

# ВРВНИОТ ПОВЕЌЕФУНКЦИОНАЛЕН ПЕЧАТАЧ ОД ОСНОВНА КЛАСА ЗА А3-ФОРМАТИ ВО БОЈА ЗА ОСНОВНИТЕ КАНЦЕЛАРИСКИ ПОТРЕБИ.

Повеќефункционален печатач за А3-формати во боја што е идеален за мали работни групи на кои им е потребно сигурно висококвалитетно печатење и скенирање.

## imageFORCE C3026



**ЗГОЛЕТЕ ЈА  
ПРОДУКТИВНОСТА**

Работете побрзо со брзо вклучување и доверлива сигурност со која тимовите ќе работат непречено. Компатибилноста со uniFLOW Online овозможува беспрекорно поврзување со работни процеси

**БЕСПРЕКОРНО КОРИСНИЧКО  
ДОЖИВУВАЊЕ**

Едноставно, интуитивно и тивко. Им помага на сите да завршат повеќе задачи со јасни чекори на екранот, лесни контроли и паметен преглед кој го прикажува вашиот отпечатен материјал точно како што ќе се појави - без изненадувања.

**СИГУРНА И ПРОАКТИВНА  
БЕЗБЕДНОСТ**

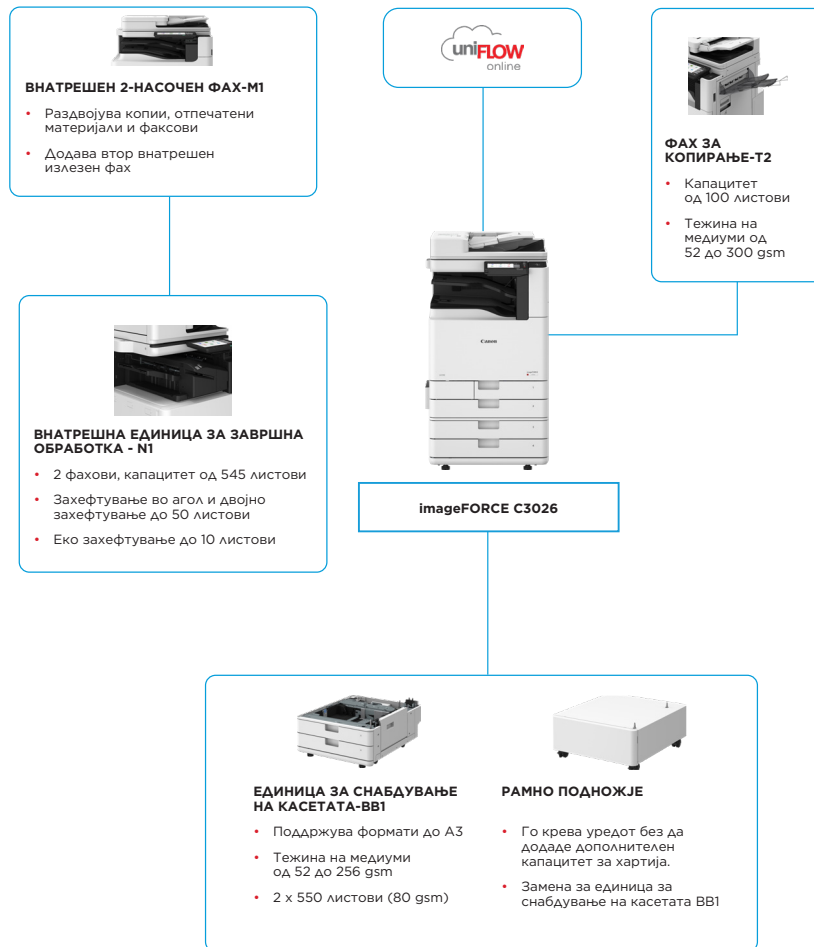
Чувајте ги сите документи со заштита од 360°, поставки за безбедност со AI и силна проверка на идентитет. Вашите податоци остануваат шифрирани, вашите уреди остануваат одбранети, а вашите тимови остануваат продуктивни.

**ИСПОЛНЕТЕ  
ГИ ЦЕЛИТЕ ЗА  
ОДРЖЛИВОСТ**

Поради намалената потрошувачка на енергија, долготрајните компоненти и рециклираните материјали, секој отпечатен материјал е попаметен избор за вашиот бизнис кој претставува и помал товар за планетата.

# imageFORCE C3026

## 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

# imageFORCE C3026

ГЛАВЕН УРЕД	
Тип на машина	Повеќефункционален уред за А3-формати во боја
Основни функции	Печатење, копирање, скенирање, испраќање, складирање и изборен факс
Процесор	Процесор со две јадра со фреквенција од 1,6 GHz
Контролен панел	TFT LCD WVGA-екран на допир во боја со големина од 7 инчи
Меморија	Стандардно: 3,0 GB RAM
Простор за складирање	Стандардно: 64 GB eMMC Изборно: 256 GB SSD
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
Капацитет за снабдување со хартија (А4, 80 gsm)	Стандардно: 1.200 листови 100 листови: повеќенаменски фах x 1 550 листови: стандардна касета x 2 Максимум: 2.300 листови (со единица за снабдување на касетата-BB1)
Капацитет на отпечатена хартија (А4, 80 gsm)	Стандардно: 250 листови Максимум: 645 листови (со внатрешна единица за завршна обработка-N1 и фах за копирање-T2)
Опции за завршна обработка*	Подредување, групирање, офсет печатење, захефтување, средишно спојување, правење дупки, еко захефтување, захефтување на барање * Опциите за завршна обработка се разликуваат во зависност од поврзаните опции.
Поддржани видови на медиуми	Повеќенаменски фах: тенка, обична, рециклирана, во боја, тешка, обложена*, паус, за поврзување, транспарентна, етикети, однапред издупчена, меморандуми, пликови * За 257~300 gsm, потребен е комплет за прилагодување медиуми  Горна касета: тенка, обична, рециклирана, во боја, тешка, за поврзување, транспарентна, однапред издупчена, меморандуми, пликови  Долна касета: тенка, обична, рециклирана, во боја, тешка, за поврзување, транспарентна, однапред издупчена, меморандуми, пликови* * Потребен е дополнителен комплет за снабдување со пликови А (стандарден).

Поддржани големини на медиуми	Повеќенаменски фах: Стандардна големина: SRA3, А3, А4, А4R, А5, А5R, А6R, В4, В5, В5R Прилагодена големина: 98,4 x 139,7 mm до 320,0 x 457,2 mm Слободна големина: 100,0 x 148,0 mm до 304,8 x 457,2 mm Пликови: COM 10 бр. 10, Monarch, DL, ISO-C5 Прилагодена големина на пликови: 98,0 x 98,0 mm до 320,0 x 457,2 mm  Горна касета: Стандардна големина: А4, А5, А5R, А6R, В5 Прилагодена големина: 105,0 x 148,0 mm до 297,0 x 215,9 mm Пликови: ISO-C5  Долна касета: Стандардна големина: А3, А4, А4R, А5, А5R, А6R, В4, В5, В5R Прилагодена големина: 105,0 x 148,0 mm до 304,8 x 457,2 mm Пликови*: COM10 бр.10, Monarch, DL * Потребен е додаток за пликови А (стандарден).
Поддржани тежини на медиуми	Повеќенаменски фах: 52 до 300 gsm (комплетот за прилагодување медиуми поддржува само 60 до 300 gsm*) * Комплетот за прилагодување медиуми-А1 е потребен за обложена хартија (257-300 gsm) Горна/долна касета: 52 до 256 gsm Двострано: 52 до 220 gsm
Потребно време за загревање	Режим за брзо вклучување: 4 Од режим на мирување: 10 секунди
Димензии (Ш x Д x В)	565 x 712 x 862 mm
Простор за инсталирање (Ш x Д)	Основна верзија: 978 x 1.141 mm (отворена десна врата и повеќенаменски фах + отворена касета за хартија)  Целосна конфигурација: 1.285 x 1.141 mm (максимално извлечен фах на внатрешна единица за завршна обработка + извлечен фах за копирање-T2 + отворена касета за хартија)
Тежина* * вклучувајќи стандарден тонер	Прибл. 78 kg

# ТЕХНИЧКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

# imageFORCE C3026

СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ПЕЧАТЕЊЕ	
<b>Брзина на печатење (црно-бело и во боја)</b>	1-страно*: до 26 стр./мин. (A4), до 15 стр./мин. (A3), до 15 стр./мин. (A4R) 2-страно*: до 26 стр./мин. (A4), до 15 стр./мин. (A3), до 15 стр./мин. (A4R)
<b>Резолуција на печатење (dpi)</b>	4.800 x 2.400
<b>Јазици за опис на страница</b>	Стандардно: UFR II, PCL6/PCL5 Изборно: Adobe® PostScript®3™
<b>Печатење од мобилни уреди и Cloud</b>	AirPrint, Mopria, IPP Everywhere, Canon PRINT, uniFLOW Online, Universal Print  Достапен е голем избор на софтверски решенија и решенија основани врз MEAP за да се овозможи печатење од мобилни уреди или уреди поврзани на интернет и услуги основани врз Cloud во зависност од вашите потреби. Ве молиме обратете се кај вашиот претставник за продажба за дополнителни информации
<b>Стандардно печатење преку оперативен систем</b>	Android, Windows® 11, Chrome OS, macOS (11.2.2 или понова верзија), iOS (15.2 или понова верзија), iPadOS
<b>Фонтови</b>	PS-фонтови: 136 Roman PCL-фонтови: 93 Roman, 10 Bitmap-фонтови, 2 OCR-фонтови, Andalé Mono WT J/k/S/T*1 (јапонски, корејски, едноставен и традиционален кинески), фонтови за баркодови*2  *1 Потребен е изборен комплет меѓународни PCL-фонтови-A1. *2 Потребен е изборен комплет за печатење баркодови-D1.
<b>Функции за печатење</b>	Безбедно печатење, безбедносен 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
<b>Оперативен систем</b>	UFR II: Windows® 11/Server2016/Server2019/Server2022/Server2025*, macOS(11.7 или понова верзија)* PCL: Windows® 11/Server2016/Server2019/Server2022/Server2025* PS: Windows® 11/Server2016/Server2019/Server2022/Server2025*, macOS(11.7 или понова верзија)* PPD: Windows® 11, macOS(11.7 или понова верзија)*  * Од октомври 2025 година

СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА КОПИРАЊЕ	
<b>Брзина на копирање (црно-бело и во боја)</b>	1-страно*: до 26 стр./мин. (A4), до 15 стр./мин. (A3), до 15 стр./мин. (A4R) 2-страно*: до 26 стр./мин. (A4), до 15 стр./мин. (A3), до 15 стр./мин. (A4R)
<b>Потребно време до излегување на првата копија (A4, ЦРНО-БЕЛО/ВО БОЈА)</b>	Прибл. 7,0/8,7 секунди или помалку
<b>Резолуција на копирање (dpi)</b>	600 x 600
<b>Повеќе копии</b>	До 999 копии
<b>Зголемување</b>	Променлив зум: 25% до 400% (чекори на зголемување од 1%)
<b>Функции за копирање</b>	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, N на 1, оригинали во различни големини, острина, бришење рамка, растојание меѓу страници, копирање документи за идентификација, прескокнување празни страници, оригинал со слободна големина, резервирана копија, примерок од копија, изоставување боја

СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА СКЕНИРАЊЕ	
<b>Тип</b>	Стандардно: скенер во боја, DADF* [2-страно на 2-страно] * Откривањето на повлекување повеќе листови преку механизмот за снабдување е поддржано како изборна опција  DADF: автоматски двостран механизам за снабдување со документи
<b>Капацитет за хартија на механизмот за снабдување со документи (80 gsm)</b>	до 100 листови
<b>Прифатлива тежина на хартија за механизмот за снабдување со документи</b>	Тежина на медиуми за механизмот за снабдување со документи: 1-страно скенирање: 38 до 128 gsm (ЦРНО-БЕЛО, БОЈА) 2-страно скенирање: 50 до 128 gsm (ЦРНО-БЕЛО, БОЈА)
<b>Поддржани големини на медиуми</b>	Големина на скенирање на плочата: до 297,0 x 431,8 mm Големина на медиуми за механизмот за снабдување со документи: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, B6, B6R Прилагодена големина: 48,0 x 85,0 mm до 304,8 x 431,8 mm
<b>Брзина на скенирање (слики/мин., ЦРНО-БЕЛО/БОЈА, A4)</b>	1-страно скенирање: 80/80 (300 x 300 dpi, праќање) 2-страно скенирање: 120/120 (300 x 300 dpi, праќање)
<b>Резолуција на скенирање (dpi)</b>	600 X 600
<b>Спецификации на скенирање со повлекување</b>	Color Network ScanGear2 за TWAIN и WIA  Поддржани оперативни системи: Windows® 11/Server 2016/Server 2019/Server 2022/Server 2025*  * Од октомври 2025 година
<b>Начин на скенирање</b>	Скенирање со проследување, скенирање со преземање, скенирање кон мрежа, скенирање кон мемориски медиум (USB-мемориски уред), скенирање кон мобилни уреди, скенирање кон услуги основани врз Cloud (uniFLOW Online)

СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ИСПРАЌАЊЕ	
<b>Одредиште</b>	Стандардно: е-пошта/интернет ФАКС (SMTP*), SMB, FTP, SFTP, FTPS, WebDAV Изборно: Super G3-факс * Достапен начин на автентикација OAuth 2.0 на Microsoft Exchange Online и Google Workspace
<b>Адресар</b>	LDAP (2000)/локално (1600)/брзо бирање (200)
<b>Протокол за комуникација</b>	Датотека: FTP (TCP/IP), SFTP (TCP/IP), FTPS (TCP/IP), SMB3.1.1 (TCP/IP), WebDAV Е-пошта/И-факс: SMTP (праќање), POP3 (примање)
<b>Формат на датотека</b>	Стандардно: TIFF (MMR), JPEG*, PDF (компактно, со можност за пребарување, PDF/A-1a, A-1b, PDF/A-2a, PDF/A-2b, PDF/A-2u, PDF/A-3a, PDF/A-3b, PDF/A-3u, траг и рамномерност, шифрирано), XPS (компактно, со можност за пребарување), PDF/XPS (потпис од уред, кориснички потпис), Office Open XML (PowerPoint, Word) Изборно: PDF (траг и рамномерност), PDF/XPS (кориснички потпис) * Само една страница.
<b>Универзални функции за испраќање</b>	Избор на оригинални видови, двостран оригинал, книга во две страници, оригинали во различни големини, прилагодување на густината, острина, бришење на рамка, создавање задача, одложено испраќање, преглед, извештавање за завршена задача, име на датотека, предмет/порака, одговори на, приоритет на е-пошта, TX-извештај, ориентација на оригиналните содржини, прескокнување празни оригинали, изоставување бои

# ТЕХНИЧКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

# imageFORCE C3026

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/примање	Испраќање: A3, A4, A4R, A5*1, A5R*1, A6R*1, B4, B5*2, B5R*1 Примање: A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R  *1 Испратено како A4 *2 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
Функции за факс	Име на испраќачот (ТТI), директно испраќање, одложено испраќање, преглед, известување за завршена задача, ТХ-извештај, прекин на преносот, секвенцијално пренесување, испраќање секундарна адреса/лозинка, доверливо поштенско сандаче

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 картичка, 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* (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), проверка на идентитет со Microsoft Entra ID (најавување со лозинка, најавување со картичка), Google Workspace (најавување со лозинка, најавување со картичка), проверка на идентитет во два чекори за LUI/RUI, систем за управување со пристап (контрола на пристапот)  * вклучувајќи го софтверот uniFLOW Online/ uniFLOW
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 со кориснички потпис*2), безбедност за испраќање податоци (поставки кои 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-С1

Мрежна безбедност	TLS 1.3, IPsec, проверка на идентитет IEEE802.1X, SNMP v3.00, функција за заштитен сид (филтрирање на IP/MAC-адреса), поддршка за WPA3, поддршка за две мрежи (жичен LAN/безжичен LAN, жичен LAN/ жичен LAN), овозможување/невозможување (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 криење на евиденцијата за задачи, заштита на интегритетот на софтверот MFP, проверка на системот при вклучувањето (NIST SP800-193: заштита), проверка на интегритетот на софтверот MFP и издржливоста на фирмверот на платформата: автоматско враќање на систем (NIST SP800-193: враќање), откривање насилно влегување при извршување: вградена контрола Trellix
Управување со уреди и ревизија	Лозинка на администратор, управување со лозинки и дигитални сертификати, сертификати SAN, евиденција на ревизија, соработување со надворешен безбедносен систем за ревизија (SIEM), поставување политика за безбедност

УСЛОВИ ВО ОКРУЖУВАЊЕТО	
Работно опкружување	Температура: 10 до 30 °C Влажност: 20 до 80% RH (релативна влажност)
Извор на напојување	220-240 V, 50/60 Hz, 4 A
Потрошувачка на енергија	Максимум: прил. 1.500 W Копирање (со континуирано скенирање со DADF): прил. 547 W*1 Режим на подготвеност: прил. 95 W*1 Режим на мирување: прил. 0,8 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)*: 0,27 kWh  * Според USA Energy Star 3.2  За детални информации за регулативата Erp:Lot6/26, ве молиме одете на: <a href="https://www.canon-europe.com/for_work/lot26/">https://www.canon-europe.com/for_work/lot26/</a>
Ниво на шум (ЦРНО-БЕЛО/БОЈА)	Ниво на моќност на звук (LWA, m) Активен режим (1-страно): 60 dB, Kv 3 dB  Ниво на звучен притисок (LpAm) Положба на стоене до уредот: Активен режим (1-страно): 46 dB/47 dB * Референтна вредност: измерена само една единица со ISO7779, објаснето со ISO9296:2017  Режим на подготвеност: Бесшумно* * „Бесшумно“ значи дека нивото на звучен притисок при секоја положба на набљудувач е под апсолутниот критериум за шум во заднина наведен во ISO 7779.
Стандарди	Blue Angel (во процес на проверка)
ПОТРОШНИ МАТЕРИЈАЛИ	
Картрици со тонер	Тонер 1008 BK/C/M/Y
Потрошувачка на тонер (проценета при покриеност од 5,0%)	Тонер 1008 BK: 15.500 страници Тонер 1008 C/M/Y: 8.500 страници

# ТЕХНИЧКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

# imageFORCE C3026

СОФТВЕР И УПРАВУВАЊЕ СО ПЕЧАТАЧОТ	
Следење и правење извештаи	uniFLOW Online
Алатки за далечинско управување	iW Enterprise Management Console Услуга за далечинска дистрибуција и управување Услуга за следење
Апликација за поддршка за печатење	Canon Print Assistant
Софтвер за скенирање	Color Network ScanGear 2
Алатки за оптимизација	Алатка за конфигурирање драјвери на Canon
Платформа	МЕАР (повеќефункционална платформа за вградени апликации)

ОПЦИИ ЗА ЗАЛИХА НА ХАРТИЈА	
Единица за снабдување на касетата-ВВ1	Капацитет за хартија: 2 x 550 листови (80 gsm) Вид на хартија: тенка, обична, рециклирана, во боја, тешка, за поврзување, транспарентна, однапред издупчена, меморандуми Големина на хартија: А3, А4, А4R, А5, А5R, А6R, В4, В5, В5R Прилагодена големина: 105,0 x 148,0 mm до 304,8 x 457,2 mm Тежина на хартија: 52 до 256 gsm

ИЗЛЕЗНИ ОПЦИИ	
Внатрешен 2-насочен факс-М1	Капацитет (со хартија од 80 gsm) Горен факс: А4, А5, А5R, А6R, В5: 100 листови SRA3, А3, А4R, В4, В5R: 50 листови Долен факс (стандарден факс): А4, А5, А5R, А6R, В5: 250 листови SRA3, А3, А4R, В4, В5R: 100 листови Тежина на хартија: 52 до 300 gsm

Факс за копирање-Т2	Капацитет (со хартија од 80 gsm): А4, А5R, В5: 100 листови А3, А4R, В4, В5R: 75 листови Тежина на хартија: 52 до 220 gsm
---------------------	---

Внатрешна единица за завршна обработка-Н1	Капацитет на факс (со хартија од 80 gsm): Горен факс: SRA3, А3, А4, А4R, А5, А5R, А6R, В4, В5, В5R: припл. 45 листови Долен факс: А4, А5, А5R, В5: припл. 500 листови А3, А4R, В4, В5R: 250 листови А6R: 30 листови SRA3, плик: 10 листови Тежина на хартија: 52 до 300 gsm Позиција на единица за захефтување: во агол, двојно Капацитет за захефтување: (52 до 90 gsm) А4, В5: 50 листови А4R: 40 листови А3, В4: 30 листови Еко единица за захефтување: А3, А4, В4, В5: 10 листови (52 до 64 gsm) 8 листови (65 до 81,4 gsm) 6 листови (82 до 105 gsm) Захефтување на барање: припл. 40 листови (80 gsm)
---	--

Внатрешна единица за правење 2/4 дупки-Д1	(Потребна е внатрешната единица за завршна обработка-Н1) Две или четири дупки Прифатлива тежина на хартија при правење дупки: 52 до 300 gsm Прифатлива големина на хартија при правење дупки: Две дупки: А3, А4, А4R, А5, В4, В5, В5R Четири дупки: А3, А4
---	---

Внатрешна единица за правење 4 дупки-Д1	(Потребна е внатрешната единица за завршна обработка-Н1) Четири дупки Прифатлива тежина на хартија при правење дупки: 52 до 300 gsm Прифатлива големина на хартија при правење дупки: Четири дупки: А3, А4, А4R, А5, В4, В5, В5R
---	--

ХАРДВЕРСКИ ДОДАТОЦИ	
Читачи на картички	Додаток со читач на IC-картички-В4
Друго	Капак на плочата-У3 Откривање на двојно повлекување документи за механизам за снабдување со документи-А1 Изборен дополнителен комплет за читачот-А2 Комплет за прилагодување медиуми-А1 Факс за алатки-В1

ОПЦИИ ЗА КОНТРОЛЕРИТЕ И СИСТЕМОТ	
Дополнителна опрема за печатење	Комплет за печатење PS-CS1 Комплет меѓународни PCL-фонтови-А1
Опции за испраќање	Универзален комплет за испраќање PDF-документи од типот „Trace & Smooth“-А1 Универзален комплет за испраќање со дигитален потпис на корисник-С1
Печатење баркодови	Комплет за печатење баркодови-Д1
Дополнителна опрема за системот	Изборен комплет за складирање податоци-В1
Опрема за факс	Super G3-факс картичка-ВУ1 Комплет за далечински факс-А1

ДРУГИ ОПЦИИ	
Картрици за единицата за захефтување	Картриц за единицата за захефтување-З1
Дополнителна опрема за пристапност	Рачка за пристап на ADF-А1



## Сертификати и компатибилност



Canon Inc.  
Canon.com

Canon Europe  
canon-europe.com

Macedonian edition  
© Canon Europa N.V. 2026 година