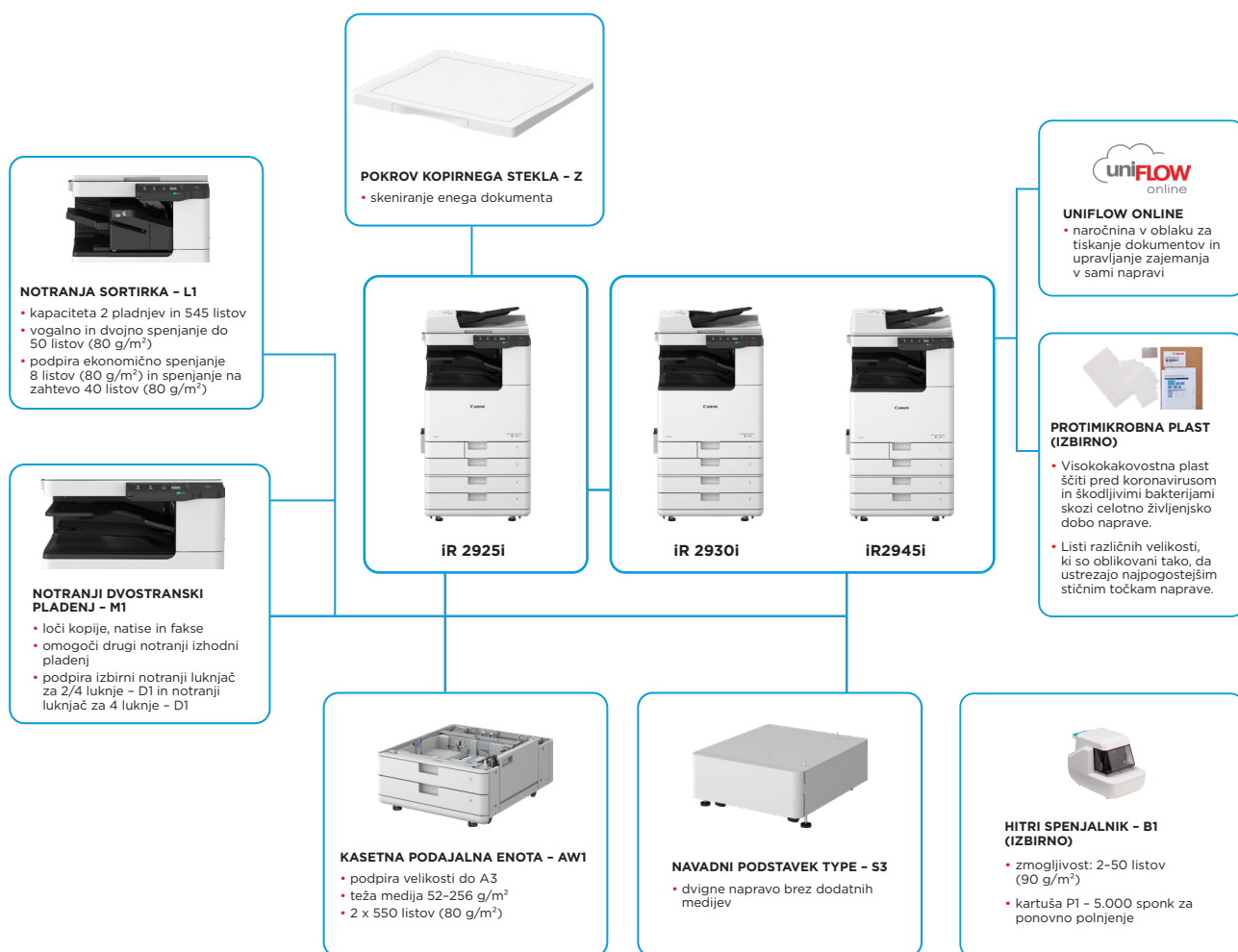


Seriya imageRUNNER 2900

ROBUSTNI, ZANESLJIVI IN IZJEMNO UČINKOVITI ČRNO-BELI VEČNAMENSKI TISKALNIKI VELIKOSTI A3

GLAVNE MOŽNOSTI KONFIGURACIJE



Ta konfiguracija je le ponazoritev. Za celoten seznam možnosti in natančne informacije o združljivosti se obrnite na spletni konfigurator izdelka ali se posvetujte s prodajalcem.

TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

Seriya imageRUNNER 2900

GLAVNA ENOTA	
Vrsta naprave	Črno-bela laserska večnamenska naprava za velikost listov A3
Osnovne funkcije	Tiskanje, kopiranje, skeniranje, pošiljanje in izbirna funkcija faksa
Procesor	Procesor Dual Core 1,6 GHz
Nadzorna plošča	17,8 cm (7-palčni) barvni zaslon TFT LCD WSVGA na dotik
Pomnilnik	2,0 GB RAM-a
Prostor za shranjevanje	Standardno: (EMMC) 64 GB, Izbirno: (SSD) 256 GB
Povezava vmesnika	OMREŽNI Standardno: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, brezžično omrežje LAN (IEEE 802.11 b/g/n) OSTALO Standardno: 2 x USB 2.0 (gostitelj), 1 x USB 2.0 (naprava)
Kapaciteta oskrbovanja s papirjem (A4, 80 g/m²)	Standardno: 1.200 listov Največ: 2.300 listov (s kasetno podajalno enoto - AW1)
Izhodna kapaciteta za papir (A4, 80 g/m²)	Standardno: 250 listov Največ: 645 listov (z notranjo sortirko - L1 in pladnjem za kopiranje - T2)
Končna obdelava dokumentov	Zbiranje, združevanje, ofset, spenjanje, luknjanje, varčno spenjanje, spenjanje na zahtevo * Možnosti končne obdelave dokumentov se razlikujejo in so odvisne od povezanih možnosti.
Podprte vrste medijev	Kaseta v glavnem ohišju (zgoraj/spodaj): Tanki, navadni, reciklirani, barvni, težki, kopirni, naluknjani, s tiskano glavo, razglednice Večnamenski pladenj: Tanki, navadni, reciklirani, barvni, težki, kopirni, naluknjani, s tiskano glavo, razglednice, nalepke, premazani papir, kopirni papir
Podprte velikosti medijev	Zgornja kasetna: Standardna velikost: A4, A5, A5R, A6R, B5 Velikost po meri: od 105,0 x 148,0 mm do 297,0 x 215,9 mm Spodnja kasetna: Standardna velikost: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, COM 10 No. 10*, Monarch*, DL* * Zahteva nastavek ovojnic A. Velikost po meri: od 105 x 148 mm do 304,8 x 457,2 mm Večnamenski pladenj: Standardna velikost: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, COM 10 No. 10, Monarch, ISO-C5, DL Velikost po meri: od 98,4 x 139,7 mm do 320,0 x 457,3 mm Velikost ovojnic: od 98,0 x 98,0 mm do 320,0 x 457,2 mm
Podprte teže medijev	Kaseta v glavnem ohišju (zgoraj/spodaj): od 52 do 256 g/m ² Večnamenski pladenj: od 52 do 300 g/m ² * Podprta teža papirja s kompletom za prilagajanje medijev - A1: 60-300 g/m ² .
Čas ogrevanja (Način za hitri zagon: vklopljen)	Obojestransko: 52 do 220 g/m ²
Mere (Š x G x V)	4 sekunde ali manj* * Čas od vklopa naprave do prikaza ikone za kopiranje in ko je na zaslonu na dotik omogočeno upravljanje. Po načinu mirovanja: 10 sekund ali manj Po vklopu: 10 sekund ali manj* * Čas od vklopa naprave do pripravljenosti za kopiranje (ne rezervacije tiskanja).
Prostor za namestitvev (Š x G)	2945i: 565 x 687 x 891 mm 2930i: 565 x 693 x 877 mm 2925i: 565 x 693 x 877 mm (z DADF-AZ1) 565 x 659 x 788 mm (s pokrovom kopirnega stekla Z)
Teža	Osnovno: 978 x 1.089 mm (s pokrovom kopirnega stekla Z + odprtimi desnimi vratci in večnamenskim pladnjem + odprto kaseto za papir) Popolna opremljenost: 1.286 x 1.116 mm (z DADF-BA1 + iztegnjenim pladnjem notranje sortirke + najbolj iztegnjenim podaljškom pladnja za kopiranje - T2 + odprto kaseto za papir)
TEHNIČNI PODATKI TISKANJA	2945i: 65 kg 2930i: 64 kg 2925i: 64 kg (z DADF-AZ1) 58 kg (s pokrovom kopirnega stekla Z)
Hitrost tiskanja (ČB)	Osnovno: 978 x 1.089 mm (s pokrovom kopirnega stekla Z + odprtimi desnimi vratci in večnamenskim pladnjem + odprto kaseto za papir)
Ločljivost tiskanja (dpi)	Standardno: UFR II, PCL6. Izbirno: Adobe® PostScript3
Jeziki za opis strani	PDF, EPS, TIFF/JPEG, XPS
Neposredno tiskanje	AirPrint, Mopria, Canon PRINT Business, uniFLOW Online in združljivost z Universal Print podjetja Microsoft
Tiskanje iz mobilnih naprav in programi v oblaku	Na voljo je široka paleta rešitev programske opreme, ki omogoča tiskanje iz mobilnih naprav in storitev v oblaku, odvisno od vaših zahtev. Za dodatne informacije se obrnite na prodajnega predstavnika.
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 za OCR, Andalé Mono WTJ/K/S/T* (japonsčina/korejščina/poenostavljena in tradicionalna kitajščina), pisave za črtno kodo ² * Potreben je dodatni komplet mednarodnih pisav PCL - A1. ** Potreben je dodatni komplet za tiskanje črtnih kod - D1.
Funkcije tiskanja	Varno tiskanje, varni vodni žig, glava/noga, postavitev strani, obojestransko tiskanje, mešane velikosti/usmerjenosti papirja, zmanjšanje količine tonerja, tiskanje plakatov, vsiljena zaustavitvev tiskanja, datum tiskanja, načrtovano tiskanje, tiskanje s spletnim tiskalnikom
Operacijski sistem	UFR II: Windows®10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022, MAC OS X (10.13 ali novejša različica) PCL: Windows®10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022, MAC OS X (10.13 ali novejša različica) PS: Windows®10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022, Mac OS X (10.13 ali novejša različica) PPD: Windows®10/11, Mac OS X (10.13 ali novejša različica)
TEHNIČNI PODATKI O KOPIRANJU	
Hitrost kopiranja	iR2945i: Enostransko: do 45 strani na minuto (A4, A5, A5R, A6R*), do 22 strani na minuto (A3), do 32 strani na minuto (A4R) iR2930i: Enostransko: do 30 strani na minuto (A4, A5, A5R, A6R), do 15 strani na minuto (A3), do 20 strani na minuto (A4R) iR2925i: Enostransko: do 25 strani na minuto (A4, A5, A5R, A6R), do 15 strani na minuto (A3), do 20 strani na minuto (A4R)
Čas prvega natisa (A4)	iR2945i: 5,3 sekunde iR2930i: 7,0 sekunde iR2925i: 7,0 sekunde
Ločljivost kopiranja (dpi)	600 x 600
Več kopij	Do 9.999 kopij
Gostota kopiranja	Samodejno ali ročno (9 stopenj)
Povečava	Spremenljiva povečava: od 25 do 400 % (v korakih po 1 %) Prednastavljeno pomanjšanje/povečanje: 25 %, 50 %, 70 %, 100% (1 : 1), 141 %, 200 %, 400 %
Funkcije kopiranja	Prednastavljena razmerja za povečanje in pomanjšanje glede na območje, dvostransko, nastavitvev gostote, izbira vrste izvirnika, način prekinitve, dve strani knjige, dvostranski izvornik, sortiranje, zasnova opravila, N na 1, izvirniki različnih velikosti, ostrina, brisanje okvirja, kopiranje osebne izkaznice, preskoči prazne strani, izvornik poljubne velikosti, barvni način, rezervirano kopiranje, vzorec kopiranja
TEHNIČNI PODATKI O SKENIRANJU	
Vrste izbire	iR2945i: standardni podajalnik dokumentov DSPD - BA1 iR2930i: standardni podajalnik dokumentov DSPD - AZ1 iR2925i: standardni podajalnik dokumentov DSPD - AZ1 ali izbirni pokrov kopirnega stekla Z
Kapaciteta papirja za podajalnik dokumentov (80 g/m²)	DADF - BA1: do 100 listov DADF - AZ1: do 50 listov
Sprejemljivi izvirniki in teže	Kopirno steklo: listi, knjige in tridimenzionalni predmeti Teža medijev za podajalnik dokumentov: DSPD - BA1: Enostransko skeniranje: od 38 do 128 g/m ² (črno-belo), od 64 do 128 g/m ² (barvno) Dvostransko skeniranje: od 50 do 128 g/m ² (črno-belo), od 64 do 128 g/m ² (barvno) DSPD - AZ1: Enostransko skeniranje: od 38 do 128 g/m ² (čb/barvno) Dvostransko skeniranje: od 52 do 128 g/m ² (čb/barvno) Najv. velikost stekla za skeniranje: 297,0 x 431,8 mm
Podprte velikosti medijev	DSPD - BA1: A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R, B6, Velikost po meri: od 139,7 x 128,0 mm do 297,0 x 431,8 mm DSPD - AZ1: A3, A4, A4R, A5, A5R, B5, B5R, B4R Velikost po meri: od 128,0 x 148,0 mm do 297,0 x 431,8 mm DSPD - BA1: Enostransko skeniranje: 70/70 (300 x 300 dpi, pošiljanje), 51/51 (600 x 600 dpi, kopiranje) Dvostransko skeniranje: 35/35 (300 x 300 dpi, pošiljanje), 25,5/25,5 (600 x 600 dpi, kopiranje) DSPD - AZ1: Enostransko skeniranje: 35/25 (300 x 300 dpi, pošiljanje), 25 (čb; 600 x 600 dpi, kopiranje) Dvostransko skeniranje: 12/8 (300 x 300 dpi, pošiljanje), 8 (čb; 600 x 600 dpi, kopiranje)
Hitrost skeniranja (slike na minuto: črno-belo/barvno; A4)	Skeniranje za kopiranje: 600 x 600 Skeniranje za pošiljanje: (potisno) 600 x 600 (SMB/FTP/WebDAV/IFAX), (omejeno) 600 x 600 Skeniranje za pošiljanje faksov: 600 x 600
Ločljivost skeniranja (dpi)	Colour Network ScanGear2. Za operacijske sisteme, ki podpirajo T/WAIN ali WIA: Windows®10/11/Server 2012/Server 2016/Server 2019/Server 2022
Tehnični podatki o omrežnem skeniranju	Potisno skeniranje, skeniranje z vlečenjem, skeniranje v omrežje, skeniranje na pomnilniški ključ USB, skeniranje v mobilno napravo, skeniranje v oblaku (uniFLOW Online/Online Express)
Način skeniranja	



TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

Serijska imageRUNNER 2900

TEHNIČNI PODATKI O POŠILJANJU

Cilj	Standardno: e-pošta/internetni FAKS (SMTP), SMB3.1.1, FTP, WebDAV Izbirno: Super G3 FAX
Imenik	LDAP (2000)/lokalno (1600)/hitro izbiranje (200)
Ločljivost pošiljanja (dpi)	Potisno skeniranje: do 600 x 600 Omrežno skeniranje: do 600 x 600
Protokol za komunikacijo	FTP (TCP/IP), SMB3.1.1 (TCP/IP), WebDAV E-pošta/Fax: SMTP (pošiljanje), POP3 (prejemanje)
Oblika zapisa datoteke	Standardno: TIFF (MMR), JPEG*, PDF (stisnjena datoteka, datoteka z možnostjo iskanja, PDF/A-1b, šifrirana), XPS (stisnjena datoteka, datoteka z možnostjo iskanja), PDF/XPS (podpis naprave), Office Open XML (PowerPoint, Word) Izbirno: PDF (zaznava in glajenje), PDF/XPS (podpis uporabnika) *Samo enostransko.
Komplet za pošiljanje dokumentov	Izbira vrste izvornika, dvostranski 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

TEHNIČNI PODATKI O FAKSU

Izbirno/standardno	Izbirno za vse modele
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)	200 x 100 dpi (standardno), 200 x 200 dpi (fino), 200 x 400 dpi (izredno fino), 400 x 400 dpi (ultra fino)
Velikost pošiljanja/zajema	Pošiljanje: A3, A4, A4R, A5, A5R ¹ , B4, B5 ² , B5R ¹ Prejemanje: A3, A4, A4R, 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), 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 podnaslova/gesla, zaupni predal

TEHNIČNI PODATKI O SHRANJEVANJU

Pomnilniški medij	Pomnilnik USB
--------------------------	---------------

TEHNIČNI PODATKI O VARNOSTI

Preverjanje pristnosti in Nadzor dostopa	Preverjanje pristnosti uporabnika (prijava s sliko, sliko in s kodo PIN, z uporabniškim imenom in geslom, prijava prek funkcije, mobilna prijava), preverjanje pristnosti ID oddelka (prijava z ID oddelka in kodo PIN, prijava prek funkcije), uniFLOW Online Express (prijava s kodo PIN, prijava s sliko, sliko in kodo PIN, prijava s kartico, prijava s kartico in kodo PIN, prijava z uporabniškim imenom in geslom, prijava z ID oddelka in kodo PIN, prijava prek funkcije), sistem za nadzor dostopa (nadzor dostopa).
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 ² s podpisom uporabnika), varnost pošiljanja podatkov (omejene funkcije pošiljanja e-pošte/datotek, potrjevanje številke FAKSA, omogočanje/omejitev prenosov gonilnika faksa, dovoli/omeji pošiljanje iz zgodovine, podpora S/MIME) ¹ Zahteva izbirni program uniFLOW Online/uniFLOW. ² Zahteva izbirni komplet za pošiljanje dokumentov z elektronskim uporabniškim podpisom - CI.

Omrežna varnost

	TLS 1.3, IPsec, preverjanje pristnosti IEEE802.1X, SNMP SNMPv3, funkcija požarnega zidu (filtriranje naslovov IP/MAC), dvojnina omrežna podpora (žično/brezžično lokalno omrežje, žično lokalno omrežje/žično lokalno omrežje), omogočanje/omogočanje (omrežne 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 skritja dnevnika opravil, zaščita celovitosti programske opreme MFP, sistem za preverjanje ob zagonu, zaznavanje motenj delovanja
--	--

Upravljanje naprav in revidiranje

	Skrbniško geslo, upravljanje z digitalnim potrdilom in ključem, nadzorni dnevnik, sodelovanje z revizijskim sistemom zunanje varnosti (upravljanje varnostnih informacij in dogodkov), nastavitve varnostne politike, oddaljeno upravljanje z dvostopenjskim preverjanjem
--	---

OKOLJSKE ZAHTEVE

Delovno okolje	Temperatura: od 10 do 30 °C, Vlažnost: od 20 do 80 % relativne vlažnosti EUR: 220-240 V, 50/60 Hz, 10 A
Napajanje	Največ: pribl. 1.500 W Kopiranje (z neprekinjenim skeniranjem z DSPD): pribl. 666 W ¹ Stanje pripravljenosti: približno 28,1 W ¹ Način mirovanja: pribl. 1,0 W ²
Poraba energije	¹ Referenčna vrednost: izmerjena ena enota. ² 1,0 W zaradi določenih nastavitvev ni na voljo v vseh okoliščinah.

Ravni hrupa (ČB/B)

	Vrednost TEC (običajna poraba električne energije)*: iR2945i: 0,48 kWh iR2930i: 0,33 kWh iR2925i: 0,26 kWh * Glede na Energy Star 3.0 v ZDA. Za več informacij o uredbi Lot6/26 obiščite: https://www.canon-europe.com/for_work/lot26/
	Raven zvočne moči (LWA,m) Med delovanjem (ČB) (enostransko) iR2945i: 64 dB, Kv 3 dB iR2930i: 61 dB, Kv 3 dB iR2925i: 61 dB, Kv 3 dB *Referenčna vrednost: izmerjena samo ena enota s standardom ISO7779, opisana s standardom ISO9296 (2017).
	Raven hrupa (LpAm) Ob napravi: Med delovanjem (črno-belo) (enostransko/dvostransko): iR2945i: 49 dB/51 dB iR2930i: 47 dB/48 dB iR2925i: 46 dB/48 dB * Referenčna vrednost: izmerjena samo ena enota s standardom ISO7779, opisana s standardom ISO9296 (2017).
	Blue Angel

Standardi za varstvo okolja

POTROŠNI MATERIAL

Kartuše s tonerjem	Toner C-EXV 67 BK:
Toner (ocenjen izkoristek pri 6 % napolnjenosti)	33.000 strani

PROGRAMSKA OPREMA IN UPRAVLJANJE TISKALNIKA

Sledenje in poročanje

uniFLOW Online Express/izbirni uniFLOW Online*

* Za več informacij si ogledajte:
uniFLOW Online Express (https://canon.a.bigcontent.io/v1/static/uniFLOW_online_express_em_final_it)
uniFLOW Online (<https://www.canon-europe.com/business/products/software/uniFLOW-online/>)

Orodja za oddaljeno upravljanje

iW Management Console
eMaintenance
Sistem za posredovanje vsebine
Programska oprema za daljinsko upravljanje
ScanGear

Programska oprema za skeniranje

MOŽNOSTI ZALOGE PAPIRJA

Kasetna podajalna enota - AW1

Kapaciteta papirja: 2 x 550 listov (1.100 listov) (80 g/m²)
Vrsta papirja: tanki, navadni, reciklirani, barvni, težki, kopirni papir, prosojnice, naluknjani, s tiskano glavo
Velikosti papirja: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R
Velikost po meri: od 105,0 x 148,0 mm do 304,8 x 457,2 mm
Teža papirja: 52 do 256 g/m²
Napajanje: iz glavne enote
Mere (Š x G x V): 565 x 635 x 248 mm
Teža: pribl. 16,0 kg

MOŽNOSTI IZHODA

Notranji dvostranski pladenj - M1

Kapaciteta pladnja (za papir 80 g/m²)
Zgornji pladenj: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: 100 listov
Spodnji pladenj (standardni pladenj): A4, A5, A5R, A6R, B5, B5R: do 250 listov
SRA3, A3, A4R, B4: do 100 listov
Teža papirja: od 52 do 300 g/m²
Mere (Š x G x V): 428 x 405 x 88 mm
Teža: pribl. 0,7 kg

Pladenj za kopiranje - T2

Kapaciteta (za papir 80 g/m²):
A4, A5R, B5, B5R: 100 listov
A3, A4R in B4: 65 listov
Mere (Š x G x V): 442 x 373 x 176 mm (pritrjeno na glavno enoto, ko je podaljšek pladnja iztegnjen) teža: 0,5 kg



TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

Seriya imageRUNNER 2900

Notranja sortirka - L1s	Zgornji pladenj: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: pribl. 45 listov Spodnji pladenj: A4, A5, A5R, B5: pribl. 500 listov SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 250 listov A6R: 30 listov Ovojnica: 10 listov Teža papirja: od 52 do 300 g/m ² Položaj spenjanja: vogal, dvojno Kapaciteta spenjalnika: A4, B5: 50 listov (52 to 90 g/m ²) A4R: 40 listov (od 52 do 90 g/m ²) A3, B4: 30 listov (od 52 do 90 g/m ²) Varčni spenjalnik: 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) Mere (S x G x V): 727 x 525 x 225 mm (pritrjeno na glavno enoto, ko je podaljšek pladnja iztegnjen) Teža: pribl. 9,1 kg
Notranji luknjač za 2/4 luknje - D1	(Zahteva enoto z notranjo sortirko - L1) 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 - L1) 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 Komplet z izbirnimi nastavki za bralnik A2
OSTALO	Pokrov kopirnega stekla Z
MOŽNOSTI SISTEMA IN KRMILNIKA	
Dodatki za tiskanje	Komplet mednarodnih pisav PCL - A Tiskalni komplet PS - BT1 Komplet za tiskanje črtnih kod - D1
Možnosti pošiljanja	Komplet za splošno pošiljanje PDF-jev z možnostjo zaznave in glajenja - A1 Komplet za pošiljanje dokumentov z elektronskim uporabniškim podpisom - C1
Shranjevanje podatkov	Izbirni komplet za shranjevanje podatkov - A1
Dodatna oprema sistema	Komplet vmesnika za nadzor kopiranja - D1
Dodatki za faksiranje	SUPER G3 FAX BD-BN1 EU Komplet za oddaljeno pošiljanje faksov - A1
DRUGE MOŽNOSTI	
Dodatki za osebe s posebnimi potrebami	Ročaj za dostop do SPD-ja - A1
Kartuša s sponkami	Spenjalnik - P1
Zaščita naprave	Protimikrobna plast: listi različnih velikosti, ki so oblikovani tako, da ustrezajo najpogostejšim stičnim točkam naprave*

* Priporočljivo je, da nanese serviser.

Programska oprema in rešitve



Združljivost



Canon Inc.
canon.com
Canon Europe
canon-europe.com
Slovenian edition
© Canon Europa N.V., 2023