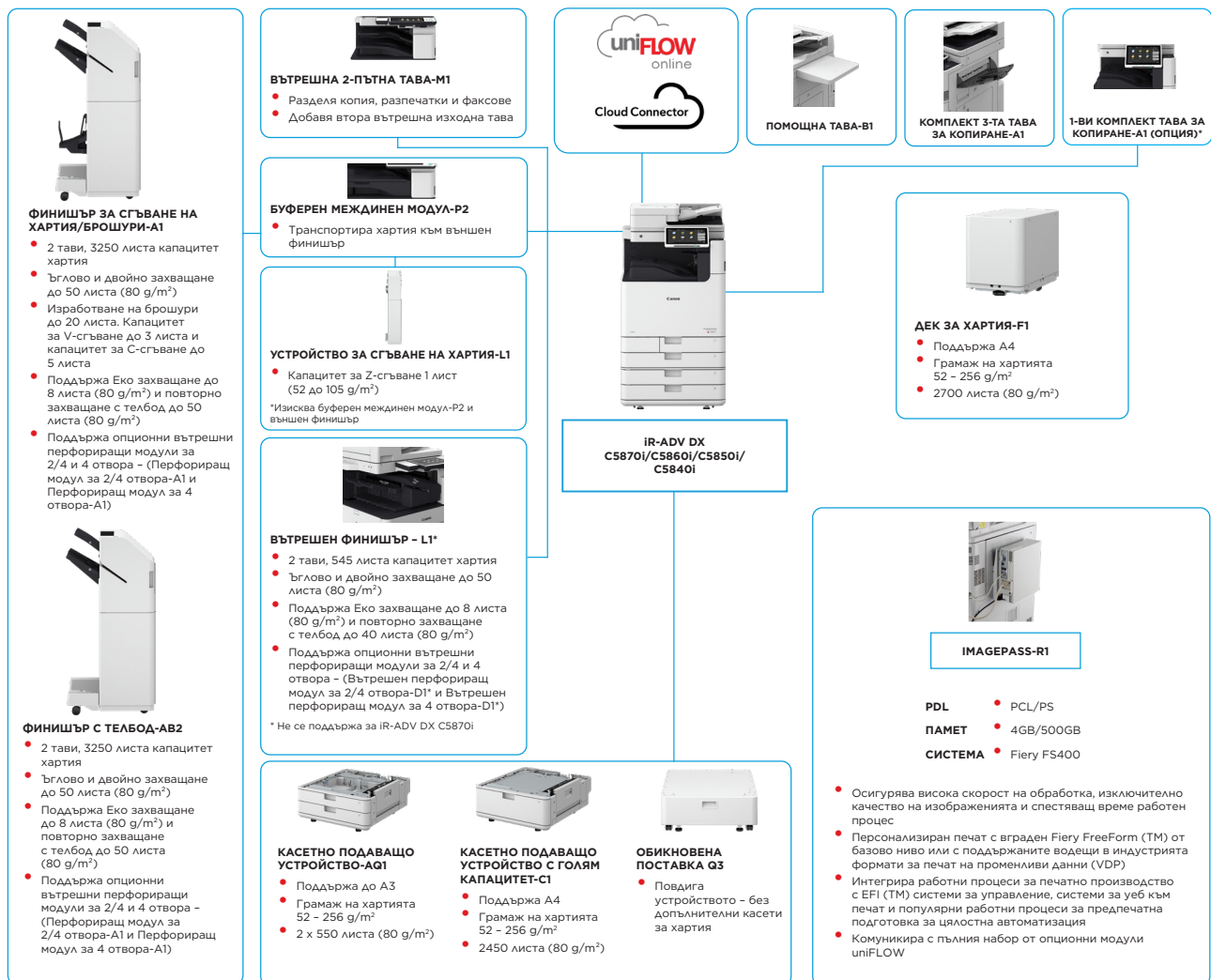


# Серия imageRUNNER ADVANCE DX C5800

## МОЩНА ПРОДУКТИВНОСТ ОТ ЦВЕТНИ А3 МНОГОФУНКЦИОНАЛНИ УСТРОЙСТВА С ВИСОКА СИГУРНОСТ

### 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 конфигуризатора на продукту](#).

Единната фърмуерна платформа (UFP) гарантира наличността на най-новите актуализации на функциите и сигурността за улеснена и уеднаквена работа на потребителите в цялото портфолио iR ADVANCE DX.

\* За да се опазва околната среда и да се спестят суровини, необходими за пластмасите, 1-вият Комплект тава за копиране-A1 е опция.



# ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

# Серия imageRUNNER ADVANCE DX C5800

Файлов формат	TIFF, JPEG, PDF (ограничени цветове, компактнен, с твърсене, задаване на полетника за гостъп, оптимизиране за уеб, PDF/A-1b, векторен, криптиран, погнус на устройството, погнус на потребителя), XPS (компактен, с твърсене, погнус на устройството, погнус на потребителя), Office Open XML (PowerPoint, Word)	СПЕЦИФИКАЦИИ НА РАБОТНАТА СРЕДА Работна среда	Температура: 10 до 30°C Влажност: 20 до 80% RH (Относителна влажност) 220 - 240 V, 50/60 Hz, 6 A Максимум: приблиз. 2000 W (iR-ADV DX C5870i) приблиз. 1800 W (iR-ADV DX C5860i/C5850i/C5840i) копиране (с непрекъснато сканиране чрез DADF): приблиз. 943 W <sup>1)</sup> Готовност: приблиз. 53,4 W <sup>1)</sup> Режим на покои: приблиз. 0,8 W <sup>2)</sup> <sup>1)</sup> Референтна стойност: измерено едно устройство <sup>2)</sup> 0,8 W не е наличен при всякакви обстоятелства при определени настройки.
Функции за универсално изпращане	Избор на тил на оригинала, гбустранен оригинал, книга към дъве страници, разнородни оригинали, регулиране на наситеността, рязкост, съотношение на копиране, изтриване на рамка, сглобяване на задача, отложено изпращане, преглед, съобщение за край на задача, име на файл, отношение/съобщение, отговор до, приоритет на имейл, TX отчет, ориентация на съдържанието на оригинал, пропускане на празни страници	Захранване Консумирана мощност	Типична консумация на електроенергия (TEC)*: iR-ADV DX C5870i: 0,86 kWh iR-ADV DX C5860i: 0,71 kWh iR-ADV DX C5850i: 0,58 kWh iR-ADV DX C5840i: 0,46 kWh <sup>*</sup> Съгласно USA Energy Star 3.0
СПЕЦИФИКАЦИИ НА ФАКС Максимален брой линии за връзка Скорост на модема	(Опция) 2 (опционна 2-ра линия) Super G3: 33,6 kbps G3: 14,4 kbps МН, MR, MMR, JBIG 400 x 400 (ултрафина), 200 x 400 (суперфина), 200 x 200 (фина), 200 x 100 (нормална) Изпращане: A3, A4, A4R, A5*, A5R**, B4, B5*, B5R <sup>1)</sup> Получаване: A3, B4, A4, A4R, A5R, B5, B5R <sup>1)</sup> <sup>1)</sup> Изпратено като A4 <sup>1)</sup> Изпратено като B4 със формат До 30 000 страници (2000 заглавни) Макс. 200 Макс. 199 набирания Макс. 256 адреса Да	Нува на шума (черно-бяло/цветно)	Нуво на звукова мощност (LWA,m) Активност (черно-бяло) (1-строчно) iR-ADV DX C5870i: 66 dB*, Kv 3 dB* iR-ADV DX C5860i: 64 dB*, Kv 3 dB* iR-ADV DX C5850i: 62 dB*, Kv 3 dB* iR-ADV DX C5840i: 61 dB*, Kv 3 dB* <sup>*</sup> Референтна стойност: измерено е само едно устройство с ISO7779, описана с ISO9296 (2017)
Метод на компресиране Резолюция (dpi)			Звукова налягане (LpAm) Позиция на наблюдателя: Активност (черно-бяло/цветно) (1-строчно) iR-ADV DX C5870i: 52 dB*/52 dB* iR-ADV DX C5860i: 50 dB*/51 dB* iR-ADV DX C5850i: 48 dB*/49 dB* iR-ADV DX C5840i: 47 dB*/47 dB* Готовност iR-ADV DX C5870i/C5860i/C5850i: 23 dB* <sup>*</sup> Референтна стойност: измерено е само едно устройство с ISO7779, описана с ISO9296 (2017)
Формат на получаване/изпращане			Blue Angel
ФАКС ламет Съкратено набиране Групово набиране/гестинации Последователно разпращане Резервно захранване на паметта Функции за факс	Име на изпращач (ТТ), избор на телефонна линия (при изпращане на факс), директно изпращане, отложено изпращане, преглед, съобщение за край на задача, TX отчет, прекъсване на прехвърлянето, последователно разпращане, изпращане с парола/подарес, конфигурационал поенска кутия, 2 в 1 регистър	Стандарти	
СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА СЪХРАНЕНИЕ Пощенска кутия (погържан брой)	100 потребителски кутии, 1 кутия за получаване в паметта, 50 поверителни кутии за факс Съхраняване на максимум 10 000 страници (2000 заглавни) Комуникационен протокол: SMB или WebDAV Погържани клиентски компютри: Windows* 8.1/10 Едновременни връзки (макс.): SMB:64, WebDAV:3	КОНСУМАТИВИ	
Усъвършенствано пространство	Стандартно: 16 GB (с опция: макс. 480 GB)	Тонер касети	Тонер C-EXV 58 BK/C/M/Y Тонер C-EXV 58L C/M/Y Тонер C-EXV 58 BK: 71 000 страници Тонер C-EXV 58 C/M/Y: 60 000 страници Тонер C-EXV 58L C/M/Y: 26 000 страници
Налично гисково пространство за "Усъвършенствано пространство"	Удостоверяване за вход в Усъвършенствано пространство, функция за сортиране, печат на PDF файл с парола, погържка на imageWARE Secure Audit Manager, твърсене, преглед на файл, управление на удостоверяване, публичен достъп, URI предаване, архивиране/възстановяване	Капацитет на тонера (приблизителен капацитет за отпечатване при 5% покриване)	За погробна информация, моля, посетете нашия уебсайт <a href="https://www.canon.bg/business/">https://www.canon.bg/business/</a> Universal Login Manager (ULM) uniFLOW Online*
Функции за усъвършенствано пространство	Удостоверяване на потребителя (вход със снимка, вход със снимка и PIN код, вход с карта*, вход с потребителско име и парола, вход на нуво функция, мобилен вход), удостоверяване чрез кордове на отдели (вход с код на отдел и PIN код, вход на нуво функция), uniFLOW Online** (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 код, вход на нуво функция), система за управление на достъпа (контрол на достъпа), Cloud Connector* (вход с PIN код), Microsoft Entra ID (вход с PIN код, вход с карта), гбустепенно удостоверяване в LUI/RUI	СОФТУЕР И УПРАВЛЕНИЕ НА ПРИНТЕР	<sup>*</sup> За повече информация, моля, направете справка с <a href="#">uniFLOW Online</a>
СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА СИГУРНОСТ	Удостоверяване на потребителя (вход със снимка, вход със снимка и PIN код, вход с карта*, вход с потребителско име и парола, вход на нуво функция, мобилен вход), удостоверяване чрез кордове на отдели (вход с код на отдел и PIN код, вход на нуво функция), uniFLOW Online** (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 код, вход на нуво функция), система за управление на достъпа (контрол на достъпа), Cloud Connector* (вход с PIN код), Microsoft Entra ID (вход с PIN код, вход с карта), гбустепенно удостоверяване в LUI/RUI	Средства за отдалечено управление	iWEMC eMaintenance Content Delivery System Network ScanGear Canon Driver Configuration Tool MEAP (многофункционална платформа за възрастни приложения) Kofax PowerPDF Advanced (опция)
Удостоверяване и контрол на достъпа (необходима е активация)	<sup>*</sup> Четците за карти са опция, моля, вижте хардуерните аксесоари <sup>**</sup> Необходим е абонамент	Софтуер за сканиране Средства за оптимизация Платформа	За пълни спецификации и опции, моля, посетете уебсайта на Canon Опция за възрастни модели imagePASS-R1 (възрастни) 1200 x 1200, 600 x 600
Защита на документите	Защита на печата (защитен печат, криптиран защитен печат, принудително задръжане на печат, защитен печат с uniFLOW <sup>®</sup> ), защита на получените данни (поверителна кутия за факс, автоматично претръсване на получени документи), защита на сканирането (криптиран PDF, PDF/XPS с погнус на устройството, PDF/XPS с погнус на потребителя, интеграция с Adobe LiveCycle® Rights Management ES2.5), защита на кутия (защита на пощенска кутия с парола, контрол на достъпа до усъвършенствано пространство), 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, погържка на S/MIME), проследяване на документи (защитен бозен знак) <sup>**</sup> Изисква uniFLOW Online/uniFLOW	Публикуване на документи	Adobe PS3, PCL6
Мрежова защита	TLS 1.3, IPsec, IEEE802.1X удостоверяване, SNMP V3.0, защитна стена (филтриране на IP/MAC адрес), погържка на gBe мрежи (кабелна LAN/безжична LAN, кабелна LAN/кабелна LAN), деактивиране на неизползвани функции (активиране/деактивиране на протоколи/приложения, активиране/деактивиране на отдалечен ПИ, активиране/деактивиране на USB интерфейс), разделяне на G3 FAX от LAN, разделяне на USB порт от LAN, забрана за стартиране на файлове, съхранявани в Усъвършенствана кутия на MFP, сканиране и изпращане - опасения за вируси за получаване на имейл	СПЕЦИФИКАЦИИ НА КОНТРОЛЕР FIERY PRINT (ВГРАДЕН) Име Разделителна способност на печат (dpi) Език(ци) за описание на страници Памет Твърд диск Честота на процесора Система	Капацитет за хартия: 2 x 550 листа (80 g/m <sup>2</sup> ) Тип хартия: тънка, обикновена, рециклирана, цветна, гебела, документна, прозрачно фолио, преварително перфорирана, бланки Формат на хартията: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Потребителски формат: 98,0 x 148,0 mm до 304,8 x 457,2 mm
Сигурност на устройството	Защита на данните в SSD (криптиране на данни в SSD (FIPS 140-3), заключване на SSD), стандартно SSD, инициализиране (NIST 800-88 PURGE LEVEL), Trusted Platform Module (TPM 2.0), функция за скриване на регистъра на задачите, защита на интелигентната софтуера на многофункционалното устройство, проверка на интелигентната софтуера на многофункционалното устройство и Platform Firmware Resiliency (NIST SP800-193) с автоматично възстановяване на системата (проверка на системата при стартиране, разпознаване на нарушител по време на работа с използване с Trellix Embedded Control), HCD-PP	Касетно погващо устройство с голям капацитет-C1	Грамаж на хартията: 52 до 256 g/m <sup>2</sup> Размери (Ш x Д x В): 620 x 660 x 251 mm (свързано с основния модул) Тегло: приблиз. 22 kg Капацитет за хартия: 2450 листа (80 g/m <sup>2</sup> ) Тип хартия: тънка, обикновена, рециклирана, цветна, гебела, документна, преварително перфорирана, бланки Формат на хартията: A4 Грамаж на хартията: 52 до 256 g/m <sup>2</sup> Размери (Ш x Д x В): 620 x 660 x 251 mm (свързано с основния модул) Тегло: приблиз. 29 kg Капацитет за хартия: 2700 листа (80 g/m <sup>2</sup> ) Тип хартия: тънка, обикновена, цветна, рециклирана, гебела, преварително перфорирана Формат на хартията: A4, B5 Грамаж на хартията: 52 до 256 g/m <sup>2</sup> Размери (Ш x Д x В): 344 x 630 x 440 mm (свързано с основния модул) Тегло: приблиз. 31 kg
Управление и одигиране на устройството	Парола на администратор, управление на цифров сертификат и ключове, одигиране на регистри, съвместна работа с външна система за одигиране на сигурността (управление на информацията за сигурност с събитията), регистър за изображения, задаване на полетника за сигурност	Дек за хартия-F1	<sup>*</sup> Капацитетът за хартия може да се различава според използвания тип/формат на хартията. Капацитет (с 80 g/m <sup>2</sup> хартия): A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 листа SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 100 листа Грамаж на хартията: 52 до 300 g/m <sup>2</sup>
		ОПЦИИ ЗА ИЗХОД*	
		1-ви комплект тава за копиране-A1	

# ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

# Серия imageRUNNER ADVANCE DX C5800

## Вътрешна 2-пътна тава-M1

Капацитет на тавата (с 80 g/m<sup>2</sup> хартия)  
Горна тава: A4, A5, A5R, A6R, B5: 100 листа  
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 50 листа  
Долна тава: A4, A5, A5R, A6R, B5: 100 листа  
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 100 листа

Грамаж на хартията: 52 до 300 g/m<sup>2</sup>  
Размери (Ш x Д x В): 428 x 405 x 88 mm  
Тегло: приблиз. 0,7 kg

## Комплект 3-та тава за копиране-A1

Капацитет (с 80 g/m<sup>2</sup> хартия):  
A4, A5R, B5: 100 листа  
A3, A4R, B4, B5R: 75 листа  
Грамаж на хартията: 52 до 300 g/m<sup>2</sup>  
Размери (Ш x Д x В): 442 x 373 x 176 mm  
(монтирано към основния модул, когато тавата за разширение е издърпана)  
Тегло: 0,5 kg

## Вътрешен финишър-L1 (не се поддържа за IR-ADV DX C5870)

Капацитет на тавата (с 80 g/m<sup>2</sup> хартия):  
Горна тава: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: приблиз. 45 листа  
Долна тава: A4, A5, A5R, B5: приблиз. 500 листа,  
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 250 листа,  
A6R: 30 листа  
Плкове: 10 листа

Грамаж на хартията: 52 до 300 g/m<sup>2</sup>  
Позиция за телбог: ъглово, двоино  
Капацитет за телбог: (52 до 90 g/m<sup>2</sup> хартия)  
A4, B5: 50 листа  
A4R: 40 листа  
A3, B4: 30 листа  
Еко телбог:  
A3, A4, B4, B5: 10 листа (52 до 64 g/m<sup>2</sup>)  
8 листа (65 до 81,4 g/m<sup>2</sup>)  
6 листа (82 до 105 g/m<sup>2</sup>)

Повторно захващане с телбог: 40 листа (80 g/m<sup>2</sup>)  
Размери (Ш x Д x В): 743 x 525 x 225 mm  
(монтирано към основния модул, когато тавата за разширение е издърпана)  
Тегло: приблиз. 9,1 kg

## Финишър с телбог-AB2

(Изисква буферен междинен модул-P2)  
Капацитет на тавата (с 80 g/m<sup>2</sup> хартия):  
Горна тава: A4, A5, A5R, A6R, B5: приблиз. 250 листа,  
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 125 листа  
Долна тава: A4, A5, A5R, B5: 3000 листа,  
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 1500 листа  
A6R: 250 листа  
Плкове: Monarch: 30 листа, COM10 No.10, DL,  
ISO-CS: 100 листа

Грамаж на хартията:  
Горна тава 52 до 256 g/m<sup>2</sup>,  
Долна тава 52 до 300 g/m<sup>2</sup>  
Позиция за телбог: ъглово, двоино  
Капацитет за телбог: (52 до 90 g/m<sup>2</sup>)  
A4, B5: 50 листа  
A4R: 40 листа  
A3, B4: 30 листа  
Еко телбог:  
A3, A4: 10 листа (52 до 64 g/m<sup>2</sup>)  
8 листа (65 до 81,4 g/m<sup>2</sup>)  
6 листа (82 до 105 g/m<sup>2</sup>)

Повторно захващане с телбог: 50 листа (52 до 90 g/m<sup>2</sup>)  
Размери (Ш x Д x В): 637 x 623 x 1142 mm  
(когато тавата за разширение е издърпана)  
Тегло: приблиз. 31 kg

## Финишър за съзване на хартия/брошури-A1

(Изисква буферен междинен модул-P2)  
(Включва основните спецификации на горепосочения Финишър с телбог-AB2.)  
Формат на хартията за подшиване на брошура: A3, A4R, B4  
Капацитет на телбог за подшиване на брошури:  
20 листа x 10 комплекта  
(52 до 81,4 g/m<sup>2</sup>) (включително 1 корица 52 до 256 g/m<sup>2</sup>)  
Капацитет за V-съзване: до 3 листа (52 до 105 g/m<sup>2</sup>)  
Капацитет за C-съзване: до 5 листа (52 до 128 g/m<sup>2</sup>)  
Размери (Ш x Д x В): 637 x 623 x 1142 mm  
(когато тавата за разширение е издърпана)  
Тегло: приблиз. 57 kg

## Устройство за съзване на хартия-L1

(Изисква буферен междинен модул-P2 и външен финишър)  
Формат на хартията: A3, A4, B4  
Капацитет за 2-съзване: 1 лист (52 до 105 g/m<sup>2</sup>)  
Размери (Ш x Д x В): 201 x 579 x 896 mm  
Тегло: приблиз. 12 kg

## Вътрешен перфоратор за 2/4 отвора-D1 (не се поддържа за IR-ADV DX C5870)

(Изисква вътрешния финишър-L1)  
Два или четири отвора  
Допустим грамаж на хартията за перфорирани: 52 до 300 g/m<sup>2</sup>  
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 (не се поддържа за IR-ADV DX C5870)

(Изисква вътрешния финишър-L1)  
Четири отвора  
Допустим грамаж на хартията за перфорирани: 52 до 300 g/m<sup>2</sup>  
Допустим формат на хартията за перфорирани: Четири отвора: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R  
(Изисква финишър с телбог-AB2 или финишър за съзване на хартия/брошури-A1)  
Два или четири отвора  
Допустим грамаж на хартията за перфорирани: 52 до 300 g/m<sup>2</sup>  
Допустим формат на хартията за перфорирани: Два отвора: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R  
Четири отвора: A3, A4

## Перфориращ модул за 2/4 отвора-A1

(Изисква вътрешния финишър-AB2 или финишър за съзване на хартия/брошури-A1)  
Четири отвора  
Допустим грамаж на хартията за перфорирани: 52 до 300 g/m<sup>2</sup>  
Допустим формат на хартията за перфорирани: Четири отвора: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R

## Перфориращ модул за 4 отвора-A1

## ХАРДУЕРНИ АКСЕСОАРИ

### Четци за карти

Налични са различни четци за карти, напр. MiCard Plus. Моля, свържете се с местния офис на Canon за повече подробности.

### Други

Приставка за четец за карти за копиране-B7  
Кутия за IC четец за карти за цифрова клавиатура-A1  
Четец за карти за копиране-F1  
Канак за принтер-M2  
Приставка за подаване на разделители-F1  
Буферен междинен модул-P2  
Помощна тава-B1  
Цифрова клавиатура-A2

### ОПЦИИ ЗА СИГУРНОСТ

#### Сигурност на данни

256GB SSD-A1  
1TB SSD-A1  
Комплект за резервиране на паметта-A1

### ОПЦИИ ЗА СИСТЕМАТА И КОНТРОЛЕРА

Аксесоари за печат  
Печат на барког  
EFI-Fiery-базиран контролер  
Опции за EFI-Fiery-базиран контролер

Комплект международни PCL шрифтове-A1  
Комплект за печат на барког-D1  
imagePASS-R1  
Лиценз за наблюдавани папки  
Fiery Compose  
Fiery Impose  
Fiery Impose и Compose

### Системни аксесоари

Комплект сериен интерфейс-K3  
Интерфейсен комплект за контрол на копирането-A1  
Комплект за връзка-A3 за Bluetooth LE  
Super G3 ФАКС карта-AX1  
Super G3 факс карта 2-ра линия-AX1  
Комплект за отдалечен факс-A1  
Разширителен комплект за IP ФАКС-B1

### Аксесоари за факс

### ДРУГИ ОПЦИИ

#### Аксесоари за гостъп

Ръкохватка за ADF-A1  
Комплект с гласови указания-G1  
Комплект с гласови команди-D1  
Касета с телбог-Y1 (2 x 2000 бр.)  
Телбог-P1 (2 x 5000 бр.)

### Консумативи

### Защита на устройството

\* Само за финишър на брошури  
Антимикробно фолио\* - Различни листове, създадени да пасват на обичайните точки на контакт с устройството.  
\* Препоръчва се поставяне от сервизен инженер

## Софтуер и решения



## Сертификати и съвместимост



Canon Inc.  
canon.com

Canon E8proua  
canon-europe.com

Bulgarian edition  
© Canon Europa N.V., 2024