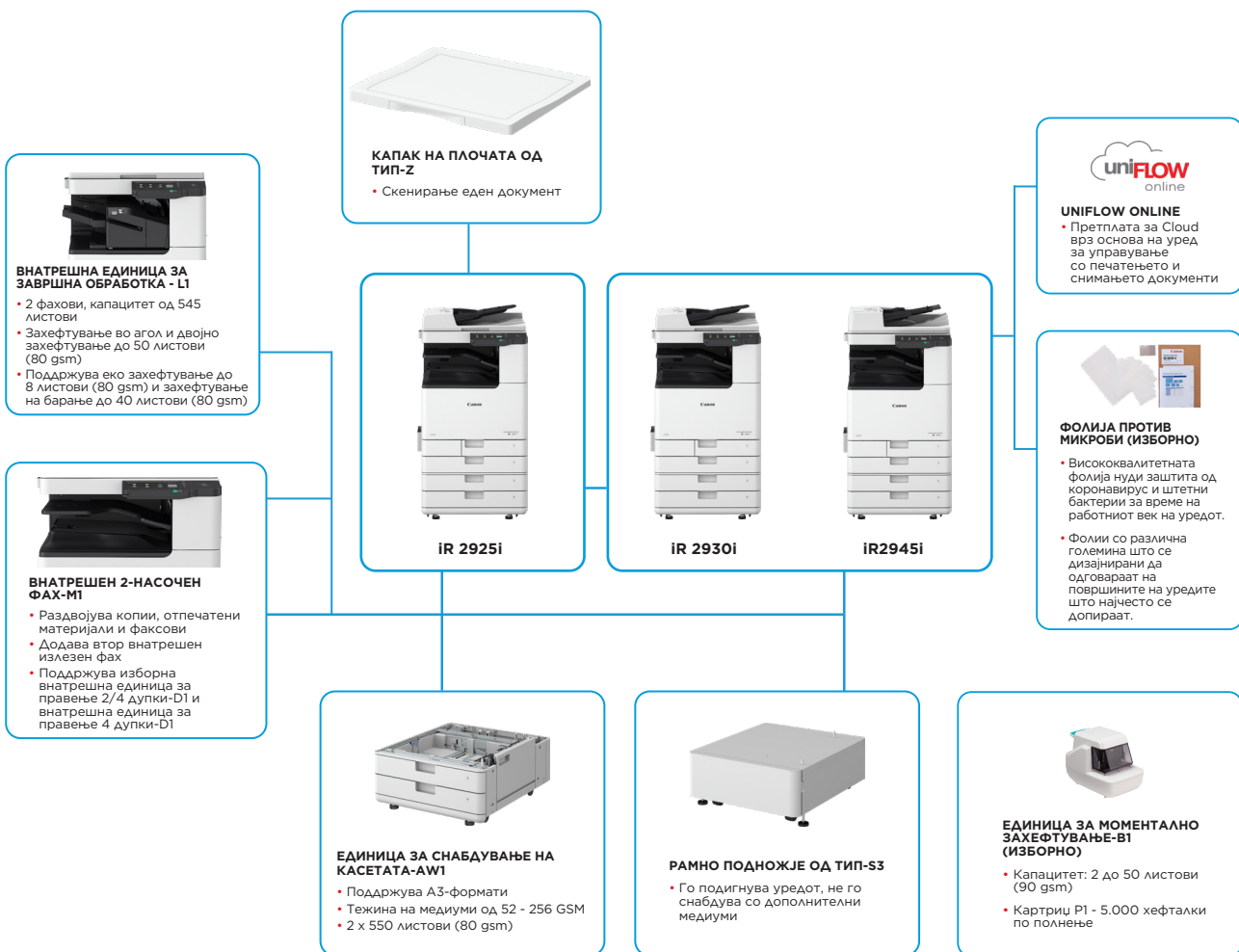


## Серија imageRUNNER 2900

# 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.

**Canon**

# ТЕХНИЧКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

# Серија imageRUNNER 2900

## ГЛАВЕН УРЕД

Тип на машина

Основни функции

Процесор

Контролен панел

Меморија

Простор за складирање

Приклучок за интерфејс

Капацитет за снабдување со хартија (A4, 80 gsm)

Капацитет на отпечатена хартија (A4, 80 gsm)

Опции за завршна обработка

Поддржани видови на медиуми

Поддржани големини на медиуми

Поддржани текини на медиуми

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

Димензии (Ш x Д x В)

Простор за инсталирање (Ш x Д)

Текина

СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ПЕЧАТЕЊЕ

Брзина на печатење (ЦРНО-БЕЛО)

Резолуција на печатење (dpi)

Јазиди за опис на страница

Директно печатење

Печатење од мобилни уреди и апликации за Cloud

Стандардно печатење преку оперативен систем

Повеќефункционален црно-бел ласерски уред за A3-формати

Печатење, копирање, скенирање, испраќање и изборен факс

Процесор со две јадра со фреквенција од 1.6 GHz

TFT LCD WSVGA-екран на допир во боја од 17.8 cm<sup>2</sup> / 7 инчи

2.0 GB RAM

Стандардно: (eMMC) 64 GB,

Изборно: (SSD) 256 GB

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

Стандардно: 1200 листови

Максимум: 2300 листови

(со единица за снабдување на касетата-AW1)

Стандардно: 250 листови

Максимум: 645 листови

(со внатрешна единица за завршна обработка-L1 и фах за копирање-T2)

Подредување, групирање, офсет печатење, захефтување, правење дупки, еколо захефтување, захефтување на барање

\* Опции за завршна обработка се разликуват по зависност од поврзаните опции.

Касета на главната единица (горна/долна):

тенка, обична, рециклирана, во боја, тешка, за поврзување, однапред издупчена, меморандуми, поштенски картички

етикети, обложена, пауз

Горна касета:

Стандардна големина: A4, A5, A5R, A6R, B5

Прилагодена големина: 105,0 x 148,0 mm до 297,0 x 215,9 mm

Долна касета:

Стандардна големина: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, COM 10 бр, Monarch, ISO-C5, DL

\*Потребен е додаток за пликови A

Прилагодена големина: 98,4 x 139,7 mm до 320,0 x 457,3 mm

Пликови: 98,0 x 98,0 mm до 320,0 x 457,2 mm

Повеќеменски фах:

Стандардна големина: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, COM 10 бр, Monarch, ISO-C5, DL

Прилагодена големина: 98,4 x 139,7 mm до 320,0 x 457,3 mm

Пликови: 98,0 x 98,0 mm до 320,0 x 457,2 mm

Касета на главната единица (горна/долна): 52 до 256 gsm

Повеќеменски фах: 52 до 300 gsm\*

\* Поддржани текини на хартија со комплетот за прилагодување на медиуми: A4: 60-300 gsm

Двострано: 52 до 220 gsm

4 секунди или помалку\*

\* Време откако ќе се вклучи уредот па се додека не се појави иконата за скенирање и не стане достапна за користење на екранот на допир

Од режим на мирување: 10 секунди или помалку

Од моментот на вклучување: 10 секунди или помалку\*

\* Време откако ќе се вклучи уредот па се додека не се подгответ за скенирање (не резервираја за копирање)

2945i: 565 x 687 x 891 mm

2930i: 565 x 693 x 877 mm

2925i: 565 x 693 x 877 mm (со DADF-AZ1)

565 x 659 x 788 mm (ко капак на плочата од тип Z)

Основна верзија:

978 x 1089 mm

(со капак на плочата од тип Z + отворена десна врата и отворен повеќеменски фах + отворена касета за хартија)

Целосна конфигурација:

1.286 x 1.116 mm

(со DADF-B4I + максимално извлечен фах на внатрешна единица за завршна обработка + максимално извлечен фах за скенирање-T2 + отворена касета за хартија)

2945i: 65 kg

2930i: 64 kg

2925i: 64 kg (со DADF-AZ1)

58 kg (ко капак на плочата од тип Z)

IR2945i:

1-страница: до 45 стр./мин. (A4, A5, A5R, A6R), до 22 стр./мин. (A3), до 32 стр./мин. (A4R)

IR2930i:

1-страница: до 30 стр./мин. (A4, A5, A5R, A6R), до 15 стр./мин. (A3), до 20 стр./мин. (A4R)

IR2925i:

1-страница: до 25 стр./мин. (A4, A5, A5R, A6R), до 15 стр./мин. (A3), до 20 стр./мин. (A4R)

1200 x 1200

Стандардно: UFRII, PCL6,

Изборно: Adobe® PostScript3

PDF, EPS, TIFF/JPEG, XPS

Компатибилност со AirPrint, Mopria, Canon PRINT Business, uniFLOW Online и Universal Print од Microsoft

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 нашите претставници за продажба за дополнителни информации.

Android/Windows® 10/Windows® 11/Chrome OS/ macOS (11.2.2 или понов), iOS (15.2 или понов), iPadOS

## Фонтови

PS-фонтови: 136 Roman,

PCL-фонтови: 93 Roman, 10 Bitmap-фонтови, 2 OCR-фонтови, Andalé Mono WT J/K/S/T" (јапонски, корејски, единствен и традиционален кинески), фонтови за баркодови: A1.

\* Потребен е изборен комплет меѓународни PCL-фонтови-A1.

\*\* Потребен е изборен комплет за печатење баркодови-D1.

Безбедно печатење, безбедносен воден печат, заглавие/подлога, распоред на страница, двострано печатче, машни големини/ориентација на картиц, намалување на тонер, печатење постери, печатење со принудна задршка, датум на печатење, езакажување на печатење, печатење со виртуелен печат

UFRII: Windows®10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022, MAC OS X (10.13 или понов)

PCL: Windows®10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022, MAC OS X (10.13 или понов)

PS: Windows®10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022, MAC OS X (10.13 или понов)

PPD: Windows®10/11, MAC OS X (10.13 или понов)

## Функции за печатење

### Оперативен систем

## СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА КОПИРАЊЕ

### Брзина на копирање

IR2945i:

Еднострочно: до 45 стр./мин. (A4, A5, A5R, A6R), до 22 стр./мин. (A3), до 32 стр./мин. (A4R)

IR2930i:

Еднострочно: до 30 стр./мин. (A4, A5, A5R, A6R), до 15 стр./мин. (A3), до 20 стр./мин. (A4R)

IR2925i:

Еднострочно: до 25 стр./мин. (A4, A5, A5R, A6R), до 15 стр./мин. (A3), до 20 стр./мин. (A4R)

IR2945i:

5,3 секунди

IR2930i: 7,0 секунди

IR2925i: 7,0 секунди

600 x 600

До 9.999 копии

Автоматски или рачно (9 нива)

Променлив зум: 25% до 400% (накори на зголемување од 1%)  
Однапред поставено намалување/зголемување: 25%, 50%, 70%, 100% (1%), 14%, 200%, 400%

Однапред поставени соодноси за намалување/зголемување по површина, двострано, прилагодување на густината, избор на оригинални видови, режим со прекин, книга во две страници, двостран оригинал, подредување, создавање задача, Н1 на 1, оригинални во различни големини, остраña, бришење рамка, копирање документи за идентификација, прескопнување празни страници, оригинал со слободна големина, режим за бои, резервирана копија, примерок од копија

## СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА СКЕНИРАЊЕ

### Изборен вид

IR2945i: стандардна единица за снабдување со документи DADF-B4I

IR2930i: стандардна единица за снабдување со документи DADF-AZ1

IR2925i: стандардна единица за снабдување со документи DADF-AZ1 или изборен капак на плоча од тип Z

DADF-B4I: до 100 листови

DADF-AZ1: до 50 листови

Плоча: лист, книга и 3-димензионални предмети

Текина на медиуми за механизмот за снабдување со документи:

DADF-B4I:

1-страница скенирање: 38 до 128 gsm (ЦРНО-БЕЛО), 64 до 128 gsm (BO BOJA)

2-страница скенирање: 50 до 128 gsm (ЦРНО-БЕЛО), 64 до 128 gsm (BO BOJA)

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

DADF-B4I:

A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R, B6, Прилагодена големина: 139,7 x 128,0 mm до 297,0 x 431,8 mm

DADF-AZ1:

A3, A4, A4R, A5, A5R, B5, B5R, B4R Прилагодена големина: од 128,0 x 148,0 mm до 297,0 x 431,8 mm

DADF-AZ1:

1-страница скенирање: 70/70 (300 x 300 dpi, праќање)

51/51 (600 x 600 dpi, копирање)

2-страница скенирање: 35/35 (300 x 300 dpi, праќање)

25/25 (600 x 600 dpi, копирање)

Скенирање за копирање: 600 x 600

Скенирање за испраќање (проследување) 600 x 600 (SMB/FTP/WebDAV/IFAX), (повлекување) 600 x 600

Скенирање за факс: 600 x 600

Colour Network ScanGear2, Поддржани оперативни системи за TWAIN и WIA: Windows®10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022

Скенирање со проследување, скенирање со преземање, скенирање кон мрежа, скенирање кон USB-мемориски уред, скенирање кон мобилни уреди, скенирање кон услуги основани врз Cloud (uniFLOW Online/Online Express)

## Резолуција на скенирање (dpi)

### Спецификации на скенирање со повлекување

### Начин на скенирање

Canon

# ТЕХНИЧКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

# Серија imageRUNNER 2900

## СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ИСПРАКАЊЕ

Оредиште

Стандардно: е-пошта/интернет факс (SMTP), SMB3.1, FTP, WebDAV

Изборно: Super G3-факс

Адресар

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

Резолуција на испраќање (dpi)

Проследување: до 600 x 600

Повлекување: до 600 x 600

Протокол за комуникација

FTP (TCP/IP), SMB3.1 (TCP/IP), WebDAV  
Е-пошта/И-факс: SMTP (пракање), POP3 (примање)

Формат на датотека

Стандардно: TIFF (MMR), JPEG, PDF (компактен, со можност за преобразување), PDF/A-1b, шифриран), XPS (компактен, со можност за преобразување), 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 вицови, двостран оригинал, книга во две страници, оригинални во различни големини, прилагодување на густината, острината, брзиене на рамка, создавање задача, одложено испраќање, проглаш. известување за завршена задача, име на датотека, предмет/порака, одговори на, приоритет на е-пошта, TX-извештај, ориентација на оригиналните содржини

## СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ФАКС

Изборно/стандардно

Максимален број на линии за поврзување

Брзина на модем

Изборно кај сите модели

1

Super G3: 33,6 kbps  
G3: 14,4 kbps

Метод на компресија

MH, MR, MMR,JBIG

Резолуција (dpi)

200x100 dpi (стандардно), 200x200 dpi (фин), 200x400 dpi (супер фин), 400x400 dpi (ултра фин)

Големина за испраќање/снимање

Испраќање: A3, A4, A4R, A5\*, A5R\*, B4, B5\*, B5R\*  
Примање: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R

\* Испратено како A4

\*\* Испратено како B4, кратко

Меморија на факс

До 30.000 страници (2.000 задачи)

Броеви за брзо бирање

Макс. 200

Групно бирање/одредишта

Макс. 199 броеви за бирање

Секвенцијално пренесување

Макс. 256 адреси

Резервна копија на меморија

Да

Име на испраќачот (TTI), избирање телефонска линија (при испраќање факс), директно испраќање, одложено испраќање, проглаш. завршен печат, известување за завршена задача, TX-извештај, прекин на преносот, секвенцијално пренесување, испраќање секундарна адреса/лозинка, доверливо поштенско сандче

## СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА СКЛАДИРАЊЕ

Мемориски медиуми

USB-меморија

## СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА БЕЗБЕДНОСТ

Проверка на идентитет и контрола на пристап

Проверка на идентитет на корисниците (најавување со слика, најавување со слика и PIN, најавување со 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 принуда задршка, uniFLOW Secure Print\*), безбедност на применети податоци (доверливо поштенско сандче) за факс што автоматски ги препрака применити документи), безбедност за скенирање (шифриран PDF, PDF/XPS со потпис од уред, PDF/XPS со кориснички потпис\*), безбедност за испраќање податоци (ограничен функција за испраќање е-шутта/датотеки, потврда на бројот за факс, овозможување/забранување пренос преку факс, овозможување/забранување испраќање од историја, поддршка за S/MIME)

\* Потребен е изборниот софтвер uniFLOW Online / uniFLOW

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

Мрежна безбедност

TLS 1.3, IPsec, проверка на идентитет IEEE802.1X, SNMIPv3, функција за заштитен јад (фильтрирање на IP/MAC-адреса), поддршка за две мрежи (очичан LAN/безжичен LAN, жичен LAN/жичен LAN), овозможување/онововозможување (мрежни 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 уредот

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

Управување со уреди и ревизии

Лозинка на администратор, управување со лозинки и дигитални сертификати, евидентија на ревизии, соработување со надворешен безбедносен систем за ревизии (управување со настани и безбедносни информации), поставување политика за безбедност, проверка на идентитет во два чекори за далечинско управување

## УСЛОВИ ВО ОПКРУЖУВАЊЕТО

Работни услови

Извор на напојување со енергија  
Потрошувачка на енергија

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

ЕУР: 220-240 V 50/60 Hz 10 A

Максимум: приближно 1.500 W  
Копирање (со континуирано скенирање со DADF): приближно 666 W<sup>1</sup>

Режим на подготвеност: приближно 28,1 W<sup>1</sup>

Режим на мирување: приближно 1,0 W<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Реперентна вредност: измерена една единица

<sup>2</sup> Вредноста 1,0 W не е достапна во сите случаи поради одредени постапки.

Типична потрошувачка на електрична енергија (TEC):

iR2945i: 0.48 kWh  
iR2930i: 0.33 kWh  
iR2925i: 0.26 kWh

\* Според USA Energy Star 3.0

За деталини информации за регулативата Erp:Lot6/26, ве молиме одете на:

[https://www.canon-europe.com/for\\_work/lot26/](https://www.canon-europe.com/for_work/lot26/)

Ниво на мокност на звук (LWA, m)  
Активен режим (црно-бело) (1-страница)

iR2945i: 64 dB, Kv 3 dB

iR2930i: 61 dB, Kv 3 dB

iR2925i: 61 dB, Kv 3 dB

\*Реперентна вредност: измерена само една единица со ISO7779, објаснето со ISO9296 (2017)

Звучен притисок (LpAmp)

Положба на стоење до уредот:

Активен режим (ЦРНО-БЕЛО) (1-страница/2-страница):

iR2945i: 49 dB/51 dB

iR2930i: 47 dB/48 dB

iR2925i: 46 dB/48 dB

\*Реперентна вредност: измерена само една единица со ISO7779, објаснето со ISO9296 (2017)

Blue Angel

Тонер C-EXV 67 BK:

33.000 страници

uniFLOW Online Express/изборен uniFLOW Online\*

\* За повеќе информации, ве молиме одете на:

uniFLOW Online Express ([https://canon.a.bigcontent.io/v1/static/unflow\\_online\\_express\\_en\\_final\\_lr](https://canon.a.bigcontent.io/v1/static/unflow_online_express_en_final_lr))

uniFLOW Online (<https://www.canon-europe.com/business/products/software/uniflow-online/>)

iW Management Console

eMaintenance

Систем за испорака на содржини

Софтвер Remote Operator

ScanGear

Капацитет за картија: 550 листови x 2 (1.100 листови) (80 gsm)

Вид на картија: тенка, обична, рециклирана, во бара, тешка, за поврзување, транспарентна, однапред издупчена, меморандуми

Големина на картија: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R,

Прилагодена големина: 105,0 x 148,0 mm до 304,8 x 457,2 mm

Тежина на картија: 52 до 256 gsm

Извор на напојување: од главниот уред

Димензии (Ш x Д x В): 565 x 635 x 248 mm

Тежина: приближно 16,0 kg

Капацитет на фахот (со картија од 80 gsm):

A4, A5R, B5, B5R: 100 листови

A3, A4R, B4: до 100 листови

Тежина на картија: 52 до 300 gsm

Димензии (Ш x Д x В): 428 x 405 x 88 mm

Тежина: приближно 0,7 kg

Капацитет (со картија од 80 gsm):

A4, A5R, B5, B5R: 100 листови

A3, A4R, B4: 65 листови

Димензии (Ш x Д x В): 442 x 373 x 176 mm (поглавен со главниот уред, кога фахот за проширување е извлечен)

Тежина: 0,5 kg

## ТЕХНИЧКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

# Серија imageRUNNER 2900

### Внатрешна единица за завршна обработка-L1s

Горен фах: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: прибл. 45 листови  
Долен фах: A4, A5, A5R, B5: прибл. 500 листови  
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 250 листови  
A6R: 30 листови  
Плик: 10 листови  
Тежина на хартија: 52 до 300 gsm  
Позиција на единицата за захефтување: во агол, двојно  
Капацитет на единицата за захефтување:  
A4, B5: 50 листови (52 до 90 gsm)  
A4R: 40 листови (52 до 90 gsm)  
A3, B4: 30 листови (52 до 90 gsm)  
Еко единица за захефтување:  
A3, A4, B4, B5: 10 листови (52 до 64 gsm)  
6 листови (65 до 81.4 gsm)  
6 листови (82 до 105 gsm)  
Захефтување на барање: прибл. 40 листови (80 gsm)  
Димензии (Ш x Д x В): 727 x 525 x 225 mm  
(поврзан со главниот уред, кога фахот за проширување е извлечен)  
Тежина: прибл. 9.1 kg

### Внатрешна единица за правење 2/4 дупки-D1

(Потребна е внатрешна единица за завршна обработка-L1)  
Две или четири дупки

Пријатлива тежина на хартија при правење дупки: 52 до 300 gsm  
Пријатлива големина на хартија при правење дупки:  
Две дупки A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R

### Внатрешна единица за правење 4 дупки-D1

(Потребна е внатрешна единица за завршна обработка-L1)  
Четири дупки  
Пријатлива тежина на хартија при правење дупки: 52 до 300 gsm  
Пријатлива големина на хартија при правење дупки:  
Четири дупки A3, A4

### ХАРДВЕРСКИ ДОДАТОЦИ

#### Читачи на картички

Додаток со читач на IC-картички-B4  
Изборен дополнителен комплет за читачот-A2

#### ДРУГО

Капак на плочата од тип Z

#### ОПЦИИ ЗА КОНТРОЛЕРИТЕ И СИСТЕМОТ

##### Дополнителна опрема за печатење

Комплет меѓународни PCL-фонтови-A  
PS комплет за печатење-BT1  
Комплет за печатење на бар-кодови-D1

##### Опции за испраќање

Универзален комплет за испраќање PDF-документи од типот „Trace & Smooth“-A1  
Универзален комплет за испраќање со дигитален потпис на корисник-C1

##### Складирање податоци

##### Дополнителна опрема за системот

Изборен комплет за складирање податоци-A1  
Комплет за интерфејс за контрола на копирање-D1

##### Опрема за факс

SUPER G3-ФАКС КАРТИЧКА BD-BNI EU  
Комплет за далечински факс-А1

#### ДРУГИ ОПЦИИ

##### Дополнителна опрема за пристапност

Рачка за пристап на ADF-A1

##### Картрици за единицата за захефтување

Единица за захефтување-Р1

##### Заштита на уредот

Антимикробна фолија: различни листови дизајнирани да одговараат на површините на уредите што најчесто се допираат\*

\* Ви препорачуваме поставувањето на фолиите да го врши сервисер

## Софтвер и решенија



## Компатибилност



Microsoft 365

Canon Inc.  
canon.com

Canon Europe  
canon-europe.com

Macedonian edition  
© Canon Europa N.V., 2023

Canon