

NAJBOLJŠI VEČFUNKCIJSKI TISKALNIK ZA BARVNO TISKANJE DOKUMENTOV FORMATA A3 ZA OSNOVNE PISARNIŠKE POTREBE

imageFORCE C3026

Večfunkcijski tiskalniki za barvno tiskanje dokumentov formata A3, popolni za majhne delovne skupine, ki potrebujejo zanesljivo tiskanje in skeniranje visoke kakovosti.



POVEČAJTE PRODUKTIVNOST

Delajte hitreje zaradi hitrega zagona in izjemne zanesljivosti ter ekipam tako pomagajte ohranjati nemoten potek poslovanja. Združljivost s storitvijo uniFLOW Online zagotavlja preprosto povezljivost s potekom dela.

NEMOTENA UPORABNIŠKA IZKUŠNJA

Preprost, intuitiven in tih. Z jasnimi navodili na zaslonu, preprostimi kontrolniki in pametnim predogledom, ki prikazuje natis natanko tako, kot bo videti, boste lahko opravili še več in brez presenečenj.

ZANESLJIVA IN PROAKTIVNA VARNOST

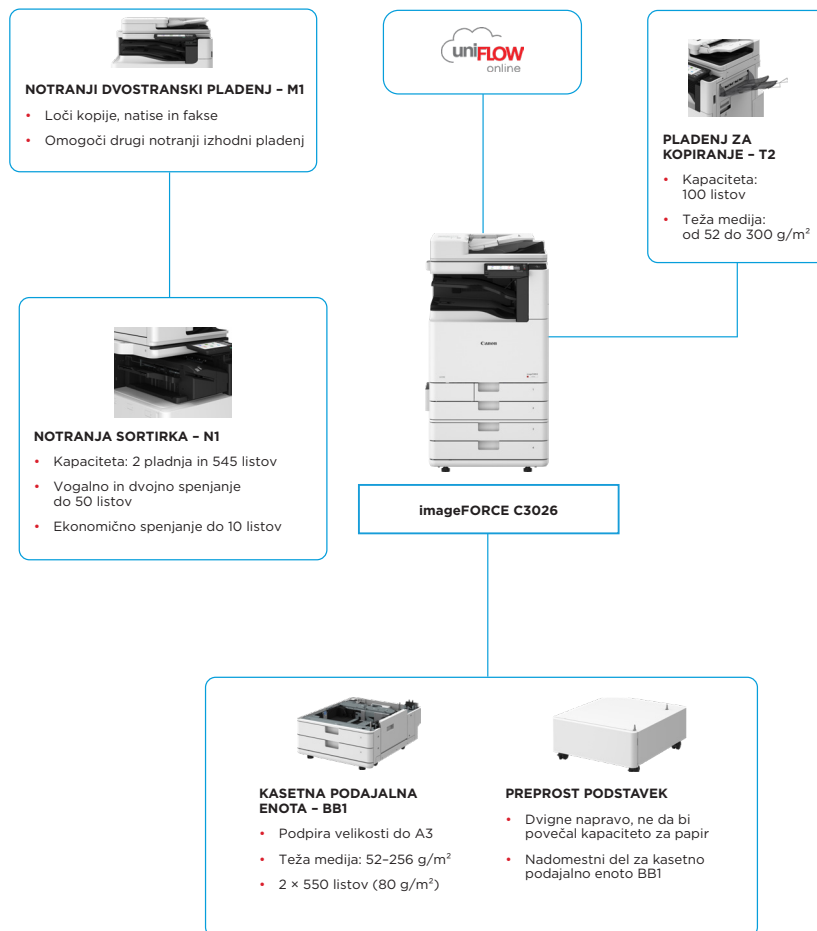
Vsak dokument zaščitite s 360-stopinjsko zaščito, varnostnimi nastavitvami na podlagi umetne inteligence in močnim preverjanjem pristnosti. Vaši podatki ostanejo šifrirani, vaše naprave so zaščitene, vaše ekipe pa so lahko še naprej produktivne.

IZPOLNJEVANJE PREDPISOV GLEDE TRAJNOSTI

Zaradi manjše porabe energije, komponent z dolgo življenjsko dobo in recikliranih materialov je vsak natis pametnejša izbira za vaše podjetje in boljša izbira za planet.

imageFORCE C3026

GLAVNE MOŽNOSTI KONFIGURACIJE



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

| GLAVNA ENOTA | |
|---|---|
| Vrsta naprave | Večfunkcijska naprava za format A3, barvno |
| Osnovne funkcije | Tiskanje, kopiranje, skeniranje, pošiljanje, shranjevanje in izbirna funkcija faksa |
| Procesor | Dvojedrni procesor 1,6 GHz |
| Nadzorna plošča | 7-palčni barvni zaslon TFT LCD WVGA na dotik |
| Pomnilnik | Standardno: 3,0 GB RAM |
| Prostor za shranjevanje | Standardno: 64 GB eMMC Izbirno: 256 GB SSD |
| Povezava vmesnika | OMREŽJE Standardno: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, brezžično omrežje LAN (IEEE 802.11 b/g/n) DRUGO Standardno: 2 × USB 2.0 (gostitelj), 1 × USB 2.0 (naprava) |
| Kapaciteta oskrbovanja s papirjem (A4, 80 g/m²) | Standardno: 1200 listov 1 × večnamenski pladenj za 100 listov 2 × kaseto za papir za 550 listov Največ: 2300 listov (s kasetno podajalno enoto – BB1) |
| Izhodna kapaciteta za papir (A4, 80 g/m²) | Standardno: 250 listov Največ: 645 listov (z notranjo sortirko – N1 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 , zahteva komplet za nastavitev medijev Zgornja kaseto: tanki papir, navadni papir, reciklirani papir, barvni papir, težki papir, kopirni papir, prosojnice, naluknjani papir, s tiskano glavo, ovojnice* Spodnja kaseto: Tanki papir, navadni papir, reciklirani papir, barvni papir, težki papir, kopirni papir, prosojnice, naluknjani papir, s tiskano glavo, ovojnice* * Zahteva komplet nastavka podajalnika ovojnic A (standardni). |

| | |
|---|--|
| Podprte velikosti medijev | Večnamenski pladenj: Standardne velikosti: 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: št.10 COM 10, Monarch, DL, ISO-C5 Velikost ovojnic po meri: od 98,0 × 98,0 mm do 320,0 × 457,2 mm Zgornja kaseto: 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 kaseto: 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 * Zahteva nastavek 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 *) * Za premazan papir (257–300 g/m ²) je potreben komplet za nastavitev medijev – A1. Zgornja/spodnja kaseto za papir: od 52 do 256 g/m ² Obojstransko: 52 do 220 g/m ² |
| Čas ogrevanja | Način za hitri zagon: 4 Po načinu mirovanja: 10 sekund |
| Mere (Š × G × V) | 565 × 712 × 862 mm |
| Prostor za namestitve (Š × G) | Osnovno: 978 × 1141 mm (z odprtimi desnimi vratci in večnamenskim pladnjem + odprto kaseto za papir) Popolna opremljenost: 1285 × 1141 mm (z iztegnjenim pladnjem notranje sortirke + najbolj iztegnjenim podaljškom pladnja za kopiranje – T2 + odprto kaseto za papir) |
| Teža* * Z običajnim tonerjem. | Pribl. 78 kg |

| TEHNIČNI PODATKI TISKANJA | |
|--|--|
| Hitrost tiskanja (črno-belo in barvno) | 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) |
| Ločljivost tiskanja (dpi) | 4800 × 2400 |
| Jeziki za opis strani | Standardno: UFR II, PCL6/PCL5; Izbirno: Adobe® PostScript®3TM |
| Tiskanje iz mobilnih naprav in oblaka | AirPrint, Mopria, IPP Everywhere, Canon PRINT, uniFLOW Online, Universal Print 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® 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 za OCR, Andalé Mono WTJ/K/S/T* ¹ (japonsščina/korejščina/poenostavljena in tradicionalna kitajščina), pisave za črtno kodo* ² ^{*1} Potreben je dodatni komplet mednarodnih pisav PCL – AI. ^{*2} Potreben je dodatni komplet za tiskanje črtnih kod – DI. |
| Funkcije tiskanja | Varno tiskanje, varni vodni žig, glava/hoga, postavitve strani, obojestransko tiskanje, mešane velikosti/usmerjenosti papirja, zmanjšanje količine tonerja, tiskanje plakatov, vsiljena zaustavitve tiskanja, datum tiskanja, načrtovano tiskanje, tiskanje s spletnim tiskalnikom |
| Operacijski sistem | 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)* * Velja od oktobra 2025. |

| TEHNIČNI PODATKI O KOPIRANJU | |
|---|---|
| Hitrost kopiranja (črno-belo in barvno) | 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) |
| Natis prve kopije (A4, črno-belo/barvno) | Pribl. 7,0/8,7 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 izvornika, način prekinitve, dve strani knjige, obojestranski izvornik, sortiranje, zasnova opravila, N na 1, izvorniki različnih velikosti, ostrina, brisanje okvirja, rob vezave, kopiranje osebne izkaznice, preskoči prazne strani, izvornik poljubne velikosti, rezervirano kopiranje, vzorec kopiranja, izključevanje barv |

| TEHNIČNI PODATKI O SKENIRANJU | |
|---|--|
| Vrsta | Standardno: barvni skener, DADF– FI* [obojeustransko na obojeustransko] * Zaznavanje podajanja več listov je podprto kot dodatna možnost. DADF: Duplexing Automatic Document Feeder (Samodejni podajalnik dokumentov za obojeustransko skeniranje) |
| Kapaciteta papirja za podajalnik dokumentov (80 g/m²) | Do 100 listov |
| Podprta teža papirja za podajalnik | Teža medijev za podajalnik dokumentov: Enostransko skeniranje: od 38 do 128 g/m ² (črno-belo/barvno) Obojestransko skeniranje: od 52 do 128 g/m ² (črno-belo/barvno) |
| Podprte velikosti medijev | Velikost stekla za skeniranje: do 297,0 × 431,8 mm Velikost medijev za podajalnik dokumentov: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, B6, 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) | 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 odprti 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 omrežje, skeniranje v pomnilniške naprave (pomnilniški ključ USB), skeniranje v mobilno napravo, skeniranje v oblak (uniFLOW Online) |

| TEHNIČNI PODATKI O POŠILJANJU | |
|---|---|
| Cij | Standardno: e-pošta/internetni FAKS (SMTP*), SMB, FTP, FTPS, WebDAV Izbirno: Super G3 FAX * Na voljo je način preverjanja pristnosti OAuth 2.0 s storitvijo Microsoft Exchange Online in Google Workspace. |
| Imenik | LDAP (2000)/lokalno (1600)/hitro izbiranje (200) |
| Protokol za komunikacijo | Datoteka: FTP (TCP/IP), SFTP (TCP/IP), FTPS (TCP/IP), SMB3.1.1 (TCP/IP), WebDAV E-pošta/iFaks: SMTP (pošiljanje), POP3 (prejemanje) |
| Oblika zapisa datoteke | Standardno: TIFF (MMR), JPEG*, PDF (stisnjena datoteka, datoteka z možnostjo iskanja, 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, XPS (stisnjena datoteka, datoteka z možnostjo iskanja), PDF/XPS (podpis naprave, podpis uporabnika), Office Open XML (PowerPoint, Word) Izbirno: PDF (zaznava in glajenje), PDF/XPS (podpis uporabnika) * Samo enostransko. |
| Komplet za pošiljanje dokumentov | Izbira vrste izvornika, obojestranski izvornik, dve strani knjige, izvorniki različnih velikosti, nastavitve gostote, ostrina, 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, izključevanje barv |

| 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 Prejemanje: A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R *1 Poslano v velikosti A4. *2 Poslano na kratke razdalje v velikosti 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 pošiljalca (TTI), neposredno pošiljanje, zakasnjeno pošiljanje, predogled, obvestilo o opravi, poročilo o oddaji, prekinjeni prenos, zaporedno oddajanje, pošiljanje gesla/podnaslova, zaupni nabiralnik |

| SPECIFIKACIJE 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 kodo PIN, prijava z uporabniškim imenom in geslom, prijava z ID-jem oddelka in kodo PIN, prijava prek funkcije), uniFLOW*, preverjanje pristnosti z Microsoft Entra ID (prijava z geslom, prijava s kartico), dvostopenjsko preverjanje pristnosti LUI/RUI, sistem za nadzor dostopa (nadzor dostopa) * Vključno s programom uniFLOW Online/uniFLOW. |
| Varnost dokumentov | Varnost tiskanja (varno tiskanje, šifrirano varno tiskanje, vsiljena zaustavitev tiskanja, varno tiskanje uniFLOW*1), prejemanje varnosti podatkov (nabiralnik za zaupne fakse samodejno posreduje prejete dokumente), varnost skeniranja (šifriran PDF, PDF/XPS s podpisom naprave, PDF/XPS*2 s podpisom uporabnika), 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) *1 Zahteva izbirni program uniFLOW Online/uniFLOW. *2 Komplet za pošiljanje dokumentov z elektronskim uporabniškim podpisom – C1 |

| Omrežna varnost | TLS 1.3, IPsec, preverjanje pristnosti IEEE802.1X, SNMP V3.0, podpora za WPA3, funkcija požarnega zidu (filtriranje naslovov IP/MAC), dvojna omrežna podpora (žično/brezžično lokalno omrežje, žično lokalno omrežje/žično lokalno omrežje), onemogočanje/omogočanje (omrežni protokoli/aplikacije, oddaljeni uporabniški vmesnik, vmesnik USB), ločevanje FAKS G3 od žičnega omrežja, vrata USB, ločevanje žičnega omrežja, "skeniranje in pošiljanje" – preprečevanje virusov v prejeti e-pošti |
|--|---|
| Varnost naprave | Standardna inicializacija shranjevanja, funkcija prikrievanja dnevnika opravil, zaščita celovitosti programske opreme MFP: preverjanje sistema ob zagonu (NIST SP800-193: zaščita), preverjanje celovitosti programske opreme MFP in odpornosti vdelane programske opreme platforme: samodejna obnovitev sistema (NIST SP800-193: obnovitev), zaznavanje motenj delovanja: s programsko opremo: Trellix Embedded Control |
| Upravljanje naprav in revidiranje | Skrbniško geslo, upravljanje z digitalnim potrdilom in ključem, potrdila SAN, nadzorni dnevnik, sodelovanje z revizijskim sistemom zunanje varnosti (SIEM), 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, 4 A |
| Poraba električne energije | Največ: pribl. 1500 W Kopiranje (z neprekinjenim skeniranjem z DSPD): pribl. 547 W*1 V stanju pripravljenosti: približno 95 W*1 Način mirovanja: pribl. 0,8 W*2 *1 Referenčna vrednost: izmerjena ena enota. *2 Način mirovanja zaradi določenih nastavitve ni na voljo v vseh okoliščinah. Običajna poraba električne energije (TEC)*: 0,27 kWh * Glede na Energy Star 3.2 v ZDA. Za več informacij o uredbi Lot6/26 obiščite: https://www.canon.si/for_work/lot26/ |
| Ravni hrupa (ČRNO-BELO/ BARVNO) | Raven zvočne moči (LWA, m) Med delovanjem (enostransko): 60 dB, Kv 3 dB Raven hrupa (LpAm) Ob napravi: Med delovanjem (enostransko): 46 dB/47 dB * Referenčna vrednost: izmerjena samo ena enota s standardom ISO7779, opisana s standardom ISO9296:2017. V pripravljenosti: Brez hrupa* * "Brez hrupa" pomeni, da je raven hrupa na vsakem položaju ob napravi pod absolutnim kriterijem za hrup iz okolja, določenim v standardu ISO 7779. |
| Standardi | Okoljski znak Blue Angel (čaka na potrditev) |
| POTROŠNI MATERIAL | |
| Kartuše s tonerjem | Toner 1008 Č/C/M/R |
| Izkoristek tonerja (ocena pri 5-odstotni zapoljenosti) | Toner 1008 Č: 15.500 strani Toner 1008 C/M/Y: 8500 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 DOVAJANJA PAPIRJA | |
|-------------------------------|---|
| Kasetna podajalna enota – BB1 | Kapaciteta papirja: 2 × 550 listov (80 g/m ²) Vrsta papirja: tanki, navadni, reciklirani, barvni, težki, kopirni papir, prosojnice, naluknjani, 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: 52 do 256 g/m ² |

| MOŽNOSTI IZHODA | |
|-----------------------------------|--|
| Notranji dvostranski pladenj – M1 | Kapaciteta (za papir 80 g/m ²) Zgornji pladenj: A4, A5, A5R, A6R, B5: 100 listov SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 50 listov Spodnji pladenj (standardni pladenj): A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 listov SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 100 listov Teža papirja: od 52 do 300 g/m ² |
| Pladenj za kopiranje – T2 | Kapaciteta (za papir 80 g/m ²): A4, A5R in 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, ovojnica: 10 listov Teža papirja: od 52 do 300 g/m ² Položaj spenjanja: vogal, dvojno Kapaciteta spenjalnika: (od 52 do 90 g/m ²) A4, B5: 50 listov A4R: 40 listov A3, B4: 30 listov Ekološko 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 enoto z 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 enoto z 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 |

| PRIPOMOČKI ZA STROJNO OPREMO | |
|------------------------------|--|
| Bralniki kartic | Dodatek za bralnik kartic za kopiranje IC – B4 |
| Ostalo | Pokrov kopirnega stekla – Y3 Komplet za zaznavanje dvojnega podajanja podajalnika dokumentov – A1 Komplet z izbirnimi nastavki za bralnik A2 Komplet za prilagajanje medijev – A1 Pomožni pladenj – B1 |

| MOŽNOSTI SISTEMA IN KRMILNIKA | |
|-------------------------------|--|
| Dodatki za tiskanje | Tiskalni komplet PS – CS1 Komplet mednarodnih pisav PCL – A1 |
| Možnosti pošiljanja | Komplet za splošno pošiljanje PDF-jev z možnostjo zaznave in glajenja – A1 Komplet za pošiljanje dokumentov z elektronskim uporabniškim podpisom – C1 |
| Tiskanje črtnih kod | Komplet za tiskanje črtnih kod – D1 |
| Dodatna oprema sistema | Izbirni komplet za shranjevanje podatkov – B1 |
| Dodatki za faksiranje | Plošča faksa Super G3 – BV1 Komplet za oddaljeno pošiljanje faksov – A1 |

| DRUGE MOŽNOSTI | |
|--|--------------------------------|
| Kartuša s sponkami | Kartuša za sponke – Z1 |
| Dodatki za osebe s posebnimi potrebami | Ročaj za dostop do SPD-ja – A1 |



Potrčila in združljivost



Canon Inc.
Canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Slovenian edition
© Canon Europa N.V. 2026