

Seriya imageRUNNER ADVANCE C3500 III

KOMPAKTNI VIŠEFUNKCIONALNI A3 UREĐAJ SA SNAŽNIM, SVEOBUHVAATNIM MOGUĆNOSTIMA ZA DOKUMENTE



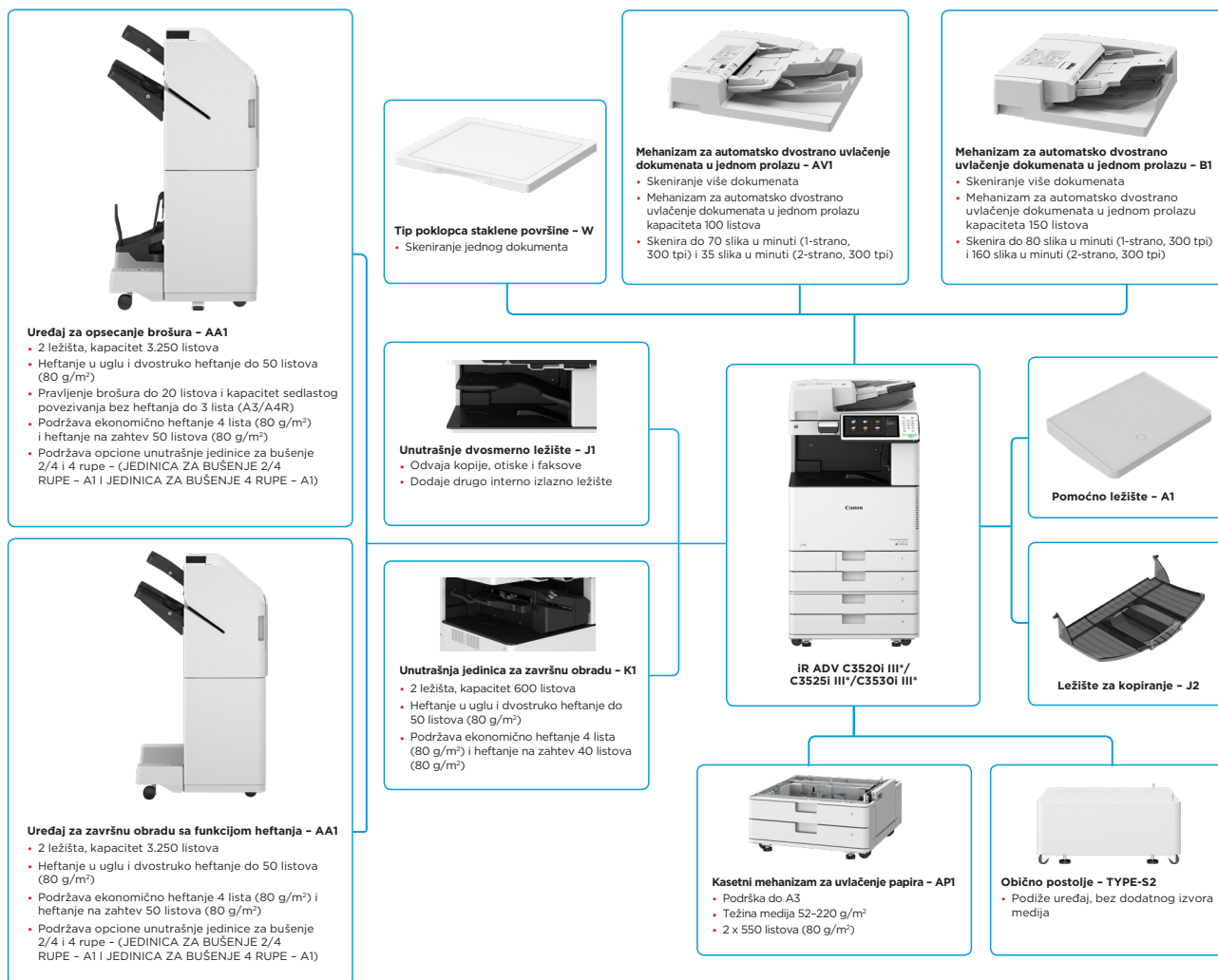
Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud DuplexManagement Solution



Canon imageRUNNER ADVANCE C3530i
Outstanding 35 ppm Colour 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.

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Serija imageRUNNER ADVANCE C3500 III

GLAVNA JEDINICA

Tip mašine	A3 laserski višefunkcionalni uređaj u boji
Osnovne funkcije	Štampanje, kopiranje, skeniranje, slanje, čuvanje i opcionalna razmena faksova
Procesor	Dvostruki prilagođeni procesor kompanije Canon (deli se)
Kontrolna tabla	TFT LCD WSVGA senzorska tabla u boji veličine 25,6 cm (10,1 inča)
Memorija	Standardno: 3 GB RAM memorije
Hard disk	Standardno: 250 GB, Maksimalno: 1 TB
Interfejs	MREŽA Standardno: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, bežični LAN (IEEE 802.11 b/g/n); Opciono: NFC, Bluetooth tehnologija male potrošnje energije OSTALO Standardno: USB 2.0 (host) x1, USB 3.0 (host) x1, USB 2.0 (uređaj) x1; Opciono: serijski interfejs, interfejs za upravljanje kopiranjem
Ulazni kapacitet papira (A4, 80 g/m ²)	Standardno: 1.200 listova 2 kasete za po 550 listova, višenamensko ležište za 100 listova Maksimalno: 2.300 listova (uz Kasetnu jedinicu za uvlačenje - AP1)
Izlazni kapacitet papira (A4, 80 g/m ²)	Standardno: 250 listova Maksimalno: 3.450 listova (uz spoljni uređaj za završnu obradu i ležište za kopiranje)
Mogućnosti završne obrade	Standardno: uparivanje, grupisanje Sa unutrašnjom jedinicom za završnu obradu: uparivanje, grupisanje, ofset, heftanje, heftanje bez heftalica, heftanje na zahtev Sa spoljnom jedinicom za završnu obradu: uparivanje, grupisanje, ofset, heftanje, brošura*, bušenje rupa**, heftanje bez heftalica, heftanje na zahtev *Zahteva Uređaj za opsecanje brošura - samo AA1 **Zahteva Jedinicu za bušenje 2/4 rupe - A1 ili Jedinicu za bušenje 4 rupe - A1
Podržani tipovi medija	Kasete za papir (1/2): tanak, običan, recikliran, debeo, u boji, folija, unapred izbušen, za povezivanje, koverta Višenamensko ležište: tanak, običan, recikliran, debeo, u boji, folija, nalepnica, paus*, koverta, premazan, za povezivanje, unapred izbušen *Moguće koristiti neke vrste paus papira.
Podržane veličine medija	Kaseta za papir 1: Standardna veličina: A4, A5, A5R, A6R*, B5, koverte: ISO-C5 Prilagođena veličina: 139,7 x 182 mm do 297,0 x 215,9 mm Kaseta za papir 2: Standardna veličina: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R*, B4, B5, B5R, koverte: Br. 10 (COM10), Monarch, DL Prilagođena veličina: 139,7 x 182 mm do 304,8 x 457,2 mm Višenamensko ležište: Standardna veličina: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R*, B4, B5, B5R, koverte: Br. 10 (COM10), Monarch, ISO-C5, DL Prilagođena veličina: 98,4 x 139,7 mm do 320 x 457,2 mm Slobodna veličina: 98,4 x 139,7 mm do 320 x 457,2 mm Prilagođena veličina koverti: 98 x 98 mm do 320 x 457,2 mm *(Samo jednostrano)
Podržane težine medija	Kasete za papir (1/2): 52 do 220 g/m ² Višenamensko ležište: od 52 do 300 g/m ² *Debeo (257 do 300 g/m ²); podržani su papiri standardnog formata (bez SRA3) i prilagođene/slobodne veličine (98,4 x 139,7 mm do 304,8 x 457,2 mm). Premazani papir je podržan od 106 do 256 g/m ² . Obostrano: od 52 do 220 g/m ²
Vreme zagrevanja	Od uključivanja: 10 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.
Dimenzije (Š x D x V)	Standardno sa poklopcem staklene površine: 565 x 707 x 777 mm Sa Mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata u jednom prolazu - B1: 565 x 742 x 900 mm Sa Mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - AV1: 565 x 736 x 880 mm
Prostor za instalaciju (Š x D)	Osnovna konfiguracija: 978 x 1.123 mm (sa Mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata u jednom prolazu - B1 + otvorenim desnim poklopcem + izvučenim produžetkom višenamenskog ležišta + otvorenom kasetom za papir) 978 x 1.117 mm (sa Mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - AV1 + otvorenim desnim poklopcem + izvučenim produžetkom višenamenskog ležišta + otvorenom kasetom za papir) Puna konfiguracija: 1.620 x 1.123 mm (sa Mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata u jednom prolazu - B1 + Uređajem za opsecanje brošura - AA1/Uređajem za završnu obradu sa funkcijom heftanja - AA1 + otvorenim desnim poklopcem + izvučenim produžetkom višenamenskog ležišta + otvorenom kasetom za papir) 1.620 x 1.117 mm (sa Mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - AV1 + Uređajem za opsecanje brošura - AA1/Uređajem za završnu obradu sa funkcijom heftanja - AA1 + otvorenim desnim poklopcem + izvučenim produžetkom višenamenskog ležišta + otvorenom kasetom za papir)
Težina	Približno 69 kg sa tonerom (sa poklopcem staklene površine tipa W) Približno 76 kg sa tonerom (sa Mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata - AV1) Približno 81 kg sa tonerom (sa Mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata u jednom prolazu - B1)

SPECIFIKACIJE ŠTAMPE

Brzina štampanja (crno-belo/u boji)	iR-ADV C3530i III 30 stranica u minuti (A4), 15 stranica u minuti (A3), 20 stranica u minuti (A4R), 30 stranica u minuti (A5R/A5/A6R)
	iR-ADV C3525i III 25 stranica u minuti (A4), 15 stranica u minuti (A3), 20 stranica u minuti (A4R), 25 stranica u minuti (A5R/A5/A6R)
	iR-ADV C3520i III 20 stranica u minuti (A4), 15 stranica u minuti (A3), 20 stranica u minuti (A4R), 20 stranica u minuti (A5R/A5/A6R)
Rezolucija štampe (tpi)	600 x 600, 1200 x 1200
Jeziči za opisivanje strana	Standardno: UFR II, PCL 6, Genuine Adobe PostScript Level 3
Direktno štampanje	Direktno štampanje je dostupno sa USB memorijskog uređaja, pomoću usluge Advanced Space, iz daljinskog korisničkog interfejsa i putem veb pristupa* Podržani tipovi datoteka: TIFF, JPEG, PDF, EPS i XPS *Podržano je samo štampanje PDF dokumenata sa veb stranica
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
Fontovi	PCL fontovi: 93 Roman, 10 rasterskih fontova, 2 OCR fonta, Andalé Mono WT J/K/S/T*1 (japanski, korejski, pojednostavljeni i tradicionalni kineski), fontovi za bar-kodove*2 PS fontovi: 136 Roman *Zahteva opciono Komplet međunarodnih PCL fontova - A1 **Zahteva opciono Komplet za štampanje bar-kodova - D1
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
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
	SAP tipovi uređaja dostupni su preko portala SAP Market Place. Informacije o dostupnosti rešenja za štampu za druge operativne sisteme i okruženja (što podrazumeva A5/A60, UNIX, Linux i Citrix) potražite na veb stranici http://www.canon-europe.com/support/business-product-support .
	Neka od tih rešenja se naplaćuju.
SPECIFIKACIJE KOPIRANJA	
Brzina kopiranja (crno-belo/u boji)	iR-ADV C3530i III 30 stranica u minuti (A4), 15 stranica u minuti (A3), 20 stranica u minuti (A4R), 30 stranica u minuti (A5R/A5/A6R)
	iR-ADV C3525i III 25 stranica u minuti (A4), 15 stranica u minuti (A3), 20 stranica u minuti (A4R), 25 stranica u minuti (A5R/A5/A6R)
	iR-ADV C3520i III 20 stranica u minuti (A4), 15 stranica u minuti (A3), 20 stranica u minuti (A4R), 20 stranica u minuti (A5R/A5/A6R)
Vreme do prve kopije (A4; crno-belo/u boji)	Približno 5,9/8,2 sekunde ili manje
Rezolucija kopiranja (tpi)	Čitanje: 600 x 600 Štampanje: do 2400 (ekvivalent) x 600
Višestruko kopiranje	Do 999 kopija
Gustina kopiranja	Automatski ili ručno (9 nivoa)
Uvećanje	25%-400% (u koracima od 1%)
Unapred podešeno smanjivanje	25%, 50%, 70 %
Unapred podešeno povećavanje	141%, 200%, 400%
Osnovne funkcije kopiranja	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
Specijalne funkcije kopiranja	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, preklonni listovi za foliju, numerisanje stranica, numerisanje kompleta za kopiranje, oštrina, brisanje okvira, bezbedni vodeni žig, datum štampanja, pomeranje, margina za povez, štampanje i provera, negativ/pozitiv, ponavljanje slika, obavještenje o završenom zadatku, slika u ogledalu, kopiranje ID kartice, detekcija uvlačenja više listova, original slobodne veličine

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Serija imageRUNNER ADVANCE C3500 III

SPECIFIKACIJE SKENIRANJA

Tip	Standardno: u boji, staklena površina Opciono: poklopac staklene površine, mehanizam za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata u jednom prolazu* (DADF-B1) 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 – B1: 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 – B1: Jednostrano skeniranje: 38 do 157 g/m ² (crno-belo), 64 do 157 g/m ² (u boji) Dvostrano skeniranje: 50 do 157 g/m ² (crno-belo), 64 do 157 g/m ² (u boji) Mehanizam za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata – AV1: Jednostrano skeniranje: 38 do 128 g/m ² (crno-belo), 64 do 128 g/m ² (u boji) Dvostrano skeniranje: 50 do 128 g/m ² (crno-belo), 64 do 128 g/m ² (u boji)
Podržane veličine medija	Staklena površina: maks. veličina za skeniranje: 297 x 431,8 mm Mehanizam za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata u jednom prolazu – B1: 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 x 431,8 mm
Brzina skeniranja (slika u minuti: crno-belo/u boji, A4)	Mehanizam za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata u jednom prolazu – B1: Jednostrano skeniranje: 80/80 (300 tpi), 51/51 (600 tpi) Dvostrano skeniranje: 160/160 (300 tpi), 51/51 (600 tpi) Mehanizam za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata – AV1: Jednostrano skeniranje: 70/70 (300 tpi), 51/51 (600 tpi) Dvostrano skeniranje: 35/35 (300 tpi), 25,5/25,5 (600 tpi)
Rezolucija skeniranja (tpi)	600 x 600, 400 x 400, 300 x 300, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100i, 150 x 150, 100 x 100
Specifikacije skeniranja sa povlačenjem	Colour Network ScanGear.2 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/faks: SMTP, POP3
Format datoteka	Standardno: TIFF, JPEG, PDF (kompaktni, pretraživi, sa primenom smernica, optimizovano za web, PDF A/1-b, šifrovan), XPS (kompaktni, pretraživi), Office Open XML (PowerPoint, Word), PDF/XPS (potpis uređaja) Opciono: PDF (vektorizuj 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	
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, A5 ¹ , A5R ¹ , B4, B5 ¹ , B5R ¹ ¹ Šalje se kao A4 ² Šalje 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 Protokol za komunikaciju: SMB ili WebDAV
Advanced Space	Podržani klijentski PC: Windows (Windows 7 / 8.1 / 10) Istovremene veze (maks.): SMB: 64, WebDAV: 3 (aktivne sesije) Približno 16 GB (standardni hard disk) 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 Standardno: USB memorija
Dostupni prostor na disku za Advanced Space	
Napredne funkcije za prostor:	
Memorijski mediji	
SPECIFIKACIJE BEZBEDNOSTI	
Potvrda identiteta	Standardno: Universal Login Manager (prijavljivanje na nivou uređaja i funkcije), uniFLOW Online Express ¹ , potvrda identiteta korisnika, ID odeljenja, potvrda identiteta, sistem za upravljanje pristupom Opciono: My Print Anywhere bezbedno štampanje (zahteva uniFLOW) ¹ Ovo rešenje se ne naplaćuje; međutim, potrebna je aktivacija.
Podaci	Standardno: Trusted Platform Module (TPM), zaključavanje hard diska pomoću lozinke, brisanje hard diska, zaštita poštanskog sandučića pomoću lozinke, šifrovanje hard diska (FIPS140-2 validacija), Common Criteria sertifikacija (DIN ISO 15408) Opciono: uklanjanje hard diska, sprečavanje gubitka podataka (zahteva uniFLOW)
Mreža	Standardno: filtriranje IP/MAC adresa, IPSEC, TLS šifrovanje komunikacija, SNMP v3.0, IEEE 802.1X, IPv6, SMTP potvrda identiteta, POP potvrda identiteta pre SMTP, S/MIME
Dokument	Standardno: Bezbedno štampanje, Adobe LiveCycle ² Rights Management ES2.5 integracija, šifrovanje PDF, šifrovanje bezbedno štampanje, potpisi uređaja, bezbedni vodeni žigovi Opciono: potpis korisnika, zaključavanje skeniranja dokumenta
EKOLOŠKE SPECIFIKACIJE	
Radno okruženje	Temperatura: 10 do 30 ³ C Vlažnost: 20 do 80% RV (relativna vlažnost) 220-240 V (±10%), 50/60 Hz (±2 Hz), 4,0 ampera CEE 7/7 (230 V)
Izvor napajanja	
Utikač (glavna jedinica)	
Potrošnja energije	Maksimalna: približno 1.500 W Štampanje: iR-ADV C3520i III približno 477,4 W ¹ iR-ADV C3525i III približno 523,1 W ¹ iR-ADV C3530i III približno 533,0 W ¹ U stanju pripravnosti: približno 38,8 W ¹ U režimu mirovanja: približno 0,8 W ² Isključen dodatak: približno 0,1W ³ ¹ Referentna vrednost: meri se za jednu jedinicu ² Režim mirovanja od 0,8W nije dostupan u svim uslovima, usled određenih postavki. ³ Referentna vrednost, isključen režim za brzo pokretanje
Nivoi buke (crno-belo/u boji)	Nivo snage zvuka (LwAd) U toku rada (crno-belo): iR-ADV C3520i III: 69,1 dB ili manje ¹ , iR-ADV C3525i III: 70,2 dB ili manje ¹ , iR-ADV C3530i III: 71 dB ili manje ¹ U toku rada (u boji): iR-ADV C3520i III: 69,1 dB ili manje ¹ , iR-ADV C3525i III: 70,2 dB ili manje ¹ , iR-ADV C3530i III: 71 dB ili manje ¹ Stanje pripravnosti: 43 dB ²

Nivoi buke (crno-belo/u boji)

Zvučni pritisak (LpAd)	Iz pozicije prolaznika: U toku rada (crno-belo): iR-ADV C3520i III: 47 dB ² , iR-ADV C3525i III/C3530i III: 48 dB ² U toku rada (u boji): iR-ADV C3520i III/C3525i III: 48 dB ² , iR-ADV C3530i III: 49 dB ² (uz Mehanizam za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata u jednom prolazu – B1) iR-ADV C3520i III: 47 dB ili manje ² , iR-ADV C3525i III: 48 dB ili manje ² , iR-ADV C3530i III: 49 dB ili manje ² (uz Mehanizam za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata – AV1) U stanju pripravnosti: 10 dB ili manje ² ¹ DE-UZ205 (2017) kompatibilnost (² Podaci su preuzeti iz vrednosti za standard Blue Angel) ³ Referentna vrednost: meri se za samo jednu jedinicu uz ISO7779, opisuje se pomoću ISO9296
Standardi	Blue Angel

POTROŠNI MATERIJAL

Kartridži sa tonerom	C-EXV 49 TONER BK/C/M/Y
Toner (procenjeni učinak pri pokrivenosti od 5%)	C-EXV 49 TONER BK: 36.000 stranica C-EXV 49 TONER C/M/Y: 19.000 stranica



TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Seriya imageRUNNER ADVANCE C3500 III

SOFTVER I UPRAVLJANJE STAMPACEM

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

Alatke za daljinsko upravljanje

IW Management Console:
Softver zasnovan na serveru za centralizovano upravljanje grupom uređaja (uključuje praćenje potrošnog materijala, statusa i upozorenja, distribuciju adresara, podešavanje postavki, firmver i MEAP aplikacije, merenje potrošnje i izveštavanje, upravljanje upravljačkim programima i resursima)
eMaintenance:
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

Softver za skeniranje

Network ScanGear:
upravljački program skenera usaglašen sa standardom TWAIN koji omogućava računarima na mreži da koriste funkciju skeniranja sa povlačenjem

OPCIJE ZA SKLADIŠTENJE PAPIRA

Kasetni mehanizam za uvlačenje papira – AP1

Kapacitet papira: 550 listova x 2 (1.100 listova) (80 g/m²)
Tip papira: tanki, običan, recikliran, debeo, u boji, folija, za povezivanje, unapred izbušen
Veličina papira: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, prilagodena veličina: 139,7 x 182 mm do 304,8 x 457,2 mm
Težina papira: od 52 do 220 g/m²
Izvor napajanja: sa glavne jedinice
Dimenzije (Š x D x V): 365 x 615 x 248 mm
Težina: Približno 16 kg

IZLAZNE OPCIJE

Ležište za kopiranje – J2

Kapacitet: 100 listova (80 g/m²)
Dimenzije (Š x D x V): 444 x 373 x 176 mm (povezano sa glavnom jedinicom, kada je produženo ležište izvučeno)
Težina: Približno 473 g

Unutrašnje dvosmerno ležište – J1

Dodaje drugo unutrašnje izlazno ležište da biste dobili kombinovani izlazni kapacitet od 350 listova (gornje ležište 100 listova/donje ležište 250 listova).

UNUTRAŠNJA JEDINICA ZA ZAVRŠNU OBRADU – K1 (interna)

Broj ležišta: 2
Kapacitet za gornje ležište*: A4, A5, A5R, B5: 100 listova, SRA3, A3, A4R, A6R, B4, B5R: 50 listova
Kapacitet za donje ležište*: A4, A5, A5R, B5: 500 listova, SRA3, A3, A4R, B4, B5R 250 listova, A6R: 30 listova (64 do 300 g/m²)*
sa papirom od 81,4 g/m²
Težina papira: od 52 do 300 g/m²
Položaj za heftanje: ugao, dvostruko
Kapacitet heftalice: (sa donjim ležištem)
Heftanje u uglu i dvostruko heftanje:
A4/B5: 50 listova (52 do 90 g/m²),
A3/A4R/B4: 30 listova (52 do 90 g/m²)
Ekonomična heftalice:
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 525 x 188 mm (veličina jedinice: kada je produženo ležište izvučeno)
Težina: Približno 8 kg

Kompletnu listu svih hardverskih dodatka potražite na stranici sa specifikacijama na našoj web stranici ili u onlajn konfiguratoru proizvoda.

Uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja – AA1 (eksterni)

Broj ležišta: 2
Kapacitet za gornje ležište*: A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 listova, SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 125 listova
Kapacitet za donje ležište*: A4, A5, A5R, B5: 3.000 listova, SRA3, A3, A4R, B4, B5R 1.500 listova, A6R: 250 listova (52 do 105 g/m²), 50 listova (106 do 300 g/m²)
* sa papirom od 81,4 g/m²

Težina papira: Gornje ležište: 52 do 256 g/m²
Donje ležište: 52 do 300 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 heftalice:
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)
Izvor napajanja: sa glavne jedinice
Dimenzije (Š x D x V): 637 x 623 x 1.016 mm (povezano sa glavnom jedinicom, kada je produženo ležište izvučeno)
Težina: Približno 30 kg

Uređaj za opsecanje brošura – AA1 (eksterni)

(uključuje osnovne specifikacije heftanja za Uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja – AA1)
Veličina papira za sedlasto povezivanje:
A3, A4R, B4, prilagodena veličina (195 x 270 mm do 304,8 x 457,2 mm)
Kapacitet heftalice za sedlasto povezivanje:
20 listova x 10 kompleta (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): 637 x 623 x 1.016 mm (povezano sa glavnom jedinicom, kada je produženo ležište izvučeno)
Težina: Približno 53 kg

JEDINICA ZA BUŠENJE 2/4 RUPE – A1

(zahteva Uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja – AA1 ili Uređaj za opsecanje brošura – AA1)
2 ili 4 rupe
Prihvatljiva težina papira za bušenje: 52 do 300 g/m²
Prihvatljiva veličina papira za bušenje: dve rupe: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R, četiri rupe: A3, A4
Izvor napajanja: sa glavne jedinice

JEDINICA ZA BUŠENJE 4 RUPE – A1

(zahteva Uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja – AA1 ili Uređaj za opsecanje brošura – AA1)
4 rupe
Prihvatljiva težina papira za bušenje: 52 do 300 g/m²
Prihvatljiva veličina papira za bušenje: četiri rupe: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
Izvor napajanja: sa glavne jedinice

ŠARŽER HEFTALICE

HEFTALICA – P1 – Za heftanje (2 x 5.000 komada) (za Unutrašnju jedinicu za završnu obradu – K1, Uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja – AA1 i Uređaj za opsecanje brošura – AA1)
KARTRIDŽ ZA HEFTANJE – AA1 – Za sedlasto povezivanje (2 x 2.000 komada) (za Uređaj za opsecanje brošura – Y1)

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