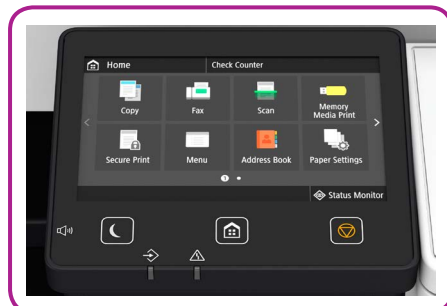


# imageRUNNER C3025i

Цветно А3 многофункционално устройство за бизнеси, които търсят продуктивност, качество и стойност.

Цветно А3 многофункционално устройство, което е лесно за използване и идеално за намаляване на административните разходи, свързани с печата – цялостно решение за документни процеси за всеки офис.



## Гарантирано качество от Canon

imageRUNNER C3025i е цветно А3 многофункционално устройство, предлагащо висока скорост на печат от 25 страници в минута, и благодарение на ключовите си технологии се превръща в ценен актив във всяка работна среда – всичко това в едно компактно стоящо на пода устройство. Печатната технология V<sup>2</sup> (Vivid & Vibrant) на Canon гарантира, че документите наистина се открояват, а 12,7-сантиметровият (5-инчов) цветен сензорен интерфейс с бърза реакция осигурява бърза и лесна работа на потребителите. Благодарение на възможностите за мобилен печат и сканиране, включително Apple AirPrint™ и Mopria, устройството не само поддържа нови начини на работа, но и ги насърчава.

## Контролиране на общите разходи за печат

Лесното управление на устройството означава намаляване на административните разходи за ИТ отделите благодарение на по-малкото време и усилия, необходими за поддръжка на устройството, с автоматизирано събиране на данните от броячите, управление на консумативите и дистанционна диагностика. Благодарение на възрадената поддръжка за софтуера uniFLOW на Canon imageRUNNER C3025i лесно се интегрира като част от по-голям печатен парк, което ви позволява да проследявате и отчитате отделни задачи за печат по хора, местоположения, отдели и проекти, както и да получавате отчети по потребител.



ПЕЧАТ



КОПИРАНЕ



ФАКС  
Опция



СКАНИРАНЕ

**Canon**

## Вписва се във всяка офис среда

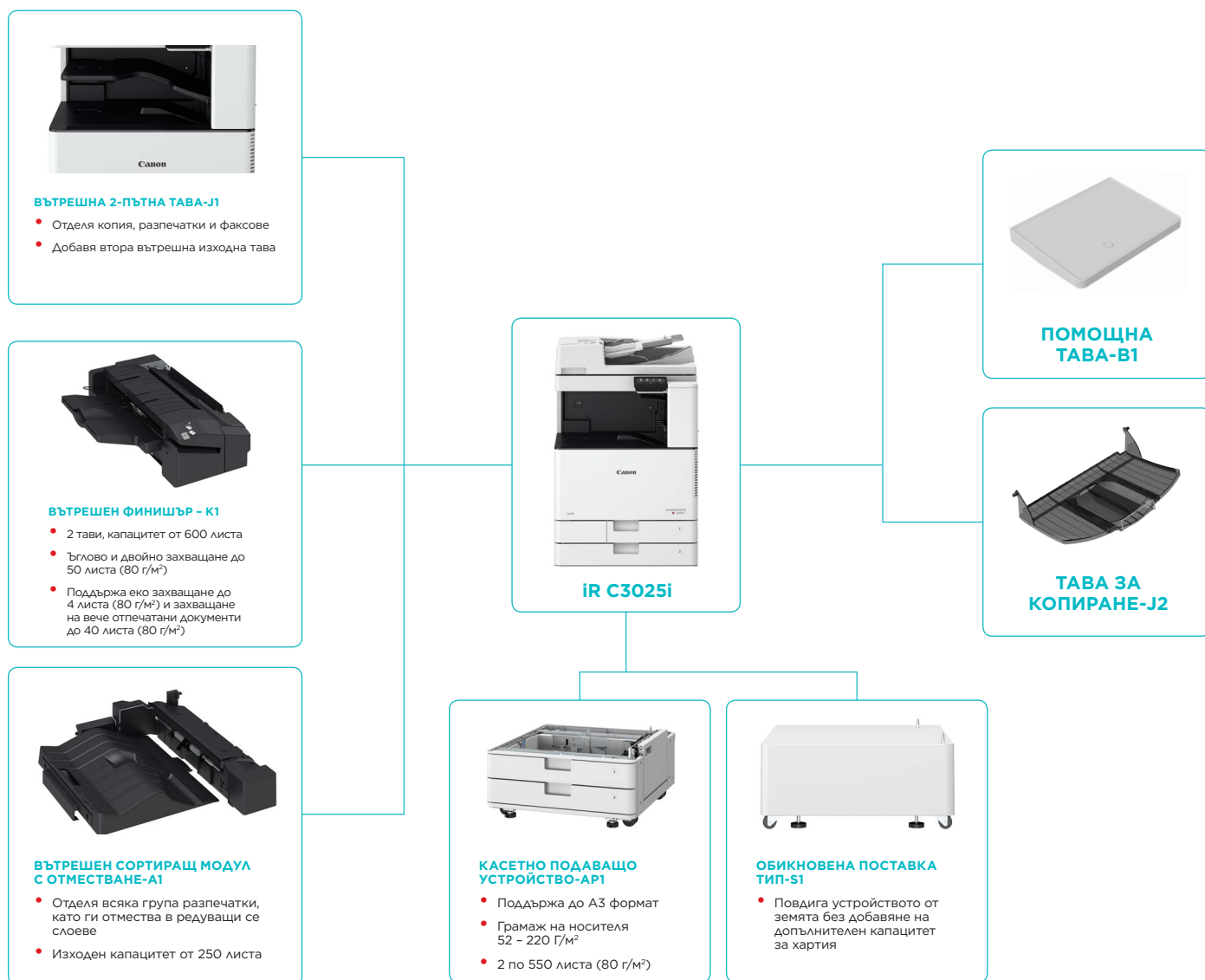
Размерите и възможностите на imageRUNNER C3025i го правят малко, но мощно решение за документи, идеално за малки работни групи във всякакви по големина организации. Интегриране в работните процеси, продуктивност и опцията за 3-в-1 финишър с телбод се вписват в стоящо на пода устройство с компактни размери, а добавянето на устройството към съществуващи среди е опростено чрез поддръжка за стандарти като PCL и опция за Genuine Adobe PS. Сигурността е приоритет във всяка модерна работна среда, затова гарантирате запазването на поверителността на информацията си със защитен печат, освобождаване за печат с ПИН код и защита с парола на PDF файлове, плюс опционен софтуер uniFLOW, който добавя допълнителни нива на сигурност в цялата ви офис среда.

\* Типична консумация на енергия. Методологията е определена от ENERGY STAR ([www.eu-energystar.org](http://www.eu-energystar.org))

## Енергийно ефективни

Това сертифицирано по ENERGY STAR® устройство предлага водещ в своя клас коефициент на ТЕС\* и консумира едва 1 W или по-малко в режим на покой. То е създадено да бъде по-енергийноефективно, като намалява консумираната мощност по време на работа и оказва минимално въздействие върху околната среда. imageRUNNER C3025i демонстрира силни екологични показатели, като отговаря също и на строгите изисквания на наградата Blue Angel.

## Конфигурация



## ОСНОВЕН МОДУЛ

<b>Тип машина</b>	Цветно лазерно многофункционално устройство
<b>Основни функции</b>	Печат, копиране, сканиране, изпращане и опция за факс
<b>Скорост на процесора</b>	Два специализирани процесора на Canon (споделени) 800 MHz
<b>Контролен панел</b>	12,7 см (5 инча) TFT LCD WVGA цветен сензорен панел
<b>Памет</b>	Стандартно: 2,0GB RAM
<b>Интерфейсна връзка</b>	<b>МРЕЖА</b> Стандартно: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, Wireless LAN (IEEE 802.11 b/g/n); Опция: NFC
<b>Мрежови протоколи</b>	<b>ДРУГИ</b> Стандартно: USB 2.0 (хост) x2, USB 2.0 (устройство) x1; Опция: Интерфейс за управление на копирането
<b>Подаване на хартия (стандартно)</b>	TCP/IP, TUP рамка: Ethernet II Приложения за печат: LPD/Raw/IPP/PPS/FTP/WSD/ Mopria/GCP/AirPrint/Windows10 Mobile Print
<b>Подаване на хартия (опция)</b>	2 касети x 550 листа (80 г/м <sup>2</sup> ) 100-листова многофункционална тава (80 г/м <sup>2</sup> )
<b>Максимален капацитет за зареждане с хартия</b>	2 касети за по 550 листа (КАСЕТНО ПОДАВАЩО УСТРОЙСТВО-AP1)
<b>Капацитет за извеждане на хартия</b>	2300 листа (80 г/м <sup>2</sup> )
<b>Довършителни операции</b>	Без финишър: 250 листа (A4, 80 г/м <sup>2</sup> ) С вътрешен финишър: Макс. 600 листа (A4, 80 г/м <sup>2</sup> ) Копиране, групиране С вътрешен сортиращ модул с отместване: Копиране, групиране, отместване С вътрешен финишър: копиране, групиране, отместване, телбог, телбог без скоби, захващане с телбог на вече отпечатани документи
<b>Подгъждани типове хартии</b>	Касети 1/2: Тънка хартия, обикновена хартия, дебела хартия, цветна хартия, рециклирана хартия, перфорирана хартия, прозрачно фолио, документна (bond) хартия, плик
<b>Подгъждани формати хартия</b>	Многофункционална тава: Тънка хартия, обикновена хартия, дебела хартия, цветна хартия, рециклирана хартия, перфорирана хартия, прозрачно фолио, документна (bond) хартия, плик, етикет, паус, хартия с покритие Касета 3/4 (КАСЕТНО ПОДАВАЩО УСТРОЙСТВО-AP1): Тънка хартия, обикновена хартия, дебела хартия, цветна хартия, рециклирана хартия, перфорирана хартия, прозрачно фолио, документна (bond) хартия
<b>Подгъждани формати хартия</b>	Касета 1: Стандартен формат: A4, B5, A5R Плкове: No.10 (COM10), ISO-C5, DL Потребителски формат: 139,7 мм x 182 мм го 297 мм x 215,9 мм Касета 2: Стандартен формат: A3, B4, A4, B5, A4R, A5R Плкове: No.10 (COM10), Monarch, DL Потребителски формат: 139,7 мм x 182 мм го 304,8 мм x 457,2 мм Многофункционална тава: Стандартен формат: A3, B4, A4, A4R, B5R, B5, A5, A5R, SRA3 Потребителски формат: 98,4 x 139,7 мм го 320 x 457,2 мм Плкове: № 10 (COM10), Monarch, ISO-C5, DL
<b>Подгъждани грамажи на носителите</b>	КАСЕТНО ПОДАВАЩО УСТРОЙСТВО-AP1: A3, B4, A4, A4R, B5R, B5, A5R Потребителски формат: от 139,7 мм x 182 мм го 304,8 мм x 457,2 мм Касета 1/2: 52 до 220 г/м <sup>2</sup> Многофункционална тава: 52 до 300 г/м <sup>2</sup> Дуплекс: 52 до 220 г/м <sup>2</sup> Касетно подаващо устройство-AP1: 52 до 220 г/м <sup>2</sup>
<b>Време за задряване</b>	След включване: 30 секунди или по-малко От режим на покой: 10 секунди или по-малко
<b>Размери (В x Ш x Д)</b>	880 мм x 565 мм x 664 мм
<b>Място за инсталиране (Ш x Д)</b>	978 мм x 1117 мм (Базово: RADF + уължена многофункционална тава + отворена касета) 1110 мм x 1117 мм (Пълна конфигурация: RADF + ВЪТРЕШЕН ФИНИШЪР-K1 + уължена многофункционална тава + отворена касета)
<b>Тегло</b>	Прибл. 67,6 kg с тонера
<b>СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ПЕЧАТ</b>	
<b>Метод на печат</b>	Цветен лазерен печат
<b>Скорост на печат (черно-бяло/цветно)</b>	25 стр/мин. (A4), 15 стр/мин. (A3), 20 стр/мин. (A4R), 25 стр/мин. (A5R)
<b>Разделителна способност на печат</b>	600dpi x 600dpi, 1200dpi x 1200dpi
<b>Езици за описание на страници</b>	UFR II, PCL 6 (стандартно), Genuine Adobe PostScript Level 3 (опция)
<b>Двустраничен печат</b>	Автоматичен (стандартно)
<b>Директен печат</b>	Директно отпечатване от USB памет Подгъждани файлови типове: TIFF, JPEG, PDF и XPS* XPS се поддържа от LPR команден печат.

## Печат от мобилно устройство и облак

## Шрифтове

## Операционна система

Достъпен е набор от софтуер за печат от мобилни устройства, свързани в интернет устройства и облачни услуги в зависимост от изискванията ви. Свържете се със своя търговски представител за повече информация

PCL шрифтове: 93 Roman, 10 Bitmar шрифта, 2 OCR шрифта, шрифтове за баркод\*  
PS шрифтове: 136 Roman  
\*Изисква опционален КОМПЛЕКТ ЗА ПЕЧАТ НА БАРКОД-D1

UFR II: Windows Vista/Server 2008/Windows 7/Server 2008 R2/Windows 8/Server 2012/Windows 8.1/Server 2012 R2/Windows 10/Server 2016, MAC OS X (10.7.5 или по-нова версия), Linux  
PCL: Windows Vista/Server 2008/Windows 7/Server 2008 R2/Windows 8/Server 2012/Windows 8.1/Server 2012 R2/Windows 10/Server 2016  
PS: Windows Vista/Server 2008/Windows 7/Server 2008 R2/Windows 8/Server 2012/Windows 8.1/Server 2012 R2/Windows 10/Server 2016, MAC OS X (10.7.5 или по-нова версия)  
PPD: MAC OS 9.1 или по-нова версия, MAC OS X (10.3.9 или по-нова версия), Windows Vista/Windows 7/Windows 8/Windows 10  
SAP миловете устройства са налични чрез SAP Market Place.  
Вижте <http://www.canon-europe.com/support/businessproduct-support> за наличността на печатни решения за други операционни системи и среда, включително AS/400, UNIX, Linux и Citrix.  
Някои от тези решения са срещу заплащане.

## СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА КОПИРАНЕ

### Скорост на копиране (черно-бяло/цветно)

25 стр/мин. (A4), 15 стр/мин. (A3), 20 стр/мин. (A4R), 25 стр/мин. (A5R)

### Време за извеждане на първо копие (черно-бяло/цветно)

Прибл. 5,9/8,2 сек. или по-малко

### Разделителна способност на копиране

Сканиране: 600 dpi x 600 dpi

### Брой копия

Отпечатване: 600 dpi x 600 dpi

### Експонация на копиране

До 999 копия

### Увеличение

Автоматична или ръчна (6 нива)

### Предварително зададено намаляване

25% - 400% (през стъпка от 1%)

### Предварително зададено увеличаване

141%, 200%, 400%

## СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА СКАНИРАНЕ

### Стандартен тип

Скенер с двустранно автоматично подаващо устройство за документи

### Подгъждани формати на носителите

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

### Спецификации за сканиране от приложение

Colour Network ScanGear2. За TWAIN и WIA  
Подгъждани ОС: Windows Vista/7/8/10

### Разделителна способност на сканиране

204 x 196 dpi, 300 x 300 dpi

### Допустими оригинали/грамажи

Подгъждани формати хартия: лист, книга, 3-измерни предмети (го 2 kg)  
Формат на хартията за подаващото устройство: A3, B4, A4R, A4, B5R, B5, A5R, A5, B6  
Грамаж на хартията за подаващото устройство: Едностранно сканиране: 38 до 128 г/м<sup>2</sup> / 64 до 128 г/м<sup>2</sup> (черно-бяло/цветно)  
Двустранно сканиране: 50 до 128 г/м<sup>2</sup> / 64 до 128 г/м<sup>2</sup> (черно-бяло/цветно)

### Метод на сканиране

Функция за изпращане е налична при всички модели  
Сканиране към USB памет: Налично при всички модели  
TWAIN/WIA сканиране от приложение, налично при всички модели

### Скорост на сканиране (черно-бяло/цветно; A4)

Едностранно сканиране (черно-бяло): 55 ipm (300 pi) / 30 ipm (600 dpi)  
Едностранно сканиране (цветно): 55 ipm (300 pi) / 30 ipm (600 dpi)  
Двустранно сканиране (черно-бяло): 27,5 ipm (300 pi) / 15 ipm (600 dpi)  
Двустранно сканиране (цветно): 27,5 ipm (300 dpi) / 15 ipm (600 dpi)

### Капацитет за хартия

100 листа (80 г/м<sup>2</sup>)

### Двустранно сканиране

2-странно към 2-странно (автоматично)

## СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ИЗПРАЩАНЕ

### Опция/стандартно

Стандартно

### Дестинация

Имейл/интернет ФАКС (SMTP), SMB, FTP, SUPER G3 ФАКС (Опция)

### Режим на цвята

Автоматичен избор на цветовете (пълноцветно, нива на сивото),  
Автоматичен избор на цветовете (пълноцветно/черно-бяло)  
Пълноцветно, нива на сивото и черно-бяло

### Адресен указател/съкратено набиране

LDAP (50)/локално (300)/съкратено набиране (281)

<b>Разделителна способност на изпращане</b>	204 x 196 dpi, 300 x 300 dpi
<b>Комуникационен протокол</b>	Файл: FTP, SMB v3.0 Имейл/I-Fax: SMTP, POP3, I-Fax (опростен)
<b>Файлов формат</b>	Стандартно: TIFF, JPEG, PDF (компактен, с търсене) Опция: PDF (криптиран, цифров погнус)
<b>СПЕЦИФИКАЦИИ НА ФАКСА</b>	
<b>Опция/стандартно</b>	Опция
<b>Максимален брой линии за връзка</b>	1
<b>Скорост на могома</b>	Super G3: 33,6 kbps G3: 14,4 kbps
<b>Метод на компресиране</b>	MH, MR, MMR, JBIG
<b>Разделителна способност</b>	400 x 400 dpi, 200 x 400 dpi, 200 x 200 dpi, 200 x 100 dpi
<b>Формат за изпращане/съхранение</b>	A5* и A5R* към A3 *Изпратено като A4
<b>ФАКС памет</b>	До 512 страници
<b>Съкратено набиране</b>	Макс. 281
<b>Групово набиране/гестинации</b>	Макс. 299 набирания
<b>Последователно разпращане</b>	Макс. 310 адреса
<b>Резервно захранване на паметта</b>	Да
<b>СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА СИГУРНОСТ</b>	
<b>Удостоверяване</b>	Стандартно: Удостоверяване с кодове на отдели, Вграден Universal Login Manager
<b>Мрежа</b>	Стандартно: филтриране на IP/Mac адрес, IPSEC, TLS криптирана комуникация, SNMP V3.0, IEEE 802.1X, IPv6, SMTP удостоверяване, POP удостоверяване прегу SMTP
<b>Документ</b>	Стандартно: Защитен печат Опция: Криптиран PDF, погнуси на устройство

## СПЕЦИФИКАЦИИ НА РАБОТНАТА СРЕДА

<b>Работна среда</b>	Температура: 10 до 30°C (50 до 86°F) Влажност: 20 до 80 % относителна влажност (без кондензация)
<b>Източник на захранване</b>	220 - 240 V (±10 %), 50/60 Hz (±2 Hz), 4,0 Amp
<b>Консумирана мощност</b>	Максимална: Прибл. 1,5 kW Печат: Прибл. 407,8 Wh или по-малко <sup>2</sup> В готовност: Прибл. 33,6 Wh или по-малко Режим на покой: Прибл. 2 W Изключено захранване: Прибл. 0,1 W <sup>2</sup> Стойност на типична консумация на електроенергия (TEC) <sup>3</sup> : 0,9 kWh
<b>Ниво на шума (черно-бяло/цветно)</b>	Ниво на звукова мощност (LwAd) <sup>4</sup> Активност (черно-бяло): 64 dB или по-малко <sup>5</sup> , Активност (цветно): 63,9 dB или по-малко <sup>5</sup> , В готовност: Безшумно <sup>5</sup>
<b>Стандарти</b>	ENERGY STAR® сертификат Ecomark Green purchase Blue Angel
<b>Консумативи</b>	
<b>Тонер касета/и</b>	C-EXV 54 ТОНЕР BK/C/M/Y
<b>Тонер (приблизителен капацитет за отпечатване при 5% покритие)</b>	C-EXV 54 ТОНЕР BK: 15 500 страници C-EXV 54 ТОНЕР C/M/Y: 8 500 страници
<b>Хардуерни аксесоари</b>	

За пълна информация за опциите, предлагани за iR C3025i, вижте таблиците със спецификации в местния уебсайт на Canon.

## Забележки

- <sup>[1]</sup> Време от включването на устройството до завършване на разпечатването на първата страница минус FCOT
- <sup>[2]</sup> Данни, взети от информацията за потребителя на сертификата Blue Angel
- <sup>[3]</sup> Коефициентът на типична консумация на електроенергия (TEC) представлява типичната електроенергия, изразходвана от даден продукт за 1 седмица, измерена в киловатчаса (kWh). Мемодологията на местване е определена от Energy Star (<http://www.eu-energystar.org>).
- <sup>[4]</sup> Декларирано ниво на шума в съответствие с ISO 7779
- <sup>[5]</sup> Данни, взети от ECO декларацията

## Софтуер и решения



## Сертификати и съвместимост



Canon Inc  
canon.com

Canon Europe  
canon-europe.com

Bulgarian edition  
© Canon Europa N.V., 2017

Canon Bulgaria  
бул. Цариградско шосе № 121  
София 1784  
България  
Tel. +359 2 975 1630  
Fax +359 2 975 1636  
canon.bg

Цветно А3 многофункционално устройство за бизнеси, които търсят продуктивност, качество и стойност.

Цветно А3 многофункционално устройство, което е лесно за използване и идеално за намаляване на административните разходи, свързани с печата – цялостно решение за документни процеси за всеки офис.

imageRUNNER C3025i



Начална дата на пускане в продажба: 1<sup>ю</sup> юни

**Погробиности за прогукта:**

Название на прогукта	Mercury kog	EAN kog
Многофункционално устройство imageRUNNER C3025i	1567C007AA	4549292087819

**Предлагани като опция аксесоари:**

Название на прогукта	Mercury kog	EAN kog
----------------------	-------------	---------

**Опция за скенер/устройство за подаване на документи**

Ръкохватка за ADF-A1	1095B001AA	4960999354736
----------------------	------------	---------------

**Мрежова опция**

Комплект за PS принтер-BK1@E	1635C005AA	Функцията не е налична
Комплект за печат на барког-D1@E	3999B005AA	Функцията не е налична
Набор от функции за сигурност за изпращане на PDF-E1@E	9594B002AA	Функцията не е налична
Комплект за NFC-D1	1617C001AA	4549292087970

**Изпращане/ФАКС**

Super G3 ФАКС карта-AV1	1633C002AA	4549292088182
-------------------------	------------	---------------

**Опция за подаване на хартия**

Касетно подаващо устройство-AP1	1537C002AA	4549292079562
Сапон FL касета-BE1	1538C001AA	4549292079654
Сапон FL касета-BF1	1539C001AA	4549292079678
Обикновена поставка тип-S1	2291C001AA	8714574646879

**Опция за изход**

Вътрешен финишър-K1	1553C001AA	4549292079739
Тава за копиране-J2	8815A003AA	4549292031577
Вътрешна 2-пътна тава-J1	9611B001AA	4549292031867
Вътрешен сортирац модул с отместване-A1	1542C001AA	4549292079722
Телбод-P1	1008B001AB	4960999351100
3-пътен модул-D1	8952B001AA	4549292031898

**Друга опция**

Четец за карти за копиране-F1	4784B001AA	4960999679686
Приставка за четец за карти за копиране-H2	9897B002AA	4549292087963
Приставка за четец за IC карти-B1	1708C001AA	4549292088274
Интерфейсен комплект за контрол на копирането-D1	1640C001AA	4549292088281
Модул за подгряване на касета-41	8955B001BA	4549292032192
Помощна тава-B1	0165C001AA	4549292026870
Комплект за настройка на печатни носители -A1	1148C001AA	4549292059779

**DCS- Ориентиран към устройството софтуер**

MiCard PLUS за ULM	8418B001AA	8714574592169
UFMifare10CardPack	8418B002AA	8714574592176
UFHID10 CardPack	8418B003AA	8714574592183

**Консумативи**

C-EXV 54 черен тонер	1394C002AA	4549292080452
C-EXV 54 циан тонер	1395C002AA	4549292080445
C-EXV 54 магентна тонер	1396C002AA	4549292080438
C-EXV 54 жълт тонер	1397C002AA	4549292080421