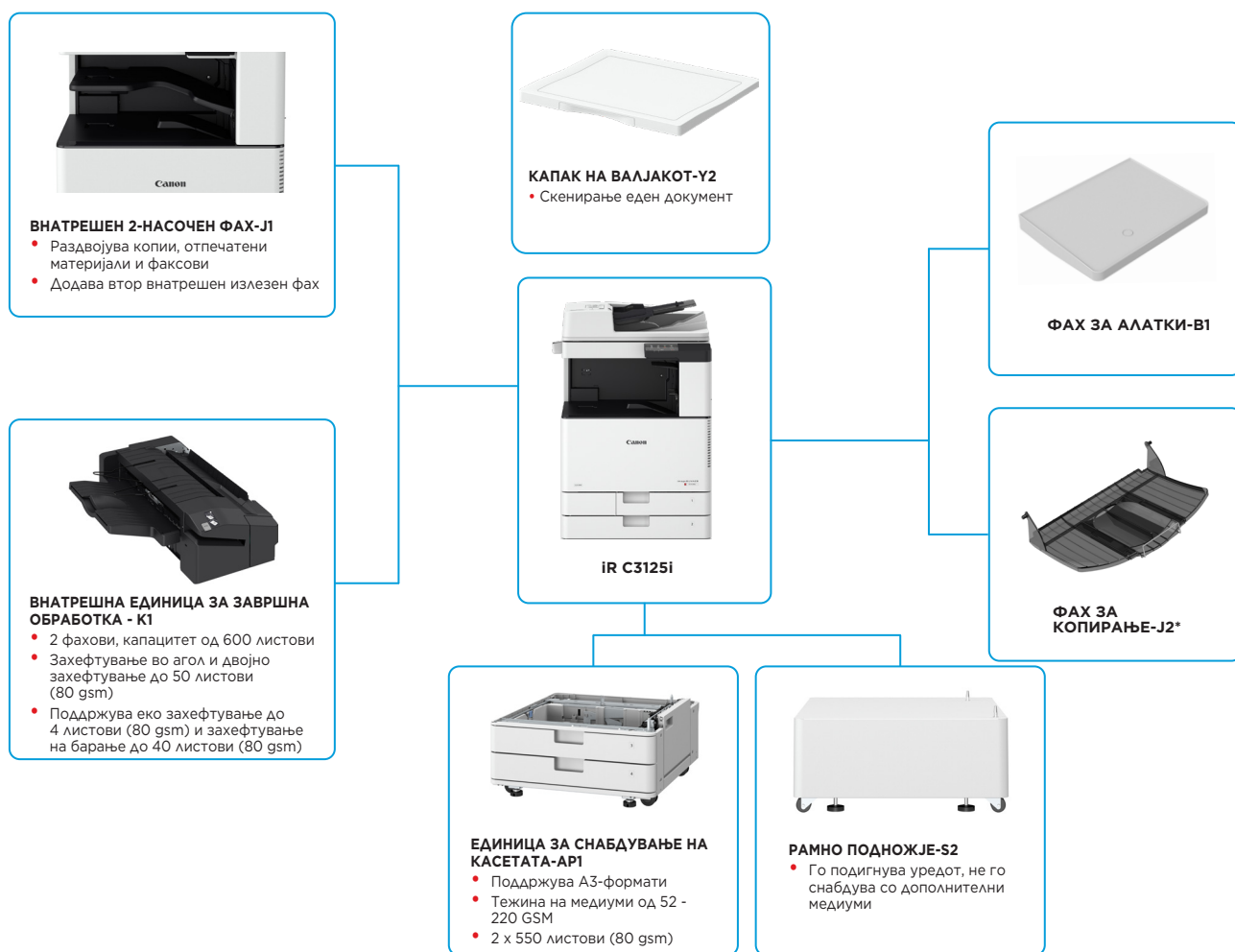


imageRUNNER C3125i од Canon

ВИСОКОКВАЛИТЕТЕН ПОВЕЌЕФУНКЦИОНАЛЕН ПЕЧАТАЧ ЗА А3-ФОРМАТИ ВО БОЈА ШТО НУДИ ГОЛЕМА ВРЕДНОСТ, ЕФИКАСНОСТ И ПРАКТИЧНО КОРИСТЕЊЕ

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.

*За факсот за копирање-Ј2 е потребна 3-насочната единица-Д1

Canon

ТЕХНИЧКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

imageRUNNER C3125i од Canon

ГЛАВЕН УРЕД

Тип на машина

Повеќефункционален ласерски уред во боја за А3-формати

Основни функции

Печатење, копирање, скенирање, испраќање и избран факс

Процесор

Два прилагодени процесори од Canon (споделени)

Контролен панел

TFT LCD WVGA-екран на допир во боја од 12,7 cm (5 инчи)

Меморија

Стандардно: 2,0 GB RAM

Приклучок за интерфејс

МРЕЖА
Стандардно: 1000BaseT/100Base-TX/10Base-T, безжичен LAN (IEEE802.11b/g/n)
Изборно: NFC
ДРУГО
Стандардно: USB 2.0 (главен компјутер) x 2, USB 2.0 (уред) x 1
Изборно: интерфејс за контрола на копирањето

Капацитет за снабдување со хартија (A4, 80 gsm)

Стандардно: 1.200 листови
1 x повеќенаменски фах за 100 листови, 2 x касети за хартија од 550 листови
Максимум: 2.300 листови
(со изборна единица за снабдување на касетата-API)

Капацитет на отпечатена хартија (A4, 80 gsm)

Стандардно: 250 листови
Максимум: 700 листови
(со внатрешна единица за завршна обработка-K1 и фах за копирање-J2)

Опции за завршна обработка

Стандарден модел: подредување, групирање
Модел со единица за завршна обработка (внатрешна единица за завршна обработка-K1): подредување, групирање, офсет печатење, захефтување, еко захефтување, захефтување на барање

Поддржани видови на медиуми

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

Касета за хартија (горна/долна касета):
Тенка, обична, тешка, рециклирана, во боја, за спојување, транспарентна, однапред издупчена, пликови*

* Долна касета: потребен е додаток за снабдување со пликови А.

Поддржани големини на медиуми

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

Касета за хартија (горна касета):
Стандардна големина: A4, A5, A5R, A6R, B5
Прилагодена големина: 105,0 x 148,0 mm до 297,0 x 215,9 mm
Пликови: ISO-C5

Касета за хартија (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
Пликови: [COM10 бр.10, Monarch, DL]*

* Потребен е додаток за снабдување со пликови А.

Поддржани тежини на медиуми

Повеќенаменски фах: 52 до 300 gsm*
* SRA3 не е поддржано за обложена (257-300 gsm) и тешка (257-300 gsm) хартија.

Касета за хартија (горна/долна касета):
52 до 220 gsm
Двострано: 52 до 220 gsm

Потребно време за загревање

Од режим на мирување: 10 секунди или помалку
Од моментот на вклучување: 19 секунди или помалку*
* Време откако ќе се вклучи уредот па сè додека не се подготви за копирање (не резервација за печатење)

Димензии (Ш x Д x В)

565 x 664 x 880 mm

Простор за инсталирање (Ш x Д)

1241 x 1217 mm
* со отворена касета + 100 mm празнина околу главното кукиште

Тежина

Прибл. 67,3 kg без тонер

СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ПЕЧАТЕЊЕ

Брзина на печатење (ЦРНО-БЕЛО/БОЈА)

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

Резолуција на печатење (dpi)

600 x 600, 1.200 x 1.200

Јазици за опис на страница

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

Директно печатење

Поддржани видови на датотеки: PDF, EPS, TIFF/JPEG, XPS*
* За XPS има поддршка само преку командата за печатење LPR.

Печатење од мобилни уреди и Cloud

AirPrint, Mopria, Google Cloud Print, Canon Business Print и uniFLOW Online

Доступен 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 Bitmar-фонтови, 2 OCR-фонтови, фонтови за бар-кодови*, PS-фонтови: 136 Roman

* Потребен е комплет за печатење бар-кодови-D1

Функции за печатење

Безбедно печатење, заглавие/подножје, распоред на страници, двострано печатење, мешани големини/ориентации на хартии, намалување на тонерот, печатење постери, датум на печатење

Оперативен режим

UFR II: Windows®7/8.1/10/Server2008/Server2008 R2/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019, Mac OS X (10.10 или понов)

PCL: Windows®7/8.1/10/Server2008/Server2008 R2/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019

PS: Windows®7/8.1/10/Server2008/Server2008 R2/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019, Mac OS X (10.10 или понов)

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

Ве молиме погледнете на <http://www.canon-europe.com/support/business-product-support/> за достапност на решенијата за печатење за други оперативни системи и опкружувања, вклучувајќи AS/400, UNIX, Linux и Citrix. За некои од овие решенија треба да се плати.

Од ноември 2019 година.

СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА КОПИРАЊЕ

Брзина на копирање (ЦРНО-БЕЛО/БОЈА)

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

Потребно време до излегување на првата копија (A4) (ЦРНО-БЕЛО/БОЈА)

Прибл. 5,9/8,2 секунди или помалку

Резолуција на копирање (dpi)

600 x 600

Повеќе копии

До 999 копии

Густина на копирање

Автоматски или рачно (9 нивоа)

Зголемување

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

Функции за копирање

Однапред поставени соодноси за намалување/зголемување по површина, двострано, прилагодување на густината, избор на оригинални видови, книга во две страници, двостран оригинал, подредување, N на 1, оригинали во различни големини, острина, бришење рамка, копирање документи за идентификација, копирање пасош, режим во боја

СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА СКЕНИРАЊЕ

Тип

Стандардно: двостран автоматски механизам за снабдување со документи [2-страно на 2-страно (автоматски со DADF)]
Изборно: валјак за бои (капак на валјак-Y2)

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

100 листови

Прифатливи оригинали и тежини

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

1-страно скенирање: 38 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)

Поддржани големини на медиуми

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

Брзина на скенирање (слики/мин.: ЦРНО-БЕЛО/БОЈА; A4)

1-страно скенирање:
55/55 (300 x 300 dpi, испраќање), 30/30 (600 x 600 dpi, копирање),

2-страно скенирање:
27,5/27,5 (300 x 300 dpi, испраќање), 15/15 (600 x 600 dpi, копирање)

Резолуција на скенирање (dpi)

Скенирање за копирање: до 600 x 600
Скенирање за испраќање (проследување) до 600 x 600 (повлекување) до 600 x 600
Скенирање за факс: до 600 x 600

ТЕХНИЧКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

imageRUNNER C3125i од Canon

Спецификации на скенирање со повлекување	ScanGear MF. За TWAIN и WIA Поддржан оперативен систем: Windows® 7/8.1/10	УСЛОВИ ВО ОПКРУЖУВАЊЕТО	
Начин на скенирање	Скенирање со проследување, Скенирање со повлекување, скенирање кон мрежа, скенирање кон мемориски медиум (USB-мемориски уред), скенирање кон услуги основани врз Cloud (uniFLOW)	Работни услови	Температура: 10 до 30 °C Влажност: 20 до 80% RH (релативна влажност) 220-240 V 50/60 Hz 10 A
СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ИСПРАКАЊЕ		Извор на напојување со енергија	Максимум: прилб. 1,5 kW или помалку Просечно: прилб. 431,0 W (при печатење/копирање) Режим на подготвеност: прилб. 34,3 W ^{*1} Режим на мирување: прилб. 2 W ^{*2} , прилб. 1 W ^{*3}
Одредиште	Стандардно: е-пошта/интернет ФАКС (SMTP), SMB, FTP Изборно: Super G3-факс	Потрошувачка на енергија	^{*1} Референтна вредност: измерена една единица ^{*2} ИСКЛУЧЕН режим за заштеда на енергија на безжичниот LAN ^{*3} ВКЛУЧЕН режим за заштеда на енергија на безжичниот LAN ^{*2,*3} Режимот на мирување не е достапен во сите случаи поради одредени поставки.
Адресар	LDAP (50)/локално (300)/брзо бирање (281)	Ниво на шум (ЦРНО-БЕЛО/БОЈА)	Типична потрошувачка на електрична енергија (TEC): 0,29 kWh [*] [*] Според US ENERGY STAR верзија 3.0
Резолуција на испраќање (dpi)	Проследување: 300 x 300 (е-пошта/SMB/FTP), 192 x 204 (IFAX) Повлекување: 50 x 50, 75 x 75, 150 x 150, 200 x 200, 300 x 300, 400 x 400, 600 x 600		Ниво на моќност на звук (LWA, m) (1-страно/2-страно) Активен режим (црно-бело): 6,1/6,4 В ^{*1} , Kv 0,3/0,3 В ^{*1} Активен режим (во боја): 6,2/6,4 В ^{*1} , Kv 0,3/0,3 В ^{*1} Звучен притисок (LpAm) Положба на стоење до уредот: (1-страно/2-страно) Активен режим (црно-бело): 47/50 dB ^{*1} , Активен режим (во боја): 48/50 dB ^{*1} , Режим на подготвеност: нема шум ^{*2}
Протокол за комуникација	FTP (TCP/IP), SMB (TCP/IP), SMTP		^{*1} Референтна вредност: измерена само една единица со ISO7779, објаснето со ISO9296:2017 ^{*2} „Нема шум“ значи дека нивото на звучен притисок од позиција на набљудувач е помало од апсолутниот стандард за шум во заднина во согласност со ISO 7779.
Формат на датотека	Стандардно: TIFF, JPEG*, PDF (компактен, со можност за пребарување, шифриран, дигитален потпис) [*] Само една страница	Стандарди	Blue Angel
Универзални функции за испраќање	Избор на оригинални видови, двостран оригинал, оригинали во различни големини, прилагодување на густината, острина, име на датотека, предмет/порака, одговори на, приоритет на е-пошта, TX-извештај, ориентација на оригиналните содржини	ПОТРОШНИ МАТЕРИЈАЛИ	
СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ФАКС		Картрици со тонер	C-EXV 54 ТОНЕР ВК/С/М/У
Максимален број на линии за поврзување	1	Тонер (проценета потрошувачка @ 5% покриеност)	C-EXV 54 ЦРН ТОНЕР: 15.500 страници C-EXV 54 ТОНЕР С/М/У: 8.500 страници
Брзина на модем	Super G3: 33,6 kbps G3: 14,4 kbps	СОФТВЕР И УПРАВУВАЊЕ СО ПЕЧАТАЧОТ	
Метод на компресија	MH, MR, MMR, JBIG	Следење и создавање извештаи	Universal Login Manager (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 добиете 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
Резолуција (dpi)	400 x 400 (ултра фино), 200 x 400 (супер фино), 200 x 200 (фино/фотографија), 200 x 100 (нормално)	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 и MEAP-апликации, снимање на бројач и известување, управување со драјвери и ресурси) eMaintenance: компатибилност со услугите eMaintenance преку вграден RDS (овозможува 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: овозможува далечинска дистрибуција на фирмвер, iR-опции и MEAP-апликации; Далечински кориснички интерфејс (RUI): веб-базиран интерфејс до секој уред кој помага во далечинското управување и контролата врз уредите
Големина за испраќање/примање	Испраќање: A3, A4, A4R, A5 ^{*2} , A5R ^{*2} , B4, B5 ^{*1} , B5R ^{*2} Примање: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R ^{*1} Испратено како B4 ^{*2} Испратено како A4	Алатки за прилагодување	Многубројни апликации
Меморија на факс	До 512 страници	Софтвер за скенирање	Драјвер за скенери ScanGear MF
Броеви за брзо бирање	Макс. 281	Алатки за оптимизација	Алатка за конфигурирање на драјвер на Canon
Групно бирање/одредишта	Макс. 299 броеви за бирање		
Секвенцијално пренесување	Макс. 310 адреси		
Резервна копија на меморија	Да		
Функции за факс	Директно испраќање, TX-извештај, секвенцијално пренесување		
СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА БЕЗБЕДНОСТА			
Проверка на идентитет и контрола на пристап	Стандардно: Проверка на ID на оддел (ID на оддел и најавување со PIN, најавување на ниво на функција), uniFLOW Online Express (најавување со PIN, најавување со картичка, најавување со картичка и PIN)		
Безбедност на документите	Безбедност за печатење (безбедно печатење, uniFLOW Secure Print [*]), безбедност за скенирање (шифриран PDF, PDF со потпис на уред), 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) [*] Потребен е софтверот uniFLOW Online / uniFLOW		
Мрежна безбедност	IPSec, проверка на идентитет IEEE802.1X, SNMPv3, функција за заштитен сид (филтрирање на IP/MAC-адреса), овозможување/невозможување на Remote UI, одвојување на G3-факсот од LAN, одвојување на USB-приклучокот од LAN		
Безбедност на уредот	Стандардно: иницијализација на мемориски простор, функција за скривање на евиденцијата на задачите, заштита на интегритетот на софтверот MFD		
Управување со уреди и ревизија	Стандардно: лозинка на администратор, управување со лозинки и дигитални сертификати, поставување политика за безбедност		

ТЕХНИЧКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

imageRUNNER C3125i од Canon

ОПЦИИ ЗА ЗАЛИХА НА ХАРТИЈА

Единица за
снабдување на
касета-АР1

Капацитет за хартија: 550 листови x 2 (80 gsm)
Вид на хартија: тенка, обична, рециклирана, во боја, тешка, за спојување, транспарентна, однапред издупчена
Големина на хартија: А3, А4, А4R, А5, А5R, А6R, В4, В5, В5R,
Прилагодена големина: 105,0 x 148 mm до 304,8 x 457,2 mm
Тежина на хартија: 52 до 220 gsm
Напојување: од главниот уред
Димензии (Ш x Д x В): 565 x 615 x 248 mm
Тежина: прибл. 16 kg

ИЗЛЕЗНИ ОПЦИИ

Внатрешна единица
за завршна
обработка-К1

Капацитет на фахот (со хартија од 80 gsm):
Број на фахови: 2
Долен фах1: А4, А5, А5R, В5: до 500 листови
SRA3, А3, А4R, В4, В5R: до 250 листови
А6R: до 30 листови
Горен фах2: А4, А5, А5R, В5: до 100 листови
SRA3, А3, А4R, А6R, В4, В5R: до 50 листови
Тежина на хартија:
Долен фах1: 52 до 256 gsm
Горен фах2: 52 до 300 gsm
Позиција на единица за захефтување: во агол, двојно
Капацитет на единицата за захефтување:
А4/В5: 50 листови (52 до 90 gsm)
А3/В4/А4R: 30 листови (52 до 90 gsm)
Еко единица за захефтување:
А3/А4/В4/В5: 5 листови (52 до 64 gsm)
4 листови (65 до 81,4 gsm)
3 листови (82 до 105 gsm)
Захефтување на барање: прибл. 40 листови (80 gsm)
Напојување: од главниот уред
Димензии (Ш x Д x В): 634 mm x 525 mm x 188 mm (кога фаховите за проширување и ротирање се извлечени)
Тежина: прибл. 8 kg

Внатрешен 2-насочен фах-Ј1

Капацитет за хартија (со хартија од 80 gsm)
-Горен фах:
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): 100 листови
-Долен фах:
А4, А5, А5R, А6R, В5, В5R: до 250 листови
SRA3, А3, А4R, В4, прилагодена големина (98,4x139,7 до 320,0x457,2 mm): до 100 листови
Тежина на хартија: 52 до 300 gsm
Димензии (Ш x Д x В): 426 x 407 x 76 mm
Тежина: 0,7 kg
*Потребна е 3-насочна единица-D1
Капацитет: 100 листови (80 gsm)* А4, В5, В5R, А5R
Димензии (Ш x Д x В): 444 x 373 x 176 mm (поврзан со главниот уред, кога фахот за проширување е извлечен)
Тежина: прибл. 0,5 kg
*Потребна е 3-насочна единица-D1

Фах за копирање-Ј2

ХАРДВЕРСКИ ДОДАТОЦИ

читачи на картички

Додаток со читач на IC-картички-B2
ЧИТАЧ НА КАРТИЧКИ СО КОПИРАЊЕ-F1
ДОДАТОК СО ЧИТАЧ НА КАРТИЧКИ СО КОПИРАЊЕ-H3
ФАХ ЗА АЛАТКИ-B1
3-насочна единица-D1

Друго

ОПЦИИ ЗА КОНТРОЛЕРИТЕ И СИСТЕМОТ

Дополнителна опрема
за печатење
печатење бар-кодови
Дополнителна опрема
за системот

Комплет за печатење PS-BK1
КОМПЛЕТ ЗА ПЕЧАТЕЊЕ БАР-КОДОВИ-D1
КОМПЛЕТ ЗА ИНТЕРФЕЈС ЗА КОНТРОЛА
НА КОПИРАЊЕ-D1
КОМПЛЕТ ЗА NFC-D1
SUPER G3-ФАКС КАРТИЧКА-AV3

Дополнителна опрема
за факс

ДРУГИ ОПЦИИ

дополнителна опрема
за пристапност
картриџ за единицата
за захефтување

РАЧКА ЗА ПРИСТАП НА ADF-A1
Капак на валџакот-Y2
ЕДИНИЦА ЗА ЗАХЕФТУВАЊЕ-P1

Софтвер и решенија



Компатибилност



Canon

imageRUNNER C3125i од Canon

ПОДАТОЦИ ЗА ПРОИЗВОДОТ:

ИМЕ НА ПРОИЗВОДОТ	MERCURY-КОД	EAN-КОД
imageRUNNER C3125i MFP	3653C005AA	4549292159998

ИЗБОРНА ДОПОЛНИТЕЛНА ОПРЕМА:

ИМЕ НА ПРОИЗВОДОТ	MERCURY-КОД	EAN-КОД
Механизам за снабдување со документи/опција за печатач		
Капак на валјакот-Y2	3818C002AA	4549292161861
Рачка за пристап на ADF-A1	1095B001AA	4960999354736
Мрежна опција		
Комплет за печатење PS-BK1@E	1635C005AA	Не е достапен
Комплет за печатење бар-кодови-D1@E	3999B005AA	Не е достапен
Комплет за NFC-D1	1617C001AA	4549292087970
Испраќање/ФАКС		
Super G3-факс картичка-AV3	1633C011AA	4549292160079
Опција за залиха на хартија		
Единица за снабдување на касетата-AP1	1537C002AA	4549292079562
Излезна опција		
Внатрешна единица за завршна обработка-K1	1553C001AA	4549292079739
Внатрешен 2-насочен фах-J1	9611B001AA	4549292031867
Фах за копирање-J2	8815A003AA	4549292031577
3-насочна единица-D1	8952B001AA	4549292031898
Единица за захефтување-P1	1008B001AB	4960999351100
DCS - Device Centric Software		
Додаток со читач на IC-картички-B2	1708C002AA	4549292160123
Читач на картички со копирање-F1	4784B001AA	4960999679686
Додаток со читач на картички со копирање-H3	9897B003AA	4549292152944

imageRUNNER C3125i од Canon

ИЗБОРНА ДОПОЛНИТЕЛНА ОПРЕМА:

ИМЕ НА ПРОИЗВОДОТ	MERCURY-КОД	EAN-КОД
Друга опција		
Рамно подножје од тип-S2	2291C002AA	8714574655666
Комплет за интерфејс за контрола на копирање-D1	1640C001AA	4549292088281
Единица за загревање на касетата-41	8955B001BB	4549292032192
Фах за алатки-B1	0165C001AA	4549292026870
Комплет за прилагодување медиуми-A1	1148C001AA	4549292059779
Потрошни материјали		
Црн тонер С-EXV 54	1394C002AA	4549292080452
Цијан тонер С-EXV 54	1395C002AA	4549292080445
Магента тонер С-EXV 54	1396C002AA	4549292080438
Жолт тонер С-EXV 54	1397C002AA	4549292080421



Canon Inc.
canon.com
Canon Europe
canon-europe.com
Macedonian edition
© Canon Europa N.V., 2019