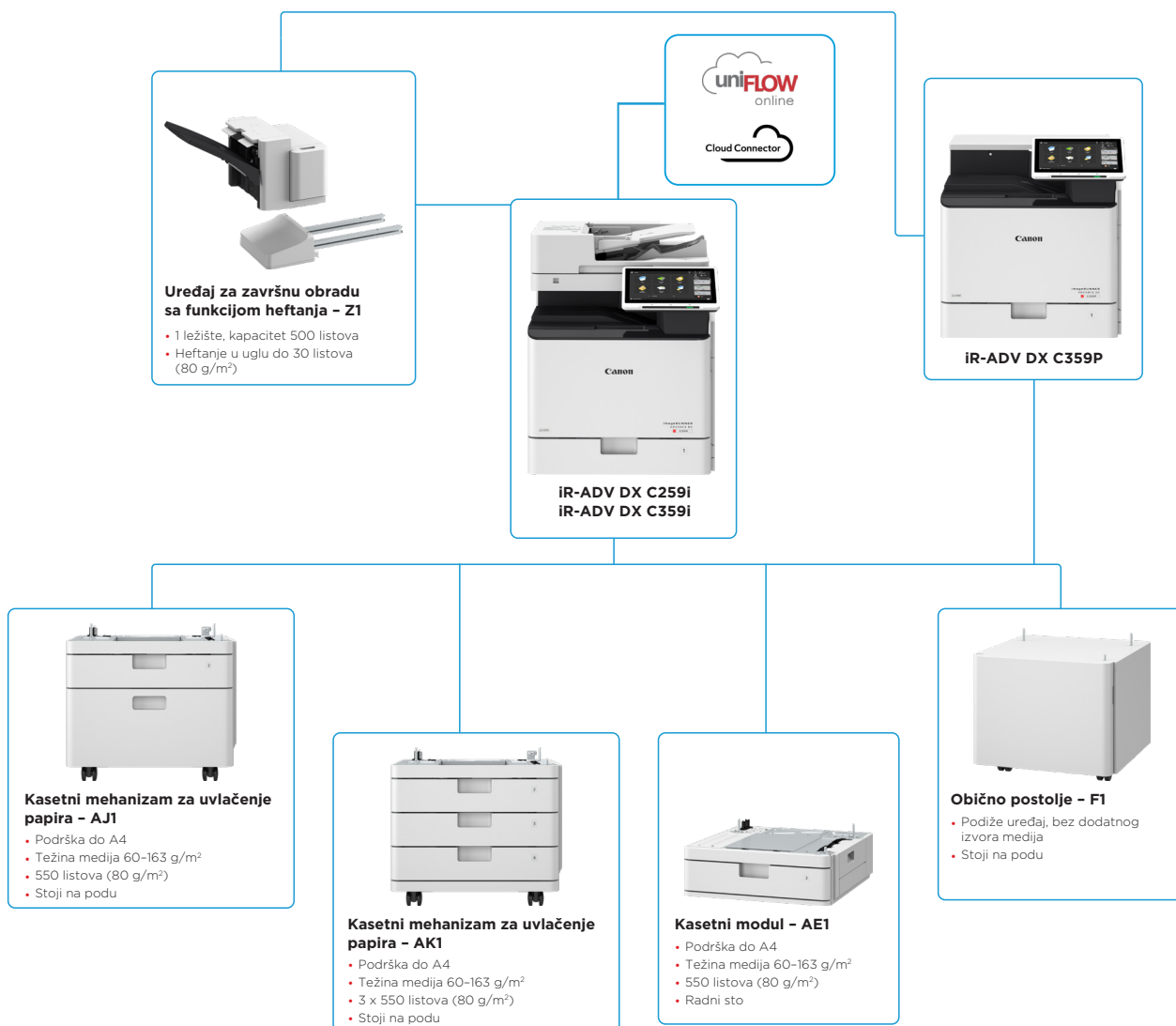




Canon Europe Ltd.
B11202024 How to use A3 Brand

KOMPAKTNI A4 UREĐAJI U BOJI SA UNAPREĐENIM RADNIM PROCESIMA ZA BRZO ŠTAMPANJE I SKENIRANJE VISOKOG KVALITETA.

OPCIJE GLAVNE KONFIGURACIJE



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 C259/C359

GLAVNA JEDINICA

Tip mašine

Osnovne funkcije

Procesor

Kontrolna tabla

Memorija

Čvrsti disk

Interfejs

Ulazni 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*

Brzina dvostranog štampanja (A4/LTR)

Rezolucija štampe (tpi)

Jeziči za opisivanje strana

Direktno štampanje

Štampanje sa mobilnih uređaja i iz informatičkog oblaka

Fontovi

Funkcije štampe

A4 laserski višefunkcionalni uređaj u boji

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

* Nije primenljivo na iR-ADV DX C359P (model sa štampačem)

Dvojezgarni procesor frekvencije 1,8 GHz

TFT LCD WSVGA tabla u boji osetljiva na dodir, od 10,1 inč

Standardno: RAM od 4 GB

Standardno: (SSD) 256 GB

MREŽA

Standardno: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T

Opciono: bežični LAN (IEEE 802.11 b/g/n)

DRUGO

Standardno: USB 2.0 (host) x1, USB 3.0

(host) x1, USB 2.0 (uređaj) x1;

Opciono: serijski interfejs, interfejs za upravljanje kopiranjem

Standardno: 650 listova

Višenamensko ležište za 100 listova

Kaseta za 550 listova x 1

Maksimalno: 2.300 listova (sa Kasetnim mehanizmom za uvlačenje papira - AK1)

Standardno: 250 listova

Maksimalno: 500 listova (uz Uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja - Z1)

Standardno: uparivanje, grupisanje

Sa uređajem za završnu obradu: uparivanje, grupisanje, ofset, heftanje

Višenamensko ležište:

tanak, običan, težak, recikliran, u boji, folija, unapred izbušen, za povezivanje, nalepnice, kovertne

Kaseta za papir:

tanak, običan, težak, recikliran, u boji, unapred izbušen, za povezivanje, kovertne*

Višenamensko ležište:

Standardna veličina: A4, A5, A5R, A6, B5,

Prilagođena veličina: 98 x 148 mm do 216 x 355,6 mm

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

Prilagođena veličina koverti: 98 x 148 mm do 216 x 355,6 mm

Kaseta za papir:

Standardna veličina: A4, A5, A5R, A6, B5,

Prilagođena veličina: 98 x 190,5 mm do 216 x 355,6 mm

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

Višenamensko ležište: 60 do 220 g/m²

Kaseta: 60 do 163 g/m²

Obostrano: 60 do 163 g/m²

Režim za brzo pokretanje: 4 s ili manje*

(odnosi se na C359i/C259i)

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

Iz režima mirovanja: 10 s ili manje

Od uključivanja: 10 s ili manje*

* iR-ADV DX C359i/C259i: Vreme od uključivanja uređaja do spremnosti za kopiranje (bez rezervacije za štampanje)

* iR-ADV DX C359P: Vreme od uključivanja uređaja do spremnosti za štampanje (bez rezervacije za štampanje)

iR-ADV DX C359i/C259i: 519 x 658 x 638 mm

iR-ADV DX C359P: 519 x 658 x 525 mm

Osnovna konfiguracija: 852 x 908 mm (sa izvučenim višenamenskim ležištem + otvorenom kasetom za papir)

Puna konfiguracija: 1.407 x 908 mm (sa Uređajem za završnu obradu sa funkcijom heftanja - Z1 + izvučenim višenamenskim ležištem + otvorenom kasetom za papir)

iR-ADV DX C359i/C259i: približno 48 kg (sa tonerom)

iR-ADV DX C359P: približno 41 kg (sa tonerom)

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

Standardni tip

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

Prihvatljivi originali i težine

Podržane veličine medija

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

Rezolucija skeniranja (tpi)

Specifikacije skeniranja sa preuzimanjem

Metod skeniranja

SPECIFIKACIJE SLANJA

Određište

Adresar

Rezolucija slanja (tpi)

Protokol za komunikaciju

Format datoteka

UFRil: Windows® 8.1 / 10 / 11 / Server 2012 /

Server 2012 R2 / Server 2016 / Server 2019 / Server 2022,

Mac OS X (10.11 ili noviji)

PCL: Windows® 8.1 / 10 / 11 / Server 2012 /

Server 2012 R2 / Server 2016 / Server 2019 / Server 2022

PS: Windows® 8.1 / 10 / 11 / Server 2012 / Server 2012 R2 /

Server 2016 / Server 2019 / Server 2022,

Mac OS X (10.11 ili noviji)

PPD: Windows® 8.1 / 10 / 11, Mac OS X (10.11 ili noviji)

iR-ADV DX C359i

35 stranica u minuti (A4), 26 stranica u minuti (A5R),

61 stranica u minuti (A5), 23 stranice u minuti (A6)

iR-ADV DX C259i

25 stranica u minuti (A4), 26 stranica u minuti (A5R),

46 stranica u minuti (A5), 23 stranice u minuti (A6)

* Jednostrano

iR-ADV DX C359i: približno 5,1 / 6,9 s ili manje

iR-ADV DX C259i: približno 6,9/9,4 sekunde ili manje

600 x 600, 300 x 600

Do 999 kopija

Automatski ili ručno (9 nivoa)

Promenljivi zum: od 25% do 400% (koraci od 1%)

Unapred podešeni koeficijenti smanjivanja / povećavanja:

25%, 50%, 70%, 100% (1:1), 141%, 200%, 400%

Unapred podešeni R/E odnosi po oblasti, dvostrano,

podešavanje gustine, izbor originalnog tipa, režim

prekidanja, dvostrani original, pravljenje zadatka, N na 1,

numerisanje stranica, numerisanje kompleta za kopiranje,

oštrina, brisanje okvira, bezbedni vodeni žig, datum

štampanja, kopiranje ID kartice, preskakanje praznih

stranica, režim boja, rezervno kopiranje, uzorak kopiranja

Mehanizam za automatsko dvostrano uvlačenje

dokumenata u jednom prolazu* [2-strano na

2-strano (automatski)]

* Podržana je detekcija uvlačenja više listova.

100 listova

Staklena površina: list, knjiga i trodimenzionalni objekti

Težina medija za mehanizam za uvlačenje dokumenata:

Jednostrano skeniranje: 42 do 128 g/m² (crno-belo),

64 do 128 g/m² (u boji)

Dvostrano skeniranje: 50 do 128 g/m² (crno-belo),

64 do 128 g/m² (u boji)

Napomena:

Vizitkarta: 80 do 220 g/m²

Original čija je širina manja od A6, osim vizitkarte: 50 do 128 g/m²

Veličina za skeniranje na staklenoj površini:

do 216 x 355,6 mm

Veličina medija za uvlačenje dokumenata:

A4, A5R, A6, B5,

Prilagođena veličina: 48 x 128 mm do 216 x 355,6 mm

Vizitkarta: 48 x 85 mm do 55 x 91 mm

Slanje (300 x 300 tpi):

do 95/190 kada je isključeno automatsko biranje boja

Jednostrano skeniranje: 95

Dvostrano skeniranje: 190

Uključeno automatsko biranje boja:

Jednostrano skeniranje: 50

Dvostrano skeniranje: 100

Kopiranje:

Prioritet brzine štampanja (300 x 600 tpi):

Jednostrano skeniranje: 50

Dvostrano skeniranje: 100

Prioritet kvaliteta slike (600 x 600 tpi):

Jednostrano skeniranje: 300

Dvostrano skeniranje: 50

Skeniranje za kopiranje: do 600 x 600

Skeniranje za slanje: (otpremanje) 600 x 600 (SMB/FTP/

WebDAV/IFAX), (preuzimanje) do 600 x 600

Skeniranje za faks: do 600 x 600

Colour 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

Od februara 2020.

Skeniranje sa otpremanjem, skeniranje sa preuzimanjem,

skeniranje u sanduče, skeniranje u Advanced Space,

skeniranje na mrežu, skeniranje na USB memorijski uređaj,

skeniranje na mobilne uređaje, skeniranje u informatički

oblak (uniFLOW Online, Cloud Connector - opciono)

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Serijski imageRUNNER ADVANCE DX C259/C359

Univerzalne funkcije slanja

Izbor originalnog tipa, dvostrani original, podešavanje gustine, oština, brisanje okvira, pravljenje zadatka, odloženo slanje, pregled, obaveštenje 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

(opciono)

2 (opciona druga linija)

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/snimanje

A4, A5*, A6*, B5* / A4, A5, B5
*Salje se kao A4

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, obaveštenje o završetku zadatka, TX izveštaj, prekid prenosa, sekvencijalno slanje, lozinka / slanje podadrese, poverljivo poštansko sandučće, evidencija 2 na 1

SPECIFIKACIJE ZA ČUVANJE

Poštansko sandučće (podržani broj)

100 korisničkih prijemnih sandučća,
1 prijemno sandučće za memoriju izveštaja o prijemu,
50 prijemnih sandučća za poverljivi faks,
Maksimalni kapacitet čuvanja od 10.000 stranica (2.000 zadataka)

Advanced Space

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

Dostupni prostor na disku za Advanced Space

Približno 16 GB

Funkcije Advanced Space

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

SPECIFIKACIJE BEZBEDNOSTI

Kontrola potvrde identiteta i kontrole pristupa

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* (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), Cloud Connector* (prijavljivanje pomoću PIN-a), Microsoft Entra ID (prijavljivanje pomoću PIN-a, prijavljivanje pomoću kartice), dvofaktorska potvrda identiteta na LUI/RUI
*Neophodna je pretplata

Bezbednost dokumenata

Bezbednost štampa (Secure Print, Encrypted Secure Print, Forced Hold Printing, uniFLOW Secure Print*), Bezbednost podataka pri prijemu (prijemno sandučće za poverljivi faks, automatsko prosljeđivanje 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), praćenje dokumenta (bezbedni vodeni žig)
* Zahteva uniFLOW Online / uniFLOW

Mrežna bezbednost

TLS 1.3, FTPS, IPsec, IEEE802.1X potvrda identiteta, podrška za WPA3 (Wi-Fi), 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), odvajanje G3 faksa i LAN-a, odvajanje USB porta od LAN-a, zabrana izvršavanja datoteka sačuvanih u Advanced Space na višefunkcionalnom štampaču, skeniranje i slanje - rešavanje virusa za prijem e-pošte

Bezbednost uređaja

Zaštita podataka na SSD disku (šifrovanje podataka na SSD disku (FIPS 140-3), zaključavanje SSD diska), standardno pokretanje SSD diska, pokretanje (NIST 800-88 PURGE LEVEL), Trusted Platform Module (TPM 2.0), funkcija sakrivanja evidencije zadataka, zaštita integriteta MFD softvera, provera integriteta MFD softvera i otpornosti firmvera platforme (NIST SP800-193) sa automatskim oporavkom sistema (provera sistema pri pokretanju, usklađenost sa IEEE2600.2 (Common Criteria sertifikat)

Upravljanje uređajem i procena

Lozinka administratora, upravljanje digitalnim sertifikatom i ključem, daljinsko upravljanje, dvostruka potvrda identiteta, podešavanje evidencija za reviziju, saradnja sa spoljnim bezbednosnim sistemom za reviziju (Security Information and Event Management), evidentiranje podataka slike, podešavanje smernica za bezbednost, administracija uređaja i lozinke za upravljanje bezbednošću

EKOLOŠKE SPECIFIKACIJE

Radno okruženje

Temperatura: 10 do 30 °C
Vlažnost: 20 do 80% RV (relativna vlažnost)
220-240 V, 50/60 Hz, 3,9 A

Izvor napajanja

Potrošnja energije

Maksimalna: približno 1.500 W
Kopiranje (iR-ADV DX C359i/C259i sa uzastopnim skeniranjem sa mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata): 575,4 W¹
Štampanje (iR-ADV DX C359P) [LAN štampanje (režim u boji, dvostrano, sa Kasetnom jedinicom za uvlačenje - AKI)]: 488,5 W¹
Stanje pripravnosti: približno 40,3 W¹
Režim mirovanja: približno 0,8 W²
¹ Referentna vrednost: meri se za jednu jedinicu
² Režim mirovanja od 0,8 W nije dostupan u svim uslovima usled određenih postavki.
Tipična potrošnja struje (TEC)*:
iR-ADV DX C359i/C359P: 0,33 kWh
iR-ADV C259i: 0,22 kWh
*U skladu sa USA Energy Star 3.0

Detaljne informacije u vezi sa propisom
Erp:Lot6/26 potražite na:
https://www.canon-europe.com/for_work/lot26/

Nivoi buke

Nivo jačine zvuka (LWA, m*)
U toku rada (crno-belo) (jednostrano):
iR-ADV DX C359i/C359P: 65 dB, Kv 3 dB
iR-ADV DX C259i: 62 dB, Kv 3 dB

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

Zvučni pritisak (LpAm)

Iz pozicije prolaznika:
U toku rada (crno-belo) (jednostrano):
iR-ADV DX C359i/C359P: 52 dB*
iR-ADV DX C259i: 49 dB*

Stanje pripravnosti:
iR-ADV DX C359i/C359P/C259i: 8 dB
* Referentna vrednost: meri se za samo jednu jedinicu uz ISO7779, opisuje se pomoću ISO9296 (2017)

Blue Angel

Standardi

POTROŠNI MATERIJAL

Kartridži sa tonerom

Toner (procenjeni učinak pri pokrivenosti od 5%)

C-EXV 55 Toner BK/C/M/Y

C-EXV 55 TONER BK: 23.000 stranica
C-EXV 55 TONER C/M/Y: 18.000 stranica

SOFTVER I UPRAVLJANJE ŠTAMPAČEM

Praćenje i izveštavanje

Detaljne informacije potražite na našoj veb stranici
<https://www.canon.rs/business/>

Universal Login Manager (ULM)

* Više informacija potražite na [uniFLOW Online](https://www.canon.rs/uniFLOW)

Alatke za daljinsko upravljanje

iW Management Console
eMaintenance
Content Delivery System

Softver za skeniranje

Network ScanGear

Platforma

MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform)

Objavljivanje dokumenata

Kofax PowerPDF (opciono)

OPCIJE ZA SKLADIŠTENJE PAPIRA

Kasetni modul - AE1

Kapacitet papira: 550 listova (80 g/m²)
Tip papira: tanak, običan, težak, recikliran, u boji, unapred izbušen, za povezivanje
Veličina papira: A4, A5R, B5,
Prilagodena veličina: 98 x 190,5 mm do 216 x 355,6 mm
Težina papira: 60 do 163 g/m²
Izvor napajanja: sa glavne jedinice
Dimenzije (Š x D x V): 511 x 508 x 159 mm (postavljeno na glavnu jedinicu)
Težina: približno 10 kg

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Seriya imageRUNNER ADVANCE DX C259/C359

Kasetni mehanizam za uvlačenje papira - AJ1	Kapacitet papira: 550 listova (80 g/m ²) Tip papira: tanak, običan, recikliran, težak, u boji, unapred izbušen, za povezivanje Veličina papira: A4, A5R, B5 Prilagođena veličina: 98 x 190,5 mm do 216 x 355,6 mm Težina papira: 60 do 163 g/m ² Izvor napajanja: sa glavne jedinice Dimenzije (Š x D x V): 511 x 508 x 425 mm (postavljeno na glavnu jedinicu) Težina: Približno 16 kg
Kasetni mehanizam za uvlačenje papira - AK1	Kapacitet papira: 550 listova (80 g/m ²) x 3 kasete Tip papira: tanak, običan, recikliran, težak, u boji, unapred izbušen, za povezivanje Veličina papira: A4, A5R, B5 Prilagođena veličina: 98 x 190,5 mm do 216 x 355,6 mm Težina papira: 60 do 163 g/m ² Izvor napajanja: sa glavne jedinice Dimenzije (Š x D x V): 511 x 508 x 425 mm (postavljeno na glavnu jedinicu) Težina: približno 19 kg
IZLAZNE OPCIJE*	*Kapacitet papira može da se razlikuje u zavisnosti od tipa/veličine papira.
Uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja-Z1	Kapacitet ležišta (80 g/m ²): A4, A5, A5R, A6, B5: 500 listova Težina papira: 60 do 220 g/m ² Položaj za heftanje: ugao Kapacitet heftalice: A4, B5: 30 listova (60 do 105 g/m ²) Izvor napajanja: sa glavne jedinice Dimenzije (Š x D x V): 555 x 459 x 301 mm (veličina jedinice) Težina: približno 14 kg
HARDVERSKA DODATNA OPREMA	
Čitači kartica	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 - B5
OPCIJE SISTEMA I KOMANDERA	
Dodatna oprema za štampu	Komplet međunarodnih PCL fontova - A1
Štampanje bar-kodova	Komplet za štampanje bar-kodova - D1
Sistemske dodaci	Komplet za interfejs za upravljanje kopiranjem - A1 Kartica za bežičnu mrežu - D1 Komplet za serijski interfejs - K3
Dodatna oprema za faks	Super G3 kartica za faks - BL1 Komplet za udaljeni faks - A1 Komplet za nadogradnju IP faks - B1
DRUGE OPCIJE	
Dodatna oprema za pristupačnost	Ručica za pristup ADF uređaju - A1
Potrošni materijal	Heftalica - P1

Softver i rešenja



Sertifikati i kompatibilnost



Canon Inc.
canon.com
Canon Europe
canon-europe.com
Serbian edition
© Canon Europa N.V. 2024.