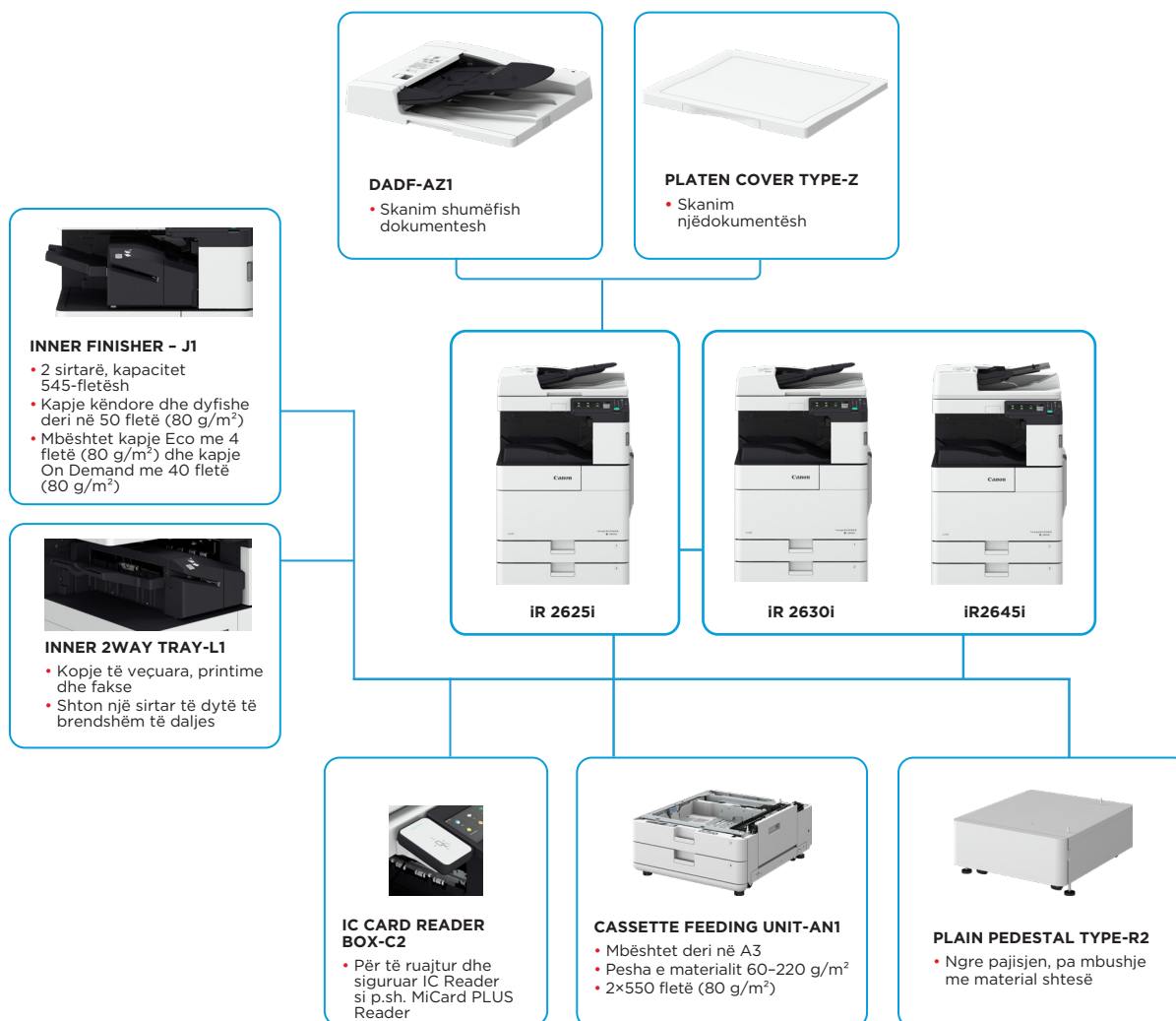


Seria "imageRUNNER 2600"

PRINTERË SHUMËFUNKSIONALË, MONO A3, ROBUSTË, TË BESUESHËM DHE TEJET EFIKASË

OPSIONET KRYESORE TË KONFIGURIMIT



Ky konfigurim i shtrirë është vetëm për qëllime ilustrimi. Për një listë të plotë të opsioneve dhe pajtueshmërinë konkrete, shihni konfiguruesin e produkteve në internet ose konsultohuni me përfaqësuesin tuaj të shitjeve.

SPECIFIKIMET TEKNIKE

Seria "imageRUNNER 2600"

NJËSIA KRYESORE

Lloji i pajisjes	Pajisje A3 shumëfunktionale monokrom laser
Funksionet kryesore	Printim, fotokopjim, skanim, dërgim dhe faks opsional
Procesori	Procesori i personalizuar dysh "Canon" (i përbashkët)
Paneli i kontrollit	Standarde: panel me prekje, me ngjyra, 17,8 cm / 7 in TFT LCD WSVGA
Kujtesa	Standard: 2.0 GB RAM
Memoria	Standarde: 64GB eMMC (hapësira e lirë: 30GB)
Lidhja e ndërfaqes	RRJETI Standarde: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, LAN me valë (IEEE 802.11 b/g/n)

Kapaciteti i mbushjes së letrës (A4, 80 g/m²)

Kapaciteti i daljes të letrës (A4, 80 g/m²)

Kapaciteti i finicionit

Llojet e mbështetura të materialit

Përmasat e mbështetura të materialit

Peshat e mbështetura të materialit

Koha e nxehtësisë (me modalitet aktiv të nisjes së shpejtë)

Përmasat (gj. x thell. x lar.)

Hapësira e instalimit (gj. x thell.)

Pesha

SPECIFIKIME TË PRINTIMIT

Shpejtësia e printimit (bardhezi)

Rezolucioni i printimit (dpi)

Gjuhët e përkrahimit të faqes

Direct Print

Printimi nga celulari dhe në rene kompjuterike

TË TJERA

Standarde: 3 fole USB 2.0 (pritisë), USB 2.0 (pajisja) x¹

Standarde: 1.200 fletë Maksimumi: 2300 fletë (me "Cassette Feeding Unit-ANI")

Standarde: 250 fletë Maksimumi: 545 fletë (me "Inner Finisher-JI")

Modeli standard: mbledhje, grupim

Modeli me finitor (Inner Finisher-JI): ngjitje, grupim, ofset, kapëse pa tela, kapëse sipas kërkesës

Kasetë letre (1/2):

E hollë, e thjeshtë, me ngjyra, e ricikluar, me shpim paraprak

Sirtari shumëfunksional:

E hollë, e thjeshtë, e trashë, me ngjyra, e ricikluar, e shpuar paraprakisht, transparente, kalk², etiketë, ngjitje, zarf

*Nuk përdoren dot disa lloje të letrës kalk.

Kaseta e sipërme 1:

Madhësi standarde: A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R

Përmasa të posaçme: min. 139,7x182,0 mm deri në 297,0x390,0 mm

Kaseta e poshtme 2:

Përmasat standarde: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R

Përmasa të posaçme: min. 139,7x182,0 mm deri në 297,0x431,8 mm

Sirtari shumëfunksional:

Përmasat standarde: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, zarfe [Nr. 10(COM 10), Monarch, ISO-C5, DL]

Përmasa të personalizuar/të lira: Min. 98,0x148,0 deri në 297,0x431,8 mm

Kasetat e letrës (1/2): 60 deri në 220 g/m²

Sirtari shumëfunksional: 52 deri në 220 g/m²

(e hollë: vetëm mbushje vertikale e letrës me kokrizza: 52 deri në 59 g/m²)

Dyanëshe: 60105 g/m²

12 sekonda e poshtë *

*Koha nga ndezja e pajisjes, deri kur kopjimi është gati (pa rezervimin e printimit)

Nga modaliteti pasiv: 10 sekonda e poshtë

4 sekonda e poshtë *

*Koha nga ndezja e pajisjes deri kur mund të kryhen veprime në ekranin me prekje.

SPECIFIKIMET E SKANIMIT

Lloji me zgjedhje

Kapaciteti i letrës së mbushëse (80 g/m²)

Origjinalet dhe peshat e pranueshme

Përmasat e mbështetura të materialit

Shpejtësia e skanimit (in/min: bardhezi/ngjyra, A4)

Përmasat e mbështetura të materialit

Shpejtësia e skanimit (in/min: bardhezi/ngjyra, A4)

Përmasat e mbështetura të materialit

Shpejtësia e skanimit (in/min: bardhezi/ngjyra, A4)

Shpejtësia e skanimit (in/min: bardhezi/ngjyra, A4)

Shpejtësia e skanimit (in/min: bardhezi/ngjyra, A4)

Shpejtësia e skanimit (in/min: bardhezi/ngjyra, A4)

Shpejtësia e skanimit (in/min: bardhezi/ngjyra, A4)

Shpejtësia e skanimit (in/min: bardhezi/ngjyra, A4)

Shpejtësia e skanimit (in/min: bardhezi/ngjyra, A4)

Fontet

Veçoritë e printimit

Sistemi i përdorimit

SPECIFIKIMET E FOTOKOPJIMIT

Shpejtësia e kopjimit

Koha e kopjimit të parë (A4)

Rezolucioni i fotokopjimit (dpi)

Kopje të shumëfishta

Dendësia e kopjimit

Zmadhimi

Zvogëlimet e paracaktuara

Rritjet e paracaktuara

Veçoritë të kopjimit

Veçoritë speciale të kopjimit

SPECIFIKIMET E SKANIMIT

Lloji me zgjedhje

Kapaciteti i letrës së mbushëse (80 g/m²)

Origjinalet dhe peshat e pranueshme

Përmasat e mbështetura të materialit

Shpejtësia e skanimit (in/min: bardhezi/ngjyra, A4)

Përmasat e mbështetura të materialit

Shpejtësia e skanimit (in/min: bardhezi/ngjyra, A4)

Përmasat e mbështetura të materialit

Shpejtësia e skanimit (in/min: bardhezi/ngjyra, A4)

Shpejtësia e skanimit (in/min: bardhezi/ngjyra, A4)

Shpejtësia e skanimit (in/min: bardhezi/ngjyra, A4)

Shpejtësia e skanimit (in/min: bardhezi/ngjyra, A4)

Shpejtësia e skanimit (in/min: bardhezi/ngjyra, A4)

Shpejtësia e skanimit (in/min: bardhezi/ngjyra, A4)

Shpejtësia e skanimit (in/min: bardhezi/ngjyra, A4)

Fontet PCL: 93 Roman, 2 fonte Bitmap, 2 fonte OCR, Andalé

Mono WT J/K/S/T/** (japonisht, koreanisht, kinezisht e thjeshtuar dhe tradicionale), fonte barkodi²

Fontet PS: 136 Roman

** Kërkon fontin opsional "PCL International Font Set-A1"

** Kërkon aksesorin opsional "Barcode Printing Kit-D1"

Afat pezullimi pune, cilësime profili, printim i sigurt, ballinë/fundfaqe, strukturë faqeje, printim dyanësh, ngjitje, printim broshure, grupim, përmasa/orientimi për letër të kombinuar, ofsetim, pakësim toneri, printim posteri, printim me mbajtje të detryuar

UFRIL: Windows® 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019, MAC OS X (10.9 e lart)

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 e lart)

PPD: Windows® 7/8.1/10, MAC OS X (10.9 e lart)

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 e lart)

PPD: Windows® 7/8.1/10, MAC OS X (10.9 e lart)

Fontet PCL: 93 Roman, 2 fonte Bitmap, 2 fonte OCR, Andalé

Mono WT J/K/S/T/** (japonisht, koreanisht, kinezisht e thjeshtuar dhe tradicionale), fonte barkodi²

Fontet PS: 136 Roman

** Kërkon fontin opsional "PCL International Font Set-A1"

** Kërkon aksesorin opsional "Barcode Printing Kit-D1"

Afat pezullimi pune, cilësime profili, printim i sigurt, ballinë/fundfaqe, strukturë faqeje, printim dyanësh, ngjitje, printim broshure, grupim, përmasa/orientimi për letër të kombinuar, ofsetim, pakësim toneri, printim posteri, printim me mbajtje të detryuar

UFRIL: Windows® 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019, MAC OS X (10.9 e lart)

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 e lart)

PPD: Windows® 7/8.1/10, MAC OS X (10.9 e lart)

iR 2645i: 45 fq/min (A4), 22 fq/min (A3), 32 fq/min (A4R), 20 fq/min (A5R)

iR 2630i: 30 fq/min (A4), 15 fq/min (A3), 21 fq/min (A4R), 17 fq/min (A5R)

iR 2625i: 25 faqe/min (A4), 15 faqe/min (A3), 17 faqe/min (A4R), 17 faqe/min (A5R)

iR 2645i: rreth 3,9 sekonda e poshtë

iR 2630i/2625i: rreth 5,9 sekonda e poshtë

Leximi: 600x600

Printimi: Deri në 1200x1200

Deri në 9999 kopje

Automatik ose manual (9 nivele)

25% - 400% (me hapa rritës 1%)

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

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

Raportet e paracaktuara R/E sipas zonës, cilësimi i letrës, cilësimi i mëparshëm, cilësimi i preferuar, dyanësh, rregullimi i dendësisë, zgjedhja e llojit të origjinalit, modaliteti i ndërprerjes, konfirmimi/anulimi i cilësimit

Libër në dy faqe, origjinal dyanësh, finicion, broshurë, version pune, N në 1, origjinale të përmasave të ndryshme, rregullimi i dendësisë, zgjedhja e tipit të origjinalit, qartësia, fshirje kuadri, zhvendosje, vjaska, njoftim për kryerjen e punës, fotokopjim letërnjoftimi, origjinal me përmasa të lira

iR2645i: vetëmbushëse standarde (DADF-BA1)

iR2630i: vetëmbushëse standarde (DADF-AZ1)

iR2625i: vetëmbushëse opsionale (DADF-AZ1)

pse kapak xhami i tipit Z

DADF-BA1: 100 fletë

DADF-AZ1: 50 fletë

Xhami (DADF-BA1):

Fletë, libër, sende 3-përmasore

Xhami (DADF-AZ1):

Fletë, libër

Pesha e medias për furnizuesin e medias:

DADF-BA1:

Skanimi 1-anësh: 38-128 g/m² (bardhezi), 64-128 g/m² (ngjyra)¹

Skanimi 2-anësh: 50-128 g/m² (bardhezi), 64-128 g/m² (ngjyra)

¹ Në 38-42 g/m² mbështetjet vetëm mbushje 1-fletëshe. (Mbushja garantohe, por nuk garantohe korrighjimi i deformimeve gjeometrike)

DADF-AZ1:

Skanim 1-anësh: 38-128 g/m² (bardhezi/ngjyra)*

Skanim 2-anësh: 38-128 g/m² (bardhezi/ngjyra)*

* Në 38-52 dhe 105-128 g/m² mbështetjet vetëm mbushje 1-fletëshe. (Mbushja garantohe, por nuk garantohe korrighjimi i deformimeve gjeometrike)

Pllaka: maks. madhësia e skanimit: 297,0 x 431,8 mm

Madhësia e medias për furnizuesin e dokumenteve:

DADF-BA1: A3, A4, A4R, A5, A5R, B5, B5R, B6, B4R

Përmasa të posaçme: 128,0x139,7 mm deri në 297,0x431,8 mm

DADF-AZ1: A3, A4, A4R, A5, A5R, B5, B5R, B4R

Përmasa të posaçme: 128,0x148,0 mm deri në 297,0x431,8 mm

DADF-BA1:

Skanim 1-anësh: 55/55 (300 dpi), 45 (bardhezi); 600 dpi

Skanim 2-anësh: 27,5/27,5 (300 dpi), 22,5 (bardhezi); 600 dpi

DADF-AZ1:

Skanim 1-anësh: 35/25 (300 dpi), 25 (bardhezi); 600 dpi

Skanim 2-anësh: 12/8 (300 dpi), 8 (bardhezi); 600 dpi



SPECIFIKIMET TEKNIKE

Seria "imageRUNNER 2600"

Rezolucioni i skanimit (dpi)	Fotokopjim: 600×600 Dërgim: (dhënie) deri në 600×600, (marrje) deri në 600×600 Faks: deri në 600×600	Të dhënat	Opsionale: Parandalimi i humbjes së të dhënave (kërkon "uniFLOW")
Specifikimet e tërheqjes së skanimit	ScanGear 2 me ngjyra në rrejt Për TWAIN dhe për WIA Sistemi i mbështetur operativ: Windows® 7/8.1/10 Windows® Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016	Rrjeti	Standarde: Filtrim i adresës IP/Mac, IPSEC, komunikim i enkriptuar TLS, SNMP V3.0, IEEE 802.1X, IPv6, autentikim i SMTP, autentikim i POP para SMTP, S/MIME
Metoda e skanimit	Funksioni i dërgimit ofrohet në të gjitha modelet Skanimi në njësinë e memories USB: i disponueshëm në të gjitha modelet Skanim në pajisje celulare dhe shërbimet e bazuara në rene kompjuterike: një mori zgjidhjesh është në dispozicion për të siguruar skanimin në pajisje celulare ose shërbimet e bazuara në rene kompjuterike në varësi të kërkesave tuaja. Kontaktoni përfaqësuesin e shitjeve për më shumë informacion. Tërheqja e skanimit TWAIN/WIA e disponueshme në të gjitha modelet	Dokument	Standarde: printim i sigurt, PDF e enkriptuar, printim i sigurt i enkriptuar, nënshkrim pajisjeje Opsionale: Nënshkrim i përdoruesit
SPECIFIKIMET E DËRGIMIT		SPECIFIKIMET E MJEDISIT	
Destinacioni	Email/Faks interneti (SMTP), SMB, FTP, WebDAV, Super G3 FAX (opsional)	Mjedisi i përdorimit	Temperatura: 10 deri në 30°C (50 deri në 86°F) Lagështia: 20 deri në 80% RH (lagështi relative) 220-240 V, 50/60 Hz, 5,2 Amp CEE7/7
Libri i Adresave	LDAP (2,000)/Lokale (1600)/Formimi i shpejtë (200)	Burimi i energjisë	Maksimumi: afro 1500 W
Rezolucioni i dërgimit (dpi)	Dhënie: 600×600 Marrje: 600×600, 400×400, 300×300, 200×200, 150×150, 75×75	Lidhja (njësia kryesore)	Në gatishmëri: afro 20 W
Protokolli i komunikimit	Skedari: FTP (TCP/IP), SMB (TCP/IP), WebDAV Email/Faks interneti: SMTP (dërgim), POP3 (marrje)	Konsumi i energjisë	Modaliteti i fjetjes: afro 1 W Moduli joaktiv: afro 0,4 W
Formati i skedarit	Standarde: TIFF (MMR), JPEG*, PDF (kompakte, e kërkueshme, PDF A/1-b, e enkriptuar), XPS (kompakte, e kërkueshme), PDF/XPS (nënshkrim pajisjeje), Office Open XML (PowerPoint, Word) Opsionale: PDF (gjurmimi dhe zbutja), PDF/XPS (nënshkrimi i përdoruesit) *Vetëm faqe njëshe	Nivelet e zhurmës (BW/CL)	Konsumi tipik i korrentit (TEC)*: iR 2645i: 0,69 kWh iR 2630i: 0,45 kWh iR 2625i: 0,38 kWh *Sipas US ENERGY STAR® versioni 3.0
Veçoritë universale të dërgimit	Zgjedhja e llojit të origjinalit, original dyanësh, libri në dy faqe, origjinale të përmasave të ndryshme, rregullim dendësie, qartësi, fshirje kornize, version detyre, emër dërguesi (TTI), dërgim i drejtpërdrejtë, dërgim i vonuar, shqyrtim, vulë përfundimi, njoftim për kryerjen e punës, emër skedari, subjekt/mesazh, marrës përgjigjeje, përparësi emaili, raport transmetimi, orientim përmbajtjeje të origjinalit.		Niveli i fuqisë të tingullit (LwAd) Aktiv: iR 2645i: 73,1 dB e poshtë*1 iR 2630i: 71,0 dB e poshtë*1 iR 2625i: 70,2 dB e poshtë*1 Pasive: Pa zhurmë*2 Pa zhurmë do të thotë se niveli i presionit të zërit për çdo pozicion personi në afërsisht është më i ulët se standardi absolut me zhurmë sfondi ISO 7779. Niveli i trysnisë zanore (LpAm) (referencë) Pozicioni në afërsi: Aktiv: iR 2645i: 1-anëshe: LpAm 52 dB, 2-anëshe: LpAm 55 dB iR 2630i: 1-anëshe: LpAm 50 dB, 2-anëshe: LpAm 53 dB iR 2625i: 1-anëshe: LpAm 50 dB, 2-anëshe: LpAm 52 dB Pasive: pa zhurmë*2 (referencë) Pa zhurmë do të thotë se niveli i presionit të zërit për çdo pozicion personi në afërsisht është më i ulët se standardi absolut me zhurmë sfondi ISO 7779. *1 Në përputhje me RAL-UZ205 (2017) (të dhënat e marra nga vlera e standardit "Blue Angel") *2 Vlera referencë: matur vetëm një njësi me ISO7779, përshkruar me ISO9296:2017
SPECIFIKIMET E FAKSIT		Standardet	
Opsional/standard	Opsional në të gjitha modelet	PJESËT E KONSUMIT	
Numri maksimal i linjave të lidhjes	1	Kutia/kutitë e bojës	Toner C-EXV 59, i zi
Shpejtësia e modemit	Super G3: 33,6 kbps G3: 14,4 kbps	Toneri (rendimenti i vlerësuar me mbulim 6%)	I zi: 30 000 shtypje (A4)
Metoda e ngjeshjes	MH, MR, MMR, JBIG	ADMINISTRIMI I PRINTERIT DHE SOFTUERËT	
Rezolucioni (dpi)	400×400 (ultra i imët), 200×400 (super i imët), 200×200 (i imët/foto), 200×100 (normal)	Monitorimi dhe raportimi	Menaxheri universal i hyrjes (ULM): Menaxheri universal i hyrjes (ULM): Menaxhoni kostot tuaja me lehtësi duke përdorur aftësinë e integruar të raportimit për të identifikuar dhe kontrolluar kostot në nivel përdoruesi sipas pajisjes. uniFLOW Online Express*: Në ndërthurje me ULM mund të keni kontroll të mëtejshëm e të theksoni shpenzimet sipas përdoruesve/ departamenteve, dhe të përcaktoni se ku mund të minimizohen kostot nga një pikë qendrore me bazë reje kompjuterike. *Nevojitet instalim, aktivizim dhe regjistrim
Madhësia e dërgimit/regjistrimit	A3, A4, A4R, A5 ¹ , A5R ¹ , B4, B5 ² , B5R ¹ ¹ Dërguar si A4 ² Dërguar si B4		
Kujtesa e FAX	Deri në 30 000 faqe		
Numrat e shpejtë	Maks. 200		
Thirrjet në grup/destinacionet	Maks. 199 numra		
Transmetimi me Sekuencë	Maks. 256 adresa		
Kopje rezervë e kujtesës	Po		
Veçoritë e faksit	Zgjedhja e llojit të origjinalit, original dyanësh, libër në dy faqe, origjinale me përmasa të ndryshme, dendësi (për skanimin), qartësi, fshirje kornize, version detyre, emër dërguesi (TTI), dërgim i drejtpërdrejtë, dërgim i vonuar, shqyrtim, vulë përfundimi, njoftimi i kryerjes së punës, raport transmetimi		
SPECIFIKIMET E RUAJTJES			
Mjetet ruajtëse	Standarde: Memoria USB		
SPECIFIKIMET E SIGURISË			
Vërtetimi	Standard: Menaxheri universal i hyrjes (hyrja në nivel pajisje dhe funksioni), uniFLOW Online Express*, vërtetimi i përdoruesit, ID-ja e departamentit, vërtetimi, sistemi i menaxhimit të aksesit Opsionale: printimi i sigurt me "My Print Anywhere" (kërkohet "uniFLOW"), hyrja me imazh *Nuk ka tarifë për këtë zgjidhje; por sidoqoftë kërkohet aktivizimi.		



SPECIFIKIMET TEKNIKE

Seria "imageRUNNER 2600"

Mjetet e menaxhimit në largësi

Pulti i menaxhimit iW:
Softuer me bazë serveri për administrimin e centralizuar të një flote pajisjesh (duke përfshirë monitorimin e materialeve të konsumit, monitorimin e statusit dhe të sinjalizimeve, shpërndarjen e adresarëve, cilësimet e konfigurimit, aplikacionet e firmuerit, regjistrimin e matësve dhe raportimin, administrimi i drejtuesve softuerikë dhe të burimeve)

Mirëmbajtja elektronike:
Në përputhje me shërbimet e Mirëmbajtjes elektronike nëpërmjet RDS të integruar (lejon regjistrimin e matësit, menaxhimin automatik të pjesëve të konsumit, diagnostikimin në largësi dhe raportimin për ofruesit e shërbimit për të ofruar një mirëmbajtje efikase, të shpejtë dhe proaktive)

Sistemi i dërgimit të përmbajtjes:
Lejon shpërndarjen në largësi të firmuerit, opsionet iR; ndërfaqe përdoruesi në distancë (RUI) me bazë interneti për çdo pajisje që ndihmon në sigurimin e menaxhimit dhe të kontrollit të pajisjes në distancë

Softueri i skanimit

Network ScanGear:
Një softuer drejtues i skanerit i përputhshëm me TWAIN që bën të mundur që kompjuterët në një rrjet të përdorin funksionalitetin e tërheqjes së skanimit të pajisjes

OPSIONET E MBUSHJES ME LETËR

CASSETTE FEEDING UNIT-AN1

Kapaciteti i letrës: 550 fletë x 2 (80 gm²)
Lloji i letrës: E hollë, e thjeshtë, e trashë, me ngjyra, e ricikluar, e shpuar paraprakisht
Përmasat e letrës: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R, Përmasa të posaçme: 139,7×182,0 deri në 297,0×431,8 mm
Pesha e letrës: 60 deri në 220 g/m²
Burimi i energjisë: Nga njësjia kryesore
Përmasat (gj. x thell. x lar.): 565×650×248 mm (lidhur me njësinë kryesore)
Pesha: Rreth 23,5 kg

ENVELOP FEEDER ATTACHMENT-D1

Lidhet me sirtarin e dytë të letrës për mbushje të thjeshtë të zarfeve. Mban deri në 50 zarfe.

OPSIONET E DALJES

INNER 2WAY TRAY-L1

Lejon ndarjen e fotokopjeve, printimeve dhe fakseve. Shton një sirtar të dytë të brendshëm të daljes për të dhënë një kapacitet të kombinuar të prodhimit me 350 fletë (sirtari i sipërm 100 fletë/sirtari i poshtëm 250 fletë).

INNER FINISHER-J1 (i brendshëm)

Numri i sirtarëve: 2
Kapaciteti i sirtarit të sipërm*: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: 45 fletë
Kapaciteti i sirtarit të poshtëm*: A4, A5, A5R, B5: 500 fletë, A3, A4R, B4, B5R: 250 fletë, A6R: 30 fletë
* me letër 81,4 g/m²
Pesha e letrës: 52 deri në 220 g/m²
Pozicioni i kapëses: këndor, dysh
Kapaciteti i kapëses: kapje e dyfishtë dhe në kënde:
A4/B5: 50 fletë (52 deri në 90 g/m²)
A3/A4R/B4: 30 fletë (52 deri në 90 g/m²)
Kapësja ekonomike:
A3/A4/B4/B5: 5 fletë (52-64 g/m²)
4 fletë (65 deri në 81,4 g/m²)
3 fletë (81,5 deri në 105 g/m²)
Kapësja sipas kërkesës:
40 fletë (80 g/m²)
Përmasat (gj. x thell. x lar.): 604×535×205 mm (kur zgjatet sirtari zgjatues)
Pesha: Rreth 7,3 kg

AKSESORËT HARDUERIKË

LEXUESIT E KARTAVE

COPY CARD READER-F1 - Sistem fizik magnetik i aksesit të kartës. (Integrohet me ID i Departamentit, jo për përdorim me uniFLOW)

IC Card Reader Box-C2

COPY CARD READER ATTACHMENT-H3 - Komplet lidhjeje vetëm për "Copy Card Reader-F1".

TË TJERA

CASSETTE LOCK TYPE-F1 - Aksesori sigurie që pengon hapjen e sirtarëve të kasetave (ofrohet vetëm në tregje të caktuara)

KAPAK XHAMI I TIPIT Z

DADF-AZ1

OPSIONET E SIGURISË

SIGURIA E TË DHËNAVE

Picture Login-A1

OPSIONET E SISTEMIT DHE TË KONTROLLUESIT

AKSESORËT E PRINTIMIT

PCL INTERNATIONAL FONT SET-A1 - shton mbështetjen PCL për Andale Mono WT J/K/S/T (japonisht / koreanisht / kinezisht e thjeshtuar / kinezisht tradicionale).

PS PRINTER KIT-BT1 - ofron mbështetjen për printim rrjeti me "Adobe PostScript 3".

PRINTIMI I BARKODEVE

BARCODE PRINTING KIT-D1 - ofron aftësinë për të printuar barkode 1D dhe 2D në dalje me anë të teknologjisë së kapsulave me hedhje.

AKSESORËT E SISTEMIT

COPY CONTROL INTERFACE KIT-D1: Lejon lidhjen (CCVI I/F) ndërmjet terminalit të kontrollit të kopimit të palës së tretë dhe sferës iR-ADV të Canon për përdorimin e rimarrjes së koston.

AKSESORËT E FAKSIT

SUPER G3 FAX BOARD-AV2

REMOTE FAX KIT-A1 - bën të mundur që pajisja të dërgojë dhe të marrë fakse nga një pajisje tjetër e lidhur me një panel të faksit.

OPSIONE TË TJERA

AKSESORËT E AKSESIT

ADF ACCESS HANDLE-A1 - lidhet me furnizuesin e dokumenteve, duke e bërë më të lehtë aksesin për përdoruesit që janë ulur.

FISHEKU I KAPËSES

STAPLE-P1 - Për kapëse (2 x 5000 copë)

Seria "imageRUNNER 2600"

DETAJET E PRODUKTIT:

EMRI I PRODUKTIT	KODI MERCURY	KODI EAN
imageRUNNER 2645i MFP	3811C004AA	4549292151077
imageRUNNER 2630i MFP	3809C004AA	4549292150995
imageRUNNER 2625i MFP	3808C004AA	4549292150926

AKSESORË OPSIONALË:

EMRI I PRODUKTIT	KODI MERCURY	KODI EAN
Opsioni i vetëmbushësës/lexuesit		
DADF-AZ1	3812C001AA	4549292152173
Kapak xhami i tipit Z	3817C001AA	4549292152197
ADF Access Handle-A1	1095B001AA	4960999354736
Opsioni i rrjetit		
PS Printer Kit-BT1@E	3821C001AA	i papërcaktuar
Barcode Printing Kit-D1@E	3999B005AA	i papërcaktuar
PCL International Font Set-A1@E	4821B003AA	i papërcaktuar
Dërgim/FAKS		
Super G3 FAX Board-AV2	1633C007AA	4549292152968
Remote Fax Kit-A1@E	3679B005AA	i papërcaktuar
Universal Send Digital User Signature Kit-C1@E	1326B013AA	i papërcaktuar
Universal Send Trace & Smooth PDF Kit-A1@E	8581B004AA	i papërcaktuar
Opsioni i mbushjes së letrës		
Cassette Feeding Unit-AN1	1419C002AA	4549292065459
Shtojcë ushqyesi të zarfeve-D1	3665B001AB	4960999650746
Plain Pedestal Type-R2	2290C002AA	8714574655666
Cassette Lock Type-F1	3250V814	8714574659220
Opsioni i daljes		
Inner Finisher-J1	1423C002AA	4549292065534
Inner 2Way Tray-L1	1422C001AA	4549292065510
Staple-P1	1008B001AB	4960999351100

Seria "imageRUNNER 2600"

AKSESORË OPSIONALË:

EMRI I PRODUKTIT	KODI MERCURY	KODI EAN
Opsion tjetër		
IC Card Reader Box-C2	0625C002AA	4549292152234
Copy Card Reader Attachment-H3	9897B003AA	4549292152944
Copy Card Reader-F1	4784B001AA	4960999679686
Copy Control Interface Kit-D1	1640C001AA	4549292088281
Heater Kit-N2	1710C004AA	4549292152166
Cassette Heater Unit-37	3666B001BA	4960999654362
DCS- Device Centric Software		
MiCard PLUS for ULM	8418B001AA	8714574592169
UFMifare10CardPack	8418B002AA	8714574592176
UFHID10 CardPack	8418B003AA	8714574592183
Pjesët e konsumit		
Toner C-EXV 59, i zi	3760C002AA	4549292145793

Softuer dhe zgjidhje



Pajtueshmëria



Canon

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