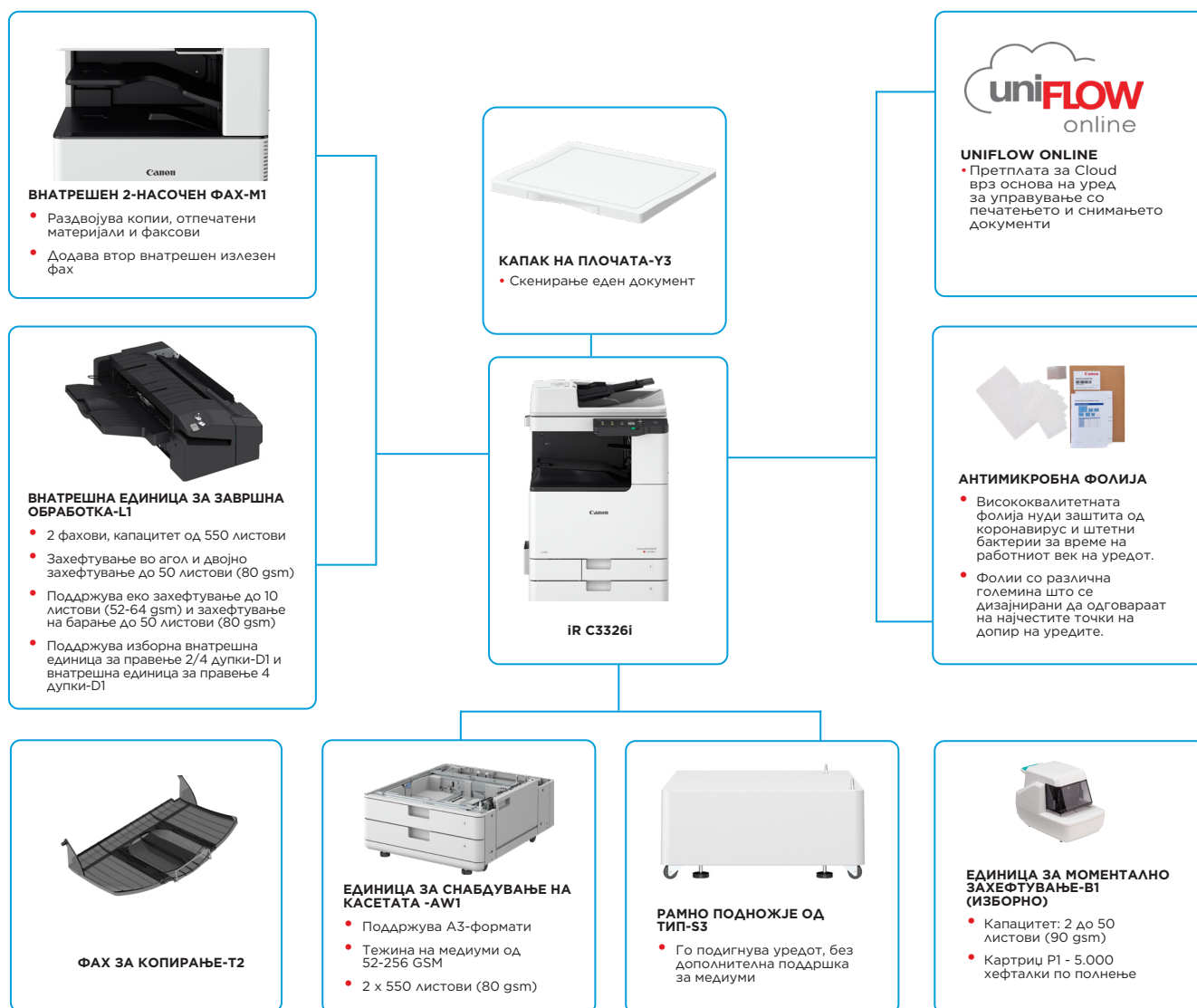


imageRUNNER C3326i

# СИГУРНОСТ, БЕЗБЕДНОСТ И ВРВНА ПРОДУКТИВНОСТ СО ПОВЕЌЕ ФУНКЦИОНАЛЕН ПЕЧАТАЧ ЗА А3-ФОРМАТИ ВО БОЈА

## 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](#)

**Canon**

# ТЕХНИЧКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

# imageRUNNER C3326i

## ГЛАВЕН УРЕД

Тип на машина

Повеќекористан ласерски уред во боја за А3-формати

Основни функции

Печатење, копирање, скенирање, испраќање и изборен факс

Процесор

Процесор со две јадра со фреквенција од 1,6 GHz

Контролен панел

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

Меморија

Стандардно: 2,0 GB RAM

Простор за складирање

Стандардно: (eMMC) 64 GB  
Изборно: (SSD) 256 GB

Приклучок за интерфејс

МРЕЖА  
Стандардно: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, безжичен LAN (IEEE802.11b/g/n)  
ДРУГО  
Стандардно: USB 2.0 (главен компјутер) x 2, USB 2.0 (уред) x 1

Капацитет за снабдување со хартија (A4, 80 gsm)

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

Капацитет на отпечатена хартија (A4, 80 gsm)

Стандардно: 250 листови  
Максимум: 650 листови (со изборна внатрешна единица за завршна обработка-L1 и фах за копирање-T2)

Опции за завршна обработка

Подредување, групирање, офсет печатење, захефтнување, правење дупки, еко захефтнување, захефтнување на барање  
\* Опциите за завршна обработка се разликуваат во зависност од избраните опции

Поддржани видови на медиуми

Повеќенаменски фах:  
Тенка, обична, тешка\*, рециклирана, обложена, во боја, паус, за поврзување, транспарентна, етикети, однапред издупчена, меморандуми, сликови  
\* SRA3 не е поддржано за обложена (257-300 gsm) и тешка (257-300 gsm) хартија

Горна касета:  
Тенка, обична, рециклирана, во боја, тешка, за поврзување, транспарентна, однапред издупчена, меморандуми, сликови  
\* Потребен е дополнителен комплет за снабдување со сликови-B (стандарден).

Долна касета:  
Тенка, обична, тешка, рециклирана, во боја, за поврзување, транспарентна, однапред издупчена, меморандуми, сликови  
\* Потребен е дополнителен комплет за сликови-A (стандарден).

Поддржани големини на медиуми

Повеќенаменски фах:  
Стандардна големина: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Прилагодена големина: 98,4 x 139,7 mm до 320,0 x 457,2 mm  
Сликови: COM10 бр. 10, Monarch, ISO-C5, DL Прилагодена големина на сликови: 98,0 x 98,0 mm до 320,0 x 457,2 mm

Горна касета:  
Стандардна големина: A4, A5, A5R, A6R, B5 Прилагодена големина: 105,0 x 148,0 mm до 297,0 x 215,9 mm  
Сликови: ISO-C5  
\* Потребен е дополнителен комплет за снабдување со сликови-B (стандарден).

Долна касета:  
Стандардна големина: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Прилагодена големина: 105,0 x 148,0 mm до 304,8 x 457,2 mm  
Сликови: COM10 бр.10, Monarch, DL  
\* Потребен е дополнителен комплет за сликови-A (стандарден).

Поддржани тежини на медиуми

Повеќенаменски фах: 52 до 300 gsm  
Горна/долна касета: 52 до 256 gsm  
Двострано: 52 до 220 gsm

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

4 секунди или помалку\*  
\*Време откако ќе се вклучи уредот па сè додека не се појави иконата за копирање и не стане достапна за користење на екранот на допир  
Од режим на мирување: 10 секунди или помалку

Димензии (Ш x Д x В)

565 x 687 x 891 mm

Простор за инсталирање (Ш x Д)

1168 x1116 mm

Тежина

Прибл. 74,7 kg вклучувајќи тонер

## СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ПЕЧАТЕЊЕ

Брзина на печатење

1-страно (ЦРНО-БЕЛО/БОЈА):  
До 26/26 стр./мин. (A4, A5, A5R, A6R),  
до 20/20 стр./мин. (A4R), до 15/15 стр./мин. (A3)

2-страно (ЦРНО-БЕЛО/БОЈА):  
До 26/26 слики/мин. (A4, A5R),  
до 20/20 слики/мин. (A4R),  
До 15/15 слики/мин. (A3)

Резолуција на печатење (dpi)

До 1200 x1200

Јазичи за опис на страница

Стандардно: UFR II, PCL6  
Изборно: Adobe® PostScript®3™

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

Печатење од мобилни уреди и Cloud

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 вашиот претставник за продажба за дополнителни информации

Стандардно печатење преку оперативен систем

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, Andale Mono WT  
J/K/S/T\*1 (јапонски, корејски, едноставен и традиционален кинески), фонтови за баркодови\*\*  
\* Потребен е изборен комплет МЕГУНАРОДНИ PCL-ФОНТОВИ-A1  
\*\* Потребен е изборен КОМПЛЕТ ЗА ПЕЧАТЕЊЕ БАРКОДОВИ-D1

Функции за печатење

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

Оперативен систем

UFR II: 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)

## СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА КОПИРАЊЕ

Брзина на копирање

1-страно (ЦРНО-БЕЛО/БОЈА):  
До 26/26 стр./мин. (A4, A5, A5R, A6R),  
до 20/20 стр./мин. (A4R), до 15/15 стр./мин. (A3)  
2-страно (ЦРНО-БЕЛО/БОЈА):  
До 13/13 стр./мин. (A4, A5R), до 10/10 стр./мин. (A4R),  
До 7/7 стр./мин. (A3)

Време до првата копија

(A4, ЦРНО-БЕЛО/БОЈА): прибл. 7,0 / 8,7 секунди или помалку  
600 x 600

Резолуција на копирање (dpi)

До 999 копии

Повеќе копии

Автоматски или рачно (9 нивоа)

Густина на копирање

25%-400% (во чекори од 1%)  
Однапред поставено намалување/зголемување: 25%, 50%, 70%, 100%, 141%, 200%, 400%

Зголемување

Функции за копирање

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

## СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА СКЕНИРАЊЕ

Тип

Стандардно: двостран автоматски механизам за снабдување со документи [2-страно на 2-страно]  
Изборно: капак на плочата-Y3

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

До 100 листови

Прифатливи оригинали и тежини

Плоча: лист, книга и 3-димензионални предмети  
Тежина на медиуми за механизмот за снабдување со документи:

1-страно скенирање: 30 до 128 gsm (ЦРНО-БЕЛО), 64 до 128 gsm (БО БОЈА)  
2-страно скенирање: 50 до 128 gsm (ЦРНО-БЕЛО), 64 до 128 gsm (БО БОЈА)

Поддржани големини на медиуми

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

Големина на медиуми за механизмот за снабдување со документи:

A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R, B6

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

# ТЕХНИЧКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

# imageRUNNER C3326i

<b>Брзина на скенирање</b>	DADF (слики/мин.: ЦРНО-БЕЛО/ВО БОЈА, А4): 1-страно скенирање: 70/70 (300 dpi, праќање), 51/42 (600 dpi, копирање) 2-страно скенирање: 35/35 (300 dpi, испраќање), 25,5/25,5 (600 dpi, копирање)	<b>СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА БЕЗБЕДНОСТА</b>	Проверка на идентитетот 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)
<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	<b>Проверка на идентитетот и контрола на пристап</b>	Проверка на идентитетот 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)
<b>Спецификации на скенирање со повлекување</b>	Поддржан оперативен систем: Windows*10/11/ Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022	<b>Безбедност на документите</b>	Безбедност за печатење (безбедно печатење, шифрирано безбедно печатење, печатење со принудна задршка, uniFLOW Secure Print**), 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**), безбедност за испраќање податоци (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) ** Потребен е изборниот софтвер uniFLOW Online / uniFLOW ** Потребен е изборниот универзален комплект за испраќање со дигитален потпис на корисник-C1
<b>Начин на скенирање</b>	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)	<b>Мрежна безбедност</b>	TLS 1.3, IPsec, проверка на идентитет IEEE802.1X, SNMP V3.0, поддршка за WPA3, функција за заштита на мрежа (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
<b>СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ИСПРАЌАЊЕ</b>		<b>Безбедност на уредот</b>	Стандардна иницијализација на мемориски простор, функција за криење на евиденцијата за задачи, заштита на интегритетот на софтверот на MFD, проверка на интегритетот на софтверот на MFD и заштитата на фирмверот на платформата (NIST SP800-193) со автоматско враќање во функција на системот (проверка на системот при вклучувањето, откривање напади за време на извршување со McAfee Embedded Control),
<b>Одредиште</b>	Стандардно: е-пошта/интернет факс (SMTP), SMB3.1.1, FTP, WebDAV, изборно: Super G3-факс LDAP (2.000)/ локално (1.600)/брзо бирање (200)	<b>Управување со уреди и ревизија</b>	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, проверка на идентитетот во два чекори за далечинско управување
<b>Адресар</b>	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*	<b>Услови во опкружувањето</b>	
<b>Резолуција на испраќање (dpi)</b>	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	<b>Работни услови</b>	Температура: 10 до 30 °C Влажност: 20 до 80% RH (релативна влажност)
<b>Протокол за комуникација</b>	Датотека: FTP(TCP/IP), SMB3.1.1 (TCP/IP), WebDAV Е-пошта/И-факс: SMTP (праќање), POP3 (примање)	<b>Извор на напојување со енергија</b>	220-240 V 50/60 Hz 4 A
<b>Формат на датотека</b>	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	<b>Потрошувачка на енергија</b>	Максимум: прибл. 1.500 W Режим на подготвеност: прибл. 44 W* <sup>1</sup> Режим на мирување: прибл. 2,0 W* <sup>2</sup> , прибл. 1,0 W* <sup>3</sup> * <sup>1</sup> Референтна вредност: измерена една единица * <sup>2</sup> ИСКЛУЧЕН режим за заштеда на енергија на безжичниот LAN * <sup>3</sup> ВКЛУЧЕН режим за заштеда на енергија на безжичниот LAN * <sup>2,3</sup> Режимот на мирување не е достапен во сите случаи поради одредени поставки.
<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, известување за завршена задача, име на датотека, предмет/порака, одговори на, приоритет на е-пошта, TX-извештај, ориентација на оригиналните содржини	<b>Нивоа на шум (ЦРНО-БЕЛО/БОЈА)</b>	Типична потрошувачка на електрична енергија (TEC)*: 0,32 kWh Забелешка: Според US Energy Star 3.0 За детални информации за регулативата Epr: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 моќност на звук (LWA, m) Активен режим (1-страно): 6,0 В* <sup>1</sup> , 0,3 В* <sup>1</sup>
<b>СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ФАКС</b>		<b>Стандарди</b>	Ниво на звучен притисок (LpAm) Положба на стоење до уредот: Активен режим (1-страно): 46 dB* <sup>1</sup> * <sup>1</sup> Референтна вредност: измерена само една единица со ISO7779, објаснето со ISO9296:2017
<b>Максимален број на линии за поврзување</b>	1	<b>ПОТРОШНИ МАТЕРИЈАЛИ</b>	
<b>Брзина на модем</b>	Super G3: 33,6 kbps G3: 14,4 kbps	<b>Картриџ со тонер</b>	C-EXV 65 тонер BK/C/M/Y
<b>Метод на компресија</b>	MH, MR, MMR, JBIG	<b>Потрошувачка на тонер</b>	(проценета потрошувачка при 5% покриеност) C-EXV 65 ЦРН ТОНЕР: 17.500 страници C-EXV 65 ТОНЕР C/M/Y: 11.000 страници
<b>Резолуција (dpi)</b>	400 x 400 (ултра фино), 200 x 400 (супер фино), 200 x 200 (фино), 200 x 100 (нормално)		
<b>Големина за испраќање/примање</b>	Испраќање: A3, A4, A4R, A5* <sup>1</sup> , A5R* <sup>1</sup> , B4, B5* <sup>2</sup> , B5R* <sup>1</sup> Примање: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R * <sup>1</sup> Испратено како A4 * <sup>2</sup> Испратено како B4, кратко		
<b>Меморија на факс</b>	До 30.000 страници		
<b>Броеви за брзо бирање</b>	Макс. 200		
<b>Групно бирање/одредишта</b>	Макс. 199 броеви за бирање		
<b>Секвенцијално пренесување</b>	Макс. 256 адреси		
<b>Резервна копија на меморија</b>	Да		
<b>Функции за факс</b>	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		
<b>СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА СКЛАДИРАЊЕ</b>			
<b>Мемориски медиуми</b>	Стандардно: USB-мемориски уред		

# ТЕХНИЧКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

# imageRUNNER C3326i

## СОФТВЕР И УПРАВУВАЊЕ СО ПЕЧАТАЧОТ

Следење и создавање  
извештаи

uniFLOW Online Express

Алатки за далечинско  
управување

iW Management Console  
eMaintenance  
Систем за испорака на содржини  
ScanGear

Софтвер за скенирање

## ОПЦИИ ЗА ЗАЛИХА НА ХАРТИЈА

Снабдување на касетата

Единица за снабдување на касетата-AWI:

Капацитет за хартија: 550 листови x  
2 (1,100 листови) (80 gsm)  
Вид на хартија: тенка, обична, рециклирана, во  
боја, тешка, за поврзување, транспарентна,  
однапред издупчена, меморандуми  
Големина на хартија: 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 хартија: 52 до 256 gsm  
Извор на напојување: од главниот уред  
Димензии (Ш x Д x В): 565 x 635 x 248 mm  
Тежина: прибли. 16,0 kg

## ИЗЛЕЗНИ ОПЦИИ

Внатрешен фах

Внатрешен 2-насочен фах-M1:

Капацитет на фахот (хартија од 80 gsm)  
Горен фах: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4,  
B5, B5R: 100 листови  
Долен фах (стандарден фах): A4, A5, A5R, A6R, B5,  
B5R: до 250 листови  
SRA3, A3, A4R, B4: до 100 листови  
Тежина на хартија: 52 до 300 gsm  
Димензии (Ш x Д x В): 428 x 405 x 88 mm  
Тежина: прибли. 0,7 kg

Фах за копирање

Фах за копирање-T2:

Капацитет (со хартија од 80 gsm):  
A4, A5R, B5, B5R: 100 листови  
A3, A4R, B4: 75 листови  
Димензии (Ш x Д x В): 442 x 373 x 176 mm  
(поврзан со главниот уред, кога фахот за  
проширување е извлечен) Тежина: прибли. 0,5 kg

Внатрешна единица за  
завршна обработка

Внатрешна единица за завршна обработка-L1:

Капацитет на фах (со хартија од 80 gsm):  
Горен фах: A4, A5, A5R, B5: прибли. 50 листови  
SRA3, A3, A4R, A6R, B4, B5R: прибли.  
50 листови  
Долен фах: A4, A5, A5R, B5: прибли. 500 листови  
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 250 листови  
A6R: 30 листови  
Плнк: 10 листови  
Тежина на хартија: 52 до 300 gsm  
Позиција на единица за захефтување: во агол,  
двојно  
Капацитет 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)  
8 листови (65 до 81,4 gsm)  
6 листови (82 до 105 gsm)  
Захефтување на барање: прибли. 40 листови  
(80 gsm)  
Димензии (Ш x Д x В): 575 x 525 x 225 mm (кога  
фахот за проширување е извлечен)  
Тежина: прибли. 9,1 kg

Внатрешна единица за  
правење 2/4 дупки

Внатрешна единица за правење 2/4 дупки-D1  
(потребна е внатрешна единица за завршна  
обработка-L1):  
Две или четири дупки  
Прифатлива тежина на хартија при правење  
дупки: 52 до 300 gsm  
Прифатлива големина на хартија при правење  
дупки:  
Две дупки: A3, A4, A4R, A5, A4, B4, B5, B5R,  
Четири дупки: A3, A4

Внатрешна единица за  
правење 4 дупки

Внатрешна единица за правење 4 дупки-D1  
(потребна е внатрешна единица за завршна  
обработка-L1):  
Четири дупки  
Прифатлива тежина на хартија при правење  
дупки: 52 до 300 gsm  
Прифатлива големина на хартија при правење  
дупки: A3, A4, A4R, A5, A4, B4, B5, B5R

## ХАРДВЕРСКИ ДОДАТОЦИ

Читачи на картички

Други

Додаток со читач на IC-картички-B4  
Капак на плочата-Y3

## ОПЦИИ ЗА КОНТРОЛЕРИТЕ И СИСТЕМОТ

Дополнителна опрема за  
печатење

Складирање податоци

Опции за испраќање

Комплет меѓународни PCL-фонтови-A1  
PS комплет за печатење-CS1

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

Комплет за печатење баркодови-D1

Комплет за интерфејс за контрола на копирање-D1

Super G3-факс картичка-BN1

Комплет за далечински факс-A1

## ДРУГИ ОПЦИИ

Дополнителна опрема за  
пристапност

Картрици за единицата за  
захефтување

Рачка за пристап на ADF-A1

Комплет за прилагодување медиуми-A1

Единица за захефтување-P1

## Софтвер и решенија



## Компатибилност



Canon Inc.  
canon.com

Canon Europe  
canon-europe.com

Macedonian edition

© Canon Europa N.V., 2023