x D x V): 484 x 450 x 127 mm (postavljeno na glavnu jedinicu)
Masa: pribl. 7 kg

Kasetni modul za omotnice A1

Kapacitet papira: 75 listova
Format omotnice: COM10 br.10, Monarch, DL, ISO-C5
Gramature papira: 80 – 100 g/m²
Izvor napajanja: glavna jedinica
Dimenzije (Š x D x V): 484 x 450 x 127 mm (postavljeno na glavnu jedinicu)
Masa: pribl. 7 kg

Kasetna jedinica za ulaganje AR1

Kapacitet papira: 550 listova (80 g/m²)
Tanki, obični, reciklirani, debeli, u boji, naljepnice, bond, prethodno probušeni
Format papira: A4, A5, A5R, A6, B5, prilagođeni format: 99,0 x 148,0 mm – 216,0 x 355,6 mm
Gramatura papira: 60 – 135 g/m²
Izvor napajanja: glavna jedinica
Dimenzije (Š x D x V): 642 x 657 x 456 mm (postavljeno na glavnu jedinicu)
Masa: pribl. 19 kg

Kasetna jedinica za ulaganje velikog kapaciteta D1

Gornja kasetna:
Kapacitet papira: 550 listova (80 g/m²)
Tanki, obični, reciklirani, debeli, u boji, naljepnice, bond, prethodno probušeni
Format papira: A4, A5, A5R, A6, B5, prilagođeni format: 99,0 x 148,0 mm – 216,0 x 355,6 mm
Gramatura papira: 60 – 135 g/m²

Donja kasetna:
Kapacitet papira: 2100 listova (80 g/m²)
Tanki, obični, reciklirani, debeli, u boji, bond, prethodno probušeni
Format papira: A4
Gramatura papira: 60 – 135 g/m²
Izvor napajanja: glavna jedinica
Dimenzije (Š x D x V): 642 x 657 x 456 mm (postavljeno na glavnu jedinicu)
Masa: pribl. 27 kg

ZNAČAJKE IZLAZA*

Model doručivača
(IR-ADV DX 717IZ/ 617IZ/
527IZ)

HARDVERSKA DODATNA OPREMA

Čitači kartica

SIGURNOSNE OPCIJE

OPCIJE SUSTAVA I KONTROLERA

Dodatna oprema za ispisivanje

Ispisivanje crtičnog koda

Dodatna oprema za sustav

Dodatna oprema za FAKS

DRUGI DODACI

Dodatna oprema za pristup

Potrošni materijal

*Količina papira može se razlikovati ovisno o vrsti/formatu papira.

Kapacitet odlagača (80 g/m²):
Gornji odlagač: A4, A5R, B5: 400 listova
Donji odlagač: A4, A5R, B5: 100 listova
Izlazni odlagač glavne jedinice: A4, A5, A5R, A6, B5: 500 listova
Tanki, obični, reciklirani, teški, u boji, bond, prozirnice*, omotnice*
*samo za izlazni odlagač glavne jedinice
Gramatura papira za klanjanje: 60 – 120 g/m²
Položaj klanjanja: kut
Veličina papira za klanjanje: A4, prilagođeni format (210,0 x 279,4 mm – 216,0 x 355,6 mm)
Kapacitet klanjanja: 30 listova (60 – 90 g/m²), 20 listova (91 – 120 g/m²)

Dostupne su različite kartice, npr. MiCard Plus. Više detalja zatražite od lokalnog ureda tvrtke Canon.
Čitač kopirnih kartica F1
Nastavak za čitač kopirnih kartica B5

Komplet međunarodnih PCL fontova A1

Komplet za ispisivanje crtičnog koda D1

Komplet za sučelje za kontrolu kopiranja A1
Komplet za povezivanje A2 za Bluetooth LE
Komplet za NFC E1

Super G3 faks kartica AY1
Komplet za daljinsko faksiranje A1
Komplet za proširenje za faksiranje uz IP B1

Ručka za pristup automatskom ulagaču dokumenata A1
Klamer P1

Softver i rješenja



Certifikati i kompatibilnost



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