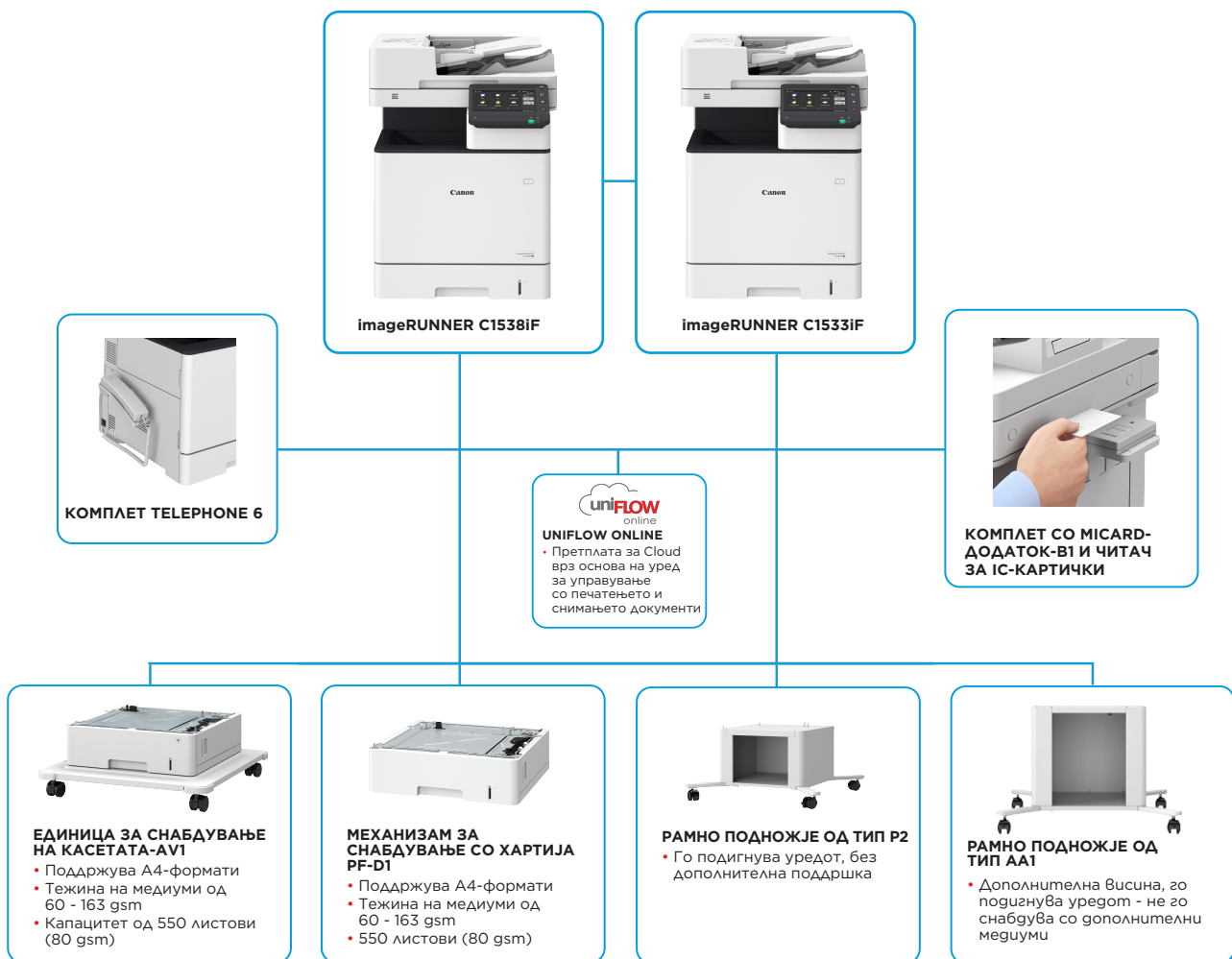


## Серија imageRUNNER C1530

# БРЗИ И БЕЗБЕДНИ УРЕДИ ЗА А4-ФОРМАТИ ВО БОЈА ЗА СИТЕ ВАШИ ПОТРЕБИ ЗА ПЕЧАТЕЊЕ И СКЕНИРАЊЕ

### 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](#)

# ТЕХНИЧКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

# Серија imageRUNNER C1530

<b>ГЛАВЕН УРЕД</b>		<b>Функции за печатење</b>	Безбедно печатење, воден печат, заглавие/ подножје, распоред на страници, двострано печатење, мешани големини/ориентации на хартии, намалување на тонерот, печатење постери, печатење со принудна задршка, датум на печатење, закажување на печатење, печатење со виртуелен печатач
Тип на машина	Повеќефункционален ласерски уред во боја за A4-формати	<b>Оперативен систем</b>	UFR II: Windows® 8.1/10/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019, MAC OS X (10.11 или понов) PCL: Windows® 8.1/10/Server 2012/Server 2012 R2/ Server 2016/Server 2019 PS: Windows® 8.1/10/Server 2012/Server 2012 R2/ Server 2016/Server 2019, MAC OS X (10.10 или понов) PPD: Windows® 8.1/10, MAC OS X (10.10 или понов) Од јануари 2021 година
Основни функции	Печатење, копирање, скенирање, испраќање и факс	<b>СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА КОПИРАЊЕ</b>	
Процесор	Процесор со две јадра со фреквенција од 1 GHz	<b>Брзина на копирање (ЦРНО-БЕЛО/БОЈА)</b>	iR C1538iF: До 38/38 ppm (A4R), до 40/40 ppm (A5R), до 59/59 ppm (A5) iR C1533iF: До 33/33 ppm (A4R), до 40/40 ppm (A5R), до 55/55 ppm (A5)
Контролен панел	TFT LCD WVGA-екран на допир во боја од 17,8 cm/7 инчи	<b>Време до првата копија (A4, ЦРНО-БЕЛО/БОЈА)</b>	Прибл. 5,9/6,9 секунди или помалку
Меморија	Стандардно: 2,0 GB RAM	<b>Резолуција на копирање (dpi)</b>	600 x 600
Простор за складирање	Стандардно: 64 GB eMMC (слободен простор 30 GB)	<b>Повеќе копии</b>	До 999 копии
Приклучок за интерфејс	МРЕЖА Стандардно: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, безжичен LAN (IEEE 802.11 b/g/n) ДРУГО Стандардно: USB 2.0 (главен компјутер) x2, USB 2.0 (уред) x1	<b>Густина на копирање</b>	Автоматски или рачно (9 нивоа)
Капацитет за хартија (A4, 80 gsm)	Стандардно: 650 листови Максимум: 2300 листови (со единица за снабдување на касетата-AV1 + механизам за снабдување со хартија PF-D1 x 2)	<b>Зголемување</b>	25% до 400% (чекори на зголемување од 1%) Однапред поставено намалување/зголемување: 25%, 50%, 70%, 100%, 141%, 200%, 400%
Капацитет на отпечатена хартија (A4, 80 gsm)	Стандардно: 200 листови Максимум: 200 листови	<b>Функции за копирање</b>	Однапред поставени соодноси за намалување/ зголемување по површина, двострано, прилагодување на густината, избор на оригинални видови, режим за прекин, двостран оригинал, подредување, создавање задача, N на 1, острина, бришење на рамка, копирање документи за идентификација, прескокнување празни страници, режим за бои, резервирана копија, примерок од копија
Опции за завршна обработка	Подредување, групирање		
Поддржани видови на медиуми	Повеќенаменски фах: тенка, обична, рециклирана, во боја, тешка, за поврзување, етикети, однапред издупчена, пликови Касета за хартија: Обична, рециклирана, во боја, однапред издупчена		
Поддржани големини на медиуми	Повеќенаменски фах: Стандардна големина: A4R, A5, A5R, A6R, B5R, пликови [бр. 10 (COM 10), Monarch, ISO-C5, DL] Прилагодена големина/слободна големина: мин. 76,2 x 127,0 mm до 216,0 x 355,6 mm Касета за хартија: Стандардна големина: A4R, A5, A5R, A6R, B5R		
Поддржани тежини на медиуми	Повеќенаменски фах: 60 до 216 gsm Касети за хартија: 60 до 163 gsm Двострано: 60 до 163 gsm		
Потребно време за загревање	4 секунди или помалку* * Време откако ќе се вклучи уредот па сè додека главните функции не станат достапни за користење на екранот на допир. Од режим на мирување: 10 секунди или помалку 12 секунди или помалку* *Време откако ќе се вклучи уредот па сè додека не се подготви за копирање (не резервација за печатење)	<b>СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА СКЕНИРАЊЕ</b>	
Димензии (Ш x Д x В)	500 x 556 x 640 mm	<b>Тип</b>	Стандардно: двостран автоматски механизам за снабдување со документи во едно поминување (2-страно на 2-страно)
Простор за инсталирање (Ш x Д)	717 x 785 mm (со извлечен повеќенаменски фах и отворена врата на касетата)	<b>Капацитет за хартија на механизмот за снабдување со документи (80 gsm)</b>	до 100 листови
Тежина	Прибл. 41,0 kg вклучувајќи тонер	<b>Прифатливи оригинали и тежини</b>	Плоча: лист, книга Тежина на медиуми за механизмот за снабдување со документи: 1-страно скенирање: 42 до 128 gsm (ЦРНО-БЕЛО), 64 до 128 gsm (ВО БОЈА) 2-страно скенирање: 50 до 128 gsm (ЦРНО-БЕЛО), 64 до 128 gsm (ВО БОЈА)
<b>СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ПЕЧАТЕЊЕ</b>		<b>Поддржани големини на медиуми</b>	Плоча: макс. големина на скенирање: 216,0 x 355,6 mm Големина на медиуми за механизмот за снабдување со документи: A4R, A5R, A6R, B5R Прилагодена големина: 48,0 x128,0 mm до 216,0 x 355,6 mm
Брзина на печатење (ЦРНО-БЕЛО/БОЈА)	iR C1538iF: До 38/38 ppm (A4R), до 40/40 ppm (A5R), до 59/59 ppm (A5) iR C1533iF: До 33/33 ppm (A4R), до 40/40 ppm (A5R), до 55/55 ppm (A5)	<b>Брзина на скенирање (слики/мин.: ЦРНО-БЕЛО/ БОЈА, A4)</b>	DADF: 1-страно скенирање: 95/95 (300 dpi, испраќање), 50/50 (600 dpi, копирање) 2-страно скенирање: 150/145 (300 dpi, испраќање), 50/50 (600 dpi, копирање)
Резолуција на печатење (dpi)	До 1.200 x 1.200	<b>Резолуција на скенирање (dpi)</b>	Скенирање за копирање: до 600 x 600 Скенирање за испраќање: (проследување, ЦРНО-БЕЛО) до 600 x 600, (преземање, ЦРНО-БЕЛО) до 600 x 600 (проследување, ВО БОЈА) до 300 x 300, (преземање, ВО БОЈА) до 300 x 300 Скенирање за факс: до 600 x 600
Јазици за опис на страница	Стандардно: UFR II, PCL6, Adobe® PostScript®3™	<b>Спецификации на скенирање со преземање</b>	Colour Network ScanGear2. За TWAIN и WIA Поддржан оперативен систем: Windows®7/8.1/10/ Server2008/Server2008 R2/Server2012/Server2012 R2/Server 2016/Server 2019
Директно печатење	Поддржани видови на датотеки: RUI: PDF, EPS, TIFF/JPEG, XPS USB-мемориски уред: PDF, TIFF/JPEG, XPS Мрежна локација: PDF, TIFF/JPEG, XPS AirPrint, Mopria, Universal Print од Microsoft	<b>Начин на скенирање</b>	Скенирање со проследување, скенирање со преземање, скенирање кон мрежа, скенирање кон USB-мемориски уред, скенирање кон мобилен уред, скенирање кон Cloud (uniFLOW Online/Online Express)
Печатење од мобилни уреди и Cloud	AirPrint, Mopria, Canon PRINT Business 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	PS-фонтови: 136 Roman 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> <sup>*1</sup> Потребен е избран комплет меѓународни PCL- фонтови-A1 <sup>*2</sup> Потребен е избран комплет за печатење баркодови-D1		

# ТЕХНИЧКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

# Серија imageRUNNER C1530

## СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ИСПРАКАЊЕ

### Одредиште

Стандардно: е-пошта/интернет факс (SMTP), Super G3-факс, SMB3.0, FTP, WebDAV

### Адресар

LDAP (2.000)/локално (1.600)/брзо бирање (200)

### Резолуција на испраќање (dpi)

Проследување: 100 x 100, 150 x 150, 200 x 100 (нормално), 200 x 200 (фино), 200 x 400\* (супер фино), 300 x 300, 400 x 400\* (ултра фино), 600 x 600\*

Преземање: 75 x 75, 100 x 100, 150 x 150, 200 x 200, 300 x 300, 400 x 400\*, 600 x 600\*

\*Режимот за бои нуди само црно-бела опција

### Протокол за комуникација

Датотека: FTP(TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP), WebDAV  
Е-пошта/И-факс: SMTP (праќање), POP3 (примање)

### Формат на датотека

Стандардно: TIFF (MMR), JPEG \*, PDF (компактно, со можност за пребарување, PDF/A-1b, шифрирано), XPS (компактно, со можност за пребарување), PDF/XPS (потпис на уред), Office Open XML (PowerPoint, Word)  
Изборно: PDF (траг и рамномерност), PDF/XPS (кориснички потпис)  
\*Само една страница

### Универзални функции за испраќање

Избор на оригинални видови, двостран оригинал, прилагодување на густината, острина, бришење на рамка, создавање задача, одложено испраќање, преглед, известување за завршена задача, име на датотека, предмет/порака, одговори на, приоритет на е-пошта, TX-извештај, ориентација на оригиналните содржини

## СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ФАКС

### 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), 200 x 100 (нормално)

### Големина за испраќање/снимање

Испраќање: A4, A5\*, A6\*, B5\*  
Примање: A4, A5, B5  
\*Испратено како A4

### 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

Име на испраќачот (TTI), директно испраќање, одложено испраќање, преглед, известување за завршена задача, TX-извештај, прекин на преносот, секвенцијално пренесување, испраќање секундарна адреса/лозинка, доверливо поштенско сандаче

## СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА СКЛАДИРАЊЕ

### Мемориски медиуми

Стандардно: USB-мемориски уред

## СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА БЕЗБЕДНОСТА

### Проверка на идентитет и контрола на пристап

Проверка на идентитет на корисниците (најавување со слика, најавување со слика и PIN, најавување со корисничко име и лозинка, најавување на ниво на функција, најавување со мобилен уред), проверка на ID на оддел (најавување со ID на оддел и PIN, најавување на ниво на функција), uniFLOW Online Express (најавување со PIN, најавување со слика, најавување со слика и PIN, најавување со картичка, најавување со картичка и PIN, најавување со корисничко име и лозинка, најавување со ID на оддел и PIN, најавување на ниво на функција), систем за управување со пристап (контрола на пристапот)

## Безбедност на документите

Безбедност за печатење (безбедно печатење, шифрирано безбедно печатење, печатење со принудна задршка, uniFLOW Secure Print\*1), безбедност на примени податоци (доверливо поштенско сандаче за факс што автоматски ги препраќа примените документи), безбедност за скенирање (шифриран PDF, PDF/XPS со потпис од уред, PDF/XPS\*2 со кориснички потпис), безбедност за испраќање податоци (поставки што наложуваат внесување лозинка по пренос, ограничени функции за испраќање е-пошта/датотеки, потврда на бројот за факс, овозможување/забранување преноси преку факс, овозможување/забранување испраќање од историја, поддршка за S/MIME),

\*1 Потребен е изборниот софтвер uniFLOW Online / uniFLOW

\*2 Потребен е изборниот универзален комплет за испраќање со дигитален потпис на корисник -C1

## Мрежна безбедност

TLS 1.3, IPSec, проверка на идентитет IEEE802.1X, SNMP V3.0, функција за заштитен сид (филтрирање на IP/MAC-адреса), поддршка за две мрежи (жичен LAN/безжичен LAN, жичен LAN/жичен LAN), оневозможување/озможување (мрежни протоколи/апликации, Remote UI, USB-интерфејс), одделување на G3-факс од LAN, одделување на USB-приклучокот од LAN, скенирање и испраќање - мерки за заштита од вируси при примање е-пораки)

## Безбедност на уред

Стандардна иницијализација на мемориски простор, функција за криење на евиденцијата за задачи, заштита на интегритетот на софтверот MFD, проверка на системот при вклучувањето, откривање напади за време на извршување

Лозинка на администратор, управување со лозинки и дигитални сертификати, евиденција на ревизија, соработување со надворешен безбедносен систем за ревизија (управување со настани и безбедносни информации), поставување политика за безбедност

## Управување со уреди и ревизија

## УСЛОВИ ВО ОПКРУЖУВАЊЕТО

### Работни услови

Температура: 10 до 30 °C  
Влажност: 20 до 80% RH (релативна влажност)

iR C1538iF: 220-240 V 50/60 Hz 4,0 A

iR C1533iF: 220-240 V 50/60 Hz 3,9 A

### Извор на напојување со енергија

Максимум: прибл. 1.500 W

Режим на подготвеност: прибл. 33,3 W\*1

Режим на мирување: прибл. 1,1 W\*2

\*1 Референтна вредност: измерена една единица

\*2 Режимот на мирување не е достапен во сите случаи поради одредени поставки.

Типична потрошувачка на електрична енергија (TEC)\*:

iR C1538iF : 0,43 kWh

iR C1533iF : 0,40 kWh

\*Според US ENERGY STAR верзија 3.0

Ниво на моќност на звук (LWA, m)

Активен режим (1-страно): 6,1 В\*1, Kv 0,3 В\*1

\*1 Референтна вредност: измерена само една единица со ISO7779, објаснето со ISO9296:2017

Ниво на звучен притисок (LpAm)

Положба на стоене до уредот:

Активен режим (1-страно): 50 dB\*1

\*1 Референтна вредност: измерена само една единица со ISO7779, објаснето со ISO9296:2017

## Ниво на шум (ЦРНО-БЕЛО/БОЈА)

## Стандарди

Blue Angel (апликацијата е испратена)

## ПОТРОШНИ МАТЕРИЈАЛИ

### Картрици со тонер

ТОНЕР T10 BK/C/M/Y  
ТОНЕР T10L BK/C/M/Y

### Потрошувачка на тонер (процента при покриеност од 5%)

ТОНЕР T10 BK: 13.000 страници  
ТОНЕР T10 C/M/Y: 10.000 страници  
ТОНЕР T10L BK: 6.000 страници  
ТОНЕР T10L C/M/Y: 5.000 страници

## СОФТВЕР И УПРАВУВАЊЕ СО ПЕЧАТАЧОТ

Следење и создавање извештаи  
Алатки за далечинско управување

uniFLOW Online Express

iW Enterprise Management Console  
eMaintenance  
Систем за испорака на содржини

## Софтвер за скенирање

Network ScanGear

# ТЕХНИЧКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

# Серија imageRUNNER C1530

## ОПЦИИ ЗА ЗАЛИХА НА ХАРТИЈА

### ЕДИНИЦА ЗА СНАБДУВАЊЕ НА КАСЕТАТА-AV1

Капацитет за хартија: 550 листови (80 gsm)  
Вид на хартија: тенка, обична, тешка,  
рециклирана, во боја, однапред издупчена, за  
поврзување, етикети  
Големина на хартија: A4R, A5, A5R, A6R, B5R  
Прилагодена големина: 101,6 x 148,0 mm до  
216,0 x 355,6 mm  
Тежина на хартија: 60 до 163 gsm  
Димензии (Ш x Д x В): 597 x 635 x 225 mm  
Тежина: прибли. 15,5 kg

### Механизам за снабдување со хартија PF-D1

Капацитет за хартија: 550 листови (80 gsm)  
Вид на хартија: тенка, обична, тешка,  
рециклирана, во боја, однапред издупчена, за  
поврзување, етикети  
Големина на хартија: A4R, A5, A5R, A6R, B5R  
Прилагодена големина: 101,6 x 148,0 mm до  
216,0 x 355,6 mm  
Тежина на хартија: 60 до 163 gsm  
Димензии (Ш x Д x В): 458 x 464 x 130 mm  
Тежина: прибли. 6,1 kg

## ХАРДВЕРСКИ ДОДАТОЦИ

### ЧИТАЧИ НА КАРТИЧКИ

Додаток со читач на картички со копирање-J1

Читач на картички со копирање-F1

### ДРУГО

Комплет со MICARD-додаток-B1

## ОПЦИИ ЗА КОНТРОЛЕРИТЕ И СИСТЕМОТ

### ДОПОЛНИТЕЛНА ОПРЕМА ЗА ПЕЧАТЕЊЕ

Комплет меѓународни PCL-фонтови-A1.

### ОПЦИИ ЗА ИСП.

Универзален комплет за испраќање  
PDF-документи од типот „Trace & Smooth“-A1

Универзален комплет за испраќање со  
дигитален потпис на корисник-C1

### Печатење баркодови

Комплет за печатење на бар-кодови-D1

### Дополнителна опрема за системот

Комплет за интерфејс за контрола на  
копирање-C1

## ДРУГИ ОПЦИИ

### ДОПОЛНИТЕЛНА ОПРЕМА ЗА ПРИСТАПНОСТ

Рачка за пристап на ADF-A1  
Комплет TELEPHONE 6 со долг кабел Cool  
White

## Софтвер и решенија



## Компатибилност



# Canon

Canon Inc.  
canon.com

Canon Europe  
canon-europe.com

Macedonian edition  
© Canon Europa N.V., 2022