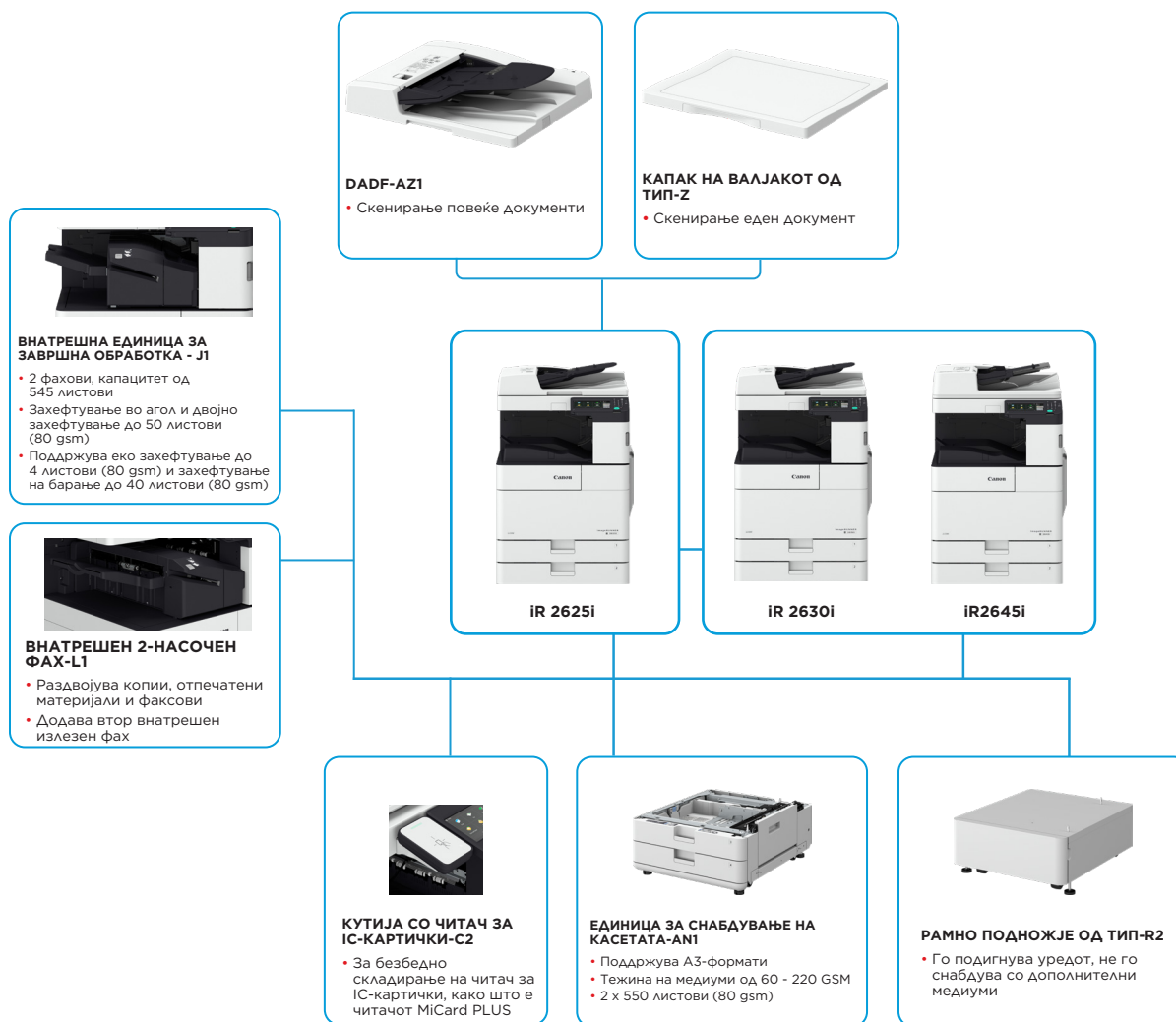


## Серија imageRUNNER 2600

# ЦВРСТИ, СИГУРНИ И НЕВЕРОЈАТНО ЕФИКАСНИ ПОВЕЌЕФУНКЦИОНАЛНИ ПЕЧАТАЧИ ЗА ЦРНО-БЕЛО ПЕЧАТЕЊЕ ВО А3-ФОРМАТ

### ОПЦИИ ЗА ГЛАВНАТА КОНФИГУРАЦИЈА



Оваа рамна конфигурација има само илустративна намена. За целосна листа на опции и информации за компатибилност, ве молиме погледнете ја онлајн алатката за конфигурирање на производот или обратете се кај вашиот претставник за продажба.

# ТЕХНИЧКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

# Серија imageRUNNER 2600

## ГЛАВЕН УРЕД

### Тип на машина

Повеќефункционален црно-бел ласерски уред за А3-формати

### Основни функции

Печатење, копирање, скенирање, испраќање и изборен факс

### Процесор

Два прилагодени процесори од Canon (споделени)

### Контролен панел

Стандардно: TFT LCD WSVGA-екран на допир во боја од 17,8 cm/7 инчи

### Меморија

Стандардно: 2,0 GB RAM

### Простор за складирање

Стандардно: 64 GB eMMC (слободен простор 30 GB)

### Приклучок за интерфејс

MPEЖA  
Стандардно: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T,  
Безжичен LAN (IEEE 802.11 b/g/n)  
ДРУГО  
Стандардно: USB 2.0 (главен компјутер) x3, USB 2.0 (уред) x1

### Капацитет за хартија (А4, 80 gsm)

Стандардно: 1.200 листови  
Максимум: 2.300 листови (со единица за снабдување на касетата-А1)

### Капацитет на отпечатена хартија (А4, 80 gsm)

Стандардно: 250 листови  
Максимум: 545 листови (со внатрешна единица за завршна обработка-Ј)

### Опции за завршна обработка

Стандарден модел: подредување, групирање  
Модел со завршна обработка (внатрешна единица за завршна обработка-Ј): подредување, групирање, офсет печатење, захефтување без хефтлки, захефтување на барање

### Поддржани видови на медиуми

Касета за хартија (1/2):  
тенка, обична, дебела, во боја, рециклирана, однапред издупчена  
Повеќенаменски фах:  
тенка, обична, дебела, во боја, рециклирана, однапред издупчена, транспарентна, паус\*, етикети, за поврзување, пликови  
\*Некои видови на паус хартија не може да се користат.

### Поддржани големини на медиуми

Горна касета 1:  
Стандардна големина: А4, А4R, А5R, Б4, Б5, Б5R  
Прилагодена големина: мин. 139,7 x 182,0 mm до 297,0 x 390,0 mm  
Долна касета 2:  
Стандардна големина: А3, А4, А4R, А5R, Б4, Б5, Б5R  
Прилагодена големина: мин. 139,7 x 182,0 mm до 297,0 x 431,8 mm

Повеќенаменски фах:  
Стандардна големина: А3, А4, А4R, А5, А5R, А6R, Б4, Б5, Б5R, пликови [бр. 10 (COM 10), Monarch, ISO-C5, DL]  
Прилагодена/слободна големина: мин. 98,0 x 148,0 mm до 297,0 x 431,8 mm

### Поддржани тежини на медиуми

Касети за хартија (1/2): 60 до 220 gsm  
Повеќенаменски фах: 52 до 220 gsm  
(тенка хартија: само вертикално снабдување со хартија: 52 до 59 gsm)  
Двострано: 60 до 105 gsm

### Потребно време за загревање (со вклучен режим за брзо вклучување)

12 секунди или помалку\*  
\*Време откако ќе се вклучи уредот па сè додека не се подготви за копирање (не резервација за печатење)  
Од режим на мирување: 10 секунди или помалку  
4 секунди или помалку\*  
\*Време откако ќе се вклучи уредот па сè додека главните функции не станат достапни за користење на екранот на допир.

### Димензии (Ш x Д x В)

iR 2645i: 586 x 709 x 926 mm  
iR 2630i: 586 x 713 x 912 mm  
iR 2625i: 586 x 713 x 912 mm (со DADF-AZ1)  
586 x 700 x 818 mm (со капак на ваљакот од тип Z)

### Простор за инсталирање (Ш x Д)

iR 2645i: 1363 x 1269 mm\*  
iR 2630i: 1363 x 1273 mm\*  
iR 2625i: 1363 x 1273 mm (со DADF-AZ1)\*  
1363 x 1260 mm (со капак на ваљакот од тип Z)\*  
\*со отворена касета + 100 mm празнина околу главното куќиште

### Тежина

iR 2645i: прибли. 75,5 kg не вклучувајќи тонер  
iR 2630i: прибли. 73,6 kg не вклучувајќи тонер  
iR 2625i: прибли. 73,6 kg не вклучувајќи го тонерот (со DADF-AZ1)  
Прибл. 66,8 kg не вклучувајќи го тонерот (со капак на ваљакот од тип Z)

## СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ПЕЧАТЕЊЕ

### Брзина на печатење (ЦРНО-БЕЛО)

iR 2645i:  
45 стр./мин. (А4), 22 стр./мин. (А3), 32 стр./мин. (А4R),  
20 стр./мин. (А5R)

iR 2630i:  
30 стр./мин. (А4), 15 стр./мин. (А3), 21 стр./мин. (А4R),  
17 стр./мин. (А5R)

iR 2625i:  
25 стр./мин. (А4), 15 стр./мин. (А3), 17 стр./мин. (А4R),  
17 стр./мин. (А5R)

### Резолуција на печатење (dpi)

1.200 x 1.200

### Јазичи за опис на страница

Стандардно: UFR II, PCL 6  
Изборно: Genuine Adobe PostScript Level 3

### Директно печатење

Директно печатење достапно преку USB-мемориски уред и Remote UI.  
Поддржани типови на датотеки: PDF, EPS, TIFF, JPEG и XPS

### Печатење од мобилни уреди и Cloud

AirPrint, Mopria, Google Cloud Print, Canon PRINT  
Деловно работене и uniFLOW Online  
Достапен е широк избор на софтвери за да се обезбеди печатење од мобилни уреди до услуги базирани на Cloud, во зависност од вашите потреби.  
Ве молиме обратете се кај вашиот претставник за продажба за дополнителни информации

## Фонтови

PCL-фонтови: 93 Roman, 10 Bitmap-фонтови, 2 OCR-фонтови, Andale Mono WT J/K/S/T<sup>1</sup> (јапонски, корејски, едноставен и традиционален кинески), фонтови за баркодови<sup>2</sup>  
PS-фонтови: 136 Roman

\*1 Потребен е изборен комплет меѓународни PCL-фонтови-A1  
\*2 Потребен е изборен комплет за печатење баркодови-D1

## Функции за печатење

Истек на време за суспендирање задачи, поставки за профили, безбедно печатење, воден печат, заглавие/подножје, распоред на страници, двострано печатење, подредување, печатење брошури, групирање, мешани големини/ориентации на хартии, офсет печатење, намалување на тонерот, печатење постери, печатење со принудна задршка

## Оперативен систем

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 или понов)

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 или понов)

PPD: Windows® 7/8.1/10, MAC OS X (10.9 или понов)

## СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА КОПИРАЊЕ

### Брзина на копирање

iR 2645i:  
45 стр./мин. (А4), 22 стр./мин. (А3), 32 стр./мин. (А4R),  
20 стр./мин. (А5R)

iR 2630i:  
30 стр./мин. (А4), 15 стр./мин. (А3), 21 стр./мин. (А4R),  
17 стр./мин. (А5R)

iR 2625i:  
25 стр./мин. (А4), 15 стр./мин. (А3), 17 стр./мин. (А4R),  
7 стр./мин. (А5R)

### Потребно време до излегување на првата копија (А4)

iR 2645i: прибли. 3,9 секунди или помалку

iR 2630i/2625i: прибли. 5,9 секунди или помалку

### Резолуција на копирање (dpi)

Читање: 600 x 600

Печатење: до 1.200 x 1.200

До 9.999 копии

Автоматски или рачно (9 нивоа)

25%-400% (во чекори од 1%)

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

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

### Однапред поставени намалувања

### Однапред поставени зголемувања

### Основни функции за копирање

Однапред поставени соодноси за намалување/зголемување по површина, поставки за хартија, претходни поставки, омилени поставки, двострано, прилагодување на густината, избор на оригинални видови, режим за прекин, поставки за потврдување/откажување

### Специјални функции за копирање

Книга во две страници, двостран оригинал, завршна обработка, создавање задачи, N на 1, оригинали во различни големини, прилагодување на густината, избор на оригинални видови, острина, бришење на рамка, поместување, растојание меѓу страници, известување за завршена задача, копирање документи за идентификација, слободна големина за оригинали

## СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА СКЕНИРАЊЕ

### Изборен вид

iR2645i: стандардна единица за снабдување со документи (DADF-BA1)

iR2630i: стандардна единица за снабдување со документи (DADF-AZ1)

iR2625i: изборна единица за снабдување со документи (DADF-AZ1)

или капак на ваљакот од тип Z

DADF-BA1: 100 листови

DADF-AZ1: 50 листови

### Капацитет за хартија на механизмот за снабдување со документи (80 gsm)

Ваљак (DADF-BA1):

лист, книга, 3-димензионални предмети

Ваљак (DADF-AZ1):

лист, книга

Тежина на медиуми за механизмот за снабдување со документи:

DADF-BA1:

1-страно скенирање: 38 до 128 gsm (ЦРНО-БЕЛО), 64 до 128 gsm (ВО БОЈА)<sup>1</sup>

2-страно скенирање: 50 до 128 gsm (ЦРНО-БЕЛО), 64 до 128 gsm (ВО БОЈА)

\* Поддржано е снабдување со само 1 лист во 38-42 gsm. (Снабдувањето е загарантирано, но не и корекцијата на геометриското изобличување)

DADF-AZ1:

1-страно скенирање: 38 до 128 gsm (ЦРНО-БЕЛО/БОЈА)<sup>1</sup>

2-страно скенирање: 38 до 128 gsm (ЦРНО-БЕЛО/БОЈА)<sup>1</sup>

\* Поддржано е снабдување со само 1 лист во 38-52 и 105-128 gsm. (Снабдувањето е загарантирано, но не и корекцијата на геометриското изобличување)

### Поддржани големини на медиуми

Ваљак: макс. големина на скенирање: 297,0 x 431,8 mm

Големина на медиуми за механизмот за снабдување со документи:

DADF-BA1: А3, А4, А4R, А5, А5R, Б5, Б5R, Б6, Б4R

Прилагодена големина: од 128,0 x 139,7 mm до 297,0 x 431,8 mm

DADF-AZ1: А3, А4, А4R, А5, А5R, Б5, Б5R, Б4R

Прилагодена големина: од 128,0 x 148,0 mm до 297,0 x 431,8 mm

DADF-BA1:

1-страно скенирање: 55/55 (300 dpi), 45 (ЦРНО-БЕЛО: 600 dpi)

2-страно скенирање: 27,5/27,5 (300 dpi), 22,5 (ЦРНО-БЕЛО: 600 dpi)

DADF-AZ1:

1-страно скенирање: 35/25 (300 dpi), 25 (ЦРНО-БЕЛО: 600 dpi)

2-страно скенирање: 12/8 (300 dpi), 8 (ЦРНО-БЕЛО: 600 dpi)

# ТЕХНИЧКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

# Серија imageRUNNER 2600

Резолуција на скенирање (dpi)	Копирање: 600 x 600 Испраќање: (последување) до 600 x 600, (повлекување) до 600 x 600 Факс: до 600 x 600	Мрежа	Стандардно: филтрирање на IP/Мас-адреса, IPSEC, TLS-шифрирана комуникација, SNMP V3.0, IEEE 802.1X, IPv6, SMTP-проверка на идентитет, POP-проверка на идентитет пред SMTP, S/MIME
Спецификации на скенирање со повлекување	Colour Network ScanGear2. За TWAIN и WIA Поддржан оперативен систем: Windows* 7/8.1/10 Windows* Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/ Server 2012 R2/Server 2016	Документ	Стандардно: безбедно печатење, шифриран PDF, шифрирано безбедно печатење, потпис на уред Изборно: потпис на корисник
Начин на скенирање	Испраќањето е достапно кај сите модели Скенирање кон USB-мемориски уред: достапно кај сите модели Скенирање кон мобилни уреди и услуги основани врз Cloud: достапен е голем избор на решенија за да се обезбеди скенирање кон мобилни уреди или услуги основани врз Cloud во зависност од вашите потреби. Ве молиме обратете се кај вашиот претставник за продажба за дополнителни информации. Скенирањето со повлекување од тип TWAIN/WIA е достапно кај сите модели	<b>УСЛОВИ ВО ОПКРУЖУВАЊЕТО</b> Работни услови Извор на напојување со енергија Приклучок (главен уред) Потрошувачка на енергија	Температура: 10 до 30 °C (50 до 86 °F) Влажност: 20 до 80 % RH (релативна влажност) 220-240 V, 50/60 Hz, 5,2 Amp  CEE7/7 Максимум: прилб. 1500 W Режим на подготвеност: прилб. 20 W Режим на мирување: прилб. 1W Исклучена дополнителна компонента: прилб. 0,4W Типична потрошувачка на електрична енергија (TEC)* : iR 2645i: 0,69 kWh iR 2630i: 0,45 kWh iR 2625i: 0,38 kWh *Според US ENERGY STAR® верзија 3.0
<b>СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ИСПРАЌАЊЕ</b>		<b>Ниво на шум (ЦРНО-БЕЛО/ БОЈА)</b>	Ниво на моќност на звук (LwAd) Активен режим: iR 2645i: 73,1 dB или помалку <sup>†1</sup> iR 2630i: 71,0 dB или помалку <sup>†1</sup> iR 2625i: 70,2 dB или помалку <sup>†1</sup> Режим на подготвеност: нема шум <sup>†2</sup> Немањето шум значи дека нивото на звучен притисок од положба на стоење до уредот е помало од апсолутниот стандард за шум во заднина во согласност со ISO 7779.
Одредиште	Е-пошта/интернет ФАКС (SMTP), SMB, FTP, WebDAV, Super G3 FAX (изборно)		Ниво на звучен притисок (LpAm) (референтна вредност) Положба на стоење до уредот: Активен режим: iR 2645i: 1-страно: LpAm 52 dB, 2-страно: LpAm 55 dB iR 2630i: 1-страно: LpAm 50 dB, 2-страно: LpAm 53 dB iR 2625i: 1-страно: LpAm 50 dB, 2-страно: LpAm 52 dB Режим на подготвеност: нема шум <sup>†2</sup> (референтна вредност) Немањето шум значи дека нивото на звучен притисок од положба на стоење до уредот е помало од апсолутниот стандард за шум во заднина во согласност со ISO 7779.
Адресар	LDAP (2.000)/локално (1.600)/брзо бирање (200)		<sup>†1</sup> Усогласеност со RAL-UZ205 (2017) (податоците се преземени од вредноста на стандардот Blue Angel) <sup>†2</sup> Референтна вредност: измерена само една единица со ISO 7779, објаснето со ISO 9296:2017
Резолуција на испраќање (dpi)	Проследување: 600 x 600 Повлекување: 600 x 600, 400 x 400, 300 x 300, 200 x 200, 150 x 150, 75 x 75		Blue Angel
Протокол за комуникација	Датотека: FTP (TCP/IP), SMB (TCP/IP), WebDAV Е-пошта/И-факс: SMTP (испраќање), POP3 (примање)		Црн тонер C-EXV 59 Црно-бело: 30.000 страници (A4)
Формат на датотека	Стандардно: TIFF (MMR), JPEG*, PDF (компактно, со моќност за пребарување, PDF A/1-b, шифрирано), XPS (компактно, со моќност за пребарување), PDF/XPS (потпис на уред), Office Open XML (PowerPoint, Word) Изборно: PDF (траг и рамномерност), PDF/XPS (кориснички потпис) *Само една страница	<b>Стандарди</b>	
Универзални функции за испраќање	Избор на оригинални видови, двостран оригинал, книга во две страници, оригинали во различни големини, прилагодување на густината, острина, бришење на рамка, создавање задача, име на испраќачот (TTI), директно испраќање, одложено испраќање, преглед, завршен печат, известување за завршена задача, име на датотека, предмет/порака, одговори на, приоритет на е-пошта, TX-извештај, ориентација на оригиналните содржини	<b>ПОТРОШНИ МАТЕРИЈАЛИ</b> Картрици со тонер Тонер (процента потрошувачка @ 6% покриеност)	
<b>СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ФАКС</b>		<b>СОФТВЕР И УПРАВУВАЊЕ СО ПЕЧАТАЧОТ</b> Следење и правење извештаи	Универзален управувач за најавување (ULM): лесно управувајте со вашите трошоци преку вградената функција за извештаи за да ги евидентирате и контролирате трошоците на ниво на корисник кај сите уреди. uniFLOW Online Express*: заедно со ULM може да добиедете дополнителна контрола, да ги означувате трошоците по корисник/оддел и да утврдите кои трошоци може да се намалат преку централна локација што се основа на Cloud. *Потребна е инсталација, активирање и регистрација
Изборно/стандардно	Изборно кај сите модели		
Максимален број на линии за поврзување	1		
Брзина на модем	Super G3: 33,6 kbps G3: 14,4 kbps		
Метод на компресија	MH, MR, MMR, JBIG		
Резолуција (dpi)	400 x 400 (ултра фино), 200 x 400 (супер фино), 200 x 200 (фино/фотографија), 200 x 100 (нормално)		
Големина за испраќање/ снимање	A3, A4, A4R, A5*, A5R*, B4, B5*, B5R* *Испратено како A4 *Испратено како B4		
Меморија на факс	До 30.000 страници		
Броеви за брзо бирање	Макс. 200		
Групно бирање/одредишта	Макс. 199 броеви		
Секвенцијално пренесување	Макс. 256 адреси		
Резервна копија на меморија	Да		
Функции за факс	Избор на оригинални видови, двостран оригинал, книга во две страници, оригинали во различни големини, густина (за скенирање), острина, бришење на рамка, создавање задача, име на испраќачот (TTI), директно испраќање, одложено испраќање, преглед, завршен печат, известување за завршена задача, TX-извештај		
<b>СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА СКЛАДИРАЊЕ</b>			
Мемориски медиуми	Стандардно: USB-мемориски уред		
<b>СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА БЕЗБЕДНОСТА</b>			
Проверка на идентитет	Стандардно: универзален управувач за најавување (најавување на ниво на уред и функција), uniFLOW Online Express*, проверка на идентитет на корисници, ID на оддел, проверка на идентитет, систем за управување со пристап Изборно: функција My Print Anywhere за безбедно печатење (потребен е uniFLOW), слика за најавување *Не се наплаќа за ова решение, меѓутоа потребно е активирање.		
Податоци	Изборно: спречување на губењето податоци (потребен е uniFLOW)		

# ТЕХНИЧКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

# Серија imageRUNNER 2600

Алатки за далечинско управување	iW Management Console: софтвер базиран на сервер, за централизирано управување со група уреди (вклучува следење на потрошни материјали, следење на статус и предупредувања, дистрибуција на адресари, поставки за конфигурација, фирмвер апликации, снимање на бројач и известување, управување со драјвери и ресурси) eMaintenance: компатибилност со услугите eMaintenance преку вграден RDS (озможува снимање на бројач, автоматско управување со потрошни материјали, далечинско дијагностицирање и известување за обезбедувачите на услуги, за да се добие ефикасно, брзо и проактивно одржување) Систем за испорака на содржини: озможува далечинска дистрибуција на фирмвер, iR-опции; Далечински кориснички интерфејс (RUI): веб-базиран интерфејс до секој уред кој помага во далечинското управување и контролата врз уредите	ОПЦИИ ЗА БЕЗБЕДНОСТ БЕЗБЕДНОСТ НА ПОДАТОЦИТЕ	Слика за најабување-A1
Софтвер за скенирање	Network ScanGear: драјвер за скенер усогласен со TWIN, кој овозможува компјутерите на мрежата да ја искористат функционалноста на уредот за скенирање со повлекување	ОПЦИИ ЗА КОНТРОЛЕРИТЕ И СИСТЕМОТ ДОПОЛНИТЕЛНА ОПРЕМА ЗА ПЕЧАТЕЊЕ	КОМПЛЕТ МЕГУНАРОДНИ PCL-ФОНТОВИ-A1 - додава поддршка за PCL за Andale Mono WT J/K/S/T (јапонски/корејски/едноставен кинески/традиционален кинески). КОМПЛЕТ ЗА ПЕЧАТЕЊЕ СО PS-BD1 - нуди поддршка за мрежно печатење за Adobe PostScript 3. КОМПЛЕТ ЗА ПЕЧАТЕЊЕ БАРКОДОВИ-D1 - овозможува печатење ID и 2D баркодови со помош на технологијата Jet Caps.
ОПЦИИ ЗА ЗАЛИХА НА ХАРТИЈА ЕДИНИЦА ЗА СНАБДУВАЊЕ НА КАСЕТАТА-AN1	Капацитет за хартија: 550 листови x 2 (80 gsm) Вид на хартија: тенка, обична, дебела, во боја, рециклирана, однапред издупчена Големина на хартија: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R, Прилагодена големина: од 139,7 x 182,0 mm до 297,0 x 431,8 mm Тежина на хартија: 60 до 220 gsm Извор на напојување: од главниот уред Димензии (Ш x Д x В): 565 x 650 x 248 mm (поврзан со главниот уред) Тежина: прибл. 23,5 kg	ДОПОЛНИТЕЛНА ОПРЕМА ЗА СИСТЕМОТ ДОПОЛНИТЕЛНА ОПРЕМА ЗА ФАКС	КОМПЛЕТ ЗА ИНТЕРФЕЈС ЗА КОНТРОЛА НА КОПИРАЊЕ-D1: овозможува поврзување (CCVI I/F) помеѓу терминал за контрола на копирање од трети страни и серијата iR-ADV од Canon заради намалување на трошоците. SUPER G3 ФАКС КАРТИЧКА-AV2 КОМПЛЕТ ЗА ДАЛЕЧИНСКИ ФАКС-A1 - му овозможува на уредот да прима и испраќа факсови од друг уред поврзан со факс картичка.
ДОДАТОК ЗА СНАБДУВАЊЕ СО ПЛИКОВИ-D1	Се прикачува на 2-та фиока за хартија и овозможува лесно снабдување со пликови. Може да содржи најмногу 50 пликови.	ДРУГИ ОПЦИИ ДОПОЛНИТЕЛНА ОПРЕМА ЗА ПРИСТАПНОСТ КАРТРИЦИ ЗА ЕДИНИЦАТА ЗА ЗАХЕФТУВАЊЕ	РАЧКА ЗА ПРИСТАП НА ADF-A1 - се прикачува на механизмот за снабдување со документи, олеснувајќи го пристапот за корисниците кои седат. ЕДИНИЦА ЗА ЗАХЕФТУВАЊЕ-P1 - за захефтување (2 x 5.000 парчиња)
ИЗЛЕЗНИ ОПЦИИ ВНАТРЕШЕН 2-НАСОЧЕН ФАХ-L1	Овозможува раздвојување на копии, отпечатени материјали и факсови. Додава втор внатрешен излезен факс за добивање на комбиниран излезен капацитет од 350 листови (горен факс од 100 листови/долен факс од 250 листови).		
ВНАТРЕШНА ЕДИНИЦА ЗА ЗАВРШНА ОБРАБОТКА-J1 (внатрешна)	Број на фахови: 2 Капацитет на горен факс*: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: 45 листови Капацитет на долен факс*: A4, A5, A5R, B5: 500 листови, A3, A4R, B4, B5R: 250 листови, A6R: 30 листови *со хартија од 81,4 gsm Тежина на хартија: 52 до 220 gsm Позиција на единица за захефтување: во агол, двојно Капацитет на единицата за захефтување: захефтување во агол и двојно захефтување: A4/B5: 50 листови (52 до 90 gsm) A3/A4R/B4: 30 листови (52 до 90 gsm) Еко единица за захефтување: A3/A4/B4/B5: 5 листови (52 до 64 gsm) 4 листови (65 до 81,4 gsm) 3 листови (81,5 до 105 gsm) Захефтување на барање: 40 листови (80 gsm) Димензии (Ш x Д x В): 604 x 535 x 205 mm (кога фахот за проширување е извлечен) Тежина: прибл. 7,3 kg		
ХАРДВЕРСКИ ДОДАТОЦИ ЧИТАЧИ НА КАРТИЧКИ	ЧИТАЧ НА КАРТИЧКИ СО КОПИРАЊЕ-F1 - пристап со магнетни физички картички. (Интеграција со ID на оддел, не се користи со iPiFLOW) Кутија со читач за IC-картички-C2 ДОДАТОК СО ЧИТАЧ НА КАРТИЧКИ СО КОПИРАЊЕ-N3 - дополнителен комплет само за читачот на картички со копирање-F1.		
ДРУГО	ТИП НА ЗАКЛУЧУВАЊЕ НА КАСЕТАТА-F1 - Безбедносна дополнителна опрема што ја штити касетата од отворање (достапна само на одредени пазари) КАПАК НА ВАЛЈАКОТ ОД ТИП Z DADF-AZ1		

# Серија imageRUNNER 2600

## ПОДАТОЦИ ЗА ПРОИЗВОДОТ:

ИМЕ НА ПРОИЗВОДОТ	MERCURY-КОД	EAN-КОД
imageRUNNER 2645i MFP	3811C004AA	4549292151077
imageRUNNER 2630i MFP	3809C004AA	4549292150995
imageRUNNER 2625i MFP	3808C004AA	4549292150926

## ИЗБОРНА ДОПОЛНИТЕЛНА ОПРЕМА:

ИМЕ НА ПРОИЗВОДОТ	MERCURY-КОД	EAN-КОД
<b>Механизам за снабдување со документи/опција за печатач</b>		
DADF-AZ1	3812C001AA	4549292152173
Капак на валјакот од тип Z	3817C001AA	4549292152197
Рачка за пристап на ADF-A1	1095B001AA	4960999354736
<b>Мрежна опција</b>		
Комплет за печатење со PS-BT1@E	3821C001AA	Не е достапен
Комплет за печатење баркодови-D1@E	3999B005AA	Не е достапен
Комплет меѓународни PCL-фонтови-A1@E	4821B003AA	Не е достапен
<b>Испраќање/ФАКС</b>		
Super G3 ФАКС картичка-AV2	1633C007AA	4549292152968
Комплет за далечински факс-A1@E	3679B005AA	Не е достапен
Универзален комплет за испраќање со дигитален потпис на корисник-C1@E	1326B013AA	Не е достапен
Универзален комплет за испраќање PDF-документи од типот „Trace & Smooth“-A1@E	8581B004AA	Не е достапен
<b>Опција за залиха на хартија</b>		
Единица за снабдување на касетата-AN1	1419C002AA	4549292065459
Механизам за снабдување со пликови-D1	3665B001AB	4960999650746
Рамно подножје од тип-R2	2290C002AA	8714574655666
Тип на заклучување на касетата-F1	3250V814	8714574659220
<b>Излезна опција</b>		
Внатрешна единица за завршна обработка-J1	1423C002AA	4549292065534
Внатрешен 2-насочен факс-L1	1422C001AA	4549292065510
Единица за захефтување-P1	1008B001AB	4960999351100

# Серија imageRUNNER 2600

## ИЗБОРНА ДОПОЛНИТЕЛНА ОПРЕМА:

ИМЕ НА ПРОИЗВОДОТ	MERCURY-КОД	EAN-КОД
<b>Друга опција</b>		
Кутија со читач за IC-картички-C2	0625C002AA	4549292152234
Додаток со читач на картички со копирање-N3	9897B003AA	4549292152944
Читач на картички со копирање-F1	4784B001AA	4960999679686
Комплет за интерфејс за контрола на копирање-D1	1640C001AA	4549292088281
Комплет со грејач-N2	1710C004AA	4549292152166
Единица за загревање на касетата-37	3666B001BA	4960999654362
<b>DCS - Device Centric Software</b>		
MiCard PLUS за ULM	8418B001AA	8714574592169
Пакет со картички UFMifare10	8418B002AA	8714574592176
Пакет со картички UFHID10	8418B003AA	8714574592183
<b>Потрошни материјали</b>		
Црн тонер C-EXV 59	3760C002AA	4549292145793

## Софтвер и решенија



## Компатибилност



# Canon

Canon Inc.  
canon.com

Canon Europe  
canon-europe.com

Macedonian edition  
© Canon Europa N.V., 2019