

VEČFUNKCIJSKA BARVNA NAPRAVA VELIKOSTI A3 Z NAJSODOBNEJŠO TEHNOLOGIJO ZA VEČJO UČINKOVITOST

Model imageFORCE C3150 je zasnovan za podporo srednje velikim in velikim podjetjem, da prihranijo čas in povečajo produktivnost z zanesljivo in varno večfunkcijsko napravo.

imageFORCE C3150



VISOKOKAKOVOSTEN TISK

Z inovativno tehnologijo tiskanja OLED in ločljivostjo tiskanja 4800 × 2400 boste dosegli izjemne rezultate tiskanja.

NEMOTENA UPORABNIŠKA IZKUŠNJA

Intuitiven uporabniški vmesnik odpravlja potrebo po usposabljanju, združljivost z rešitvama uniFLOW Online in Cloud Connector pa zagotavlja nemoteno povezljivost z oblakom.

IZBOLJŠANA TRAJNOST

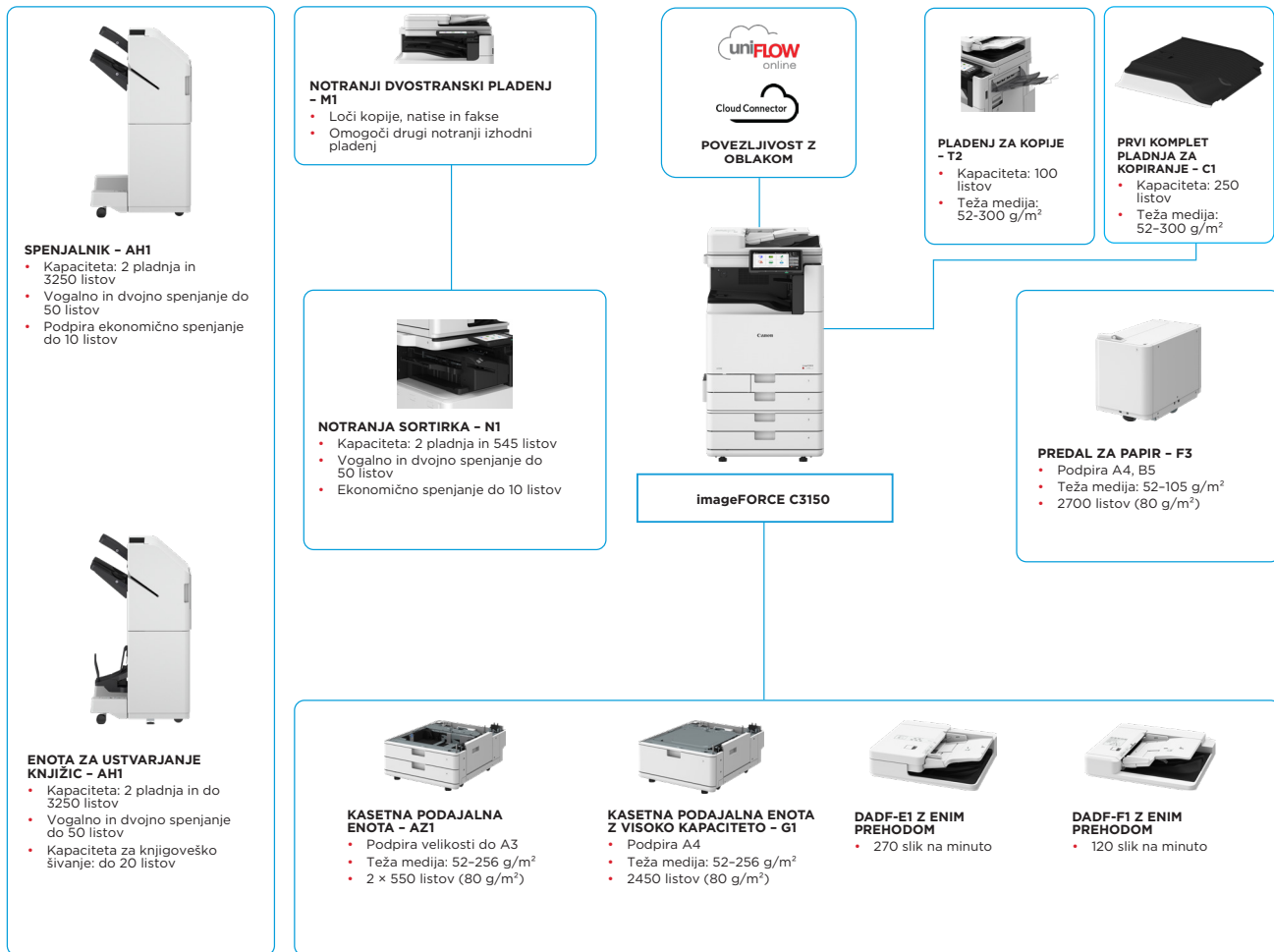
Prispevajte k zaščiti okolja z energetsko učinkovito napravo, ki vsebuje 30 % reciklirane plastike.

ZANESLJIVA ZAŠČITA

Zagotovite varnost svojih dokumentov, naprav in omrežja z zanesljivo celovito zaščito in varnostnimi nastavitvami, ki jih priporoča umetna inteligenca na podlagi strojnega učenja.

imageFORCE C3150

GLAVNE MOŽNOSTI KONFIGURACIJE



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

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 802.11a/b/g/n/ac/ax) DRUGO Standardno: USB 2.0 (gostitelj) × 1, USB 3.0 (gostitelj) × 1, USB 2.0 (naprava) × 1 Izbirno: zaporedni vmesnik, vmesnik za nadzor kopiranja
Kapaciteta oskrbovanja s papirjem (A4, 80 g/m²)	Standardno: 1200 listov 1 večnamenski pladenj za 100 listov 2 kaseti za papir za 550 listov Največ: 6350 listov (s kasetno podajalno enoto z visoko kapaciteto – G1 in predalom za papir – F3)
Izhodna kapaciteta za papir (A4, 80 g/m²)	Standardno: 250 listov 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: tanki papir, navadni papir, težki papir, reciklirani papir, barvni papir, kopirni papir, prosojnice, naluknjani papir, s tiskano glavo, ovojnice Spodnja kasetna: tanki papir, navadni papir, težki papir, reciklirani papir, barvni papir, kopirni papir, prosojnice, naluknjani papir, s tiskano glavo, ovojnice* * Zahteva nastavek podajalnika ovojnic (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: COM 10 št. 10, Monarch, DL, ISO C5 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 (s kompletom za prilagajanje medijev je podprto le območje od 60 do 300 g/m ²) Zgornja/spodnja kasetna: od 52 do 256 g/m ² Obojestransko: od 52 do 220 g/m ²
Čas ogrevanja	Način za hitri zagon: 4 sekunde ali manj* * Čas od vklopa naprave do prikaza ikone za kopiranje in ko je na zaslonu na dotik omogočeno upravljanje. Po vklopu: 10 sekund ali manj* * Čas od vklopa naprave do pripravljenosti za kopiranje (ne rezervacije tiskanja). Po načinu mirovanja: 10 sekund ali manj
Mere (Š × G × V)	S pokrovom kopirnega stekla Y3: 565 × 745 × 788 mm Z DADF-E1 z enim prehodom: 565 × 745 × 897 mm Z DADF-F1 z enim prehodom: 565 × 745 × 862 mm

Prostor za namestitev (Š × G)	Osnovno: 978 × 1141 mm (z DADF-E1 z enim prehodom + z odprtimi desnimi vratci in večnamenskim pladnjem + odprto kaseto za papir) 978 × 1141 mm (z DADF-F1 z enim prehodom + z odprtimi desnimi vratci in večnamenskim pladnjem + odprto kaseto za papir) Popolna opremljenost: 1651 × 1141 mm (z DADF-E1 z enim prehodom + s spenjalnikom – AH1/enoto za knjžice – AH1 + iztegnjenim pladnjem za kopiranje – T2 + odprto kaseto za papir) 1651 × 1141 mm (z DADF-F1 z enim prehodom + s spenjalnikom – AH1/enoto za knjžice – AH1 + iztegnjenim pladnjem za kopiranje – T2 + odprto kaseto za papir)
Teža*	S pokrovom kopirnega stekla – Y3: pribl. 77 kg Z DADF-E1 z enim prehodom: pribl. 91 kg Z DADF-F1 z enim prehodom: pribl. 84 kg
*z običajnim tonerjem	
SPECIFIKACIJE TISKANJA	
Hitrost tiskanja (črno-belo in barvno)	Enostransko: do 50 strani na minuto (A4, A5R), do 25 strani na minuto (A3), do 45 strani na minuto (A5, A6R), do 30 strani na minuto (A4R) Dvostransko: do 50 strani na minuto (A4), do 45 strani na minuto (A5R), do 25 strani na minuto (A3), do 30 strani na minuto (A4R)
Ločljivost tiskanja (dpi)	4800 × 2400
Jeziki za opis strani	Standardno: UFR II, PCL6/PCL5, Adobe® PostScript®3TM
Neposredno tiskanje	Podprte vrste datotek: PDF, EPS, TIFF/JPEG in XPS
Tiskanje iz mobilnih naprav in oblaka	AirPrint, Mopria, IPP Everywhere, Canon PRINT, uniFLOW Online, Universal Print in Cloud Connector 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.
Standardno tiskanje z operacijskim sistemom	Android/Windows® 10/Windows® 11/Chrome OS/macOS (11.2.2 ali novejša različica)/iOS (15.2 ali novejša različica)/iPadOS
Pisave	Pisave PS: 136 romanskih Pisave PCL: 93 romanskih, 10 pisav z bitnimi slikami, 2 pisavi za OCR, Andalé Mono WT J/K/S/T*1 (japonsščina, korejščina, poenostavljena in tradicionalna kitajščina), pisave za črtno kodo*2 *1 Potreben je dodatni komplet mednarodnih pisav PCL – A1. *2 Potreben je dodatni komplet za tiskanje črtnih kod – D1.

Funkcije tiskanja	Varno tiskanje, varni vodni žig, glava/noga, postavitev strani, dvostransko tiskanje, mešane velikosti/usmerjenosti papirja, sprednje/zadnje platnice, zmanjšanje količine tonerja, tiskanje plakatov, vsiljena zaustavitev tiskanja, datum tiskanja, načrtovano tiskanje, tiskanje s spletnim tiskalnikom
Operacijski sistem	UFR II: Windows® 10/11/Server2016/Server2019/Server2022/Server2025, macOS (10.14 ali novejša različica) PCL: Windows® 10/11/Server2016/Server2019/Server2022/Server2025 PS: Windows® 10/11/Server2016/Server2019/Server2022/Server2025, macOS (10.14 ali novejša različica) PPD: Windows® 10/11, macOS (10.15 ali novejša različica) Od decembra 2024

TEHNIČNI PODATKI O KOPIRANJU

Hitrost kopiranja (črno-belo in barvno)	Enostransko: do 50 strani na minuto (A4, A5R), do 25 strani na minuto (A3), do 45 strani na minuto (A5, A6R), do 30 strani na minuto (A4R) Dvostransko: do 50 strani na minuto (A4), do 45 strani na minuto (A5R), do 25 strani na minuto (A3), do 30 strani na minuto (A4R)
Natis prve kopije (A4, črno-belo/ barvno)	Približno 4,2/5,5 sekunde ali manj
Ločljivost kopiranja (dpi)	600 × 600
Več kopij	Do 999 kopij
Gostota kopiranja	Samodejno ali ročno (9 stopenj)
Povečava	Spremenljiva povečava: od 25 do 400 % (v korakih po 1 %)
Funkcije kopiranja	Prednastavljena razmerja za povečanje in pomanjšanje glede na območje, obojestransko, nastavitev gostote, izbira vrste izvornika, način prekinitve, dve strani knjige, obojestranski izvornik, zasnova opravila, 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 opravil, prezrcaljena slika, shranjevanje v poštni nabiralnik, kopiranje osebne izkaznice, preskoči prazne strani, izvornik poljubne velikosti, barvni način, rezervirano kopiranje, vzorec kopiranja
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: Duplexing Automatic Document Feeder (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 prehodom: 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 prehodom: 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 prehodom: 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 prehodom: 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 prehodom: Enostransko skeniranje: 135/135 (300 × 300 dpi, pošiljanje), 80/80 (600 × 600 dpi, kopiranje) Obojestransko skeniranje: 270/270 (300 × 300 dpi, pošiljanje), 160/90 (600 × 600 dpi, kopiranje) DADF-F1 z enim prehodom: Enostransko skeniranje: 80/80 (300 × 300 dpi, pošiljanje), 60/60 (600 × 600 dpi, kopiranje) Obojestransko skeniranje: 120/120 (300 × 300 dpi, pošiljanje), 60/60 (600 × 600 dpi, kopiranje)
Ločljivost skeniranja (dpi)	600 × 600
Tehnični podatki o omrežnem skeniranju	Color Network ScanGear2 za protokola TWAIN in WIA Podprti operacijski sistemi: Windows® 10/11/Server 2016/Server 2019/Server 2022/Server 2025 Velja od decembra, 2024
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/Cloud Connector)

TEHNIČNI PODATKI POŠILJANJA	
Cilj	Standardno: e-pošta/internetni FAKS (SMTP*), SMB, FTP, WebDAV, nabiralnik Izbirno: Super G3 FAKS, faks prek IP * Način preverjanja pristnosti OAuth 2.0 je na voljo za Microsoft 365 in Google Workspace.
Imenik	LDAP (2000)/lokalno (1600)/hitro izbiranje (200)
Protokol za komunikacijo	Datoteka: FTP (TCP/IP), SMB 3.1.1 (TCP/IP), WebDAV E-pošta/i-faks: SMTP, POP3
Oblika zapisa datoteke	TIFF (MMR), JPEG*, PDF (stisnjena datoteka, datoteka z možnostjo iskanja, optimiranje za splet, PDF/A-1b, zaznava in glajenje, šifrirani, podpis naprave, podpis uporabnika), XPS (stisnjena datoteka, datoteka z možnostjo iskanja, podpis naprave, podpis uporabnika), Office Open XML (PowerPoint, Word) * Samo enostransko.
Komplet za pošiljanje dokumentov	Izbira vrste izvirnika, obojestranski izvirnik, dve strani knjige, izvirniki različnih velikosti, nastavitev 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 strani
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 opravlilu, 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® 10/11 Sočasne povezave (največ): SMB: 64, WebDAV: 3
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 zaščitene 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 (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)

Varnost dokumentov	Varnost tiskanja (varno tiskanje, šifrirano varno tiskanje, vsiljena zaustavitev tiskanja, uniFLOW Secure Print*), 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 faks, dovoljenje/omejitev za pošiljanje iz zgodovine, podpora S/MIME), varni vodni žig *1 Zahteva program uniFLOW Online/uniFLOW.
Omrežna varnost	TLS 1.3 (FIPS140-3), IPSec (FIPS140-3), preverjanje pristnosti IEEE802.1X, SNMP V3.0, 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

Upravljanje naprav in revidiranje	Skrbniško geslo, upravljanje z digitalnim potrdilom in ključem, potrdila SAN, nadzorni dnevnik, sodelovanje z revizijskim sistemom zunanje varnosti (upravljanje varnostnih informacij in dogodkov), prijava slikovnih podatkov, nastavitve 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, 10 A
Poraba energije	Največ: pribl. 1800 W Kopiranje (z neprekinjenim skeniranjem z DSPD): pribl. 807 W* ¹ Stanje pripravljenosti: pribl. 136 W* ¹ * ¹ Referenčna vrednost: izmerjena ena enota. Način mirovanja: približno 0,5 W* ² * ² 0,5 W zaradi določenih nastavitvev ni na voljo v vseh okoliščinah. Običajna poraba električne energije (TEC)*: 0,49 kWh *ENERGY STAR (za ZDA), različica meril upravičenosti 3.2 za opremo za obdelavo slik.
Ravni hrupa	Raven zvočne moči (LWA,m)* Med delovanjem (črno-belo) (enostransko): 63 dB, Kv 3 dB Raven hrupa (LpAm)* Ob napravi: med delovanjem (črno-belo/barvno) (enostransko): 49 dB/50 dB{foot} Stanje pripravljenosti: 18 dB * Referenčna vrednost: izmerjena samo ena enota s standardom ISO7779, opisana s standardom ISO9296 (2017).
Standardi	Modri angel (potrditev čaka)
POTROŠNI MATERIAL	
Kartuše s tonerjem	Toner C-EXV 1007 BK/C/M/Y
Izkoristek tonerja (ocena pri 5-odstotni zapolnjenosti)	Toner C-EXV 1007 C/M/Y: 19.000 strani Toner C-EXV 1007 BK: 36.000 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
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 – AZ1	Kapaciteta papirja: 2 × 550 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, tiskana glava 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 Dvostransko 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 pladnja (s papirjem, težkim 80 g/m ²) A4, A5, A5R, A6R, B5, B5R: 100 listov SRA3, A3, A4R, B4: 50 listov Teža papirja: od 52 do 300 g/m ²
Pladenj za kopiranje – T2	Kapaciteta (s papirjem, težkim 80 g/m ²): A4, A5R, B5, B5R: 100 listov A3, A4R, B4: 75 listov Teža papirja: od 52 do 220 g/m ²

Notranja sortirka – N1	<p>Kapaciteta pladnja (s papirjem, težkim 80 g/m²):</p> <p>Zgornji pladenj: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: pribl. 45 listov</p> <p>Dolžina dolgih listov do 900,0 mm: 1 list</p> <p>Spodnji pladenj: A4, A5, A5R, B5: pribl. 500 listov</p> <p>A3, A4R, B4, B5R: 250 listov</p> <p>A6R: 30 listov</p> <p>SRA3, ovojnica: 10 listov</p> <p>Teža papirja: od 52 do 300 g/m²</p> <p>Položaj spenjanja: vogal, dvojno</p> <p>Zmogljivost spenjalnika: (od 52 do 90 g/m²)</p> <p>A4, B5: 50 listov</p> <p>A4R: 40 listov</p> <p>A3, B4: 30 listov</p> <p>Okolju prijazno spenjanje:</p> <p>A3, A4, B4, B5: 10 listov (od 52 do 64 g/m²)</p> <p>8 listov (od 65 do 81,4 g/m²)</p> <p>6 listov (od 82 do 105 g/m²)</p> <p>Spenjanje na zahtevo: pribl. 40 listov (80 g/m²)</p>
-------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Spenjalnik – AH1	<p>Kapaciteta pladnja (s papirjem, težkim 80 g/m²):</p> <p>Zgornji pladenj: A4, A5, A5R, A6R, B5: pribl. 250 listov,</p> <p>SRA3, A3, A4R, B4, B5R: pribl. 125 listov</p> <p>Spodnji pladenj: A4, A5, A5R, B5: 3000 listov</p> <p>SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 1500 listov</p> <p>A6R: 250 listov</p> <p>Ovojnice: Monarch: 30 listov, COM10 No.10, DL, ISO-C5: 100 listov</p> <p>Teža papirja:</p> <p>Zgornji pladenj: od 52 do 256 g/m²</p> <p>Spodnji pladenj od 52 do 300 g/m²</p> <p>Položaj spenjanja: vogal, dvojno</p> <p>Zmogljivost spenjalnika: (od 52 do 90 g/m²)</p> <p>A4, B5: 50 listov</p> <p>A4R: 40 listov</p> <p>A3, B4: 30 listov</p> <p>Okolju prijazno spenjanje:</p> <p>A3, A4: 10 listov (od 52 do 64 g/m²)</p> <p>8 listov (od 65 do 81,4 g/m²)</p> <p>6 listov (od 82 do 105 g/m²)</p> <p>Spenjanje na zahtevo: 50 listov (od 52 do 90 g/m²)</p>
-------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Enota za ustvarjanje knjižic – AH1	<p>(Vključuje osnovne specifikacije za zgornji spenjalnik – AH1.)</p> <p>Velikost papirja za knjigoveško spenjanje: A3, A4R, B4</p> <p>Kapaciteta spenjalnika za knjigoveško spenjanje: 20 listov × 10 kompletov (od 52 do 81,4 g/m²) (z 1 naslovnico od 52 do 256 g/m²)</p> <p>Kapaciteta zgibanega kupa brez spenjanja: do 3 listi (od 52 do 105 g/m²)</p>
-------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Notranji luknjač za 2/4 luknje – D1	<p>(Zahteva notranjo sortirko – N1)</p> <p>Dve ali štiri luknje</p> <p>Podprta teža papirja za luknjanje: od 52 do 300 g/m²</p> <p>Podprta velikost papirja za luknjanje: Dve luknji: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R</p> <p>Štiri luknje: A3, A4</p>
--------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Notranji luknjač za 4 luknje – D1	<p>(Zahteva notranjo sortirko – N1)</p> <p>Štiri luknje</p> <p>Podprta teža papirja za luknjanje: od 52 do 300 g/m²</p> <p>Podprta velikost papirja za luknjanje: Štiri luknje: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R</p>
------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Luknjač za 2 ali 4 luknje – A1	<p>(Zahteva spenjalnik – AH1 ali enoto za ustvarjanje knjižice – AH1)</p> <p>Dve ali štiri luknje</p> <p>Podprta teža papirja za luknjanje: od 52 do 300 g/m²</p> <p>Podprta velikost papirja za luknjanje: Dve luknji: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R</p> <p>Štiri luknje: A3, A4</p>
---------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Luknjač za 4 luknje – A1	<p>(Zahteva spenjalnik – AH1 ali enoto za ustvarjanje knjižice – AH1)</p> <p>Štiri luknje</p> <p>Podprta teža papirja za luknjanje: od 52 do 300 g/m²</p> <p>Podprta velikost papirja za luknjanje: Štiri luknje: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R</p>
---------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

* Kapaciteta papirja se lahko razlikuje glede na različne vrste/velikosti papirja.