

НАЙ-ДОБРИЯТ А3 МНОГОФУНКЦИОНАЛЕН ПРИНТЕР ОТ БАЗОВ КЛАС ЗА ОСНОВНИТЕ ОФИС НУЖДИ.

imageFORCE C3026

А3 цветен многофункционален принтер, идеален за малки работни групи, които се нуждаят от надежден печат и сканиране с високо качество.



ПОВИШАВАНЕ НА ПРОДУКТИВНОСТТА

Работете по-бързо благодарение на бързото стартиране и изключителната надеждност, които помагат на екипите да движат бизнеса напред. Съвместимостта с uniFLOW Online осигурява безпроблемна интеграция в работните процеси

БЕЗПРОБЛЕМНА РАБОТА НА ПОТРЕБИТЕЛЯ

Опростена, интуитивна и безшумна работа. Помага на всеки да свърши повече работа благодарение на ясните стъпки на екрана, лесните за управление функции и интелигентния преглед, който показва печата точно такъв, какъвто ще изглежда – без изненади.

НАДЕЖДНА, ПРОАКТИВНА СИГУРНОСТ

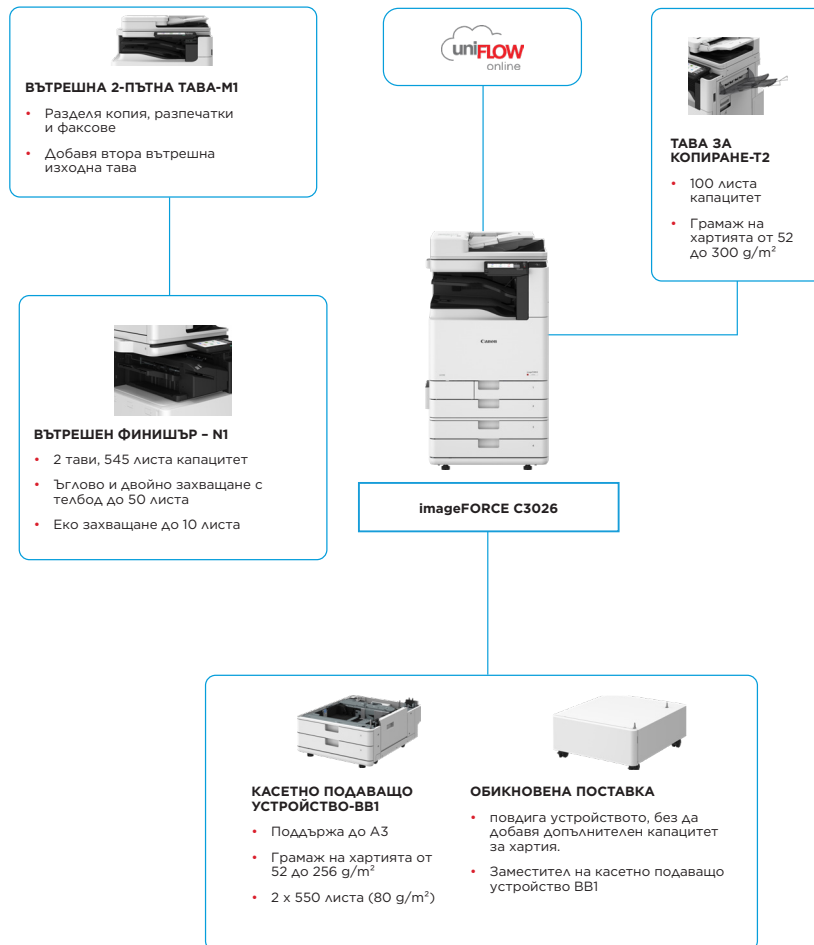
Осигурете цялостна защита на всеки документ с настройки за сигурност, базирани на изкуствен интелект, и надеждно удостоверяване. Данните ви са криптирани, устройствата ви са защитени, а екипите ви работят уверено и продуктивно.

ПОСТИГАНЕ НА ЦЕЛИТЕ ЗА УСТОЙЧИВО РАЗВИТИЕ

Намалената консумация на енергия, компонентите с дълъг експлоатационен живот и рециклираните материали правят всеки печат по-разумен избор за вашия бизнес – и по-леко бреме за планетата.

imageFORCE C3026

ОСНОВНИ ОПЦИИ ЗА КОНФИГУРИРАНЕ



Тази конфигурация е само за илюстрация. За пълен списък с опции и точна информация за съвместимост, моля, направете справка с [онлайн конфигуратора на продукта](#).

ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

imageFORCE C3026

ОСНОВЕН МОДУЛ	
Тип на машината	A3 цветно многофункционално устройство
Основни функции	Печат, копиране, сканиране, изпращане, съхранение и опция за факс
Процесор	1,6 GHz Dual Core процесор
Контролен панел	7-инчов TFT LCD WVGA цветен сензорен панел
Памет	Стандартно: RAM 3,0 GB
Съхранение	Стандартно: 64 GB eMMC Опция: 256 GB SSD
Интерфейс	МРЕЖА Стандартно: 1000Base-T/100Base-TX/ 10Base-T, безжична LAN (IEEE 802.11 b/g/n) ДРУГИ Стандартно: USB 2.0 (хост) x2, USB 2.0 (устройство) x1
Капацитет за зареждане на хартия (A4, 80 g/m ²)	Стандартно: 1200 листа 100 листа: многофункционална тава x 1 550 листа: стандартна касета за хартия x 2 Максимум: 2300 листа (с касетно подаващо устройство-BB1)
Капацитет за извеждане на хартия (A4, 80 g/m ²)	Стандартно: 250 листа Максимум: 645 листа (с вътрешен финишър-N1 и тава за копиране-T2)
Функции за довършителни операции*	Колиране, групиране, отместване, телбод, подшиване на брошура, перфорирани, еко телбод, само телбод * Функциите за довършителни операции се различават според монтираните опции.
Поддържани видове печатни носители	Многофункционална тава: Тънка, обикновена, рециклирана, цветна, дебела, с покритие*, паус, документна, прозрачно фолио, етикети, предварително перфорирани, бланки, плик * 257-300 g/m ² изисква комплект за регулиране на хартия Горна касета: Тънка, обикновена, рециклирана, цветна, дебела, документна, прозрачно фолио, предварително перфорирани, бланки, плик Долна касета: Тънка, обикновена, рециклирана, цветна, дебела, документна, прозрачно фолио, предварително перфорирани, бланки, плик * Изисква се комплект приставка за подаване на плик (стандартно).

Поддържани формати хартия	Многофункционална тава: Стандартен формат: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Потребителски формат: 98,4 x 139,7 mm до 320,0 x 457,2 mm Свободен формат: 100,0 x 148,0 mm до 304,8 x 457,2 mm Пликове: COM 10 No.10, Monarch, DL, ISO-C5 Потребителски формат за плик: 98,0 x 98,0 mm до 320,0 x 457,2 mm Горна касета: Стандартен формат: A4, A5, A5R, A6R, B5 Потребителски формат: 105,0 x 148,0 mm до 297,0 x 215,9 mm Пликове: ISO-C5 Долна касета: Стандартен формат: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Потребителски формат: 105,0 x 148,0 mm до 304,8 x 457,2 mm Пликове*: COM10 No.10, Monarch, DL * Изисква се приставка за плик A (стандартно).
Поддържани грамажи на хартията	Многофункционална тава: от 52 до 300 g/m ² (поддържа се само от 60 до 300 g/m ² с комплект за регулиране на хартия*) * Изисква се комплект за регулиране на хартия-A1 за хартия с покритие (257 - 300 g/m ²) Горна/долна касета: 52 до 256 g/m ² Дуплекс: 52 до 220 g/m ²
Време за задряване	Режим за бързо стартиране: 4 От режим на покой: 10 секунди
Размери (Ш x Д x В)	565 x 712 x 862 mm
Пространство за монтаж (Ш x Д)	Базова конфигурация: 978 x 1141 mm (отворена гясна врата и многофункционална тава + отворена касета за хартия) Пълна конфигурация: 1285 x 1141 mm (с максимално разгъната тава на вътрешния финишър + максимално разгъната тава за копиране-T2 + отворена касета за хартия)
Тегло* * включително тонер	Приблиз. 78 kg

ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

imageFORCE C3026

СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ПЕЧАТ

Скорост на печат (черно-бяло и цветно)	Едностранно: до 26 ppm (A4), до 15 ppm (A3), до 15 ppm (A4R) Двустранно: до 26 ppm (A4), до 15 ppm (A3), до 15 ppm (A4R)
Разделителна способност на печат (dpi)	4800 x 2400
Езици за описание на страници	Стандартно: UFR II, PCL6/PCL5 Опция: Adobe® PostScript®3TM
Печат от мобилно устройство и облак	AirPrint, Mopria, IPP Everywhere, Canon PRINT, uniFLOW Online, Universal Print Достъпен е набор от софтуерни и MEAP-базирани решения за печат от мобилни устройства или свързани в интернет устройства и облачни услуги, в зависимост от изискванията ви. Моля, свържете се с търговски представител за допълнителна информация
Стандартен печат от ОС	Android, Windows® 11, Chrome OS, macOS (11.2.2 или по-нова версия), iOS (15.2 или по-нова версия), iPadOS
Шрифтове	PS шрифтове: 136 Roman PCL шрифтове: 93 Roman, 10 Bitmap шрифта, 2 OCR шрифта, Andalé Mono WT J/K/S/T*1 (японски, корейски, опростен и традиционен китайски), шрифтове за баркод*2 *1 Изисква се опционален комплект международни PCL шрифтове-A1. *2 Изисква се опционален комплект за печат на баркод-D1.
Функции за печат	Защитен печат, защитен воден знак, горен/долен колонтитул, оформлене на страница, двустранен печат, смесени формати/ориентации на листа, регулиране на тонера, печат на плакати, принудително задържане на печат, дата на печат, график за печат, печат чрез виртуален принтер
Операционна система	UFR II: Windows® 11/Server2016/Server2019/Server2022/Server2025*, macOS (11.7 или по-нова версия)* PCL: Windows® 11/Server2016/Server2019/Server2022/Server2025* PS: Windows® 11/Server2016/Server2019/Server2022/Server2025*, macOS (11.7 или по-нова версия)* PPD: Windows® 11, macOS (11.7 или по-нова версия)* * Към окт. 2025 г.

СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА КОПИРАНЕ

Скорост на копиране (черно-бяло и цветно)	Едностранно: до 26 ppm (A4), до 15 ppm (A3), до 15 ppm (A4R) Двустранно: до 26 ppm (A4), до 15 ppm (A3), до 15 ppm (A4R)
Време за извеждане на първо копие (A4, черно-бяло/цветно)	Приблиз. 7,0/8,7 секунди или по-малко
Разделителна способност на копиране (dpi)	600 x 600
Множество копия	До 999 копия
Мащабиране	Променливо мащабиране: 25% до 400% (през стъпки от 1%)
Функции за копиране	Предварително зададено Н/У по зона, двустранно, регулиране на наситеността, избор на тип на оригинала, режим с прекъсване, книга към две страници, двустранен оригинал, сортиране, съобявяване на задача, N към 1, разнородни оригинали, рязкост, изтриване на рамки, поле за подвързване, копиране на лична карта, пропускане на празни страници, оригинал със свободен формат, резервирано копиране, примерно копие, отстраняване на цвят

СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА СКАНИРАНЕ

Тип	Стандартно: цветен скенер, DADF* [двустранно към двустранно] * Разпознаване на едновременно подаване на няколко листа се поддържа като опция DADF: автоматично двустранно подаващо устройство за документи
Капацитет на подаващо устройство за документи (80 g/m²)	до 100 листа
Допустим грамаж на хартия за подаващото устройство за документи	Грамаж на хартията за подаващото устройство за документи: Едностранно сканиране: 38 до 128 g/m ² (черно-бяло, цветно) Двустранно сканиране: 50 до 128 g/m ² (черно-бяло, цветно)
Поддържани формати хартия	Формат за сканиране чрез стъклото: до 297,0 x 431,8 mm Формат в подаващо устройство за документи: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, B6, B6R Потребителски формат: 48,0 x 85,0 mm до 304,8 x 431,8 mm
Скорост на сканиране (ipm, черно-бяло/цветно, A4)	Едностранно сканиране: 80/80 (300 x 300 dpi, изпращане) Двустранно сканиране: 120/120 (300 x 300 dpi, изпращане)
Разделителна способност на сканиране (dpi)	600 X 600
Спецификации за сканиране от компютър	Color Network ScanGear2 за TWAIN и WIA Поддържани операционни системи: Windows® 11/Server 2016/Server 2019/Server 2022/Server 2025* * Считано от окт. 2025 г.
Метод на сканиране	Сканиране към компютър, сканиране от компютър, сканиране към мрежа, сканиране към запамятаващ носител (USB памет), сканиране към мобилни устройства, сканиране към облачни услуги (uniFLOW Online)

СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ИЗПРАЩАНЕ

Дестинация	Стандартно: имейл/интернет ФАКС (SMTP*), SMB, FTP, SFTP, FTPS, WebDAV Опция: Super G3 ФАКС * Наличен метод за удостоверяване OAuth 2.0 на Microsoft Exchange Online и Google Workspace
Агресна книга	LDAP (2000)/локално (1600)/съкратено набиране (200)
Комуникационен протокол	Файл: FTP (TCP/IP), SFTP (TCP/IP), FTPS (TCP/IP), SMB3.1.1 (TCP/IP), WebDAV Имейл/iFax: SMTP (изпращане), POP3 (получаване)
Файлов формат	Стандартно: TIFF (MMR), JPEG*, PDF (компактен, с търсене, PDF/A-1a, A-1b, PDF/A-2a, PDF/A-2b, PDF/A-2u, PDF/A-3a, PDF/A-3b, PDF/A-3u, векторен, криптиран), XPS (компактен, с търсене), PDF/XPS (подпис на устройството, подпис на потребител), Office Open XML (PowerPoint, Word) Опция: PDF (векторен), PDF/XPS (подпис на потребител) * Само единична страница.
Функции за универсално изпращане	Избор на тип на оригинала, двустранен оригинал, книга към две страници, разнородни оригинали, регулиране на наситеността, рязкост, изтриване на рамка, съобявяване на задача, отложено изпращане, прелег, съобщение за край на задача, име на файл, относно/съобщение, отговор до, приоритет на имейл, TX отчет, ориентация на съдържание на оригинал, пропускане на празни оригинали, отстраняване на цвят

ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

imageFORCE C3026

СПЕЦИФИКАЦИИ НА ФАКС	
Максимален брой линии за връзка	1 г.
Скорост на модема	Super G3: 33,6 kbps G3: 14,4 kbps
Метод на компресиране	MH, MR, MMR, JBIG
Разделителна способност (dpi)	400 x 400 (ултраfino), 200 x 400 (суперfino), 200 x 200 (fino), 200 x 100 (нормално)
Формат на получаване/изпращане	Изпращане: A3, A4, A4R, A5*1, A5R*1, A6R*1, B4, B5*2, B5R*1 Получаване: A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R *1 Изпратено като A4 *2 Изпратено като B4 къс формат
Памет на факса	До 30 000 страници (2000 задачи)
Съкратено набиране	Макс. 200
Групово набиране/Дестинации	Макс. 199 набирания
Последователно разпращане	Макс. 256 адреса
Архивиране на паметта	Да
Функции за факс	Име на изпращач (ТТІ), директно изпращане, отложено изпращане, преглед, съобщение за край на задача, ТХ отчет, прекъсване на прехвърлянето, последователно разпращане, изпращане с парола/поадрес, конфиденциална пощенска кутия

СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА СИГУРНОСТ	
Удостоверяване и контрол на достъпа	Удостоверяване на потребителя (вход със снимка, вход със снимка и PIN код, вход с карта, вход с потребителско име и парола, вход на ниво функция, мобилен вход), удостоверяване чрез кодове на отдели (вход с код на отдел и PIN, вход на ниво функция), uniFLOW* (вход с PIN код, вход със снимка, вход със снимка и PIN код, вход с карта, вход с карта и PIN код, вход с потребителско име и парола, вход с код на отдел и PIN, вход на ниво функция), удостоверяване Microsoft Entra ID (вход с парола, вход с карта), Google Workspace (вход с парола, вход с карта), гъвустепенно удостоверяване в LUI/RUI, система за управление на достъпа (контрол на достъпа) * Включително uniFLOW Online/uniFLOW
Защита на документите	Защита на печата (защитен печат, криптиран защитен печат, принудително задържане на печат, защитен печат с uniFLOW*1), защита на получените данни (поверителна факс кутия, автоматично препращане на получени документи), защита на сканирането (криптиран PDF, PDF/XPS с подпис на устройството, PDF/XPS*2 с подпис на потребителя), защита на изпращаните данни (настройка за изискване на парола за всяко изпращане, функции за ограничаване на изпращането на имейл/файл, потвърждаване на номера на факс, разрешаване/ограничаване на изпращане чрез драйвер за факс, разрешаване/ограничаване на изпращане от хронология, поддръжка на S/MIME) *1 Изисква опционален uniFLOW Online/uniFLOW *2 Изисква опционален комплект за универсално изпращане с цифров подпис на потребителя-СІ

Мрежова защита	TLS 1.3, IPsec, IEEE802.1X удостоверяване, SNMP V3.0, функционалност на защитна стена (филтриране на IP/MAC адрес), поддръжка на WPA3, поддръжка на gве мрежи (кабелна LAN/безжична LAN, кабелна LAN/кабелна LAN), активиране/деактивиране (мрежови приложения, потребителски интерфейс за отдалечено управление, USB интерфейс), разделяне на G3 FAX от LAN, разделяне на USB порт от LAN, сканиране и изпращане – опасения за вируси при получаване на имейл
Сигурност на устройството	Стандартно инициализиране на запаметяващ носител, функция за скриване на регистъра на задачите, защита на интегритета на софтуера на многофункционалния принтер: проверка на системата при стартиране (NIST SP800-193: защита), проверка на интегритета на софтуера на многофункционалния принтер и Platform Firmware Resiliency: автоматично възстановяване на системата (NIST SP800-193: възстановяване), разпознаване на нарушител по време на работа: Trelix Embedded Control
Управление на устройството и одигитиране	Парола на администратор, управление на цифров сертификат и ключове, SAN сертификати, одигитиране на регистри, съвместна работа с външна система за одигитиране на сигурността (SIEM), задаване на политика за сигурност

СПЕЦИФИКАЦИИ НА РАБОТНАТА СРЕДА	
Работна среда	Температура: 10 до 30°C Влажност: 20 до 80 % ОВ (относителна влажност)
Захранване	220 – 240 V, 50/60 Hz, 4 A
Консумирана мощност	Максимум: приблиз. 1500 W Копиране (с непрекъснато сканиране чрез DADF): приблиз. 547 W*1 Готовност: приблиз. 95 W*1 Режим на покой: приблиз. 0,8 W*2 *1 Референтна стойност: измерено едно устройство *2 Режим на покой не е наличен при всякакви обстоятелства при определени настройки. Типична консумация на електроенергия (ТЕС)*: 0,27 kWh * Съгласно USA Energy Star 3.2 За подробна информация във връзка с регламента Epr:lot6/26, моля, посетете: https://www.canon-europe.com/for_work/lot26/
Ниво на шума (черно-бяло/цветно)	Ниво на звукова мощност (LWA,m) Активност (едностранно): 60 dB, Kv 3 dB Ниво на звуково налягане (LpAm) Позиция на наблюдател: Активност (едностранно): 46 dB/47 dB * Референтна стойност: измерено е само едно устройство с ISO7779, описана с ISO9296:2017 Готовност: Безшумно* * „Безшумно“ означава, че нивото на звуковото налягане във всяка позиция на страничен наблюдател е под абсолютния критерий за фонов шум, определен в ISO 7779.
Стандарти	Blue Angel (очаква се потвърждение)
КОНСУМАТИВИ	
Тонер касети	Тонер 1008 BK/C/M/Y
Капацитет на тонера (приблизително при 5,0% покритие)	Тонер 1008 BK: 15 500 страници Тонер 1008 C/M/Y: 8 500 страници

ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

imageFORCE C3026

СОФТУЕР И УПРАВЛЕНИЕ НА ПРИНТЕРА	
Проследяване и докладване	uniFLOW Online
Инструменти за отдалечено управление	iW Enterprise Management Console Услуга за отдалечено разпространение и управление Услуга за наблюдение
Приложение за поддръжка на печат	Canon Print Assistant
Софтуер за сканиране	Color Network ScanGear 2
Инструменти за оптимизация	Canon Driver Configuration Tool
Платформа	МЕАР (многофункционална платформа за възрастни приложения)

ОПЦИИ ЗА ЗАРЕЖДАНЕ НА ХАРТИЯ	
Касетно подаващо устройство-ВВ1	Капацитет за хартия: 2 x 550 листа (80 g/m ²) Тип хартия: тънка, обикновена, рециклирана, цветна, дебела, документна, прозрачно фолио, предварително перфорирана, бланки Формат на хартията: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Потребителски формат: 105,0 x 148,0 mm до 304,8 x 457,2 mm Грамаж на хартията: 52 до 256 g/m ²

ОПЦИИ ЗА ИЗХОД	
Вътрешна 2-пътна тава-М1	Капацитет (с хартия 80 g/m ²) Горна тава: A4, A5, A5R, A6R, B5: 100 листа SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 50 листа Долна тава (стандартна тава): A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 листа SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 100 листа Грамаж на хартията: 52 до 300 g/m ²

Тава за копиране-Т2	Капацитет (с хартия 80 g/m ²): A4, A5R, B5: 100 листа A3, A4R, B4, B5R: 75 листа Грамаж на хартията: 52 до 220 g/m ²
---------------------	--

Вътрешен финишър-Н1	Капацитет на тавата (с хартия 80 g/m ²) Горна тава: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: приблиз. 45 листа Долна тава: A4, A5, A5R, B5: приблиз. 500 листа, A3, A4R, B4, B5R: 250 листа A6R: 30 листа SRA3, плик: 10 листа Грамаж на хартията: 52 до 300 g/m ² Позиция за телбод: ъглово, гвойно Капацитет за телбод: (52 до 90 g/m ²) A4, B5: 50 листа A4R: 40 листа A3, B4: 30 листа Еко телбод: A3, A4, B4, B5: 10 листа (52 до 64 g/m ²) 8 листа (65 до 81,4 g/m ²) 6 листа (82 до 105 g/m ²) Само захващане с телбод: приблиз. 40 листа (80 g/m ²)
---------------------	---

Вътрешен перфоратор за 2/4 отвора-D1	(Изисква вътрешен финишър-Н1) Два или четири отвора Допустим грамаж на хартията за перфорирани: 52 до 300 g/m ² Допустим формат на хартията за перфорирани: Два отвора: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Четири отвора: A3, A4
--------------------------------------	--

Вътрешен перфоратор за 4 отвора-D1	(Изисква вътрешен финишър-Н1) Четири отвора Допустим грамаж на хартията за перфорирани: 52 до 300 g/m ² Допустим формат на хартията за перфорирани: Четири отвора: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
------------------------------------	--

ХАРДУЕРНИ АКСЕСОАРИ	
---------------------	--

Четци за карти	Приставка за IC четец за карти-В4
Други	Капак на стъклото за документи-У3 Комплект за разпознаване на гвойно подаване на документи-А1 Приставка за четец за карти-А2 (опция) Комплект за регулиране на хартия-А1 Помощна тава-В1

ОПЦИИ ЗА СИСТЕМАТА И КОНТРОЛЕРА	
---------------------------------	--

Аксесоари за печат	Комплект за PS принтер-С1 Комплект международни PCL шрифтове-А1
--------------------	--

Опции за изпращане	Комплект за универсално изпращане на векторен PDF-А1 Комплект за универсално изпращане с цифров подпис на потребителя-С1
--------------------	---

Печат на баркод	Комплект за печат на баркод-D1
-----------------	--------------------------------

Системни аксесоари	Комплект за съхранение на данни В1 (опция)
--------------------	--

Аксесоари за факс	Super G3 факс карта-В1 Комплект за отдалечен факс-А1
-------------------	---

ДРУГИ ОПЦИИ	
-------------	--

Касети с телбод	Касета с телбод-З1
-----------------	--------------------

Аксесоари за гостъп	Ръкохватка за ADF-А1
---------------------	----------------------



Сертификати и съвместимост



Canon Inc.
Canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Bulgarian edition
© Canon Europa N.V. 2026 г.