

ГЪВКАВИ И ИНТУИТИВНИ А3 ЧЕРНО-БЕЛИ МНОГОФУНКЦИОНАЛНИ ПРИНТЕРИ, ПРЕДНАЗНАЧЕНИ ЗА ВИСОКОКАЧЕСТВЕН ПЕЧАТ И СКАНИРАНЕ.

Високопроизводителни черно-бели А3 многофункционални принтери с богат набор от функции за свърване и довършителни операции, идеални за работни групи от среден размер.

Серия imageFORCE 4100



ПОДОБРЕНА ПРОДУКТИВНОСТ

Работете по-бързо благодарение на бързото стартиране, скоростта на печат от 25/35/45 ppm, високоскоростното двустранно сканиране и изключителното полезно време за работа. Интелигентната свързаност и гъвкавите възможности за довършителни операции осигуряват ефективен работен процес, за да можете да свършите повече с по-малко усилия.

БЕЗПРОБЛЕМНА РАБОТА НА ПОТРЕБИТЕЛЯ

Модерният, интуитивен интерфейс прави всяка задача лесна. Подробни инструкции, точни прегледи на печат и тиха работа помагат на всеки да работи уверено, комфортно и без прекъсвания. Съвместимостта с uniFLOW Online и Cloud Connector осигурява безпроблемна облачна свързаност.

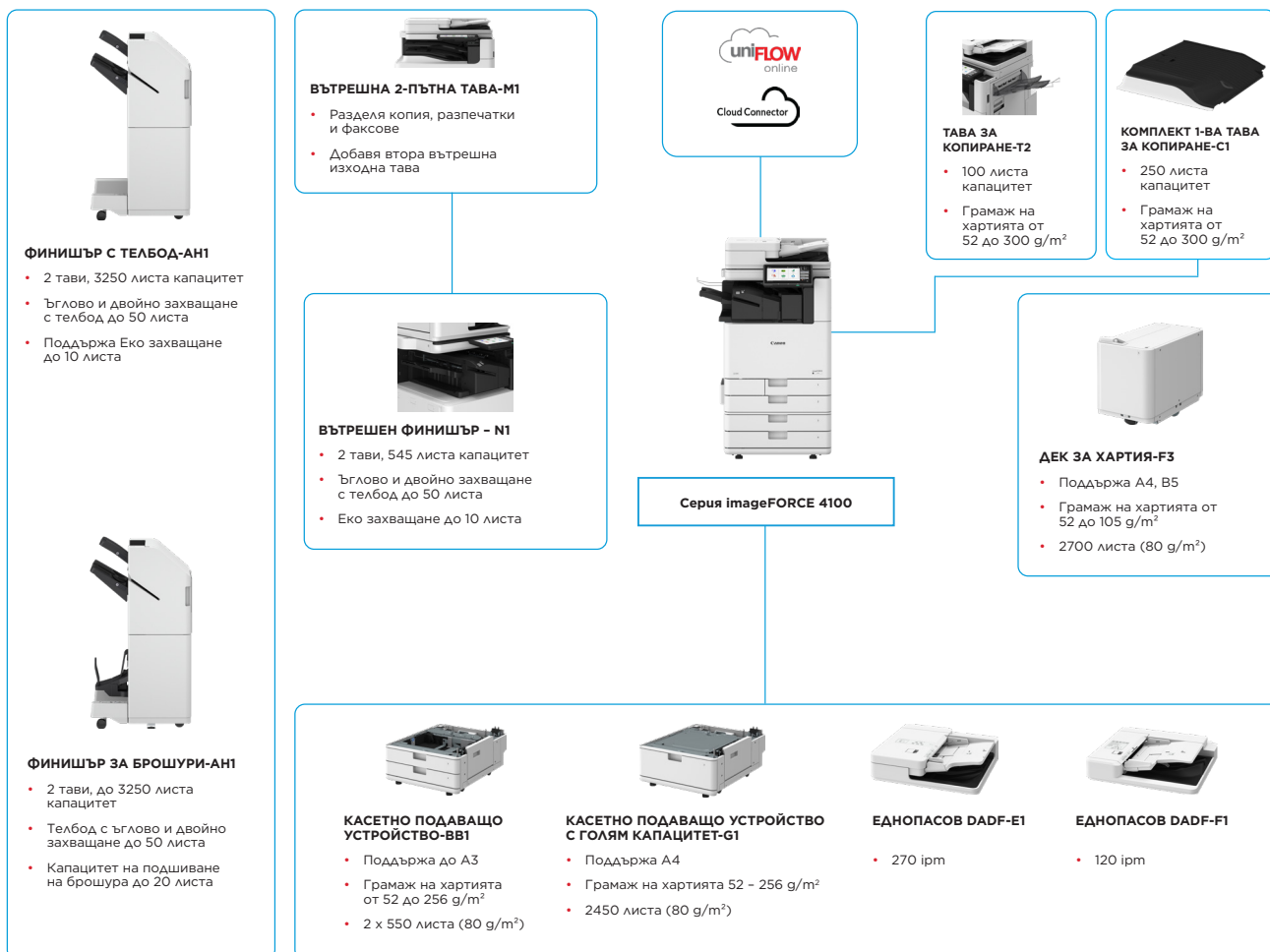
НАДЕЖДНА, ПРОАКТИВНА СИГУРНОСТ

Осигурете защита на всеки документ с цялостна защита, настройки за сигурност, подпомогнати от 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 отговорно произведените устройства, изработени от 30% рециклирана пластмаса и 5% рециклирана стомана, правят всеки печат по-разумен избор за вашия бизнес — и по-щадящ за планетата.

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

Серия imageFORCE 4100

ОСНОВЕН МОДУЛ	
Тип на машината	A3 монохромно многофункционално устройство
Основни функции	Печат, копиране, сканиране, изпращане, съхранение и опция за факс
Процесор	1,8 GHz Dual Core процесор
Контролен панел	10,1-инчов TFT LCD WSVGA цветен сензорен панел
Памет	Стандартно: RAM: 5,0 GB
Съхранение	Стандартно: (SSD) 256 GB Опция: (SSD) 1 TB
Интерфейс	МРЕЖА Стандартно: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T Опция: безжична LAN (IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax) ДРУГИ Стандартно: USB 2.0 (хост) x1, USB 3.0 (хост) x1, USB 2.0 (устройство) x1 Опция: серийен интерфейс, интерфейс за контрол на копирането
Капацитет за зареждане на хартия (A4, 80 g/m ²)	Стандартно: 1200 листа Многофункционална тава за 100 листа x1 Касета за хартия за 550 листа x2 Максимум: 6350 листа (с Касетно подаващо устройство с голям капацитет-G1 + Дек за хартия-F3)
Капацитет за извеждане на хартия (A4, 80 g/m ²)	Максимум: 3450 листа (с Финишър с телбод-АН1 или Финишър за брошури-АН1 и Тава за копиране-T2)
Функции за довършителни операции*	копиране, групиране, отместване, телбод, подшиване на брошура, перфориране, еко телбод, повторно захващане с телбод * Функциите за довършителни операции се различават според монтираните опции.
Подгържани типове печатни носители	Многофункционална тава: Тънка, обикновена, рециклирана, цветна, гебела, с покритие [†] , паус, документна, прозрачно фолио, етикети, предварително перфорирана, бланки, пликоче * 257-300 g/m ² изисква Комплект за регулиране на хартия Горна касета: Тънка, обикновена, рециклирана, цветна, гебела, документна, прозрачно фолио, предварително перфорирана, бланки, плик Долна касета: Тънка, обикновена, рециклирана, цветна, гебела, документна, прозрачно фолио, предварително перфорирана, бланки, плик [*] * Изисква се Комплект приставка за подаване на пликоче А (стандартно).
Подгържани формати хартия	Многофункционална тава: Стандартен формат: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Потреб. 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 Пликоче: COM 10 No.10, Monarch, DL, ISO-C5 Потребителски формат за пликоче: 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 Пликоче: 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 Пликоче*: COM10 No.10, Monarch, DL * Изисква се Приставка за пликоче А (стандартно).
Подгържани 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) Горна/долна касета: 52 до 256 g/m ² Дуплекс: 52 до 220 g/m ²
Време за загаряване	Режим за бързо стартиране: 4 секунди От режим на покой: 10 секунди
Размери (Ш x Д x В)	С Еднопосово DADF-E1: 565 x 745 x 897 mm С Еднопосово DADF-F1: 565 x 745 x 862 mm
Пространство за монтаж (Ш x Д)	Стандартна конфигурация: 978 x 1141 mm (отворена ясна врата и многофункционална тава + отворена касета за хартия) Пълна конфигурация: 1806 x 1141 mm (с Еднопосово DADF-E1/F1 + Финишър за брошури-АН1 + извърлена Тава за копиране-T2 + отворена касета за хартия)

Тегло*	С Еднопосово DADF-E1: приблиз. 80 kg* С Еднопосово DADF-F1: приблиз. 73 kg* * Включително опционен Комплект 1-ва тава за копиране-C1
* Включително стандартен тонер	
СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ПЕЧАТ	
Скорост на печат (черно-бяло)	imageFORCE 4145: 1-странно: до 45 ppm (A4), до 22 ppm (A3), до 25 ppm (A4R) 2-странно: до 45 ppm (A4), до 22 ppm (A3), до 25 ppm (A4R) imageFORCE 4135: 1-странно: до 35 ppm (A4), до 17 ppm (A3), до 17 ppm (A4R) 2-странно: до 35 ppm (A4), до 17 ppm (A3), до 17 ppm (A4R) imageFORCE 4125: 1-странно: до 25 ppm (A4), до 15 ppm (A3), до 15 ppm (A4R) 2-странно: до 25 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®3™
Печат от мобилно устройство и облак	AirPrint, Mopria, IPP Everywhere, Canon PRINT, uniFLOW Online, Universal Print u Cloud Connector Достъпен е набор от софтуерни и MEAP-базирани решения за печат от мобилни устройства, 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® 10/11, Chrome OS, macOS (11.2 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 [†] (японски, корейски, опростен и традиционен китайски), шрифтове за баркод [‡] [†] Изисква се опционен Комплект международни PCL шрифтове-A1. [‡] Изисква се опционен Комплект за печат на баркод-D1.
Функции за печат	Защитен печат, защитен воден знак, горен/голен колонтитул, оформление на страница, гвустранен печат, смесени формати/ориентации на листа, предни/задни корици, редуциране на тонера, печат на плакати, принудително загаряване на печат, гата 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 (ЧБ)	imageFORCE 4145: 1-странно: до 45 ppm (A4), до 22 ppm (A3), до 25 ppm (A4R) 2-странно: до 45 ppm (A4), до 22 ppm (A3), до 25 ppm (A4R) imageFORCE 4135: 1-странно: до 35 ppm (A4), до 17 ppm (A3), до 17 ppm (A4R) 2-странно: до 35 ppm (A4), до 17 ppm (A3), до 17 ppm (A4R) imageFORCE 4125: 1-странно: до 25 ppm (A4), до 15 ppm (A3), до 15 ppm (A4R) 2-странно: до 25 ppm (A4), до 15 ppm (A3), до 15 ppm (A4R)
Време за извеждане на първо копие (A4, черно-бяло/цветно)	imageFORCE 4145: 4,6 секунди imageFORCE 4135: 5,5 секунди imageFORCE 4125: 6,1 секунди
Разделителна способност на копиране (dpi)	600 x 600
Брой копия	До 9999 копия
Мащабиране	Променливо мащабиране: 25% до 400% (през стъпки от 1%)

ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

Серия imageFORCE 4100

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, съобщаване на задача, N към 1, добавяне на корица, вмъкване на листове, разнородни оригинали, номериране на страници, номериране компл. копия, рязкост, изтриване на рамки, защитен воден знак, дата на отпечатване, поле за подвързване, печат и проверка, негатив/позитив, повтаряне на изображения, сливане на блокове задачи, огледално изображение, съхраняване в пощенска кутия, копиране на лична карта, пропускане на празни страници, оригинал със свободен формат, цвятен режим, резервирано копиране, примерно копие
----------------------------	---

СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА СКАНИРАНЕ

Тип	Стандартно: цветен плосък скенер Опция: капак на стъклото за документи-Y3, Еднопосово DADF-E1* или Еднопосово DADF-F1** [2-странично към 2-странично (автоматично с DADF)] * Поддържа се разпознаване на едновременно подаване на няколко листа. ** 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)	Еднопосово DADF-E1: го 200 листа Еднопосово DADF-F1: го 100 листа
---	--

Допустим грамаж на хартията за подаващото устройство за документи	Грамаж на хартията за подаващото устройство за документи: Еднопосово DADF-E1: 1-странично сканиране: от 38 до 220 g/m ² (черно-бяло, цветно) 2-странично сканиране: от 38 до 220 g/m ² (черно-бяло, цветно) * Допустимият грамаж за A6R или по-малки формати е 50 до 220 g/m ² . Еднопосово DADF-F1: 1-странично сканиране: от 38 до 128 g/m ² (черно-бяло, цветно) 2-странично сканиране: от 50 до 128 g/m ² (черно-бяло, цветно)
--	--

Поддържани формати хартия	Формат за сканиране чрез стъклото: го 297,0 x 431,8 mm Еднопосово DADF-E1: 3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, B6R Потребителски формат: 69,9 x 139,7 mm го 304,8 x 431,8 mm Еднопосово DADF-F1: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, B6R Потребителски формат: 48,0 x 85,0 mm го 304,8 x 431,8 mm
----------------------------------	--

Скорост на сканиране (лрп, черно-бяло/цветно, A4)	Еднопосово DADF-E1: 1-странично сканиране: 135/135 (300 x 300 dpi, изпращане) 2-странично сканиране: 270/270 (300 x 300 dpi, изпращане) Еднопосово DADF-F1: 1-странично сканиране: 80/80 (300 x 300 dpi, изпращане) 2-странично сканиране: 120/120 (300 x 300 dpi, изпращане)
--	--

Разделителна способност на сканиране (dpi)	600x600
---	---------

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* * Към окт. 2025 г.
--	--

Метод на сканиране	Сканиране към компютър, сканиране от компютър, сканиране към пош. кутия, сканиране към усъвършенствано пространство, сканиране към мрежа, сканиране към USB памет, сканиране към мобилно устройство, сканиране към облачни услуги (uniFLOW Online)
---------------------------	--

СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ИЗПРАЩАНЕ

Дестинация	Стандартно: Имейл/интернет ФАКС (SMTP*), SMB, FTP, SFTP, FTPS, WebDAV, пощенска кутия Опция: Super G3 ФАКС, IP факс * Наличен метод за удостоверяване OAuth 2.0 на Microsoft Exchange Online и Google Workspace
-------------------	---

Адресна книга	LDAP (2000)/локално (1600)/съкратено набиране (200)
----------------------	---

Комуникационен протокол	Файл: FTP (TCP/IP), SFTP (TCP/IP), SMB3.1 (TCP/IP), WebDAV Имейл/iFакс: SMTP (изпращане), POP3 (получаване)
--------------------------------	--

Файлов формат	TIFF (MMR), JPEG*, PDF (компактен, с търсене, оптимизирано за уеб, 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, погнус на устройството, погнус на потребителя), XPS (компактен, с търсене), PDF/XPS (погнус на устройството, погнус на потребителя), Office Open XML (PowerPoint, Word) * Само единична страница.
----------------------	--

Функции за универсално изпращане	Избор на тип на оригинала, двустранен оригинал, книга към две страници, разнородни оригинали, регулиране на наситеността, рязкост, съотношение на копиране, изтриване на рамка, съобщаване на задача, отложено изпращане, преглед, съобщение за край на задача, име на файл, относно/съобщение, отговор го, приоритет на имейл, TX отчет, ориентация на съдържание на оригинал, пропускане на празни оригинали, отстраняване на цвят
---	--

СПЕЦИФИКАЦИИ НА ФАКС

Максимален брой линии за връзка	1
--	---

Скорост на модема	Super G3: 33,6 kbps G3: 14,4 kbps
--------------------------	--------------------------------------

Метод на компресиране	MH, MR, MMR, JBIG
------------------------------	-------------------

Резолуция (dpi)	400 x 400 (ултрафина), 200 x 400 (суперфина), 200 x 200 (фина), 200 x 100 (нормална)
------------------------	--

Формат на получаване/изпращане	Изпращане: A3, A4, A4R, A5*, A5R*, A6R*, B4, B5*, B5R* Получаване: A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R *1 Изпратено като A4 *2 Изпратено като B4 къс
---------------------------------------	---

ФАКС памет	До 30 000 страници (2000 загачи)
-------------------	----------------------------------

Съкратено набиране	Макс. 200
---------------------------	-----------

Групово набиране/гестинации	Макс. 199 набирания
------------------------------------	---------------------

Последователно разпращане	Макс. 256 адреса
----------------------------------	------------------

Резервиране на паметта	Да
-------------------------------	----

Функции за факс	Име на изпращач (ТТl), 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/подадрес, конфиденциална пощенска кутия, 2 в 1 регистър
------------------------	---

СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА СЪХРАНЕНИЕ

Пощенска кутия (Поддържан брой)	100 потребителски входящи кутии, 1 кутия за получаване в паметта, 50 поверителни кутии за факс Съхраняване на максимум 30 000 страници (2000 загачи)
--	---

Усъвършенствано пространство	Комуникационен протокол: SMB или WebDAV Поддържани PC клиенти: Windows® 11* Едновременни връзки (макс.): SMB:64, WebDAV:3 * Windows 11 поддържа само SMB Към октомври 2025 г.
-------------------------------------	---

Налично дисково пространство за усъвършенствано пространство	Стандартно: 16 GB (C опция: макс. 480 GB)
---	--

Функции за усъвършенствано пространство	Удостоверяване за вход в усъвършенствано пространство, функция за сортиране, печат на PDF файл с парола, търсене, преглед на файл, управление на удостоверяване, публичен достъп, URI предаване, архивиране/възстановяване
--	--

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 с ниво функция, мобилен вход), удостоверяване чрез кодове на отдели (вход с код на отдел и PIN, вход на ниво функция), uniFLOW Online/uniFLOW*1 (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), двустепенно удостоверяване в LUI/RUI, система за управление на достъпа (контрол на достъпа) *1 Опция
--	---

ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

Серия imageFORCE 4100

Защита на документите	Защита на печата (защитен печат, криптиран защитен печат, принудително задържане на печат, защитен печат с uniFLOW*), защита на получените данни (поверителна кутия за факс, автоматично препращане на получени документи), защита на сканирането (криптиран PDF, PDF/XPS с подпис на устройството, PDF/XPS с подпис на потребителя), 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, погръжка на S/MIME), защитен воден знак *1 Опция
Мрежова защита	TLS 1.3 (FIPS140-3), IPsec (FIPS140-3), IEEE802.1X удостоверяване, SNMPv3, защитна стена (филтриране на IP/MAC адрес), поддръжка на две мрежи (кабелна LAN/безжична LAN, кабелна LAN/кабелна LAN), поддръжка на WPA3 (Wi-Fi), активиране/деактивиране (мрежови приложения, ПИ за отдалечено управление, USB интерфейс), разделяне на G3 FAX от LAN, разделяне на USB порт от LAN, забрана за стартиране на файлове, съхранявани в Усъвършенствано пространство на MFP, сканиране и изпращане – опасения за вируси за получаване на имейл
Сигурност на устройството	Защита на SSD данни [криптиране на SSD данни (FIPS140-3), SSD заключване], стандартно SSD инициализиране, инициализиране (NIST 800-88 PURGE LEVEL), Trusted Platform Module (TPM 2.0), 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, сертифициране HCD-PP Common Criteria (изхваща се потвърждение)
Управление и одитиране на устройството	Парола на администратор, управление на цифров сертификат и ключове, SAN сертификати, одитиране на регистри, съвместна работа с външна система за одит на сигурността (SIEM), регистър за изображения, 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, 5 A
Консумирана мощност	Максимум: приблиз. 1500 W Копиране (с непрекъснато сканиране чрез DADF): приблиз. 628 W*1 Готовност: приблиз. 143 W*1 Режим на покой: приблиз. 0,5 W*2 *1 Референтна стойност: измерено едно устройство *2 0,5 W режим на покой не е наличен при всякакви обстоятелства при определени настройки. Типична консумация на електроенергия (ТЕС)*: imageFORCE 4145: 0,43 kWh imageFORCE 4135: 0,33 kWh imageFORCE 4125: 0,21 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	Ниво на звукова мощност (LWA, m) Активност (черно-бяло) (1-странно) imageFORCE 4145: 64 dB, Kv 3 dB imageFORCE 4135: 62 dB, Kv 3 dB imageFORCE 4125: 61 dB, Kv 3 dB Звуково налягане (LpAm) Позиция на наблюдател: Активност (черно-бяло) (1-странно/2-странно): imageFORCE 4145: 50 dB imageFORCE 4135: 48 dB imageFORCE 4125: 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 фонен шум, определен в ISO 7779.

Стандарти	Blue Angel (очаква се потвърждение)
КОНСУМАТИВИ	
Тонер касети	Тонер 1010 BK
Капацитет на тонера (Приблизителен при 6,0% покритие)	Тонер 1010 BK: 42 000 страници
СОФТУЕР И УПРАВЛЕНИЕ НА ПРИНТЕР	
Проследяване и генериране на отчети	uniFLOW Online
Средства 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
Средства за оптимизация	Canon Driver Configuration Tool
Платформа	MEAP (многофункционална платформа за врагени 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
Касетно подаващо устройство с голям капацитет-С1	Капацитет за хартия: 2450 листа (80 g/m ²) Вид хартия: тънка, обикновена, рециклирана, цветна, дебела, документна, предварително перфорирана, бланки Формат на хартията: A4 Грамаж на хартията: 52 до 256 g/m ²
Дек за хартия-ФЗ	Капацитет за хартия: 2700 листа (80 g/m ²) Тип хартия: тънка, обикновена, рециклирана, цветна, предварително перфорирана, бланки Формат на хартията: A4, B5 Грамаж на хартията: 52 до 105 gsm
ОПЦИИ ЗА ИЗХОД	
Комплект 1-ва тава за копиране-С1	Капацитет (с 80 g/m ² хартия): 1-страничен печат A4, A5, A5R, A6R, B5, B5R: 250 листа SRA3, A3, A4R, B4: 100 листа 2-страничен печат A4, A5, A5R, A6R, B5, B5R: 200 листа SRA3, A3, A4R, B4: 100 листа Грамаж на хартията: 52 до 300 g/m ²
Вътрешна 2-пътна тава-М1	(Изисква Комплект 1-ва тава за копиране-С1) Капацитет (с 80 g/m ² хартия): Горна тава: A4, A5, A5R, A6R, B5: 100 листа SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 50 листа Долна тава: вижте Комплект 1-ва тава за копиране-С1 Грамаж на хартията: 52 до 300 g/m ²
Тава за копиране-Т2	Капацитет (с 80 g/m ² хартия): 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 тавама (с 80 g/m ² 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, A3, A4R, B4, B5R: 250 листа A6R: 30 листа SRA3, плик: 10 листа Грамаж на хартията: 52 до 300 g/m ² Позиция за телбог: ългово, двоино Капацитет за телбог: (52 до 90 g/m ²) A4, B5: 50 листа A4R: 40 листа A3, B4: 30 листа Еко телбог: 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 телбог: приблиз. 40 листа (80 g/m ²)

ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

Серия imageFORCE 4100

Вътрешен перфоратор за 2/4 отвора-D1	(Изисква Вътрешния финишър-N1) 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 Вътрешния финишър-N1) 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
Финишър с телбод-АН1	Капацитет на тавата (с 80 g/m ² хартия): Горна тава: A4, A5, A5R, A6R, B5: приблиз. 250 листа SRA3, A3, A4R, B4, B5R: приблиз. 125 листа Долна тава: A4, A5, A5R, B5: 3000 листа SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 1500 листа A6R: 250 листа Плик: Monarch: 30 листа, COM10 No.10, DL, ISO-C5: 100 листа Грамаж на хартията: Горна тава: 52 до 256 g/m ² Долна тава: 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: 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: 50 листа
Финишър за брошури-АН1	(Включва основните спецификации на горепосочения Финишър с телбод-АН1.) Формат на хартията за подшиване на брошура: A3, A4R, B4 Капацитет на телбода за подшиване: 20 листа x 10 комплекта (52 до 81,4 g/m ²) (с 1 корица 52 до 256 g/m ²) Капацитет за съвване без телбод: до 3 листа (52 до 105 g/m ²)
Перфориращ могул за 2/4 отвора-A1	(Изисква Финишър с телбод-АН1 или Финишър за брошури-АН1) 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
Перфориращ могул за 4 отвора-A1	(Изисква Финишър с телбод-АН1 или Финишър за брошури-АН1) 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	
Други	Еднопосоен DADF-E1 Еднопосоен DADF-F1 Комплект за разпознаване на гвойно подаване на документи-A1 (само за еднопосоен DADF-F1) Капак на стъклото за документи-Y3 Помощна тава-B1 Цифрова клавиатура-A2 Комплект за регулиране на хартия-A1 Кутия за IC четец за карти за цифрова клавиатура-A1 Присавка за четец за карти-A2 (опция)
ОПЦИИ ЗА СИГУРНОСТ	
Сигурност на данни	250 GB SSD-A1 1TB SSD-A1 Комплект за резервиране на ПАМЕТТА-A2
ОПЦИИ ЗА СИСТЕМАТА И КОНТРОЛЕРА	
Аксесоари за печат	Комплект за PS принтер-BG1 Комплект международни PCL шрифтове-A1 Комплект за печат на баркод-D1
Системни аксесоари	Интерфейсен комплект за контрол на копирането-A1 Комплект за серийен интерфейс-K3 Безжична LAN карта-H1 Комплект с присавка за безжична LAN-C1 Безжична LAN 5 GHz License-A1
Аксесоари за факс	Super G3 ФАКС карта-BR1 Комплект за отдалечен факс-A1 Разширителен комплект за IP ФАКС-B1
ДРУГИ ОПЦИИ	
Аксесоари за гостъп	Ръкохватка за ADF-A1
Касети с телбод	Телбод-P1 Касета с телбод-Y1/Z1

Trellix

uniFLOW
online

Cloud Connector

Сертификати и съвместимост



Microsoft 365

Canon

Canon Inc.
Canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Bulgarian edition
© Canon Europa N.V. 2026