

VRHUNSKI A3 CRNO-BELI VIŠEFUNKCIONALNI ŠTAMPAČI SA PODRŠKOM ZA AI POMAŽU PREDUZEĆIMA DA UNAPREDE I OSIGURAJU DIGITALNE PROCESSE I RADNE PROCESSE U VEZI SA DOKUMENTIMA

Brzo i pouzdano, uz korišćenje najnovijih tehnologija koje pružaju najbolji kvalitet štampe i produktivnost u klasi, uz zaštitu osetljivih podataka i maksimalno smanjivanje zastoja i troškova servisa

Seriya imageFORCE 6100



ŠTAMPANJE VISOKOG KVALITETA

Dizajniran je za štampanje velikog obima raznovrsnih dokumenata visokog kvaliteta zahvaljujući inovativnoj tehnologiji ekspozicije i vodećoj na tržištu rezoluciji štampe od 4.800 x 2.400 tpi

ROBUSTNA BEZBEDNOST

Zaštita od 360° za potpunu bezbrižnost, uz bezbednosne postavke koje preporučuje AI, a koje štite vaš uređaj, mrežu i osetljive podatke

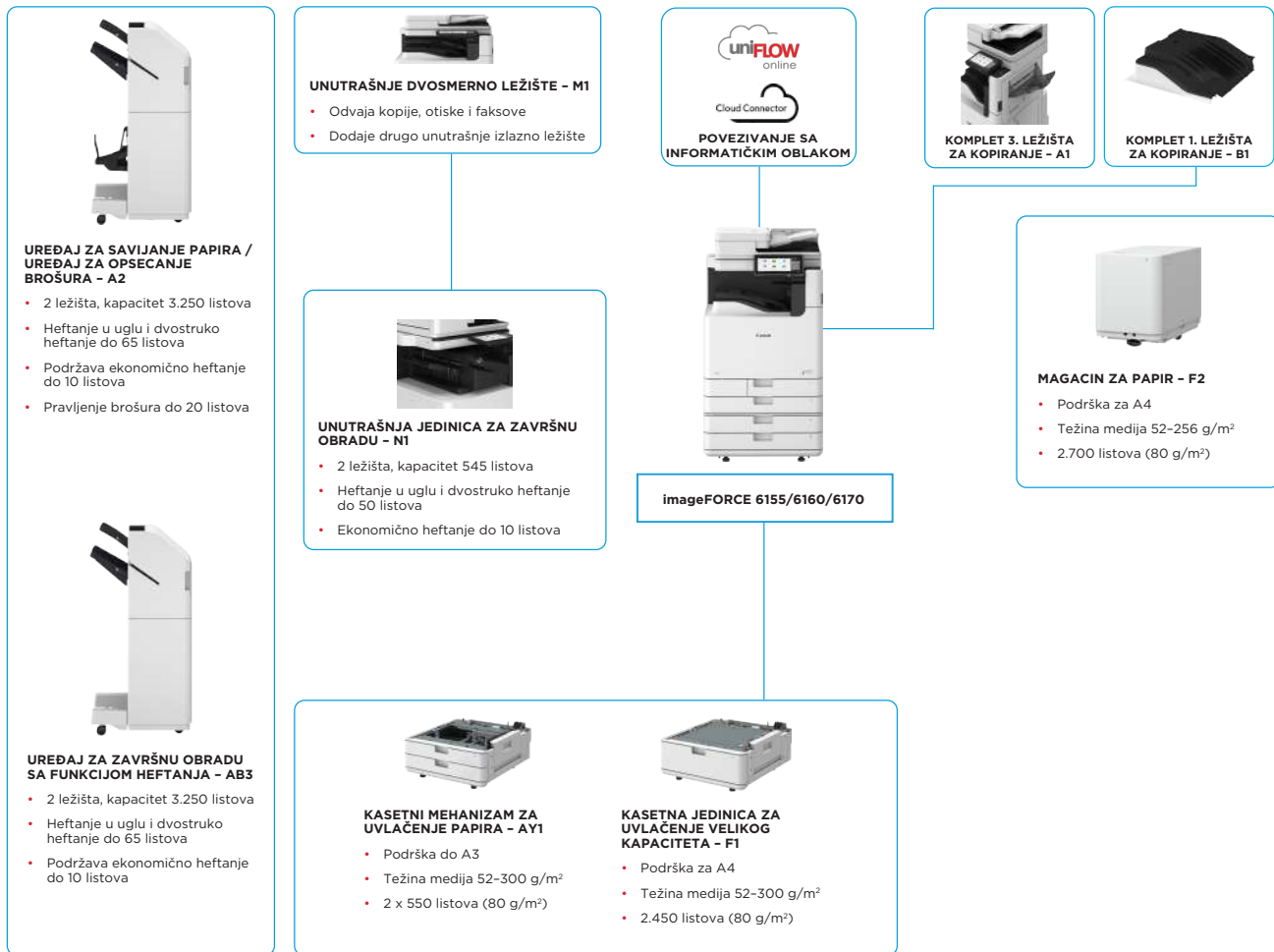
NEPRIKOSNOVENA POUZDANOST

Ugrađeni pametni senzori i upotreba AI sa mašinskim učenjem obezbeđuju maksimalno povećanje performansi uređaja i vremena operativnosti, za poboljšanu produktivnost i neprekidni kontinuitet poslovanja

FOKUS NA ODRŽIVOST

Napravljeni su od 30% recikliranih materijala, uz malu potrošnju energije i tih rad. Smanjite količinu otpada od papira i tonera putem štampanja i skeniranja bez grešaka radi smanjivanja operativnih troškova i uticaja na životnu sredinu.

OPCIJE GLAVNE KONFIGURACIJE



Ova jednostavna konfiguracija predstavlja samo ilustraciju. Kompletanu listu opcija i tačne podatke o kompatibilnosti potražite u [onlajn konfiguratoru proizvoda](#).

GLAVNA JEDINICA	
Tip uređaja	A3 višefunkcionalni crno-beli uređaj
Osnovne funkcije	Štampanje, kopiranje, skeniranje, slanje, čuvanje i opcionalna razmena faksova
Procesor	Dvojezgarni procesor frekvencije 1,8 GHz
Kontrolna tabla	TFT LCD WSVGA tabla u boji osetljiva na dodir od 10,1 inč
Memorija	Standardno: RAM: 6 GB
Skladištenje	Standardno: (SSD) 256 GB, Opciono: (SSD) 256 GB, 1 TB
Interfejs	MREŽA Standardno: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T Opciono: bežični LAN (IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax) OSTALO Standardno: USB 2.0 (host) x1, USB 3.0 (host) x1, USB 2.0 (uređaj) x1; Opciono: serijski interfejs, upravljanje kopiranjem Interfejs
Ulazni kapacitet papira (A4, 80 g/m²)	Standardno: 1.200 listova Jedno višenamensko ležište za 100 listova Dve kasete za papir kapaciteta 550 listova Maksimalno: 6.350 listova (uz Kasetni mehanizam za uvlačenje papira velikog kapaciteta – F1 i Magacin za papir – F2)
Izlazni kapacitet papira (A4, 80 g/m²)	Maksimalno: 3.450 listova (uz Uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja – AB3 / Uređaj za savijanje papira / Uređaj za opsecanje brošura – A2 i Komplet 3. ležišta za kopiranje – A1)
Mogućnosti završne obrade*	Uparivanje, grupisanje, ofset, heftanje, sedlasto povezivanje, bušenje rupa, ekonomično heftanje, heftanje na zahtev, V savijanje, C savijanje, Z savijanje * Mogućnosti završne obrade se razlikuju u zavisnosti od povezanih opcija.
Podržani tipovi medija	Višenamensko ležište: tanak, običan, reciklirani, ekološki, u boji, težak, premazan, paus, za povezivanje, folija, nalepnice, unapred izbušen, memorandum, za umetke, koverta Kaseta za papir (gornja/donja): tanak, običan, recikliran, ekološki, u boji, težak, za povezivanje, folija, unapred izbušen, memorandum, koverta* * Potreban je dodatak za uvlačenje koverti (standardni)

Podržane veličine medija	Višenamensko ležište: Standardna veličina: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Prilagođena veličina: 98 x 139,7 mm do 320 x 457,2 mm Slobodna veličina: 98 x 139,7 mm do 320 x 457,2 mm Koverte: COM 10 No.10, Monarch, DL, ISO-C5 Prilagođena veličina koverti: 98 x 90 mm do 320 x 457,2 mm Gornja kaseta: Standardna veličina: A4, A5, A5R, A6R, B5 Prilagođena veličina: 98 x 148 mm do 297 x 215,9 mm Koverte: COM10 No.10, Monarch, DL, ISO-C5 Donja kaseta: Standardna veličina: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Prilagođena veličina: 98 x 148 mm do 304,8 x 457,2 mm Koverte: COM10 No.10, Monarch, DL, ISO-C5
Podržane težine medija	Višenamensko ležište: od 52 do 300 g/m ² Kaseta za papir (gornja): 52 do 256 g/m ² Kaseta za papir (donja): 52 do 300 g/m ² Obostrano: od 52 do 256 g/m ²
Vreme zagrevanja	Režim za brzo pokretanje: 4 s ili manje* * Vreme od uključivanja uređaja do pojavljivanja ikone za kopiranje omogućene za rad na ekranu osetljivom na dodir. Iz režima mirovanja: 6170: 7 s ili manje 6160/6155: 6 s ili manje Od uključivanja: 6 s ili manje* * Vreme od uključivanja uređaja do spremnosti za kopiranje (bez rezervacije za štampanje)
Dimenzije (Š x D x V)	620 x 722 x 937 mm
Prostor za instalaciju (Š x D)	Osnovna konfiguracija: 1.050 x 1.162 mm (otvoreni desni poklopac sa izvučenim višenamenskim ležištem + otvorene fioke kasete) Puna konfiguracija: 2.044 x 1.162 mm (Uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja – AB3 / Uređaj za savijanje papira / Uređaj za opsecanje brošura – A2 sa izvučenim produženim ležištem + Jedinica za savijanje papira – L1 + Magacin za papir – F2 + otvorene fioke kasete)
Težina* * uključujući standardni toner	Približno 94 kg

SPECIFIKACIJE ŠTAMPE	
Brzina štampe	imageFORCE 6170: do 70 stranica u minuti (A4, A5*, A5R, A6R*), do 36 stranica u minuti (A3), do 42 stranice u minuti (A4R) imageFORCE 6160: do 60 stranica u minuti (A4, A5*, A5R, A6R*), do 32 stranice u minuti (A3), do 36 stranica u minuti (A4R) imageFORCE 6155: do 55 stranica u minuti (A4, A5*, A5R, A6R*), do 29 stranica u minuti (A3), do 36 stranica u minuti (A4R) * Samo jednostrano
Rezolucija štampe (tpi)	4.800 x 2.400 tpi
Jezici za opisivanje strana	Standardno: UFR II, PCL6/PCL5 Opcionalno: Adobe®PostScript®3™
Direktno štampanje	Podržani tipovi datoteka: PDF, EPS, TIFF/ JPEG i XPS
Štampanje sa mobilnih uređaja i iz informatičkog oblaka	AirPrint, Mopria®, IPP Everywhere, aplikacija Canon PRINT, uniFLOW Online, Universal Print by Microsoft i Cloud Connector Različiti softver i rešenja zasnovana na MEAP-u dostupni su radi omogućavanja štampanja 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
OS Standardno štampanje	Android / Windows® 10 / Windows® 11 / Chrome OS / macOS (11.2.2 ili noviji) / iOS (15.2 ili noviji) / iPadOS
Fontovi	PS fontovi: 136 Roman 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 ^{*1} Zahteva opcioni Komplet međunarodnih PCL fontova – AI. ^{*2} Zahteva opcioni Komplet za štampanje bar- kodova – DI.
Funkcije štampe	Bezbedno štampanje, bezbedni vodeni žig, zaglavlje/podnožje, raspored stranice, dvostrano štampanje, mešane veličine/ orijentacije papira, prednja/zadnja korica, redukcija tonera, štampanje postera, štampanje sa nametnutim zadržavanjem, štampanje datuma, zakazivanje štampanja, štampanje pomoću virtuelnog štampača
Operativni sistem	UFR II: Windows® 10 / 11 / Server 2016 / Server 2019 / Server 2022 / Server 2025, macOS (10.14 ili noviji) PCL: Windows® 10 / 11 / Server 2016 / Server 2019 / Server 2022 / Server 2025 PS: Windows® 10 / 11 / Server 2016 / Server 2019 / Server 2022 / Server 2025, macOS (10.14 ili noviji) PPD: Windows® 10 / 11 / Server 2016 / Server 2019 / Server 2022 / Server 2025, macOS (10.14 ili noviji) Od decembra 2024.

SPECIFIKACIJE KOPIRANJA	
Brzina kopiranja	imageFORCE 6170: do 70 stranica u minuti (A4, A5*, A5R, A6R*), do 36 stranica u minuti (A3), do 42 stranice u minuti (A4R) imageFORCE 6160: do 60 stranica u minuti (A4, A5*, A5R, A6R*), do 32 stranice u minuti (A3), do 36 stranica u minuti (A4R) imageFORCE 6155: do 55 stranica u minuti (A4, A5*, A5R, A6R*), do 29 stranica u minuti (A3), do 36 stranica u minuti (A4R) * Samo jednostrano
Vreme do prve kopije (A4, crno-belo)	imageFORCE 6170: Približno 2,7 s ili manje imageFORCE 6160: Približno 2,9 s ili manje imageFORCE 6155: Približno 2,9 s ili manje
Rezolucija kopiranja (tpi)	600 x 600
Višestruko kopiranje	Do 9,999 kopija
Gustina kopiranja	Automatski ili ručno (9 nivoa)
Uvećanje	Promenljivi zum: od 25% do 400% (koraci od 1%)
Funkcije kopiranja	Unapred podešeni R/E odnosi po oblasti, dvostrano, podešavanje gustine, izbor originalnog tipa, režim prekidanja, knjiga na dve stranice, dvostrani original, pravljenje zadatka, N na 1, dodavanje korica, umetanje listova, originali različite veličine, numerisanje stranica, numerisanje kompleta za kopiranje, oštrina, brisanje okvira, bezbedni vodeni žig, datum štampanja, margina za povez, štampanje i provera, negativ/pozitiv, ponavljanje slika, spajanje blokova zadataka, slika u ogledalu, čuvanje u poštanskom sandučetu, preklapanje slike, kopiranje ID kartice, preskakanje praznih stranica, original slobodne veličine, režim boja, rezervno kopiranje, uzorak kopiranja

SPECIFIKACIJE SKENIRANJA	
Tip	Mehanizam za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata u jednom prolazu* [dvostrano na dvostrano (automatski)] * Detekcija uvlačenja više listova je podržana.
Kapacitet papira za uvlačenje dokumenata	do 200 listova
Prihvatljiva težina medija za mehanizam za uvlačenje dokumenata	Težina medija za mehanizam za uvlačenje dokumenata: od 38 do 220 g/m ² * Prihvatljiva težina za A6R ili manje formate je od 50 do 220 g/m ² .
Podržane veličine medija	Veličina za skeniranje na staklenoj površini: do 297 x 431,8 mm Veličina medija za uvlačenje dokumenata: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, B6R Prilagođena veličina: 69,9 x 139,7 mm do 304,8 x 431,8 mm
Brzina skeniranja (slika u minuti, crno-belo / u boji; A4)	Jednostrano skeniranje: 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)
Rezolucija skeniranja (tpi)	600 x 600

Specifikacije skeniranja sa preuzimanjem	Color Network ScanGear2 za TWAIN i WIA Podržani operativni sistemi: Windows® 10 / 11 / Server 2016 / Server 2019 / Server 2022 / Server 2025 Od decembra 2024.
Metod skeniranja	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 i Cloud Connector) * opciono

SPECIFIKACIJE SLANJA

Odredište	Standardno: e-pošta / internet faks (SMTP*), SMB 3.0, FTP, WebDAV, poštansko sanduče Opciono: Super G3 faks, IP faks * Dostupan je metod potvrde identiteta OAuth 2.0 za Microsoft 365 i Google Workspace
Adresar	LDAP (2.000)/Lokalno (1.600)/Brzo biranje (200)
Rezolucija slanja (tpi)	Otpremanje: do 600 x 600 Preuzimanje: do 600 x 600
Protokol za komunikaciju	Datoteka: FTP (TCP/IP), SMB3.1.1 (TCP/IP), WebDAV E-pošta/I-faks: SMTP, POP3
Format datoteka	TIFF (MMR), JPEG*, PDF (kompaktni, pretraživi, optimizovano za veb, PDF/A-1b, vektorizuj i umekšaj, šifrovani, potpis uređaja, potpis korisnika), XPS (kompaktni, pretraživi, potpis uređaja, potpis korisnika), Office Open XML (PowerPoint, Word) * Samo jedna stranica
Univerzalne funkcije slanja	Izbor originalnog tipa, dvostrani original, knjiga na dve stranice, originali različite veličine, podešavanje gustine, oštrina, odnos kopiranja, 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	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 (ultrafino), 200 x 400 (superfino), 200 x 200 (fino), 200 x 100 (normalno)
Veličina za slanje/prijem	Slanje: A3, A4, A4R, A5*, A5R*, A6R*, B4, B5*, B5R* Prijem: A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R *1 Šalje se kao A4 *2 Šalje 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
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 sanduče, evidencija 2 na 1

SPECIFIKACIJE ZA ČUVANJE

Poštansko sanduče (podržani broj)	100 korisničkih prijemnih sandučića, 1 prijemno sanduče za memoriju izveštaja o prijemu, 50 prijemnih sandučića za poverljivi faks Procenjeni maksimalni kapacitet čuvanja od 10.000 stranica (2.000 zadataka)
Advanced Space	Protokol za komunikaciju: SMB ili WebDAV Podržani klijentski računari: Windows® 10 / 11 Istovremene veze (maks.): SMB: 64, WebDAV: 3
Dostupni prostor na disku za Advanced Space	Standardno: 16 GB (sa opcijom: maks. 480 GB)
Funkcije Advanced Space	Potvrda identiteta za prijavljivanje na Advanced Space, funkcija sortiranja, štampanje PDF datoteke sa lozinkom, pretraga, pregled datoteke, upravljanje proverom identiteta, otvoreno za javnost, URI TX, rezervna kopija/vraćanje

SPECIFIKACIJE BEZBEDNOSTI

Kontrola potvrde identiteta i pristupa	Potvrda identiteta korisnika (prijavljanje 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 (prijavljanje pomoću ID-a odeljenja i PIN-a, prijavljivanje na nivou funkcije), uniFLOW Online** (prijavljanje 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), Cloud Connector** (prijavljanje pomoću PIN-a), Microsoft Entra ID (prijavljanje pomoću PIN-a, prijavljivanje pomoću kartice), dvofaktorska potvrda identiteta na LUI/RUI, sistem za upravljanje pristupom (kontrola pristupa) * Čitači kartica su opcioni, pogledajte hardverske dodatke ** Neophodna je pretplata
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 prosleđivanje primljenih dokumenata), Bezbednost skeniranja (šifrovani PDF, PDF/XPS sa potpisom uređaja, PDF/XPS sa potpisom korisnika), 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, IPSec, IEEE802.1X potvrda identiteta, SNMP V3.0, funkcija zaštitnog zida (filtriranje IP/MAC adresa), podrška za dvostruku mrežu (žični LAN/bežični LAN, žični LAN/žični LAN), do WPA3 (koristeći Wi-Fi), omogućavanje/onemogućavanje (mrežne aplikacije, daljinski korisnički interfejs, USB interfejs), 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 (FIPS140-3), zaključavanje SSD diska], standardno pokretanje SSD diska, pokretanje (NIST 800-88 Purge Level), modul Trusted Platform Module (TPM 2.0), funkcija skrivanja evidencije zadataka, zaštita integriteta MFP softvera: verifikacija sistema pri pokretanju (NIST SP800-193: Zaštita), provera integriteta MFP softvera i otpornosti firmvera platforme ¹ : automatski oporavak sistema (NIST SP800-193: Oporavak), detektovanje neovlašćenog pokretanja sistema: Trellix Embedded Control, HCD-PP Common Criteria Certification* * Čeka se validacija
Upravljanje uređajem i procena	Lozinka administratora, upravljanje digitalnim sertifikatom i ključem, SAN sertifikati, evidencija za reviziju, saradnja sa spoljnim bezbednosnim sistemom za reviziju (SIEM: Security Information and Event Management), evidentiranje podataka slike, podešavanje smernica za bezbednost
EKOLOŠKE SPECIFIKACIJE	
Radno okruženje	Temperatura: 10 do 30 °C Vlažnost: 20 do 80% RV (relativna vlažnost)
Izvor napajanja	220–240 V, 50/60 Hz, 6 A
Potrošnja energije	Maksimum: imageFORCE 6170: približno 2.000 W imageFORCE 6160/6155: približno 1.800 W Kopiranje (uz uzastopno skeniranje sa mehanizmom za automatsko dvostrano uvlačenje dokumenata): približno 908 W* ¹ U stanju pripravnosti: približno 42,5 W* ¹ Režim mirovanja: približno 0,5 W* ² * ¹ Referentna vrednost: meri se za jednu jedinicu * ² 0,4 W nije dostupno u svim okolnostima, usled izvesnih postavki Tipična potrošnja struje (TEC)*: imageFORCE 6170: 0,75 kWh imageFORCE 6160: 0,62 kWh imageFORCE 6155: 0,57 kWh * U skladu sa USA Energy Star 3.2
Nivoi buke (crno-belo / u boji)	Nivo jačine zvuka (LWA, m)* U toku rada (jednostrano): imageFORCE 6170: 66 dB, Kv 3 dB imageFORCE 6160: 64 dB, Kv 3 dB imageFORCE 6155: 64 dB, Kv 3 dB Zvučni pritisak (LpAm)* Iz pozicije prolaznika: U toku rada (jednostrano): imageFORCE 6170: 51 dB imageFORCE 6160: 50 dB imageFORCE 6155: 50 dB Stanje mirovanja: imageFORCE 6170/6160/6155: 18 dB* * Referentna vrednost: meri se za samo jednu jedinicu uz ISO7779, opisuje se pomoću ISO9296 (2017)
Standardi	Blue Angel (čeka se validacija)

POTROŠNI MATERIJAL	
Kartridži sa tonerom	C-EXV 1002 BK
Učinak tonera (procenjeni učinak pri pokrivenosti od 5%)	C-EXV 1002 BK: 65.500 stranica
SOFTVER I UPRAVLJANJE ŠTAMPAČEM	
Praćenje i izveštavanje	uniFLOW Online
Povezivanje sa informatičkim oblakom	uniFLOW Online/Cloud Connector (opciono)
Alatke za daljinsko upravljanje	iW Enterprise Management Console Monitoring Service Remote Distribution & Management Service
Softver za skeniranje	Color Network ScanGear 2
Alatke za optimizovanje	Canon Driver Configuration Tool
Platforma	MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform)
Objavljivanje dokumenata	PowerPDF Advanced (opciono)
OPCIJE ZA SKLADIŠTENJE PAPIRA	
Kasetni mehanizam za uvlačenje papira – AY1	Kapacitet papira: 2 x 550 listova (80 g/m ²) Tip papira: tanak, običan, recikliran, ekološki, u boji, težak, za povezivanje, folija, unapred izbušen, memorandum Veličina papira: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Prilagođena veličina: 98 x 148 mm do 304,8 x 457,2 mm Težina papira: 52 do 300 g/m ²
Kasetna jedinica za uvlačenje velikog kapaciteta – F1	Kapacitet papira: 2.450 listova (80 g/m ²) Tip papira: tanak, običan, recikliran, ekološki, u boji težak, za povezivanje, unapred izbušen, memorandum Veličina papira: A4 Težina papira: 52 do 300 g/m ²
Magacin za papir – F2	(zahteva Kasetni mehanizam za uvlačenje papira – AY1 ili Kasetnu jedinicu za uvlačenje velikog kapaciteta – F1) Kapacitet papira: 2.700 listova (80 g/m ²) Tip papira: tanak, običan, u boji, recikliran, težak, unapred izbušen Veličina papira: A4, B5 Težina papira: 52 do 256 g/m ²
IZLAZNE OPCIJE	
Komplet 1. ležišta za kopiranje – B1	Kapacitet (sa papirom od 80 g/m ²): A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 listova SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 100 listova Dugački listovi*: Dužina do 900 mm: 20 listova (151 do 163 g/m ²) Dužina do 1.200 mm: 1 list (151 do 163 g/m ²) Težina papira: od 52 do 300 g/m ² * Zahteva ležište za prihvat dugačkih listova – D1.
Unutrašnje dvosmerno ležište – M1	(zahteva Komplet 1. ležišta za kopiranje – B1) Kapacitet ležišta (sa papirom od 80 g/m ²) Gornje ležište: A4, A5, A5R, A6R, B5: 100 listova SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 50 listova Težina papira: od 52 do 300 g/m ²

Komplet 3. ležišta za kopiranje – A1	Kapacitet (sa papirom od 80 g/m ²): A4, A5R, B5: 100 listova A3, A4R, B4, B5R: 75 listova Težina papira: od 52 do 300 g/m ²
Unutrašnja jedinica za završnu obradu – N1	Kapacitet ležišta (sa papirom od 80 g/m ²): Gornje ležište: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: približno 45 listova Dugački list dužine do 900 mm: 1 list Donje ležište: A4, A5, A5R, B5: približno 500 listova A3, A4R, B4, B5R: 250 listova A6R: 30 listova SRA3, koverta: 10 listova Težina papira: 52 do 300 g/m ² Položaj za heftanje: ugao, dvostruko Kapacitet heftalice: (52 do 90 g/m ²) A4, B5: 50 listova A4R: 40 listova A3, B4: 30 listova Ekonomična heftalica: A3, A4, B4, B5: 10 listova (52 do 64 g/m ²) 8 listova (65 do 81,4 g/m ²) 6 listova (82 do 105 g/m ²) Heftanje na zahtev: približno 40 listova (80 g/m ²)
Uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja – AB3	(zahteva Jedinicu za bafer prolaza – R1) Kapacitet ležišta (sa papirom od 80 g/m ²): Gornje ležište: A4, A5, A5R, A6R, B5: približno 250 listova SRA3, A3, A4R, B4, B5R: približno 125 listova Donje ležište: A4, A5, A5R, B5: 3.000 listova SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 1.500 listova A3, B4 (Z savijanje*): 30 listova A4R (Z savijanje*): 10 listova A6R: 250 listova Koverte: Monarch: 30 listova, COM10 No.10, DL, ISO-C5: 100 listova * Dugački list dužine do 1.300 mm: 20 listova (izlazi sa gornje strane Jedinice za bafer prolaza – R1 i Uređaja za završnu obradu sa funkcijom heftanja – AB3) Težina papira: Gornje ležište: 52 do 256 g/m ² Donje ležište: 52 do 300 g/m ² Položaj za heftanje: ugao, dvostruko Kapacitet heftalice: (52 do 90 g/m ²) A4, B5: 65 listova A4R: 40 listova A3, B4: 30 listova Ekonomična heftalica: A3, A4: 10 listova (52 do 64 g/m ²) 8 listova (65 do 81,4 g/m ²) 6 listova (82 do 105 g/m ²) Heftanje na zahtev: 65 listova (52 do 90 g/m ²) * Jedinica za savijanje papira – L1 je obavezna.

Uređaj za savijanje papira / uređaj za opsecanje brošura – A2	(zahteva Jedinicu za bafer prolaza – R1) (Uključuje gornje osnovne specifikacije heftanja za Uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja – AB3.) Veličina papira za sedlasto povezivanje: A3, A4R, B4 Veličina papira za C savijanje: A3, A4R, B4 Kapacitet heftalice za sedlasto povezivanje: do 20 listova x 10 kompleta (52 do 81,4 g/m ²) (uključujući 1 list za korice od 52 do 256 g/m ²) Kapacitet V savijanja: do 5 listova (52 do 105 g/m ²) Kapacitet C savijanja: A4R: do 6 listova (52 do 90 g/m ²) do 5 listova (91 do 128 g/m ²) A3, B4: do 5 listova (64 do 128 g/m ²)
Jedinica za savijanje papira – L1	(zahteva Uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja – AB3 ili Uređaj za savijanje papira / uređaj za opsecanje brošura – A2) Veličina papira: A3, A4R, B4
Unutrašnja jedinica za bušenje 2/4 rupe – D1	(zahteva Unutrašnju jedinicu za završnu obradu – N1) Dve ili četiri rupe Prihvatljiva težina papira za bušenje: 52 do 300 g/m ² Prihvatljiva veličina papira za bušenje: Dve rupe: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Četiri rupe: A3, A4
Unutrašnja jedinica za bušenje 4 rupe – D1	(zahteva Unutrašnju jedinicu za završnu obradu – N1) Četiri rupe Prihvatljiva težina papira za bušenje: 52 do 300 g/m ² Prihvatljiva veličina papira za bušenje: Četiri rupe: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
Jedinica za bušenje 2/4 rupe – A1	(zahteva Uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja – AB3 ili Uređaj za savijanje papira / uređaj za opsecanje brošura – A2) Dve ili četiri rupe Prihvatljiva težina papira za bušenje: 52 do 300 g/m ² Prihvatljiva veličina papira za bušenje: Dve rupe: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Četiri rupe: A3, A4
Jedinica za bušenje 4 rupe – A1	(zahteva Uređaj za završnu obradu sa funkcijom heftanja – AB3 ili Uređaj za savijanje papira / uređaj za opsecanje brošura – A2) Četiri rupe Prihvatljiva težina papira za bušenje: 52 do 300 g/m ² Prihvatljiva veličina papira za bušenje: Četiri rupe: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R

HARDVERSKA DODATNA OPREMA

Mehanizam za uvlačenje / čitanje dokumenata	Poklopac štampača – M2
Čitači kartica	Kućište za čitač IC kartica za numeričku tastaturu – A1 Dostupni su različiti čitači kartica, npr. MiCard Plus. Da biste dobili više detalja, obratite se lokalnoj kancelariji kompanije Canon
Ostalo	Poklopac štampača – M2 Pomoćno ležište – B1 Numerička tastatura – A2 Jedinica za bafer prolaza – P2 Obično postolje – Q3

BEZBEDNOSNE OPCIJE

Bezbednost podataka	Komplet za dupliranje podataka u memoriji – A1 250 GB SSD – A1 1 TB SSD – A1
OPCIJE SISTEMA I KOMANDERA	
Dodatna oprema za štampu	Komplet međunarodnih PCL fontova – A1 Komplet za štampanje bar-kodova – D1
Sistemske dodaci	Komplet za interfejs za upravljanje kopiranjem – A1 Komplet za serijski interfejs – K3 Kartica za bežičnu mrežu – H1 Licenca za bežični LAN od 5 GHz – A1@E
Dodaci za faks	Super G3 kartica za faks – AX2 Super G3 kartica za faks za drugu liniju – BQ1 Komplet za udaljeni faks – A1@E Komplet za nadogradnju IP faks – B1@E
DRUGE OPCIJE	
Dodatna oprema za pristupačnost	Ručica za pristup ADF uređaju – A1 Komplet za glasovno upravljanje – D1
Šaržeri heftalice	Heftalica – P1 Šaržer heftalice – X1 Šaržer heftalice – Y1 Šaržer heftalice – Z1



Sertifikati i kompatibilnost

