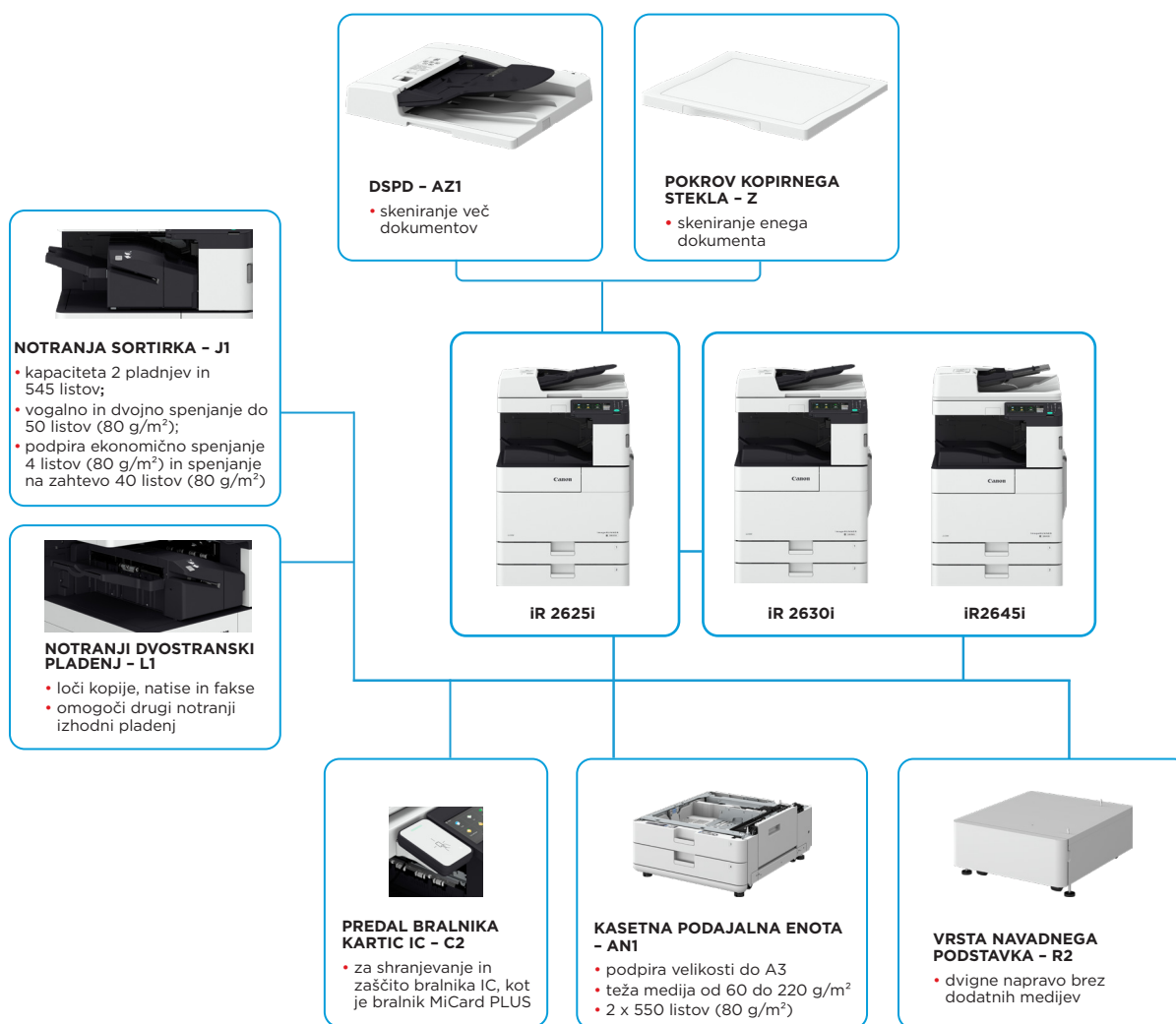


Družina imageRUNNER 2600

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 spletnega konfiguratorja izdelka ali se posvetujte s prodajalcem.

TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

Družina imageRUNNER 2600

GLAVNA ENOTA

Vrsta naprave

Črno-bela laserska večnamenska naprava za velikost listov A3

Osnovne funkcije

Tiskanje, kopiranje, skeniranje, pošiljanje in izbirna funkcija faksa

Procesor

Dva Canonova lastna procesorja (v skupni rabi)

Nadzorna plošča

Standardno: 17,8-cm (7-palčni) barvni zaslon TFT LCD WSVGA na dotik

Pomnilnik

Standardno: 2,0 GB RAM-a

Prostor za shranjevanje

Standardno: 64 GB eMMC (razpoložljivost prostora 30 GB)

Povezava vmesnika

OMREŽJE
Standardno: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T
Brezžični LAN (IEEE 802.11 b/g/n)

OSTALO
Standardno: 3 × USB 2.0 (gostitelj), 1 × USB 2.0 (naprava)

Kapaciteta podajanja papirja (A4, 80 g/m²)

Standardno: 1.200 listov
Največ: 2.300 listov (s kasetno podajalno enoto – AN1)

Kapaciteta odlaganja papirja (A4, 80 g/m²)

Standardno: 250 listov
Največ: 545 listov (z notranjo sortirko – J1)

Končna obdelava dokumentov

Standardni model: zbiranje, združevanje
Model z enoto za končno obdelavo (z notranjo sortirko – J1): zbiranje, združevanje, ofset, spenjanje brez sponk, spenjanje po potrebi

Podprte vrste medijev

Kaseta za papir (1/2):
tanki, navadni, debeli, barvni, reciklirani, naluknjani

Večnamenski pladenj:
tanki papir, navadni papir, debeli papir, barvni papir, reciklirani papir, naluknjani papir, prosojnice, prozorni papir*, nalepke, kopirni papir, ovojnice
*Nekaterih vrst prozornega papirja ni mogoče uporabiti.

Podprte velikosti medijev

Zgornja kasetna 1:
Standardna velikost: A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R
Velikosti po meri: najm. od 139,7 × 182,0 mm do 297,0 × 390,0 mm

Spodnja kasetna 2:
Standardna velikost: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R
Velikosti po meri: najm. od 139,7 × 182,0 mm do 297,0 × 431,8 mm

Večnamenski pladenj:
Standardna velikost: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, ovojnice [št. 10 (COM 10), Monarch, ISO-C5, DL]
Velikost po meri/poljubna velikost: najm. 98,0 × 148,0 do 297,0 × 431,8 mm

Podprte teže medijev

Kaseti za papir (1/2): od 60 do 220 g/m²
Večnamenski pladenj: od 52 do 220 g/m²
(tanki papir: samo podajanje papirja z navpično zrnatostjo: od 52 do 59 g/m²)
Obojestransko: od 60 do 105 g/m²

Čas ogrevanja (z vklopljenim načinom za hitri zagon)

12 sekund ali manj*
*Čas od vklopa naprave do pripravljenosti za kopiranje (ne rezervacije tiskanja).

Po načinu mirovanja: 10 sekund ali manj
4 sekunde ali manj*

*Čas od vklopa naprave do izvedbe ključnih postopkov na zaslonu na dotik.

Mere (Š × G × V)

iR 2645i: 586 × 709 × 926 mm
iR 2630i: 586 × 713 × 912 mm
iR 2625i: 586 × 713 × 912 mm (s podajalnikom DSPD – AZ1)
586 × 700 × 818 mm (s pokrovom kopirnega stekla Z)

Prostor za namestitve (Š × G)

iR 2645i: 1363 × 1269 mm*
iR 2630i: 1363 × 1273 mm*
iR 2625i: 1363 × 1273 mm (s podajalnikom DSPD – AZ1)*
1363 × 1260 mm (s pokrovom kopirnega stekla Z)*
*Z odprto kaseto za papir + 100 mm prostora okoli glavnega ohišja

Teža

iR 2645i: pribl. 75,5 kg brez tonerja
iR 2630i: pribl. 73,6 kg brez tonerja
iR 2625i: pribl. 73,6 kg brez tonerja (s podajalnikom DSPD – AZ1)
Pribl. 66,8 kg brez tonerja (s pokrovom kopirnega stekla Z)

TEHNIČNI PODATKI TISKANJA

Hitrost tiskanja (ČB)

iR 2645i:
45 strani na minuto (A4), 22 strani na minuto (A3), 32 strani na minuto (A4R), 20 strani na minuto (A5R)

iR 2630i:
30 strani na minuto (A4), 15 strani na minuto (A3), 21 strani na minuto (A4R), 17 strani na minuto (A5R)

iR 2625i:
25 strani na minuto (A4), 15 strani na minuto (A3), 17 strani na minuto (A4R), 17 strani na minuto (A5R)

Ločljivost tiskanja (dpi)

1.200 × 1.200

Jeziki za opis strani

Standardno: UFR II, PCL 6
Izbirno: pristen Adobe PostScript 3. ravni

Neposredno tiskanje

Na voljo sta neposredno tiskanje iz pomnilnika USB in oddaljeni uporabniški vmesnik.
Podprte vrste datotek: PDF, EPS, TIFF, JPEG in XPS

Tiskanje iz mobilnih naprav in oblaka

AirPrint, Mopria, Google Cloud Print, Canon PRINT Business in uniFLOW Online
Na voljo je široka paleta rešitev programske opreme, ki omogoča tiskanje iz mobilnih naprav in storitev v oblaku, odvisno od vaših zahtev.
Za več informacij se obrnite na prodajalca.

Pisave

Pisave PCL: 93 romanskih, 10 pisav z bitnimi slikami, 2 za OCR, Andalé Mono WT J/K/S/T* (japonsčina/korejščina/poenostavljena in tradicionalna kitajščina), pisave za črtno kodo**

Pisave PS: 136 Roman

* Potreben je dodatni komplet mednarodnih pisav PLC – A1.

** Potreben je dodatni komplet za tiskanje črtnih kod – D1.

Funkcije tiskanja

Časovna omejitev začasno prekinjenega opravila, nastavitve profila, varno tiskanje, glava/noga, postavitve strani, dvostransko tiskanje, zbiranje, tiskanje knjižic, združevanje, mešane velikosti papirja/usmerjenosti, izpust, zmanjšanje količine tonerja, tiskanje plakatov, vsiljeno zadržanje tiskanja

Operacijski sistem

UFR II: Windows® 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019, MAC OS X (10.9 ali novejša različica)

PCL: Windows® 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019

PS: Windows® 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019, MAC OS X (10.9 ali novejša različica)

PPD: Windows® 7/8.1/10, MAC OS X (10.9 ali novejša različica)

TEHNIČNI PODATKI O KOPIRANJU

Hitrost kopiranja

iR 2645i:
45 strani na minuto (A4), 22 strani na minuto (A3), 32 strani na minuto (A4R), 20 strani na minuto (A5R)

iR 2630i:
30 strani na minuto (A4), 15 strani na minuto (A3), 21 strani na minuto (A4R), 17 strani na minuto (A5R)

iR 2625i:
25 strani na minuto (A4), 15 strani na minuto (A3), 17 strani na minuto (A4R), 17 strani na minuto (A5R)

Čas prvega natisa (A4)

iR 2645i: pribl. 3,9 sekunde ali manj

iR 2630i/2625i: pribl. 5,9 sekunde ali manj

Ločljivost kopiranja (dpi)

Branje: 600 × 600
Tiskanje: do 1200 × 1200

Več kopij

Do 9.999 kopij

Gostota kopiranja

Samodejno ali ročno (9 stopenj)

Povečava

25–400 % (v korakih po 1 %)

Prednastavljene pomanjšave

25 %, 50 %, 61 %, 70 %, 81 %, 86 %

Prednastavljene povečave

115 %, 122 %, 141 %, 200 %, 400 %

Osnovne funkcije kopiranja

Prednastavljena razmerja za povečanje in pomanjšanje glede na območje, nastavitve papirja, predhodna nastavitve, priljubljena nastavitve, dvostransko, nastavitve gostote, izbira vrste izvirmika, način prekinitve, preklic/potrditev nastavitve,

dve strani knjige, dvostranski izvirmik, končna obdelava, knjižica, zasnova opravila, N na 1, izvirmiki različnih velikosti, nastavitve gostote, izbira vrste izvirmika, ostrina, brisanje okvirja, premik, rob vezave, obvestilo o končanem opravilu, kopiranje osebne izkaznice, izvirmik velikosti po meri

TEHNIČNI PODATKI O SKENIRANJU

Vrste izbire

iR2645i: standardni podajalnik dokumentov (DSPD – BA1)
iR2630i: standardni podajalnik dokumentov (DSPD – AZ1)
iR2625i: izbirni podajalnik dokumentov (DSPD – AZ1)
ali pokrov kopirnega stekla Z

Kapaciteta papirja za podajalnik dokumentov (80 g/m²)

DSPD – BA1: 100 listov
DSPD – AZ1: 50 listov

Sprejemljivi izvirmiki in teže

Kopirno steklo (DSPD – BA1):
listi, knjige, tridimenzionalni predmeti
Kopirno steklo (DSPD – AZ1):
listi, knjige

Teža medijev za podajalnik dokumentov:
DSPD – BA1:

Enostransko skeniranje: od 38 do 128 g/m² (črno-belo), od 64 do 128 g/m² (barvno)*
Dvostransko skeniranje: od 50 do 128 g/m² (črno-belo), od 64 do 128 g/m² (barvno)

* Podprto je podajanje samo 1 lista od 38 do 42 g/m². (Podajanje je zajamčeno, popravek geometrijskega popačenja pa ne)

DSPD – AZ1:
Enostransko skeniranje: od 38 do 128 g/m² (č.-b./barvno)*
Dvostransko skeniranje: od 38 do 128 g/m² (č.-b./barvno)*

* Podprto je podajanje samo 1 lista od 38 do 52 g/m² in od 105 do 128 g/m². (Podajanje je zajamčeno, popravek geometrijskega popačenja pa ne)

Podprte velikosti medijev

Kopirno steklo: najv. velikost skeniranja: 297,0 × 431,8 mm
Velikost medijev za podajalnik dokumentov:
DSPD – BA1: A3, A4, A4R, A5, A5R, B5, B5R, B6, B4R
Velikost po meri: od 128,0 × 139,7 mm do 297,0 × 431,8 mm

DADF – AZ1: A3, A4, A4R, A5, A5R, B5, B5R, B4R
Velikost po meri: od 128,0 × 148,0 mm do 297,0 × 431,8 mm

Hitrost skeniranja (slike na minuto: ČB/B; A4)

DSPD – BA1:
Enostransko skeniranje: 55/55 (300 dpi), 45 (č.-b.; 600 dpi)
Dvostransko skeniranje: 27,5/27,5 (300 dpi), 22,5 (č.-b.; 600 dpi)

DSPD – AZ1:
Enostransko skeniranje: 35/25 (300 dpi), 25 (ČB; 600 dpi)
Dvostransko skeniranje: 12/8 (300 dpi), 8 (ČB; 600 dpi)

TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

Družina imageRUNNER 2600

Ločljivost skeniranja (dpi)	Kopiranje: 600 × 600 Pošiljanje (skeniranje v PDF) do 600 × 600, (omrežno skeniranje) do 600 × 600 Pošiljanje faksov: do 600 × 600	Podatki	Izbirno: preprečevanje izgube podatkov (zahteva uniFLOW)
Tehnični podatki o omrežnem skeniranju	Colour Network ScanGear2. Deluje s protokoloma TWAIN in WIA Podprti operacijski sistemi: Windows® 7/8.1/10 Windows Server® 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016	Omrežje	Standardno: filtriranje naslovov IP/Mac, IPSEC, šifrirana komunikacija TLS, SNMP v3.0, IEEE 802.1X, IPv6, preverjanje pristnosti SMTP, preverjanje pristnosti POP pred SMTP, S/MIME
Način skeniranja	Funkcija pošiljanja je na voljo pri vseh modelih Skeniranje na pomnilniški ključ USB: na voljo pri vseh modelih Skeniranje v mobilne naprave in storitve v oblaku: na voljo je široka paleta rešitev, ki omogočajo skeniranje v mobilne naprave ali storitve v oblaku glede na vaše zahteve. Za dodatne informacije se obrnite na prodajnega predstavnika. Vsiljeno skeniranje TWAIN/WIA je na voljo pri vseh modelih.	Dokument	Standardno: varno tiskanje, šifrirani PDF, šifrirano varno tiskanje, podpis naprave Izbirno: podpis uporabnika
TEHNIČNI PODATKI O POŠILJANJU		OKOLJSKE ZAHTEVE	
Cilj	E-pošta/internetni FAKS (SMTP), SMB, FTP, WebDAV, FAKS Super G3 (izbirno)	Delovno okolje	Temperatura: 10 do 30 °C (50 do 86 °F) Vlažnost: od 20 do 80 % relativne vlažnosti
Imenik	LDAP (2.000)/lokalno (1.600)/hitro izbiranje (200)	Napajanje	220-240 V, 50/60 Hz, 5,2 A
Ločljivost pošiljanja (dpi)	Skeniranje v PDF: 600 × 600 Omrežno skeniranje: 600 × 600, 400 × 400, 300 × 300, 200 × 200, 150 × 150, 75 × 75	Vtič (glavna enota)	CEE7/7
Protokol za komunikacijo	Datoteka: FTP (TCP/IP), SMB (TCP/IP), WebDAV E-pošta/i-faks: SMTP (pošiljanje), POP3 (prejemanje)	Poraba energije	Največ: pribl. 1500W Stanje pripravljenosti: približno 20W Način mirovanja: približno 1W Pri izklopljenem vtičniku: približno 0,4 W
Oblika zapisa datoteke	Standardno: TIFF (MMR), JPEG*, PDF (stisnjena datoteka, datoteka z možnostjo iskanja, PDF, A/1-b, 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.	Ravni hrupa (ČB/B)	Vrednost TEC (običajna poraba električne energije)*: iR 2645i: 0,69 kWh iR 2630i: 0,45 kWh iR 2625i: 0,38 kWh *V skladu s standardom US ENERGY STAR® različice 3.0. Raven zvočne moči (LwAd) Med delovanjem: iR 2645i: 73,1 dB ali manj*1 iR 2630i: 71,0 dB ali manj*1 iR 2625i: 70,2 dB ali manj*1 V stanju pripravljenosti: brez hrupa*2 Brez hrupa pomeni, da je emisija hrupa za osebo v bližini nižja od absolutnega standarda za hrup v skladu s standardom ISO 7779.
Komplet za pošiljanje dokumentov	Izbira vrste izvirnika, dvostranski izvirniki, dve strani knjige, izvirniki različnih velikosti, nastavitve gostote, ostrina, brisanje okvirja, zasnova opravila, ime pošiljatelja (TTI), neposredno pošiljanje, zakasnjeno pošiljanje, predogled, žig končne obdelave, obvestilo o končanem opravilu, ime datoteke, zadeva/sporočilo, odgovori, prednostni e-poštni naslov, poročilo o oddaji, usmeritev izvorne vsebine		Raven hrupa (LpAm) (referenca) Ob napravi: Med delovanjem: iR 2645i: enostransko: LpAm 52 dB, obojestransko: LpAm 55 dB iR 2630i: enostransko: LpAm 50 dB, obojestransko: LpAm 53 dB iR 2625i: enostransko: LpAm 50 dB, obojestransko: LpAm 52 dB V stanju pripravljenosti: brez hrupa*2 (reference) Brez hrupa pomeni, da je emisija hrupa za osebo v bližini nižja od absolutnega standarda za hrup v skladu s standardom ISO 7779.
TEHNIČNI PODATKI O FAKSU			*1 Skladno z RAL-UZ205 (2017) (podatki iz standardne vrednosti Modri angel). *2 Referenčna vrednost: izmerjena samo ena enota s standardom ISO 7779, opisana s standardom ISO 9296:2017.
Izbirno/standardno	Izbirno za vse modele	Standardi	Blue Angel
Največje število linij za povezavo	1	POTROŠNI MATERIAL	
Hitrost modema	Super G3: 33,6 kb/s G3: 14,4 kb/s	Kartuše s tonerjem	Črni toner C-EXV 59
Način stiskanja	MH, MR, MMR, JBIG	Toner (ocenjen izkoristek pri 6-% napolnjenosti)	Črno: 30.000 natisov (A4)
Ločljivost (dpi)	400 × 400 (ultra fino), 200 × 400 (izredno fino), 200 × 200 (fino/fotografsko), 200 × 100 (običajno)	PROGRAMSKA OPREMA IN UPRAVLJANJE TISKALNIKA	
Velikost pošiljanja/zajema	A3, A4, A4R, A5 ¹ , A5R ¹ , B4, B5 ² , B5R ¹ ¹ Poslano v velikosti A4. ² Poslano v velikosti B4.	Sledenje in poročanje	Univerzalni upravitelj prijav (ULM): svoje stroške preprosto upravljajte s pomočjo vgrajene možnosti za poročanje o beleženju in nadzoru stroškov na ravni uporabnika. Funkcija uniFLOW Online Express*: skupaj z ULM imate lahko iz centralne lokacije v oblaku še več nadzora in označite izdatke po uporabnikih/oddelkih ter ugotovite, kje lahko stroške znižate. *Potrebna je namestitve, aktivacija in registracija.
Pomnilnik faksa	Do 30.000 strani		
Hitro izbiranje	Najv. 200		
Izbiranje skupin/ciljev	Najv. 199 izbiranj		
Zaporedno oddajanje	Najv. 256 naslovov		
Rezervni pomnilnik	Da		
Funkcije faksa	Izbira vrste izvirnika, dvostranski izvirniki, dve strani knjige, izvirniki različnih velikosti, nastavitve gostote (za skeniranje), ostrina, brisanje okvirja, zasnova opravila, ime pošiljatelja (TTI), neposredno pošiljanje, zakasnjeno pošiljanje, predogled, žig končne obdelave, obvestilo o končanem opravilu, poročilo o oddaji		
TEHNIČNI PODATKI O SHRANJEVANJU			
Pomnilniški medij	Standardno: pomnilniški ključ USB		
TEHNIČNI PODATKI O VARNOSTI			
Preverjanje pristnosti	Standardno: univerzalni upravitelj prijav (prijava naprave in funkcije), uniFLOW Online Express*, preverjanje pristnosti uporabnika, preverjanje pristnosti ID oddelka, sistem za nadzor dostopa Izbirno: varno tiskanje My Print Anywhere (zahteva uniFLOW), slikovna prijava *Ta rešitev je brezplačna, vendar jo morate aktivirati.		

TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

Družina imageRUNNER 2600

Orodja za oddaljeno upravljanje	iW Management Console: strežniška programska oprema za centralizirano upravljanje skupine naprav (vključno z nadzorovanjem potrošnega materiala, nadzorovanjem stanja in alarmi, distribucijo imenikov, konfiguracijskimi nastavitvami, vdelano programsko opremo, odčitavanjem in poročanjem o vrednostih ter upravljanjem gonilnikov in sredstev) E-vzdrževanje: združljivo z e-vzdrževalnimi storitvami prek vdelanega sistema RDS (omogoča odčitavanje vrednosti, samodejno upravljanje potrošnega materiala, oddaljeno diagnostiko in poročanje ponudnikom storitev za zagotovitev učinkovitega, hitrega in preventivnega vzdrževanja) Sistem za posredovanje vsebine: omogoča oddaljeno distribucijo vdelane programske opreme, možnosti; oddaljeni uporabniški vmesnik (RUI) je spletni vmesnik za posamezno napravo, ki omogoča oddaljeno upravljanje in nadzor naprave.	VARNOSTNE MOŽNOSTI ZAŠČITA PODATKOV MOŽNOSTI SISTEMA IN KRMILNIKA DODATKI ZA TISKANJE TISKANJE ČRTNIH KOD SISTEMSKI DODATKI DODATKI ZA FAKS	Slikovna prijava - A1 KOMPLET MEDNARODNIH PISAV PCL - A1: doda podporo PCL za Andalé Mono WT J/K/S/T (japonsščina/korejščina/poenostavljena ali tradicionalna kitajščina). KOMPLET ZA TISKANJE - BT1: zagotavlja podporo omrežnega tiskanja za tiskanje v jeziku Adobe PostScript 3. TISKANJE ČRTNIH KOD - D1: zagotavlja možnost tiskanja ID-/2D-črtnih na natisu s tehnologijo Jet Caps. KOMPLET VMESNIKA ZA NADZOR KOPIRANJA - D1: omogoča povezavo (CCVI I/F) med terminalom za nadzor kopiranja drugega proizvajalca in Canonovimi rešitvami iR-ADV za pokrivanje stroškov. PLOŠČA FAKSA SUPER G3 - AV2 KOMPLET ZA ODDALJENO POŠILJANJE FAKSOV - A1: napravi omogoča pošiljanje in prejetje faksov z druge naprave, ki je povezana s ploščo faksa.
Programska oprema za skeniranje	Network ScanGear: gonilnik za skener, združljiv z vmesnikom TWAIN, ki omogoča računalnikom v omrežju uporabo omrežnega skeniranja z napravo.	DODATKI ZA FAKS	
MOŽNOSTI ZALOG PAPIRJA KASSETNA PODAJALNA ENOTA - AN1	Kapaciteta papirja: 2 x 550 listov (80 g/m ²) Vrsta papirja: tanki, navadni, debeli, barvni, reciklirani, naluknjani Velikosti papirja: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R, Velikost po meri: od 139,7 x 182,0 mm do 297,0 x 431,8 mm Teža papirja: od 60 do 220 g/m ² Napajanje: iz glavne enote Mere (Š x G x V): 565 x 650 x 248 mm (priključeno na glavno enoto) Teža: približno 23,5 kg	DRUGE MOŽNOSTI DODATKI ZA OSEBE S POSEBNIMI POTREBAMI KARTUŠA S SPONKAMI	ROČAJ ZA DOSTOP DO SAMODEJNEGA PODAJALNIKA DOKUMENTOV - A1: pritrđi se na podajalnik dokumentov, kar zagotavlja lažji dostop za sedeče uporabnike. SPENJALNIK - P1: za spenjanje (2 x 5000 kosov)
NASTAVEK PODAJALNIKA OVOJNIC - D1	Pritrdi se na drugi predalnik za papir za enostavno podajanje ovojnic. Vstavite lahko največ 50 ovojnic.		
MOŽNOSTI IZHODA NOTRANJI DVOSTRANSKI PLADENJ - L1	Omogoča ločevanje kopij, natisov in faksov. Omogoči drugi notranji izhodni pladenj za skupno izhodno kapaciteto 350 listov (zgornji pladenj 100 listov/spodnji pladenj 250 listov). Število pladnjev: 2 Kapaciteta zgornjega pladnja*: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: 45 listov Kapaciteta spodnjega pladnja*: A4, A5, A5R, B5: 500 listov; A3, A4R, B4, B5R: 250 listov; A6R: 30 listov *S papirjem 81,4 g/m ² . Teža papirja: od 52 do 220 g/m ² Položaj spenjanja: vogal, dvojno Zmogljivost spenjalnika: vogalno in dvojno spenjanje: A4/B5: 50 listov (od 52 do 90 g/m ²) A3/A4R/B4: 30 listov (od 52 do 90 g/m ²) Varčni spenjalnik: A3/A4/B4/B5: 5 listov (od 52 do 64 g/m ²) 4 listi (od 65 do 81,4 g/m ²) 3 listi (od 81,5 do 105 g/m ²) Spenjanje na zahtevo: 40 listov (80 g/m ²) Mere (Š x G x V): 604 x 535 x 205 mm (če je podaljšek pladnja iztegnjen) Teža: približno 7,3 kg		
PRIPOMOČKI ZA STROJNO OPREMO BRALNIKI KARTIC	BRALNIK KARTIC ZA KOPIRANJE - F1: sistem za dostop z magnetnimi fizičnimi karticami. (integrira se z ID-jem oddelka, ni združljiv s programsko opremo uniFLOW) Predal bralnika kartic IC - C2 DODATEK ZA BRALNIK KARTIC ZA KOPIRANJE - H3: komplet dodatka samo za bralnik kartic za kopiranje - F1.		
OSTALO	KLJUČAVNICA ZA KASETO VRSTE F1 - varnostni dodatek za zaščito pred odpiranjem pladnjeve kasete (na voljo samo na izbranih trgih) POKROV KOPIRNEGA STEKLA Z DSPD - AZ1		

Družina imageRUNNER 2600

PODROBNOSTI O IZDELKU:

IME IZDELKA	KODA MERCURY	KODA EAN
imageRUNNER 2645i MFP	3811C004AA	4549292151077
imageRUNNER 2630i MFP	3809C004AA	4549292150995
imageRUNNER 2625i MFP	3808C004AA	4549292150926

IZBIRNA DODATNA OPREMA:

IME IZDELKA	KODA MERCURY	KODA EAN
Možnost podajalnika/bralnika dokumentov		
DSPD – AZ1	3812C001AA	4549292152173
Pokrov kopirnega stekla Z	3817C001AA	4549292152197
Ročaj za dostop do SPD-ja – A1	1095B001AA	4960999354736
Možnost omrežja		
Tiskalni komplet – BT1@E	3821C001AA	Ni na voljo
Komplet za tiskanje črtnih kod – D1@E	3999B005AA	Ni na voljo
Komplet mednarodnih pisav – A1@E	4821B003AA	Ni na voljo
Pošiljanje/FAKS		
Plošča faksa Super G3 – AV2	1633C007AA	4549292152968
Komplet za oddaljeno pošiljanje faksov – A1@E	3679B005AA	Ni na voljo
Komplet za pošiljanje dokumentov z elektronskim uporabniškim podpisom – C1@E	1326B013AA	Ni na voljo
Komplet za splošno pošiljanje PDF-jev z možnostjo zaznave in glajenja – A1@E	8581B004AA	Ni na voljo
Možnost zaloge papirja		
Kasetna podajalna enota – AN1	1419C002AA	4549292065459
Nastavek podajalnika ovojnic – D1	3665B001AB	4960999650746
Vrsta navadnega podstavka – R2	2290C002AA	8714574655666
Ključavnica za kaseto vrste – F1	3250V814	8714574659220
Možnost izhoda		
Notranja sortirka – J1	1423C002AA	4549292065534
Notranji dvostranski pladenj – L1	1422C001AA	4549292065510
Spenjalek – P1	1008B001AB	4960999351100

Družina imageRUNNER 2600

IZBIRNA DODATNA OPREMA:

IME IZDELKA	KODA MERCURY	KODA EAN
Druga možnost		
Predal bralnika kartic IC - C2	0625C002AA	4549292152234
Dodatek za bralnik kartic za kopiranje - H3	9897B003AA	4549292152944
Bralnik kartic za kopiranje - F1	4784B001AA	4960999679686
Komplet vmesnika za nadzor kopiranja - D1	1640C001AA	4549292088281
Komplet za ogrevanje - N2	1710C004AA	4549292152166
Enota za ogrevanje kasete - 37	3666B001BA	4960999654362
DCS - Device Centric Software		
MiCard PLUS za ULM	8418B001AA	8714574592169
UFMifare10CardPack	8418B002AA	8714574592176
UFHID10 CardPack	8418B003AA	8714574592183
Potrošni material		
Črni toner C-EXV 59	3760C002AA	4549292145793

Programska oprema in rešitve



Združljivost



Canon Inc.
canon.com
Canon Europe
canon-europe.com
Slovenian edition
© Canon Europa N.V., 2019