

PRILAGODLJIVI IN INTUITIVNI VEČNAMENSKI BARVNI TISKALNIKI FORMATA A3, ZASNOVANI ZA ŽIVAHNE NATISE IN NEMOTENO SKENIRANJE.

Večnamenski barvni tiskalniki za dokumente formata A3 z različnimi možnostmi povezovanja in funkcijami za končno obdelavo, ki so popolni za srednje velike delovne skupine.

Seriya imageFORCE C3100



IZBOLJŠANA PRODUKTIVNOST

Hitrejše delovanje s hitrim zagonom, hitrostjo tiskanja 22/26/30/35 ali 50 strani na minuto, hitrim obojestranskim skeniranjem in izjemnim časom delovanja. Pametna povezljivost in prilagodljive možnosti končne obdelave zagotavljajo nemoten potek vsakega delovnega procesa in tako lahko z manj napora opravite več.

NEMOTENA UPORABNIŠKA IZKUŠNJA

Sodoben in intuitiven vmesnik olajša vsako opravilo. Podrobna navodila, natančni predogledi tiskanja in tiho delovanje omogočajo vsem, da delajo samozavestno, udobno in brez motenj. Združljivost s storitvama uniFLOW Online in Cloud Connector zagotavlja preprosto povezljivost z oblakom.

ZANESLJIVA IN PROAKTIVNA VARNOST

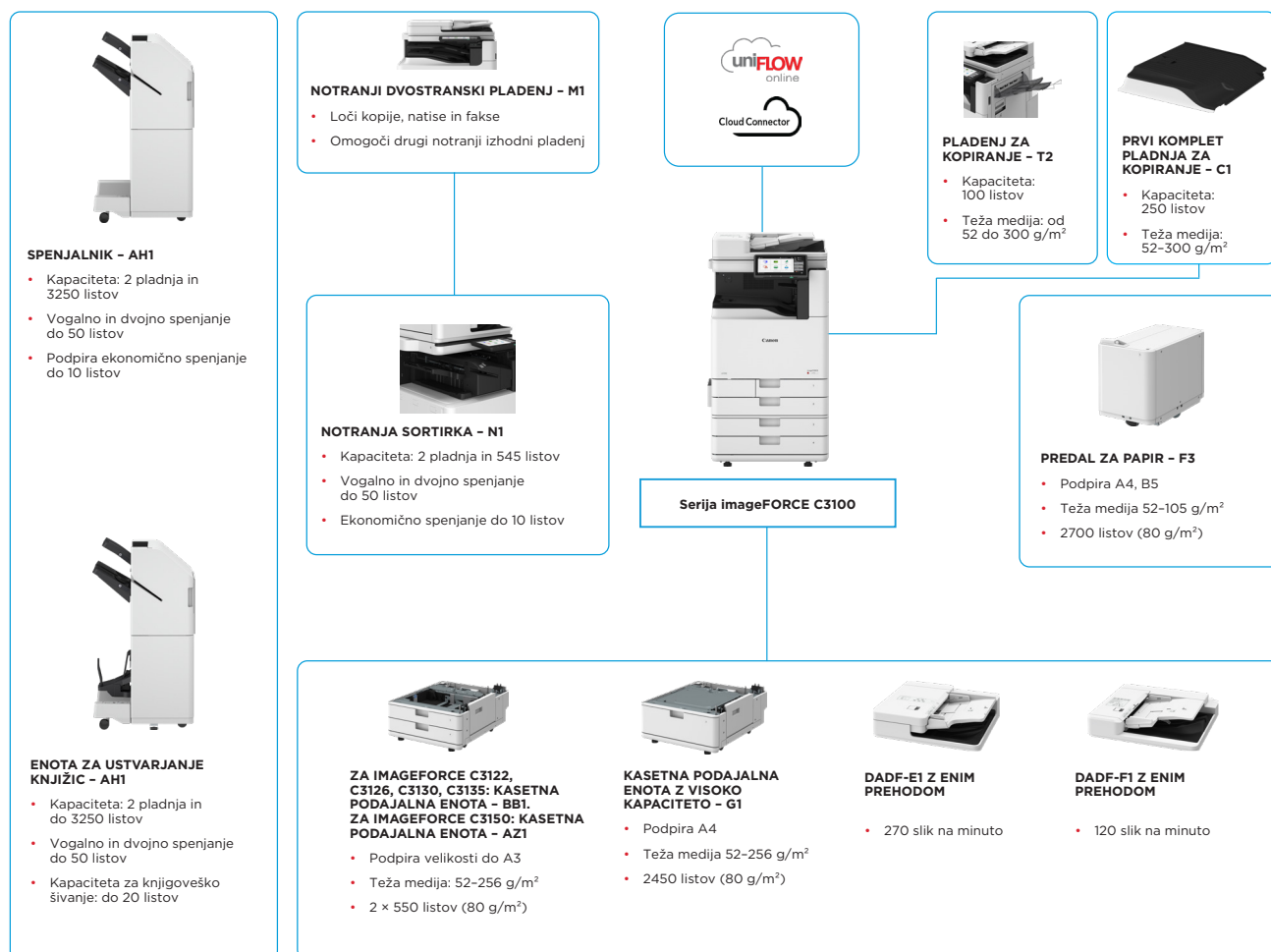
Vsak dokument zaščitite s 360-stopinjsko zaščito, varnostnimi nastavitvami na podlagi umetne inteligence in močnim preverjanjem pristnosti. Vaši podatki ostanejo šifrirani, vaše naprave so zaščitene, vaše ekipe pa so lahko še naprej produktivne.

IZPOLNJEVANJE PREDPISOV GLEDE TRAJNOSTNOSTI

Zaradi manjše porabe energije, komponent delov z dolgo življenjsko dobo in naprav, ki so izdelane iz 30 % reciklirane plastike in 5 % recikliranega železa, je vsak natis pametnejša izbira za vaše podjetje in boljša izbira za planet.

Seriya imageFORCE C3100

GLAVNE MOŽNOSTI KONFIGURACIJE



Ta konfiguracija je le ponazoritev. Za celoten seznam možnosti in natančne informacije o združljivosti si oglejte [spletni konfigurator izdelkov](#).

GLAVNA ENOTA	
Vrsta naprave	Večnamenska naprava za format A3, barvno
Osnovne funkcije	Tiskanje, kopiranje, skeniranje, pošiljanje, shranjevanje in izbirna funkcija faksa
Procesor	Procesor Dual Core 1,8 GHz
Nadzorna plošča	10,1-palčni barvni zaslon TFT LCD WSVGA na dotik
Pomnilnik	Standardno: 5,0 GB RAM
Prostor za shranjevanje	Standardno: 256 GB (SSD) Izbirno: 1 TB (SSD)
Povezava vmesnika	OMREŽJE Standardno: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, Izbirno: brezžični LAN (IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/ax) DRUGO Standardno: 1 × USB 2.0 (gostitelj), 1 × USB 3.0 (gostitelj), 1 × USB 2.0 (naprava); Izbirno: zaporedni vmesnik, vmesnik za nadzor kopiranja
Kapaciteta oskrbovanja s papirjem (A4, 80 g/m²)	Standardno: 1200 listov 100 listov: 1 × večnamenski pladenj 550 listov: 2 × standardna kasetna Največ: 6350 listov (s kasetno podajalno enoto z visoko kapaciteto – G1 + predal za papir – F3)
Kapaciteta odlaganja papirja (A4, 80 g/m²)	Največ: 3450 listov (s spenjalnikom – AH1 ali enoto za knjižice – AH1 in pladnjem za kopiranje – T2)
Končna obdelava dokumentov*	Zbiranje, združevanje, zamikanje, spenjanje, knjigoveški šiv, luknjanje, varčno spenjanje, spenjanje na zahtevo *Možnosti končne obdelave dokumentov se lahko razlikujejo in so odvisne od povezanih možnosti.
Podprte vrste medijev	Večnamenski pladenj: tanki papir, navadni papir, reciklirani papir, barvni papir, težki papir, premazani papir*, prozorni papir, kopirni papir, prosojnice, nalepke, naluknjani papir, s tiskano glavo, ovojnice * 257-300 g/m ² potrebuje komplet za prilagajanje medijev. Zgornja kasetna za papir: tanki papir, navadni papir, reciklirani papir, barvni papir, težki papir, kopirni papir, prosojnice, naluknjani papir, s tiskano glavo, ovojnice Spodnja kasetna za papir: tanki papir, navadni papir, težki papir, reciklirani papir, barvni papir, kopirni papir, prosojnice, naluknjani papir, s tiskano glavo, ovojnice* * Potreben je nastavek podajalnika ovojnic A (standardni).

Podprte velikosti medijev	Večnamenski pladenj: Standardna velikost: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Velikost po meri: od 98,4 × 139,7 mm do 320,0 × 457,2 mm Poljubna velikost: od 100,0 × 148,0 mm do 304,8 × 457,2 mm Ovojnice: COM10 št. 10, Monarch, ISO C5, DL Ovojnice z velikostjo po meri: od 98,0 × 98,0 mm do 320,0 × 457,2 mm Zgornja kasetna: Standardna velikost: A4, A5, A5R, A6R, B5 Velikost po meri: od 105,0 × 148,0 mm do 297,0 × 215,9 mm Ovojnice: ISO-C5 Spodnja kasetna: Standardna velikost: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Velikost po meri: od 105,0 × 148,0 mm do 304,8 × 457,2 mm Ovojnice: COM10 št. 10, Monarch, DL * Potreben je nastavek podajalnika ovojnic A (standardni).
Podprte teže medijev	Večnamenski pladenj: od 52 do 300 g/m ² (samo od 60 do 300 g/m ² podprto s kompletom za prilagoditev medijev – A1*) * Za premazan papir je zahtevan komplet za prilagoditev medijev – A1 (od 257 do 300 g/m ²). Zgornja/spodnja kasetna za papir: od 52 do 256 g/m ² Obojestransko: 52 do 220 g/m ²
Čas ogrevanja	Način za hitri zagon: 4 sekunde Po načinu mirovanja: 10 sekund
Mere (Š × G × V)	Z DSPD z enim prehodom – E1: 565 × 745 × 897 mm Z DSPD z enim prehodom – F1: 565 × 745 × 862 mm
Prostor za namestitve (Š × G)	Osnovno: 978 × 1141 mm (odprta desna vratca in večnamenski pladenj + odprta kasetna za papir) Popolnoma konfigurirano: 1806 × 1141 mm (z DADF-E1/F1 z enim prehodom + enoto za knjižice – AH1 + iztegnjenim podaljškom pladnja za kopiranje – T2 + odprto kasetno za papir)
Teža*	Z DADF-E1 z enim prehodom: pribl. 91 kg* Z DADF-F1 z enim prehodom: pribl. 84 kg*
*Z običajnim tonerjem.	* Vključno z izbirnim kompletom prvega pladnja za kopiranje – C1.

SPECIFIKACIJE TISKANJA	
Hitrost tiskanja (črno-belo in barvno)	<p>imageFORCE C3150 Enostransko: do 50 strani na minuto (A4), do 25 strani na minuto (A3), do 30 strani na minuto (A4R) Obojestransko: do 50 strani na minuto (A4), do 25 strani na minuto (A3), do 30 strani na minuto (A4R)</p> <p>imageFORCE C3135: Enostransko: do 35 strani na minuto (A4), do 17 strani na minuto (A3), do 17 strani na minuto (A4R) Obojestransko: do 35 strani na minuto (A4), do 17 strani na minuto (A3), do 17 strani na minuto (A4R)</p> <p>imageFORCE C3130: Enostransko: do 30 strani na minuto (A4), do 15 strani na minuto (A3), do 15 strani na minuto (A4R) Obojestransko: do 30 strani na minuto (A4), do 15 strani na minuto (A3), do 15 strani na minuto (A4R)</p> <p>imageFORCE C3126: Enostransko: do 26 strani na minuto (A4), do 15 strani na minuto (A3), do 15 strani na minuto (A4R) Obojestransko: do 26 strani na minuto (A4), do 15 strani na minuto (A3), do 15 strani na minuto (A4R)</p> <p>imageFORCE C3122: Enostransko: do 22 strani na minuto (A4), do 15 strani na minuto (A3), do 15 strani na minuto (A4R) Obojestransko: do 22 strani na minuto (A4), do 15 strani na minuto (A3), do 15 strani na minuto (A4R)</p>
Ločljivost tiskanja (dpi)	4800 × 2400
Jeziiki za opis strani	Standardno: UFR II, PCL6/PCL5, Adobe® PostScript®3TM
Tiskanje iz mobilnih naprav in oblaka	<p>AirPrint, Mopria, IPP Everywhere, Canon PRINT, uniFLOW Online, Universal Print in Cloud Connector</p> <p>Na voljo je široka paleta programske opreme in rešitev na podlagi platforme MEAP, ki omogočajo tiskanje iz mobilnih naprav ali naprav z internetno povezavo in storitev v oblaku, odvisno od vaših zahtev. Za več informacij se obrnite na prodajalca.</p>
Standardno tiskanje z operacijskim sistemom	Android, Windows® 11, Chrome OS, macOS (11.2.2 ali novejša različica), iOS (15.2 ali novejša različica), iPadOS
Pisave	<p>Pisave PS: 136 romanskih Pisave PCL: 93 romanskih, 10 pisav z bitnimi slikami, 2 pisavi za OCR, Andalé Mono WT J/K/S/T¹ (japonsčina, korejščina, poenostavljena in tradicionalna kitajščina), pisave za črtno kodo²</p> <p>¹ Potreben je dodatni komplet mednarodnih pisav PCL – A1. ² Potreben je dodatni komplet za tiskanje črtnih kod – D1.</p>
Funkcije tiskanja	Varno tiskanje, varni vodni žig, glava/noga, postavitve strani, obojestransko tiskanje, mešane velikosti/usmerjenosti papirja, sprednje/zadnje platnice, zmanjšanje količine tonerja, tiskanje plakatov, vsiljena zaustavitve tiskanja, datum tiskanja, načrtovano tiskanje, tiskanje s spletnim tiskalnikom
Operacijski sistemi	<p>UFR II: Windows® 11/Server2016/Server2019/Server2022/Server2025*, macOS (11.7 ali novejša različica)* PCL: Windows® 11/Server2016/Server2019/Server2022/Server2025* PS: Windows® 11/Server2016/Server2019/Server2022/Server2025*, macOS (11.7 ali novejša različica)* PPD: Windows® 11*, macOS (11.7 ali novejša različica)*</p> <p>* Velja od oktobra. 2025</p>

TEHNIČNI PODATKI O KOPIRANJU	
Hitrost kopiranja (črno-belo in barvno)	<p>imageFORCE C3150: Enostransko: do 50 strani na minuto (A4, A5R), do 25 strani na minuto (A3), do 45 strani na minuto (A5, A6R), do 22 strani na minuto (A4R) Obojestransko: do 50 strani na minuto (A4), do 45 strani na minuto (A5R), do 25 strani na minuto (A3), do 30 strani na minuto (A4R)</p> <p>imageFORCE C3135: Enostransko: do 35 strani na minuto (A4), do 17 strani na minuto (A3), do 17 strani na minuto (A4R) Obojestransko: do 35 strani na minuto (A4), do 17 strani na minuto (A3), do 17 strani na minuto (A4R)</p> <p>imageFORCE C3130: Enostransko: do 30 strani na minuto (A4), do 15 strani na minuto (A3), do 15 strani na minuto (A4R) Obojestransko: do 30 strani na minuto (A4), do 15 strani na minuto (A3), do 15 strani na minuto (A4R)</p> <p>imageFORCE C3126: Enostransko: do 26 strani na minuto (A4), do 15 strani na minuto (A3), do 15 strani na minuto (A4R) Obojestransko: do 26 strani na minuto (A4), do 15 strani na minuto (A3), do 15 strani na minuto (A4R)</p> <p>imageFORCE C3122: Enostransko: do 22 strani na minuto (A4), do 15 strani na minuto (A3), do 15 strani na minuto (A4R) Obojestransko: do 22 strani na minuto (A4), do 15 strani na minuto (A3), do 15 strani na minuto (A4R)</p>
Natis prve kopije (A4, črno-belo/barvno)	imageFORCE C3150: pribl. 5,5/7,4 sekunde ali manj imageFORCE C3135/C3130/C3126/C3122: pribl. 6,1/8,4 sekunde ali manj
Ločljivost kopiranja (dpi)	600 × 600
Več kopij	Do 999 kopij
Povečava	Spremenljiva povečava: od 25 do 400 % (v korakih po 1 %)
Funkcije kopiranja	Prednastavljena razmerja za povečanje in pomanjšanje glede na območje, obojestransko, nastavitve gostote, izbira vrste izvirnika, način prekinitev, dve strani knjige, obojestranski izvornik, zasnova opravlila, N na 1, dodajanje platnice, vstavljanje listov, izvorniki različnih velikosti, oštevilčenje strani, oštevilčenje kopij, ostrina, brisanje okvirja, varni vodni žig, datum tiskanja, rob vezave, tiskanje in preverjanje, negativ/pozitiv, ponovitev slik, združevanje blokov opravlil, prezrcaljena slika, shranjevanje v poštni nabiralnik, kopiranje osebne izkaznice, preskoči prazne strani, izvornik poljubne velikosti, barvni način, rezervirano kopiranje, vzorec kopiranja, izključevanje barv
TEHNIČNI PODATKI SKENIRANJA	
Vrsta	Standardno: barvno kopirno steklo Izbirno: pokrov kopirnega stekla – Y3, DADF-E1* z enim prehodom ali DADF-F1** z enim prehodom [obojestransko na obojestransko (samodejno z DADF)] * Zaznavanje podajanja več listov je podprto. ** Zaznavanje podajanja več listov je podprto kot dodatna možnost.
	DADF: Samodejni podajalnik dokumentov za obojestransko skeniranje
Kapaciteta papirja za podajalnik dokumentov (80 g/m²)	DADF-E1 z enim prehodom: do 200 listov DADF-F1 z enim prehodom: do 100 listov

Podprta teža papirja za podajalnik dokumentov	Teža medijev za podajalnik dokumentov: DADF-E1 z enim preходом: Enostransko skeniranje: od 38 do 220 g/m ² (črno-belo, barvno) Obojestransko skeniranje: od 38 do 220 g/m ² (črno-belo, barvno) * Podprta teža A6R ali manjših je od 50 do 220 g/m ² . DADF-F1 z enim preходом: Enostransko skeniranje: od 38 do 128 g/m ² , (črno-belo, barvno) Obojestransko skeniranje: od 50 do 128 g/m ² (črno-belo, barvno)
Podprte velikosti medijev	Velikost stekla za skeniranje: do 297,0 × 431,8 mm DADF-E1 z enim preходом: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, B6R Velikost po meri: od 69,9 × 139,7 mm do 304,8 × 431,8 mm DADF-F1 z enim preходом: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, B6R Velikost po meri: od 48,0 × 85,0 mm do 304,8 × 431,8 mm
Hitrost skeniranja (slike na minuto, črno-belo/barvno, A4)	DADF-E1 z enim preходом: Enostransko skeniranje: 135/135 (300 × 300 dpi, pošiljanje) Obojestransko skeniranje: 270/270 (300 × 300 dpi, pošiljanje) DADF-F1 z enim preходом: Enostransko skeniranje: 80/80 (300 × 300 dpi, pošiljanje) Obojestransko skeniranje: 120/120 (300 × 300 dpi, pošiljanje)
Ločljivost skeniranja (dpi)	600 × 600
Tehnični podatki o omrežnem skeniranju	Color Network ScanGear2 za protokola TWAIN in WIA Podprti operacijski sistemi: Windows® 11/ Server 2016/Server 2019/Server 2022/Server 2025 * Velja od oktobra, 2025
Način skeniranja	Potisno skeniranje, skeniranje z vlečenjem, skeniranje v Box, skeniranje v shrambo Advanced Space, skeniranje v omrežje, skeniranje na pomnilniški ključ USB, skeniranje v mobilno napravo, skeniranje v oblak (uniFLOW – Online)
TEHNIČNI PODATKI POŠILJANJA	
Cilj	Standardno: e-pošta/internetni FAKS (SMTP*), SMB, FTP, SFTP, FTPS, WebDAV, nabiralnik Izbirno: Super G3 FAKS, faks prek IP * Način preverjanja pristnosti OAuth 2.0 je na voljo za Microsoft Exchange Online in Google Workspace.
Imenik	LDAP (2000)/lokalno (1600)/hitro izbiranje (200)
Protokol za komunikacijo	Datoteka: FTP (TCP/IP), SFTP (TCP/IP), SMB3.1.1 (TCP/IP), WebDAV e-pošta/iFax: SMTP (pošiljanje), POP3 (prejemanje)
Oblika zapisa datoteke	TIFF (MMR), JPEG*, PDF (stisnjena datoteka, datoteka z možnostjo iskanja, optimiranje za splet, PDF/A-1a, A-1b, PDF/A-2a, PDF/A-2b, PDF/A-2u, PDF/A-3a, PDF/A-3b, PDF/A-3u, zaznava in glajenje, šifrirani, podpis naprave, podpis uporabnika), XPS (stisnjena datoteka, datoteka z možnostjo iskanja), PDF/XPS (podpis naprave, podpis uporabnika), Office Open XML (PowerPoint, Word) * Samo enostransko.
Komplet za pošiljanje dokumentov	Izbira vrste izvirnika, obojestranski izvornik, dve strani knjige, izvirniki različnih velikosti, nastavitve gostote, ostrina, razmerje kopiranja, brisanje okvirja, zasnova opravila, zakasnjeno pošiljanje, predogled, obvestilo o končanem opravilu, ime datoteke, zadeva/sporočilo, odgovori, prednostni e-poštni naslov, poročilo o oddaji, usmeritev izvorne vsebine, preskoči prazne izvornike

TEHNIČNI PODATKI O FAKSU	
Največje število linij za povezavo	1
Hitrost modema	Super G3: 33,6 kb/s G3: 14,4 kb/s
Način stiskanja	MH, MR, MMR, JBIG
Ločljivost (dpi)	400 × 400 (ultra visoka), 200 × 400 (super visoka), 200 × 200 (visoka), 200 × 100 (običajna)
Velikost pošiljanja/sprejemanja	Pošiljanje: A3, A4, A4R, A5 ¹ , A5R ¹ , A6R ¹ , B4, B5 ² , B5R ¹ Sprejemanje: A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R ¹ Poslano v velikosti A4. ² Poslano v kratki obliki B4.
Pomnilnik faksa	Do 30.000 strani (2000 opravil)
Hitro izbiranje	Najv. 200
Izbiranje skupin/ciljev	Najv. 199 izbiranj
Zaporedno oddajanje	Najv. 256 naslovov
Rezervni pomnilnik	Da
Funkcije faksa	Ime pošiljatelja (TTI), izbira telefonske linije (pri pošiljanju faksa), neposredno pošiljanje, zakasnjeno pošiljanje, predogled, žig končne obdelave, obvestilo o končanem opravilu, poročilo o oddaji, prekinjen prenos, zaporedno oddajanje, pošiljanje gesla/podnaslova, zaupni predal, dnevnik 2 na 1
TEHNIČNI PODATKI O SHRANJEVANJU	
Nabiralnik (število podprtih)	100 nabiralnikov uporabnika, 1 nabiralnik za sprejemanje v pomnilnik, 50 nabiralnikov za zaupne fakse Največ 10.000 shranjenih strani (2000 opravil)
Dodaten prostor	Protokol za komunikacijo: SMB ali WebDAV Podprti odjemalski računalnik: Windows® 11* Sočasne povezave (največ): SMB: 64, WebDAV: 3 * Windows 11 podpira samo SMB. Velja od oktobra, 2025
Prostor na disku za shrambo Advanced Space	Standardno: 16 GB (z možnostjo: najv. 480 GB)
Funkcije shrambe Advanced Space:	Preverjanje za prijavo v shrambo Advanced Space, funkcija sortiranja, tiskanje z geslom zaščitenih datoteke PDF, iskanje, predogled datoteke, upravljanje preverjanja pristnosti, dostopno javnosti, URI TX, ustvarjanje varnostnih kopij in izvajanje obnovitev
TEHNIČNI PODATKI O VARNOSTI	
Preverjanje pristnosti in nadzor dostopa	Preverjanje pristnosti uporabnikov (slikovna prijava, slikovna prijava in prijava s kodo PIN, prijava s kartico, prijava z uporabniškim imenom in geslom, prijava prek funkcije, mobilna prijava), preverjanje pristnosti ID-ja oddelka (ID oddelka in prijava s kodo PIN, prijava prek funkcije), uniFLOW Online/uniFLOW ¹ (prijava s kodo PIN, slikovna prijava, slikovna prijava in prijava s kodo PIN, prijava s kartico, prijava s kartico in kodo PIN, prijava z uporabniškim imenom in geslom, prijava z ID-jem oddelka in kodo PIN, prijava prek funkcije), preverjanje pristnosti z Microsoft Entra ID (prijava z geslom, prijava s kartico), dvostopenjsko preverjanje pristnosti LUI/RUI, sistem za nadzor dostopa (nadzor dostopa) ¹ Izbirno.

Varnost dokumentov	Varnost tiskanja (varno tiskanje, šifrirano varno tiskanje, vsiljena zaustavitev tiskanja, uniFLOW Secure Print ¹⁾), prejemanje varnosti podatkov (nabiralnik za zaupne fakse samodejno posreduje prejete dokumente), varnost skeniranja (šifriran PDF, PDF/XPS s podpisom naprave, PDF/XPS s podpisom uporabnika), varnost nabiralnika (zaščita gesla za nabiralnik, nadzor dostopa do shrambe Advanced Box Space), varnost pošiljanja podatkov (nastavitev za zahtevo vnosa gesla za prenos, omejena funkcija pošiljanja e-pošte/datotek, potrditev številke faksa, dovoljenje/omejitev za prenos gonilnikov faksov, dovoljenje/omejitev za pošiljanje iz zgodovine, podpora S/MIME), varni vodni žig ¹⁾ Izbirno
Omrežna varnost	TLS 1.3 (FIPS140-3), IPSec (FIPS140-3), preverjanje pristnosti IEEE802.1X, SNMPv3, funkcija požarnega zidu (filtriranje naslovov IP/MAC), dvojna omrežna podpora (žično/brezžično lokalno omrežje, žično lokalno omrežje/žično lokalno omrežje), podpora WPA3 (brezžično omrežje), omogočanje/onemogočanje (omrežnih aplikacij, oddaljenega uporabniškega vmesnika, vmesnika USB), ločevanje FAKS G3 od lokalnega omrežja, ločevanje vrat USB od lokalnega omrežja, preprečevanje izvajanja datotek, shranjenih v Advanced Space v MFP, skeniranje in pošiljanje – preprečevanje virusov v prejeti e-pošti
Varnost naprave	Zaščita podatkov SSD [šifriranje podatkov SSD (FIPS140-3), zaklepanje SSD-ja], inicializacija standardnega SSD-ja, inicializacija (NIST 800-88 Purge Level), vgrajeni modul zaupanja (TPM 2.0), funkcija skritja dnevnika opravil, zaščita integritete programske opreme MFP: sistem za preverjanje ob zagonu (NIST SP800-193: zaščita), preverjanje integritete programske opreme MFD in odpornosti vdelane programske opreme platforme: samodejna obnovitev sistema (NIST SP800-193: obnovitev), zaznavanje motenj delovanja: s programsko opremo Trellix Embedded Control, certifikat Common Criteria HCD-PP (Čakanje na potrditev.)
Upravljanje naprav in revidiranje	Skrbniško geslo, upravljanje z digitalnim potrdilom in ključem, potrdila SAN, nadzorni dnevnik, sodelovanje z revizijskim sistemom zunanje varnosti (SIEM), prijava slikovnih podatkov, nastavitev varnostnega pravilnika
OKOLJSKE ZAHTEVE	
Delovno okolje	Temperatura: od 10 do 30 °C Vlažnost: od 20 do 80 % relativne vlažnosti
Napajanje	220–240 V, 50/60 Hz, 5 A

Poraba energije	<p>Za imageFORCE C3122/C3126/C3130/C3135: Največ: pribl. 1500 W Kopiranje (z neprekinjenim skeniranjem z DADF): pribl. 702 W¹⁾ V stanju pripravljenosti: pribl. 140 W¹⁾ V načinu mirovanja: pribl. 0,5 W²⁾</p> <p>Za imageFORCE C3150: Največ: pribl. 1800 W Kopiranje (z neprekinjenim skeniranjem z DSPD): pribl. 807 W¹⁾ V stanju pripravljenosti: približno 136 W¹⁾ V načinu mirovanja: pribl. 0,5 W²⁾</p> <p>¹⁾ Referenčna vrednost: izmerjena ena enota</p> <p>²⁾ 0,5 W zaradi določenih nastavitev ni na voljo v vseh okoliščinah.</p> <p>Vrednost TEC (običajna poraba električne energije)*: imageFORCE C3150: 0,49 kWh imageFORCE C3135: 0,33 kWh imageFORCE C3130: 0,27 kWh imageFORCE C3126: 0,24 kWh imageFORCE C3122: 0,20 kWh</p> <p>* V skladu s standardom Energy Star 3.2 ZDA. Za podrobnejše informacije o uredbi ERP:Lot6/26 obiščite: https://www.canon-europe.com/for_work/lot26/</p>
Ravni hrupa	<p>Raven zvočne moči (LWA,m)* Aktivna (črno-belo)(enostransko) imageFORCE C3150: 63 dB, Kv 3 dB imageFORCE C3135: 61 dB, Kv 3 dB imageFORCE C3130: 60 dB, Kv 3 dB imageFORCE C3126: 60 dB, Kv 3 dB imageFORCE C3122: 60 dB, Kv 3 dB</p> <p>Raven hrupa (LpAm)* Ob napravi: Med delovanjem (črno-belo/barvno) (enostransko): imageFORCE C3150: 49 dB/50 dB imageFORCE C3135: 47 dB/48 dB imageFORCE C3130: 47 dB/47 dB imageFORCE C3126: 46 dB/47 dB imageFORCE C3122: 46 dB/46 dB * Referenčna vrednost: izmerjena samo ena enota s standardom ISO7779, opisana s standardom ISO9296 (2017).</p> <p>V pripravljenosti: imageFORCE C3150: 18 dB imageFORCE C3122/C3126/C3130/C3135: Brez hrupa</p> <p>Brez hrupa*</p> <p>* "Brez hrupa" pomeni, da je raven hrupa na vsakem položaju ob napravi pod absolutnim kriterijem za hrup iz okolja, določenim v standardu ISO 7779.</p>
Standardi	Okoljski znak Blue Angel (čaka na potrditev)

POTROŠNI MATERIAL	
Kartuše s tonerjem	Toner 1007 BK/C/M/Y
Izkoristek tonerja (ocena pri 5,0-odstotni zapoljenosti)	Toner 1007 BK: 36.000 strani Toner 1007 C/M/Y: 19.000 strani
PROGRAMSKA OPREMA IN UPRAVLJANJE TISKALNIKA	
Sledenje in poročanje	uniFLOW Online
Orodja za oddaljeno upravljanje	Konzola za upravljanje podjetja iW Storitev distribucije in upravljanja na daljavo Storitev spremljanja
Program za podporo tiskanja	Canon Print Assistant
Programska oprema za skeniranje	Color Network ScanGear 2
Orodja za optimiranje	Orodje za konfiguracijo Canonovih gonilnikov
Platforma	MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform)
MOŽNOSTI ZALOGE PAPIRJA	
Kasetna podajalna enota – BB1 za imageFORCE C3122/C3126/C3130/C3135. Kasetna podajalna enota – AZ1 za imageFORCE C3150.	Kapaciteta papirja: 2 × 550 listov (1100 listov) (80 g/m ²) Vrsta papirja: tanki papir, navadni papir, reciklirani papir, barvni papir, težki papir, kopirni papir, prosojnice, naluknjani papir, s tiskano glavo Velikost papirja: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Velikost po meri: od 105,0 × 148,0 mm do 304,8 × 457,2 mm Teža papirja: od 52 do 256 g/m ²
Kasetna podajalna enota z visoko kapaciteto – G1	Kapaciteta papirja: 2450 listov (80 g/m ²) Vrsta papirja: tanki papir, navadni papir, reciklirani papir, barvni papir, težki papir, kopirni papir, naluknjani papir, s tiskano glavo Velikost papirja: A4 Teža papirja: od 52 do 256 g/m ²
Predal za papir – F3	Kapaciteta papirja: 2700 listov (80 g/m ²) Vrsta papirja: tanki papir, navadni papir, reciklirani papir, barvni papir, naluknjani papir, s tiskano glavo Velikost papirja: A4, B5 Teža papirja: od 52 do 105 g/m ²
MOŽNOSTI IZHODA	
Prvi komplet pladnja za kopiranje – C1	Kapaciteta (s papirjem, težkim 80 g/m ²): Enostransko tiskanje A4, A5, A5R, A6R, B5, B5R: 250 listov SRA3, A3, A4R, B4: 100 listov Obojstransko tiskanje A4, A5, A5R, A6R, B5, B5R: 200 listov SRA3, A3, A4R, B4: 100 listov Teža papirja: od 52 do 300 g/m ²
Notranji dvostranski pladenj – M1	(Zahteva prvi komplet pladnja za kopiranje – C1) Kapaciteta (s papirjem, težkim 80 g/m ²) Zgornji pladenj: A4, A5, A5R, A6R, B5: 100 listov SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 50 listov Spodnji pladenj: gl. prvi komplet pladnja za kopiranje – C1 Teža papirja: od 52 do 300 g/m ²
Pladenj za kopiranje – T2	Kapaciteta (s papirjem, težkim 80 g/m ²): A4, A5R, B5: 100 listov A3, A4R, B4, B5R: 75 listov Teža papirja: od 52 do 220 g/m ²

Notranja sortirka – N1	Kapaciteta pladnja (s papirjem, težkim 80 g/m ²): Zgornji pladenj: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: pribl. 45 listov Spodnji pladenj: A4, A5, A5R, B5: pribl. 500 listov A3, A4R, B4, B5R: 250 listov A6R: 30 listov SRA3, ovojnice: 10 listov Teža papirja: od 52 do 300 g/m ² Položaj spenjanja: vogal, dvojno Zmogljivost spenjalnika: (od 52 do 90 g/m ²) A4, B5: 50 listov A4R: 40 listov A3, B4: 30 listov Okolju prijazno spenjanje: A3, A4, B4, B5: 10 listov (od 52 do 64 g/m ²) 8 listov (od 65 do 81,4 g/m ²) 6 listov (od 82 do 105 g/m ²) Spenjanje na zahtevo: pribl. 40 listov (80 g/m ²)
Notranji luknjač za 2/4 luknje – D1	(Zahteva notranjo sortirko – N1) Dve ali štiri luknje Podprta teža papirja za luknjanje: od 52 do 300 g/m ² Podprta velikost papirja za luknjanje: Dve luknji: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Štiri luknje: A3, A4
Notranji luknjač za 4 luknje – D1	(Zahteva notranjo sortirko – N1) Štiri luknje Podprta teža papirja za luknjanje: od 52 do 300 g/m ² Podprta velikost papirja za luknjanje: Štiri luknje: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
Spenjalnik – AH1	Kapaciteta pladnja (s papirjem, težkim 80 g/m ²): Zgornji pladenj: A4, A5, A5R, A6R, B5: pribl. 250 listov SRA3, A3, A4R, B4, B5R: pribl. 125 listov Spodnji pladenj: A4, A5, A5R, B5: 3000 listov SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 1500 listov A6R: 250 listov Ovojnice: Monarch: 30 listov, COM10 No.10, DL, ISO-C5: 100 listov Teža papirja: Zgornji pladenj: od 52 do 256 g/m ² Spodnji pladenj od 52 do 300 g/m ² Položaj spenjanja: vogal, dvojno Zmogljivost spenjalnika: (od 52 do 90 g/m ²) A4, B5: 50 listov A4R: 40 listov A3, B4: 30 listov Okolju prijazno spenjanje: A3, A4: 10 listov (od 52 do 64 g/m ²) 8 listov (od 65 do 81,4 g/m ²) 6 listov (od 82 do 105 g/m ²) Spenjanje na zahtevo: 50 listov (od 52 do 90 g/m ²)
Enota za ustvarjanje knjižic – AH1	(Vključuje osnovne specifikacije za zgornji spenjalnik – AH1.) Velikost papirja za knjigoveško spenjanje: A3, A4R, B4 Kapaciteta spenjalnika za knjigoveško spenjanje: 20 listov × 10 kompletov (od 52 do 81,4 g/m ²) (z 1 naslovnico od 52 do 256 g/m ²) Kapaciteta zgibanega kupa brez spenjanja: do 3 listi (od 52 do 105 g/m ²)

Luknjač za 2 ali 4 luknje – A1	(Zahteva spenjalnik – AH1 ali enoto za ustvarjanje knjižice – AH1) Dve ali štiri luknje Podprta teža papirja za luknjanje: od 52 do 300 g/m ² Podprta velikost papirja za luknjanje: Dve luknji: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Štiri luknje: A3, A4
---------------------------------------	---

Luknjač za 4 luknje – A1	(Zahteva spenjalnik – AH1 ali enoto za ustvarjanje knjižice – AH1) Štiri luknje Podprta teža papirja za luknjanje: od 52 do 300 g/m ² Podprta velikost papirja za luknjanje: Štiri luknje: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
---------------------------------	---

PRIPOMOČKI ZA STROJNO OPREMO

Ostalo	DADF-E1 z enim prehodom DADF-F1 z enim prehodom Komplet za zaznavanje dvojnega podajanja podajalnika dokumentov – A1 (samo za DADF-F1 z enim prehodom) Pokrov kopirnega stekla – Y3 Pomožni pladenj – B1 Številna tipkovnica – A2 Komplet za prilagajanje medijev – A1 Predal bralnika kartic IC za številsko tipkovnico – A1 Komplet z izbirnimi nastavki za bralnik A2
---------------	--

VARNOSTNE MOŽNOSTI

Zaščita podatkov	250 GB SSD-A1 1 TB SSD-A1 Komplet za zrcaljenje pomnilnika – A2
-------------------------	---

MOŽNOSTI SISTEMA IN KRMILNIKA

Dodatki za tiskanje	Tiskalni komplet PS – BG1 Komplet mednarodnih pisav PCL – A1 Komplet za tiskanje črtnih kod – D1
Dodatna oprema sistema	Komplet vmesnika za nadzor kopiranja – A1 Komplet zaporednega vmesnika – K3 Plošča za brezžično omrežje – H1 Komplet dodatka za brezžično omrežje – C1 Licenca za brezžično omrežje 5 GHz – A1
Dodatki za faksiranje	Plošča faksa Super G3 – BR1 Komplet za oddaljeno pošiljanje faksov – A1 Razširitveni komplet za faks prek IP – B1

DRUGE MOŽNOSTI

Dodatki za osebe s posebnimi potrebami	Ročaj za dostop do SPD-ja – A1
Kartuša s sponkami	Spenjalnik – P1 Kartuša za sponke – Y1/Z1



Potrdila in združljivost



Canon Inc.
Canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Slovenian edition
© Canon Europa N.V. 2026