

Seriya imageRUNNER ADVANCE 4500 III

POUZDANI VIŠEFUNKCIONALNI UREĐAJ SA SVESTRANIM, SVEOBUHVAATNIM MOGUĆNOSTIMA ZA DOKUMENTE



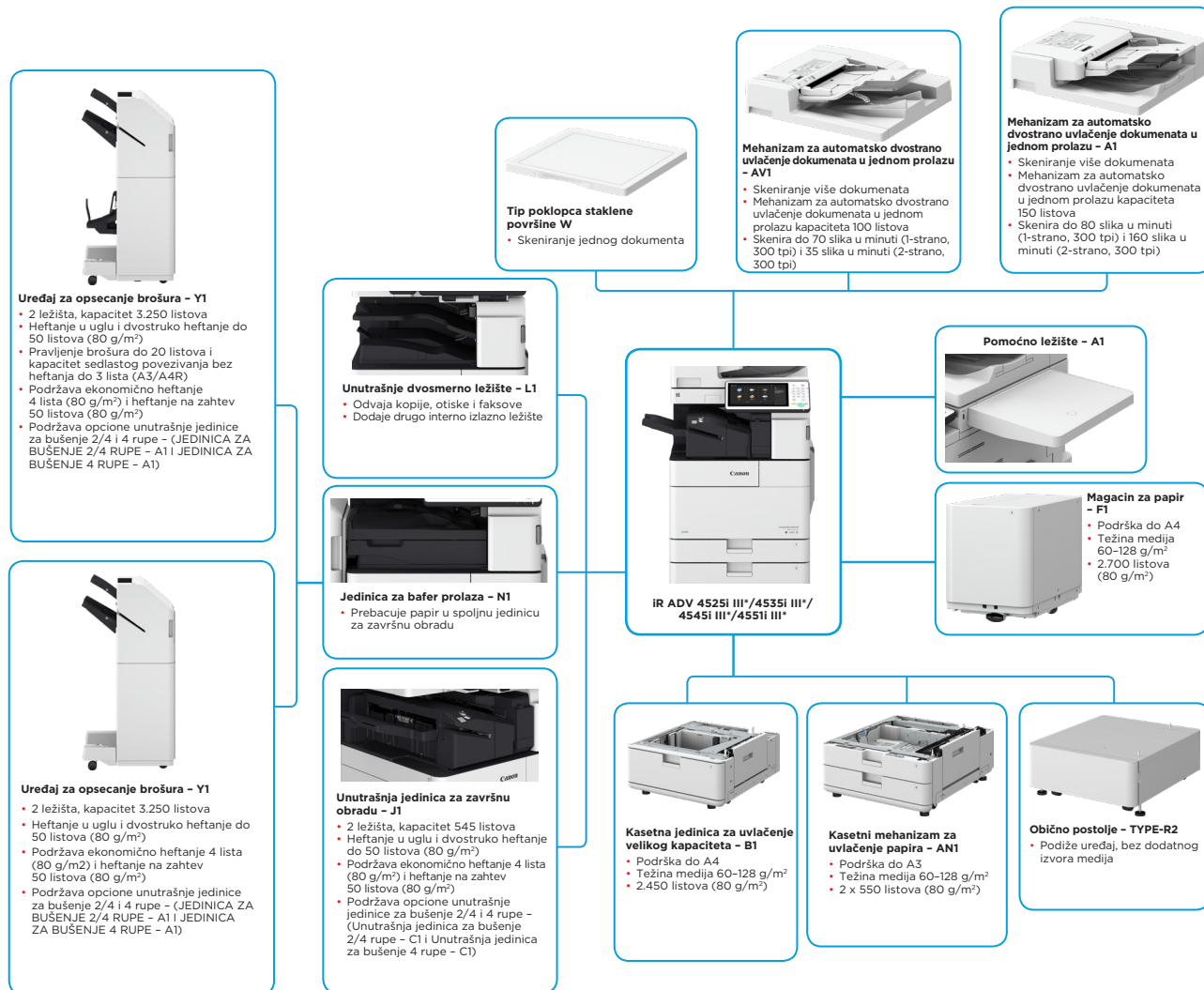
Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Output Management Solution



Canon imageRUNNER ADVANCE 4535i
Outstanding 35-ppm Copier MFP



OPCIJE GLAVNE KONFIGURACIJE



Ova ravna konfiguracija služi samo kao ilustracija. Kompletnu listu opcija i tačne podatke o kompatibilnosti potražite u onlajn konfiguratoru proizvoda.

III* Ukazuje na to da je ovaj model nadograđen na novi sistemski softver i da standardno dolazi sa dodatnim bezbednosnim funkcijama.

Canon

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Seriya imageRUNNER ADVANCE 4500 III

GLAVNA JEDINICA		SPECIFIKACIJE ŠTAMPE	
Tip mašine	A3 monohromatski laserski višefunkcionalni uređaj	Brzina štampe (crno-belo)	iR-ADV 4551i III: 51 stranica u minuti (A4), 25 stranice u minuti (A3), 37 stranica u minuti (A4R), 20 stranica u minuti (A5R)
Osnovne funkcije	Štampanje, kopiranje, skeniranje, slanje, čuvanje i opcionalna razmena faksova		iR-ADV 4545i III: 45 stranica u minuti (A4), 22 stranice u minuti (A3), 32 stranice u minuti (A4R), 20 stranica u minuti (A5R)
Procesor	Dvostruki prilagođeni procesor kompanije Canon (deli se)		iR-ADV 4535i III: 35 stranica u minuti (A4), 22 stranice u minuti (A3), 32 stranice u minuti (A4R), 20 stranica u minuti (A5R)
Kontrolna tabla	Standardno: TFT LCD WSVGA senzorska tabla u boji dijagonale 25,6 cm (10,1 inč)	Rezolucija štampe (tpi)	1200 x 1200
Memorija	Standardno: 3 GB RAM memorija	Jeziци za opisivanje strana	Standardno: UFR II, PCL 6 Opciono: Izvorni Adobe PostScript Level 3
Hard disk	Standardno: 250 GB, Maksimalno: 1 TB	Direktno štampanje	Direktno štampanje je dostupno za USB memorijskog uređaja, pomoću usluge Advanced Space, iz daljinskog korisničkog interfejsa i putem web pristupa*
Hard disk sa funkcijom dupliranja	Opciono: 250 GB, 1 TB	Štampanje sa mobilnih uređaja i iz informatičkog oblaka	AirPrint, Mopria, Google Cloud Print, Canon PRINT Business i uniFLOW Online Različiti softveri 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
Interfejs	MREŽA Standardno: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, Wireless LAN (IEEE 802.11 b/g/n) Opciono: NFC, Bluetooth tehnologija male potrošnje energije OSTALO Standardno: USB 2.0 (host) x2, USB 3.0 (host) x1, USB 2.0 (uređaj) x1; Opciono: serijski interfejs, interfejs za upravljanje kopiranjem	Fontovi	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 ² PS fontovi: 136 Roman *Zahteva opcioni Komplet međunarodnih PCL fontova - A1 †Zahteva opcioni Komplet za štampanje bar-kodova - D1
Ulazni kapacitet papira (A4, 80 g/m²)	Standardno: 1.200 listova Kaseta za 550 listova x 2, višenamensko ležište: 100 listova (TBD) Maksimalno: 6.350 listova (uz Kasetni mehanizam za uvlačenje papira velikog kapaciteta - B1 i Magacin za papir - F1)	Funkcije štampe	Vremensko ograničenje za suspendovanje zadatka, postavke profila, bezbedno štampanje, vodeni žig, zaglavlje/podnožje, raspored stranice, dvostrano štampanje, uparivanje, štampanje brošura, grupisanje, mešane veličine/orijentacije papira, ofset, prednja/zadnja korica, redukcija tonera, štampanje postera, štampanje sa nametnutim zadržavanjem
Izlazni kapacitet papira (A4, 80 g/m²)	Standardno: 250 listova Maksimalno: 3.350 listova (uz Jedinicu za bafer prolaza - N1 + Uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja - Y1 ili Uređaj za opsecanje brošura - Y1)	Operativni sistem	UFR II: Windows 7 / 8.1 / 10 / Server 2008 / Server 2008 R2 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016, MAC OS X (10.7 ili noviji) PCL: Windows 7 / 8.1 / 10 / Server 2008 / Server 2008 R2 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016 PS: Windows 7 / 8.1 / 10 / Server 2008 / Server 2008 R2 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016, MAC OS X (10.7 ili noviji) PPD: MAC OS X (10.7 ili noviji), Windows 7 / 8.1 / 10
Mogućnosti završne obrade	Standardno: uparivanje, grupisanje Sa unutrašnjom jedinicom za završnu obradu: uparivanje, grupisanje, ofset, heftanje, bušenje rupa*, heftanje bez heftalica, heftanje na zahtev 2Sa spoljnom jedinicom za završnu obradu ² : uparivanje, grupisanje, ofset, heftanje, sedlasto povezivanje ³ , bušenje rupa ⁴ , heftanje bez heftalica, heftanje na zahtev *Zahteva Unutrašnju jedinicu za bušenje 2/F4 rupe - C1 ili Unutrašnju jedinicu za bušenje S4 rupe - C1 **Zahteva Jedinicu za bafer prolaza - N1 †Zahteva uređaj za opsecanje brošura - Y1 ‡Zahteva Jedinicu za bušenje 2/4 rupe - A1 ili Jedinicu za bušenje 4 rupe - A1	Specifikacije kopiranja	iR-ADV 4551i III: 51 stranica u minuti (A4), 25 stranice u minuti (A3), 37 stranica u minuti (A4R), 20 stranica u minuti (A5R) iR-ADV 4545i III: 45 stranica u minuti (A4), 22 stranice u minuti (A3), 32 stranice u minuti (A4R), 20 stranica u minuti (A5R) iR-ADV 4535i III: 35 stranica u minuti (A4), 22 stranice u minuti (A3), 32 stranice u minuti (A4R), 20 stranica u minuti (A5R) iR-ADV 4525i III: 25 stranica u minuti (A4), 15 stranice u minuti (A3), 17 stranica u minuti (A4R), 17 stranica u minuti (A5R) iR-ADV 4551i III: približno 3,7 s ili manje iR-ADV 4545i III/4535i III: približno 3,8 s ili manje iR-ADV 4525i III: približno 5,2 s ili manje Čitanje: 600 x 600 Štampanje: do 1200 x 1200 Do 9.999 kopija Automatski ili ručno (9 nivoa) 25%-400% (u koracima od 1%) 25%, 50%, 70% 141%, 200%, 400% Unapred podešeni R/E odnosi po oblasti, postavka papira, prethodna postavka, omiljena postavka, završna obrada, dvostrano, podešavanje gustine, izbor originalnog tipa, režim prekidanja, potvrda/otkazivanje postavke Knjiga na dve stranice, dvostrani original, završna obrada, brošura, pravljenje zadatka, N na 1, dodavanje korica, umetanje listova, originalni različite veličine, podešavanje gustine, izbor originalnog tipa, preklopni listovi za foliju, numerisanje stranica, numerisanje kompleta za kopiranje, oština, brisanje okvira, bezbedni vodeni žig, datum štampanja, pomeranje, margina za povez, štampanje i provera, negativ/pozitiv, ponavljanje slika, spajanje blokova zadataka, obaveštenje o završenom zadatku, slika u ogledalu, čuvanje u poštanskom sandučetu, preklapanje slike, kaskadno kopiranje, kopiranje ID kartice, preskakanje praznih stranica, detekcija uvlačenja više listova, original slobodne veličine
Podržani tipovi medija	Kaseta za papir (1/2): tanak, običan, debeo, u boji, recikliran, unapred izbušen Višenamensko ležište: tanak, običan, debeo, u boji, recikliran, unapred izbušen, folija, paus*, nalepnica, za povezivanje, kovrta *Nije moguće koristiti neke vrste paus papira.		
Podržane veličine medija	Gornja kaseta 1: Standardna veličina: A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R Prilagođena veličina: min. 139,7 x 182 mm do 297 x 390 mm Donja kaseta 2: Standardna veličina: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R Prilagođena veličina: min. 139,7 x 182 mm do 297 x 431,8 mm Višenamensko ležište: Standardna veličina: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, kovrta [Br. 10 (COM 10), Monarch, ISO-C5, DL] Prilagođena veličina: min. 98 x 148 mm do 297 x 431,8 mm Slobodna veličina: min. 98 x 148 mm do 297 x 431,8 mm		
Podržane težine medija	Kaseta za papir (1/2): 60 do 128 g/m ² Višenamensko ležište: 52 do 220 g/m ² (tanak: uvlačenje papira isključivo sa vertikalno usmerenim vlaknima: 52 do 59 g/m ²) Obostrano: od 60 do 105 g/m ²		
Vreme zagrevanja	Od uključivanja: 24 s ili manje* *Vreme od uključivanja uređaja do spremnosti za kopiranje (bez rezervacije za štampanje) Iz režima mirovanja: 10 s ili manje Režim za brzo pokretanje: 4 s ili manje* *Vreme od uključivanja uređaja do mogućnosti obavljanja ključnih operacija na ekranu osetljivom na dodir.	Vreme do prve kopije (A4)	
Dimenzije (Š x D x V)	Sa poklopcem staklene površine: 587 x 728 x 822 mm Sa Mehaniškom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata u jednom prolazu - A1: 587 x 740 x 945 mm Sa Mehaniškom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - AV1: 587 x 750 x 926 mm	Rezolucija kopiranja (tpi)	
Prostor za instalaciju (Š x D)	Osnovna konfiguracija: 889 x 1.160 mm (sa poklopcem staklene površine tipa W+ + otvorenim višenamenskim ležištem/izvučenim produžetkom višenamenskog ležišta + otvorenom kasetom za papir) 889 x 1.172 mm (sa Mehaniškom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata u jednom prolazu - A1 + otvorenim višenamenskim ležištem/izvučenim produžetkom višenamenskog ležišta + otvorenom kasetom za papir) 889 x 1.182 mm (sa Mehaniškom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - AV1 + otvorenim višenamenskim ležištem/izvučenim produžetkom višenamenskog ležišta + otvorenom kasetom za papir) Puna konfiguracija: 1.811 x 1.270 mm (sa Mehaniškom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata u jednom prolazu - A1 + Magacinom za papir - F1 + Uređajem za opsecanje brošura - Y1 sa izvučenom jedinicom za sedlasto povezivanje + otvorenom kasetom za papir) 1.811 x 1.280 mm (sa Mehaniškom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - AV1 + Magacinom za papir - F1 + Uređajem za opsecanje brošura - Y1 sa izvučenom jedinicom za sedlasto povezivanje + otvorenom kasetom za papir)	Višestruko kopiranje	
Težina	Sa poklopcem staklene površine tipa W: približno 73 kg sa tonerom Sa Mehaniškom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata u jednom prolazu - A1: približno 86 kg sa tonerom Sa Mehaniškom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - AV1: približno 81 kg sa tonerom	Gustina kopiranja	
		Unapred podešeno smanjivanje	
		Unapred podešeno povećavanje	
		Osnovne funkcije kopiranja	
		Specijalne funkcije kopiranja	



TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Seriya imageRUNNER ADVANCE 4500 III

SPECIFIKACIJE SKENIRANJA

Izbor tipa

Mehanizam za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata u jednom prolazu* (DADF-A1) ili mehanizam za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata (DADF-AV1) [2-strano na 2-strano (automatski uz DADF)]
*Podržana je detekcija uvlačenja više listova.

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

Mehanizam za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata u jednom prolazu - A1: 150 listova
Mehanizam za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - AV1: 100 listova

Prihvatljivi originali i težine

Staklena površina: list, knjiga, 3-dimenzionalni objekti (visina: do 50 mm, težina: do 2 kg)
Težina medija za mehanizam za uvlačenje dokumenata: Mehanizam za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata u jednom prolazu - A1:
Jednostrano skeniranje: 38 do 157 g/m² (crno-belo), 64 do 157 g/m² (u boji)
Dvostrano skeniranje: 50 do 157 g/m² (crno-belo), 64 do 157 g/m² (u boji)
Mehanizam za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - AV1:
Jednostrano skeniranje: 38 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)

Podržane veličine medija

Staklena površina: maks. veličina za skeniranje: 297 x 431,8 mm
Veličina medija za mehanizam za uvlačenje dokumenata: Mehanizam za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata u jednom prolazu - A1: A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R, B6R, prilagođena veličina: 128 x 139,7 mm do 304,8 x 431,8 mm
Mehanizam za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - AV1: A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R, B6, prilagođena veličina: 139,7 x 128 mm do 297,0 x 431,8 mm

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

Mehanizam za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata u jednom prolazu - A1:
Jednostrano skeniranje: 80/80 (300 tpi), 80 (crno-belo: 600 tpi) Dvostrano skeniranje: 160/160 (300 tpi), 150 (crno-belo: 600 tpi) Mehanizam za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - AV1:
Jednostrano skeniranje: 70/70 (300 tpi), 51 (crno-belo: 600 tpi) Dvostrano skeniranje: 35/35 (300 tpi), 25,5 (crno-belo: 600 tpi)

Rezolucija skeniranja (tpi)

600 x 600, 400 x 400, 300 x 300, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100, 150 x 150, 100 x 100

Specifikacije skeniranja sa povlačenjem

Colour Network ScanGear2. Za TWAIN i WIA
Podržani operativni sistemi: Windows 7/8,1/10
Windows Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016

Metod skeniranja

Funkcija slanja je dostupna na svim modelima
Skeniranje na USB memorijski uređaj: dostupno je na svim modelima
Skenirajte na mobilne uređaje i usluge zasnovane na informatičkom oblaku: dostupan je čitav asortiman rešenja za skeniranje na mobilne uređaje i usluge zasnovane na informatičkom oblaku, u zavisnosti od vaših zahteva. Obratite se predstavniku prodaje da biste dobili dodatne informacije.
TWAIN/WIA skeniranje sa povlačenjem dostupno je na svim modelima

SPECIFIKACIJE SLANJA

Odredište

E-pošta/Internet FAKS (SMTP), SMB v3.0, FTP, WebDAV, poštansko sanduče, Super G3 faks (opciono), IP faks (opciono)

Adresar

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

Rezolucija slanja (tpi)

600 x 600, 400 x 400, 300 x 300, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100, 150 x 150, 100 x 100

Protokol za komunikaciju

Datoteka: FTP (TCP/IP), SMB v3.0, WebDAV
E-pošta/f-faks: SMTP, POP3

Format datoteka

Standardno: TIFF, JPEG, PDF (kompaktni, pretraživi, sa primenom smernica, optimizovano za web, PDF A/1b, šifrovan), XPS (kompaktni, pretraživi), Office Open XML (PowerPoint, Word), PDF/XPS (potpis uređaja)
Opciono: PDF (vektoriziraj i umešaj), PDF/XPS (potpis korisnika)

Univerzalne funkcije slanja

Izbor originalnog tipa, dvostrani original, knjiga na dve stranice, originalni različite veličine, podešavanje gustine, oština, odnos kopiranja, brisanje okvira, pravljenje zadatka, ime pošiljaoca (TTI), 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, detektovanje uvlačenja više listova

SPECIFIKACIJE FAKSA

Opciono/standardno

Opciono na svim modelima

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)

400 x 400, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100

Veličina za slanje/snimanje

A3, A4, A4R, A5¹, A5R¹, B4, B5², B5R¹

¹Šalje se kao A4
²Šalje se kao B4

Memorija faksa

Do 30.000 stranica

Brojevi za brzo biranje

Maks. 200

Grupno biranje/odredišta

Maks. 199 brojeva

Sekvencijalni prenos

Maks. 256 adresa

Rezervna kopija memorije

Da

Funkcije faksa

Izbor originalnog tipa, dvostrani original, knjiga na dve stranice, originalni različite veličine, gustina za skeniranje, oština, odnos kopiranja, brisanje okvira, pravljenje zadatka, ime pošiljaoca (TTI), izbor telefonske linije, direktno slanje, odloženo slanje, pregled, obaveštenje o završetku zadatka, TX izveštaj, detektovanje uvlačenja više listova

SPECIFIKACIJE ZA ČUVANJE

Poštansko sanduče (podržani broj)

100 korisničkih prijemnih sandučića, 1 prijemno sanduče za memorisanje izveštaja o prijemu, 50 prijemnih sandučića za poverljivi faks
maksimalni kapacitet čuvanja 30.000 stranica

Advanced Space

Protokol za komunikaciju: SMB ili WebDAV
Podržani klijentski PC: Windows (Windows 7/8,1/10)
Istovremene veze (maks.): SMB: 64, WebDAV: 3 (aktivne sesije)

Dostupni prostor na disku za Advanced Space

Približno 16 GB (standardni hard disk)

Napredne funkcije za prostor

Približno 480 GB (sa opcionim hard diskom od 1 TB)
Potvrda identiteta za prijavljivanje na Advanced Space, funkcija sortiranja, štampanje PDF datoteke sa lozinkom, podrška za imageWARE Secure Audit Manager

Memorijski mediji

Standardno: USB memorija

SPECIFIKACIJE BEZBEDNOSTI

Potvrda identiteta

Standardno: Universal Login Manager (prijavljivanje na nivou uređaja i funkcije), uniFLOW Online Express¹, potvrda identiteta korisnika, ID odeljenja, potvrda identiteta, sistem za upravljanje pristupom
Opciono: My Print Anywhere bezbedno štampanje (zahteva uniFLOW)
¹Ovo rešenje se ne naplaćuje; međutim, potrebna je aktivacija.

Podaci

Standardno: Trusted Platform Module (TPM), zaključavanje hard diska pomoću lozinke, brisanje hard diska, zaštita poštanskog sandučeta pomoću lozinke, šifrovanje hard diska (FIPS140-2, Common Criteria sertifikacija (DIN ISO 15408))
Opciono: dupliranje hard diska, uklanjavanje hard diska, sprečavanje gubitka podataka (zahteva uniFLOW)

Mreža

Standardno: filtriranje IP/MAC adresa, IPSEC, TLS šifrovanja komunikacija, SNMP v3.0, IEEE 802.1X, IPv6, SMTP potvrda identiteta, POP potvrda identiteta pre SMTP, S/MIME

Dokument

Standardno: Bezbedno štampanje, Adobe LiveCycle[®] Rights Management ES2.5 integracija, šifrovanje PDF, šifrovanje bezbedno štampanje, potpis uređaja, bezbedni vodeni žigovi
Opciono: potpis korisnika, zaključavanje skeniranja dokumenta

EKOLOŠKE SPECIFIKACIJE

Radno okruženje

Temperatura: 10 do 30^o C
Vlažnost: 20 do 80% RV (relativna vlažnost)

Izvor napajanja

iR-ADV 4551i: 220-240 V (±10 %), 50/60 Hz (±2 Hz), 5,6 A
iR-ADV 4545i/4535i: 220-240 V (±10%), 50/60 Hz (±2 Hz), 5,2 A
iR-ADV 4525i: 220-240 V (±10 %), 50/60 Hz (±2 Hz), 4,3 A

Utikač (glavna jedinica)

Potrošnja energije

Maksimalna: približno 1.500 W
Štampanje: iR-ADV 4551i III: 882 W¹, iR-ADV 4545i III: 862 W¹, iR-ADV 4535i III: 783 W¹, iR-ADV 4525i III: 614 W¹
U stanju pripravnosti: približno 37 W¹
U režimu mirovanja: približno 0,9 W²
Isključen dodatak: približno 0,3W³
¹Referentna vrednost: meri se za jednu jedinicu
²Režim mirovanja od 0,9 W nije dostupan u svim uslovima, usled određenih postavki.
³Referentna vrednost, isključen režim za brzo pokretanje

Nivoi buke (crno-belo/u boji)

Nivo snage zvuka (LwAd)
U toku rada (crno-belo): iR-ADV 4551i III: 73,8 dB ili manje¹, iR-ADV 4545i III: 73,1 dB ili manje¹, iR-ADV 4535i III: 71,8 dB ili manje¹, iR-ADV 4525i III: 70,2 dB ili manje¹,
U stanju pripravnosti: iR-ADV 4551i III: 37 dB², iR-ADV 4545i III: 37 dB², iR-ADV 4535i III: 36 dB², iR-ADV 4525i III: 36 dB²
Zvučni pritisak (LpAm)
Iz pozicije prolaznika:
U toku rada (crno-belo) (1-strano/2-strano):
iR-ADV 4551i III: 54 dB/56 dB²
iR-ADV 4545i III: 51 dB/54 dB²
iR-ADV 4535i III: 51 dB/54 dB²
iR-ADV 4525i III: 50 dB/52 dB²
U stanju pripravnosti:
iR-ADV 4551i III/4545i III: 21 dB²
iR-ADV 4535i III/4525i III 20 dB²
¹DE-UZ205 (2017) kompatibilnost
(Podaci su preuzeti iz vrednosti za standard Blue Angel)
²Referentna vrednost: meri se za samo jednu jedinicu uz ISO7779, opisuje se pomoću ISO9296 (1988)

Standardi

Blue Angel

POTROŠNI MATERIJAL

Kartridži sa tonerom

Toner (procenjeni učinak pri pokrivenosti od 6%)

SOFTVER I UPRAVLJANJE ŠTAMPAČEM

Praćenje i izveštavanje

Universal Login Manager* (ULM):
Lako upravljajte troškovima zahvaljujući ugrađenoj mogućnosti izveštavanja koja omogućava identifikovanje i kontrolu troškova na nivou korisnika, po uređajima.
uniFLOW Online Express: U kombinaciji sa ULM daje viši stepen kontrole i mogućnost izdvajanja troškova po korisnicima/ odeljenjima, kao i određivanja gde je moguće smanjiti troškove sa centralne lokacije u informatičkom oblaku.
*Zahteva instalaciju, aktivaciju i registraciju

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Seriya imageRUNNER ADVANCE 4500 III

<p>Alatke za daljinsko upravljanje</p>	<p>iV Management Console: Softver zasnovan na serveru za centralizovano upravljanje grupom uređaja (uključuje praćenje potrošnog materijala, statusa i upozorenja, distribuciju adresa, podešavanje postavki, firmver i MEAP aplikacije, merenje potrošnje i izveštavanje, upravljanje upravljačkim programima i resursima) eMaintenance: Kompatibilnost sa eMaintenance uslugama preko ugrađenog RDS (omogućava merenje potrošnje, automatsko upravljanje potrošnim materijalom, daljinsku dijagnostiku i izveštavanje za dobavljače usluga, a samim tim i efikasno, brzo i proaktivno održavanje) Content Delivery System: Omogućava daljinsku distribuciju firmvera, IR opcije i MEAP aplikacije; Remote User Interface (RUI) interfejs zasnovan na webu za svaki uređaj, koji omogućava daljinsko upravljanje uređajima i kontrolu</p>	<p>Uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja – Y1 (eksterni)</p>	<p>(zahteva Jedinicu za bafer prolaza – N1) Broj ležišta: 2 Kapacitet za gornje ležište*: A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 listova, A3, A4R, B4, B5R: 125 listova. Kapacitet za donje ležište*: A4, A5, A5R, B5: 3.000 listova, A3, A4R, B4, B5R: 1.500 listova, A6R: 250 listova (52 do 105 g/m²), 50 listova (106 do 220 g/m²) * sa papirom od 81,4 g/m² Težina papira: od 52 do 220 g/m² Položaj za heftanje: ugao, dvostruko Kapacitet heftanja: heftanje u uglu i duplo heftanje: A4/B5: 50 listova (52 do 90 g/m²) A3/A4R/B4: 30 listova (52 do 90 g/m²) Ekonomična heftalica: A3/A4: 5 listova (52 do 64 g/m²) 4 lista (65 do 81,4 g/m²) 3 lista (81,5 do 105 g/m²) Heftanje na zahtev: 50 listova (90 g/m²) Dimenzije (Š x D x V): 637 x 623 x 1.142 mm (kada je produženo ležište izvučeno) Težina: Približno 31 kg</p>
<p>Softver za skeniranje</p>	<p>Network ScanGear: Upravljački program skenera usaglašen sa standardom TWIN koji omogućava računarima na mreži da koriste funkciju skeniranja sa povlačenjem na uređaj</p>	<p>Uređaj za opsecanje brošura – Y1 (eksterni)</p>	<p>(zahteva Jedinicu za bafer prolaza – N1) (Uključuje gornje osnovne specifikacije heftanja za Uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja – Y1.) Veličina papira za sedlasto povezivanje: A3, A4R, B4, prilagođena veličina (195 x 270 mm do 297 x 431,8 mm) Kapacitet heftalice za sedlasto povezivanje: 20 listova x 10 kompleta (60 do 81,4 g/m²) (uključuje 1 list naslovne strane (do 220 g/m²)) Kapacitet savijanja gomile bez heftanja: do 3 lista (52 do 105 g/m²) Dimenzije (Š x D x V): 637 x 623 x 1.142 mm (kada je produženo ležište izvučeno) Težina: Približno 57 kg</p>
<p>OPCIJE ZA SKLADIŠTENJE PAPIRA</p>		<p>Unutrašnja jedinica za bušenje 2/4 rupe – C1</p>	<p>(zahteva Unutrašnju jedinicu za završnu obradu – J1) 2 ili 4 rupe Prihvatljiva težina papira za bušenje: 52 do 220 g/m² Prihvatljiva veličina papira za bušenje: Dve rupe A3, A4, A4R, B4, B5, B5R 4 rupe: A3, A4 Izvor napajanja: sa glavne jedinice</p>
<p>Kasetni mehanizam za uvlačenje papira – AN1</p>	<p>Kapacitet papira: 550 listova x 2 (80 g/m²) Tip papira: tanak, običan, debeo, u boji, recikliran, unapred izbušen Veličina papira: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5R, B5, Prilagođena veličina: 139,7 x 182 mm do 297,0 x 431,8 mm Težina papira: od 60 do 128 g/m² Izvor napajanja: sa glavne jedinice Dimenzije (Š x D x V): 565 x 650 x 248 mm Težina: Približno 23,5 kg</p>	<p>Unutrašnja jedinica za bušenje 4 rupe – C1</p>	<p>(zahteva Unutrašnju jedinicu za završnu obradu – J1) 4 rupe Prihvatljiva težina papira za bušenje: 52 do 220 g/m² Prihvatljiva veličina papira za bušenje: četiri rupe A3, A4, A4R, B4, B5, B5R Izvor napajanja: sa glavne jedinice</p>
<p>Kasetni mehanizam za uvlačenje papira velikog kapaciteta – B1</p>	<p>Kapacitet papira: 2.450 listova (80 g/m²) Tip papira: tanak, običan, debeo, u boji, recikliran, unapred izbušen Veličina papira: A4 Težina papira: od 60 do 128 g/m² Izvor napajanja: sa glavne jedinice Dimenzije (Š x D x V): 565 x 650 x 248 mm Težina: Približno 28 kg</p>	<p>Jedinica za bušenje 2/4 rupe – A1</p>	<p>(zahteva Uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja – Y1 ili Uređaj za opsecanje brošura – Y1) 2 ili 4 rupe Prihvatljiva težina papira za bušenje: 52 do 220 g/m² Prihvatljiva veličina papira za bušenje: Dve rupe: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R 4 rupe: A3, A4 Izvor napajanja: sa glavne jedinice</p>
<p>Magacin za papir – F1</p>	<p>Kapacitet papira: 2.700 listova (80 g/m²) Tip papira: tanak, običan, debeo, u boji, recikliran, unapred izbušen Veličina papira: A4, B5 Težina papira: od 60 do 128 g/m² Izvor napajanja: sa glavne jedinice Dimenzije (Š x D x V): 344 x 630 x 440 mm Težina: Približno 31 kg</p>	<p>JEDINICA ZA BUŠENJE 4 RUPE – A1</p>	<p>(zahteva Uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja – Y1 ili Uređaj za opsecanje brošura – Y1) 4 rupe Prihvatljiva težina papira za bušenje: 52 do 220 g/m² Prihvatljiva veličina papira za bušenje: četiri rupe A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Izvor napajanja: sa glavne jedinice</p>
<p>IZLAZNE OPCIJE</p>		<p>OSTALE OPCIJE</p>	<p>ŠARŽER HEFTALICE</p>
<p>Unutrašnje dvosmerno ležište – L1</p>	<p>Omogućava razdvajanje kopija, otisaka i faksova. Dodaje drugo unutrašnje izlazno ležište, za kombinovani izlazni kapacitet od 350 listova (gornje ležište 100 listova/donje ležište 250 listova).</p>		<p>Heftalica – P1 – Za heftanje (2 x 5.000 komada) Šaržer heftalice – Y1 – Za sedlasto povezivanje (2 x 2.000 komada)</p>
<p>Unutrašnja jedinica za završnu obradu – J1 (Interna)</p>	<p>Broj ležišta: 2 Kapacitet za gornje ležište*: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: 45 listova Kapacitet za donje ležište*: A4, A5, A5R, B5: 500 listova, A3, A4R, B4, B5R: 250 listova, A6R: 30 listova * sa papirom od 81,4 g/m² Težina papira: od 52 do 220 g/m² Položaj za heftanje: ugao, dvostruko Kapacitet heftanja: heftanje u uglu i duplo heftanje: A4/B5: 50 listova (52 do 90 g/m²) A3/A4R/B4: 30 listova (52 do 90 g/m²) Ekonomična heftalica: A3/A4/B4/B5: 5 listova (52 do 64 g/m²) 4 lista (65 do 81,4 g/m²) 3 lista (81,5 do 105 g/m²) Heftanje na zahtev: 40 listova (80 g/m²) Dimenzije (Š x D x V): 604 x 535 x 205 mm (kada je produženo ležište izvučeno) Težina: približno 7,3 kg</p>		

Kompletnu listu svih hardverskih dodatka potražite na stranici sa specifikacijama na našoj veb stranici ili u onlajn konfiguratoru

Softver i rešenja



Sertifikati i kompatibilnost



Canon CEE GmbH
Predstavništvo Beograd
Omladinskih brigada 90v
11070 Novi Beograd
Srbija
Tel: +381 11 3533 480

Canon Inc.
canon.com
Canon Europe
canon-europe.com
Serbian edition
© Canon Europa N.V., 2019