

ВИСОКОТЕХНОЛОГИЧНИ АЗ ЦВЕТНИ МНОГОФУНКЦИОНАЛНИ ПРИНТЕРИ С ВГРАДЕН ИЗКУСТВЕН ИНТЕЛЕКТ, ПОМАГАЩИ НА БИЗНЕСА ДА РАЦИОНАЛИЗИРА И ЗАЩИТИ СВОИТЕ ЦИФРОВИ И ДОКУМЕНТНИ ПРОЦЕСИ

Бързи и надеждни, включващи най-новите технологии, за да предложат най-доброто в класа качество на печат и производителност, като същевременно защитават чувствителните данни и свеждат до минимум времето за принудителен престой и разходите за обслужване

Серия imageFORCE C5100



ВИСОКОКАЧЕСТВЕН ПЕЧАТ

Проектирани да отпечатват с високо качество в големи обеми върху широка гама хартии, за да отговорят на вашите творчески нужди, благодарение на иновативната технология за експониране и водещата на пазара резолюция на печат 4800 x 2400 dpi

ИЗКЛЮЧИТЕЛНА СИГУРНОСТ

Цялостна защита за пълно спокойствие с препоръчани от изкуствен интелект настройки за сигурност, които защитават вашето устройство, мрежа и чувствителни данни

НЕСРАВНИМА НАДЕЖДНОСТ

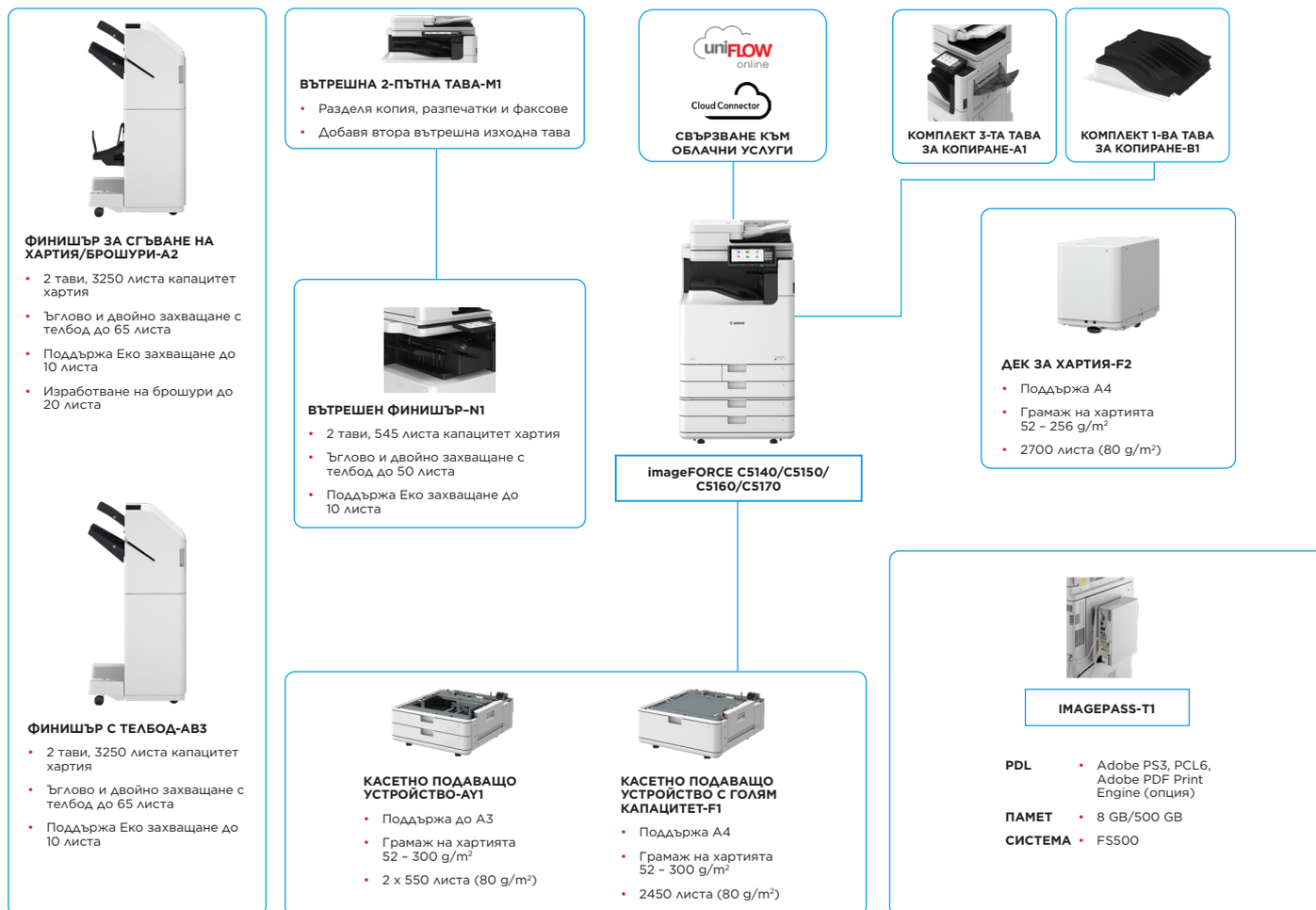
Вградените интелигентни сензори и използването на изкуствен интелект с машинно самообучение гарантират максимално увеличение на ефективността и полезното време за работа на устройството за подобрена производителност и непрекъснат бизнес процес

ФОКУС ВЪРХУ ЕКОЛОГИЧНОСТТА

Изработени с 30% рециклирани материали и предлагащи ниска консумация на енергия и тиха работа. Сведете до минимум отпадъците от хартия и тонер чрез печат и сканиране без грешки, за да намалите оперативните разходи и въздействието върху околната среда

Серия imageFORCE C5100

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 C5100

ОСНОВЕН МОДУЛ	
Тип на машината	A3 цветно многофункционално устройство
Основни функции	Печат, копиране, сканиране, изпращане, съхранение и опция за факс
Процесор	1,8GHz Dual Core процесор
Контролен панел	10,1" TFT LCD WSVGA цветен сензорен панел
Памет	Стандартно: RAM: 6,0 GB
Съхранение	Стандартно: (SSD) 256 GB Опция: (SSD) 1 TB
Интерфейси	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: сериен интерфейс, интерфейс за контрол за 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-F1 + дек за хартия-F2)
Капацитет за извеждане на хартия (A4, 80 g/m ²)	Максимум: 3450 листа (с Финишър с телбод-AB3 или Финишър за сгъване на хартия/брошури-A2 и Комплект 3-та тава за копиране-A1)
Функции за довършителни операции*	Колиране, групиране, отместване, телбод, подшиване на брошура, перфориране, еко телбод, само телбод, V-сгъване, C-сгъване, Z-сгъване * Функциите за довършителни операции се различават според монтираните опции.
Подгържани типове печатни носители	Многофункционална тава: Тънка, обикновена, рециклирана, еко, цветна, дебела, с покритие, паус, документна, прозрачно фолио, етикети, предварително перфорирана, бланки, хартия за разделители, пликосе Касета за хартия (горна/долна): Тънка, обикновена, рециклирана, еко, цветна, дебела, документна, прозрачно фолио, предварително перфорирана, бланки, пликосе* * Изисква се приставка за подаване на пликосе (стандартно).

Подгържани формати хартия	Многофункционална тава: Стандартен формат: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Потребителски формат: 98,0 x 139,7 mm до 320,0 x 457,2 mm Свободен формат: 98,0 x 139,7 mm до 320,0 x 457,2 mm Дълги листове*: 98,0 x 457,3 mm до 320,0 mm x 1300,0 mm Пликосе: COM 10 No.10, Monarch, DL, ISO-C5 Потребителски формат за пликосе: 98,0 x 90,0 mm до 320,0 x 457,2 mm * Изисква се тава за подаване на дълги листове-A1. Горна касета: Стандартен формат: A4, A5, A5R, A6R, B5 Потребителски формат: 98,0 x 148,0 mm до 297,0 x 215,9 mm Пликосе: COM10 No.10, Monarch, DL, ISO-C5 Долна касета: Стандартен формат: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Потребителски формат: 98,0 x 148,0 mm до 304,8 x 457,2 mm Пликосе: COM10 No.10, Monarch, DL, ISO-C5
Подгържани грамажи на хартията	Многофункционална тава: 52 до 300 g/m ² Касета за хартия (горна): 52 до 256 g/m ² Касета за хартия (долна): 52 до 300 g/m ² Дуплекс: 52 до 256 g/m ²
Време за загаряване	Режим на бързо стартиране: 4 секунди или по-малко* * Време от включване на устройството до момента, в който се появи икона за копиране и могат да се извършват операции със сензорния екран. От режим на покой: C5170: 7 секунди или по-малко C5160/C5150/C5140: 6 секунди или по-малко От включване: 6 секунди или по-малко* * Време от включване на устройството до готовност за копиране (без резервиране за печат)
Размери (Ш x Д x В)	620 x 722 x 937 mm
Пространство за монтаж (Ш x Д)	Основна конфигурация: 1050 x 1162 mm (отворен десен капак с издърпана многофункционална тава + отворени касети) Пълна конфигурация: 2044 x 1162 mm (финишър с телбод-AB3/финишър за сгъване на хартия/брошури-A2 с издърпана тава за разширение + устройство за сгъване на хартия-L1 + дек за хартия-F2 + отворени касети)
Тегло* * включително тонер	Приблиз. 105 kg

ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

Серия imageFORCE C5100

СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ПЕЧАТ	
Скорост на печат (черно-бяло и цветно)	imageFORCE C5170: до 70 ppm (A4, A5*, A5R, A6R*), до 36 ppm (A3), до 42 ppm (A4R) imageFORCE C5160: до 60 ppm (A4, A5*, A5R, A6R*), до 32 ppm (A3), до 36 ppm (A4R) imageFORCE C5150: до 50 ppm (A4, A5*, A5R, A6R*), до 27 ppm (A3), до 30 ppm (A4R) imageFORCE C5140: до 40 ppm (A4, A5*, A5R, A6R*), до 21 ppm (A3), до 24 ppm (A4R) * само 1-странно
Разделителна способност на печат (dpi)	4800 x 2400 dpi
Езици за описание на страници	Стандартно: UFR II, PCL6/PCL5, Adobe® PostScript®3™
Директен печат	Поддържани типове файлове: PDF, EPS, TIFF, JPEG и XPS
Печат от мобилно устройство и облак	AirPrint, Mopria®, IPP Everywhere, приложение Canon PRINT, uniFLOW Online, Universal Print от Microsoft и Cloud Connector 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® 10/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* (Японски, корейски, опростен и традиционен китайски), шрифтове за баркод*2 *1 Изисква се опционален комплект международни PCL шрифтове-A1. *2 Изисква се Комплект за печат на баркод-D1 (опция).
Функции за печат	Защитен печат, защитен воден знак, горен/голен колонтитул, оформление на страница, двустранен печат, смесени формати/ориентации на листа, предни/задни корици, редуциране на тонера, печат на плакати, принудително задържане на печат, дата на печат, график за печат, печат чрез виртуален принтер
Операционна система	UFR II: Windows® 10/11/Server2016/Server2019/Server2022/Server 2025, macOS (10.14 или по-нова версия) PCL: Windows® 10/11/Server2016/Server2019/Server2022/Server 2025 PS: Windows® 10/11/Server2016/Server2019/Server2022/Server 2025, macOS (10.14 или по-нова версия) PPD: Windows® 10/11/Server2016/Server2019/Server2022/Server 2025, macOS (10.14 или по-нова версия) Считано от gek. 2024
СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА КОПИРАНЕ	
Скорост на копиране (черно-бяло и цветно)	imageFORCE C5170: до 70 ppm (A4, A5*, A5R, A6R*), до 36 ppm (A3), до 42 ppm (A4R) imageFORCE C5160: до 60 ppm (A4, A5*, A5R, A6R*), до 32 ppm (A3), до 36 ppm (A4R) imageFORCE C5150: до 50 ppm (A4, A5*, A5R, A6R*), до 27 ppm (A3), до 30 ppm (A4R) imageFORCE C5140: до 40 ppm (A4, A5*, A5R, A6R*), до 21 ppm (A3), до 24 ppm (A4R) * само 1-странно

Време за извеждане на първо копие (A4, черно-бяло/цветно)	imageFORCE C5170: Приблиз. 2,7/3,7 секунди или по-малко imageFORCE C5160: Приблиз. 2,9/4,2 секунди или по-малко imageFORCE C5150: Приблиз. 3,4/4,9 секунди или по-малко imageFORCE C5140: Приблиз. 4,1/6,1 секунди или по-малко
Разделителна способност на копиране (dpi)	600 x 600
Брой копия	До 999 копия
Наситеност на копиране	Автоматична или ръчна (9 нива)
Мащабиране	Променливо мащабиране: 25% до 400% (през стъпки от 1%)
Функции за копиране	Прегварително загадено Н/У по зона, двустранно, регулиране на наситеността, избор на тип на оригинала, режим с прекъсване, книга към две страници, двустранен оригинал, сглобяване 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 за задача, огледално изображение, съхраняване в пощенска кутия, наслагване на изображения, копиране на лична карта, пропускане на празни страници, оригинал със свободен формат, цветен режим, резервирано копиране, примерно копие
СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА СКАНИРАНЕ	
Тип	Еднопосоно двустранно автоматично подаващо устройство за документи* [2-странно към 2-странно (автоматично)] * Поддържа се разпознаване на едновременно поемане на няколко листа.
Капацитет на подаващо устройство за документи (80 g/m²)	до 200 листа
Допустим грамаж на хартията за подаващото устройство за документи	38 до 220 g/m² * Допустимият грамаж за A6R или по-малки формати е 50 до 220 g/m².
Поддържани формати хартия	Формат за сканиране чрез стъклото: до 297,0 x 431,8 mm Формат на хартията за подаващо устройство за документи: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, B6R Потребителски формат: 69,9 x 139,7 mm до 304,8 x 431,8 mm
Скорост на сканиране (ipm, черно-бяло/цветно, A4)	1-странно сканиране: 135/135 (300 x 300 dpi, изпращане), 80/80 (600 x 600 dpi, копиране) 2-странно сканиране: 270/270 (300 x 300 dpi, изпращане), 160/90 (600 x 600 dpi, копиране)
Разделителна способност на сканиране (dpi)	600 X 600
Спецификации за сканиране от компютър	Color Network ScanGear2 за TWAIN и WIA Поддържани операционни системи: Windows® 10/11/Server 2016/Server 2019/Server 2022/Server 2025 Считано от gek. 2024
Метод на сканиране	Сканиране към компютър, сканиране от компютър, сканиране към пощ. кутия, сканиране към усъвършенствано пространство, сканиране към мрежа, сканиране към USB памет, сканиране към мобилни устройства, сканиране към облачни услуги* (uniFLOW Online, Cloud Connector) * опция

ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

Серия imageFORCE C5100

СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ИЗПРАЩАНЕ

Дестинация	Стандартно: имейл/интернет FAX (SMTP*), SMB 3.0, FTP, WebDAV, пощенска кутия Опция: Super G3 FAX, IP Fax * Наличен е метод за угодостверяване OAuth 2.0 за Microsoft 365 и Google Workspace
Адресна книга	LDAP (2000)/локално (1600)/съкратено набиране (200)
Разделителна способност на изпращане (dpi)	Сканиране към компютър: до 600 x 600 Сканиране от компютър: до 600 x 600
Комуникационен протокол	Файл: FTP(TCP/IP), SMB3.1.1 (TCP/IP), WebDAV Имейл/Fax: SMTP, POP3
Файлов формат	TIFF (MMR), JPEG*, PDF (компактен, с търсене, оптимизиран за уеб, PDF/A-1b, векторен, криптиран, погнус на устройството, погнус на потребител), XPS (компактен, с търсене, погнус на устройството, погнус на потребител), 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, сглобяване на задача, отложено изпращане, преглед, 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 страници

СПЕЦИФИКАЦИИ НА ФАКС

Максимален брой линии за връзка	2
Скорост на могома	Super G3: 33,6 kbps G3: 14,4 kbps
Метод на компресиране	MH, MR, MMR, JBIG
Резолюция (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 * Изпратено като A4 ** Изпратено като B4 къс формат
Памет за факс	До 30 000 страници (2000 задачи)
Съкратено набиране	Макс. 200
Групово набиране/Дестинации	Макс. 199 набирания
Последователно разпращане	Макс. 256 адреса
Резервиране на паметта	Да
Функции за факс	Име на изпращач (ТТІ), 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 кутии, 1 кутия за получаване в паметта, 50 поверителни кутии за факс Съхраняване на максимум 10 000 страници (2000 задачи) като насока
Усъвършенствано пространство	Комуникационен протокол: SMB или WebDAV Поддържани клиентски компютри: Windows® 10/11 Едновременни връзки (макс.): SMB:64, WebDAV:3

Налично дисково пространство за „Усъвършенствано пространство“	Стандартно: 16 GB (с 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 на ниво функция, мобилен вход), удостоверяване чрез кодове на отдели (вход с код на отдел и PIN код, вход на ниво 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 ниво функция), Cloud Connector** (вход с PIN код), Microsoft Entra ID (вход с PIN код, вход с карта), гВустепенно удостоверяване в LUI/RUI, система за управление на достъпа (контрол на достъпа) * Четците за карти са опция, моля, вижте хардуерните аксесоари ** Изисква се абонамент
--	--

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 погнус на устройството, PDF/XPS с погнус 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, поддръжка на S/MIME), проследяване на документи (защитен воден знак) * Изисква uniFLOW Online/uniFLOW
------------------------------	--

Мрежова защита	TLS 1.3, IPsec, IEEE802.1X удостоверяване, SNMP V3.0, защитна стена (филтриране на IP/MAC адрес), поддръжка на две мрежи (кабелна LAN/безжична LAN, кабелна LAN/кабелна LAN), до WPA3 (използване на Wi-Fi), активиране/деактивиране (мрежови приложения, отдалечен потребителски интерфейс, 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* * Изисква се потвърждение
----------------------------------	--

ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

Серия imageFORCE C5100

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: управление на информацията за сигурност и събитията), регистър за изображения, задаване на политика за сигурност
СПЕЦИФИКАЦИИ НА РАБОТНАТА СРЕДА	
Работна среда	Температура: 10 до 30°C Влажност: 20 до 80% RH (Относителна Влажност)
Захранване	220 – 240 V, 50/60 Hz, 6 A
Консумирана мощност	<p>Максимум: imageFORCE C5170: приблиз. 2000 W imageFORCE C5160/C5150/C5140: приблиз. 1800 W</p> <p>Копиране (с непрекъснато сканиране чрез DADF): imageFORCE C5170/C5160/C5150: приблиз. 1084 W*¹ imageFORCE C5140: приблиз. 750 W*¹</p> <p>Готовност: приблиз. 44,7 W*¹ Режим на покой: прибл. 0,5 W*²</p> <p>¹ Референтна стойност: измерено едно устройство ² 0,5 W не е наличен при всички обстоятелства при определени настройки.</p> <p>Типична консумация на електроенергия (TEC)*: imageFORCE C5170: 0,77 kWh imageFORCE C5160: 0,64 kWh imageFORCE C5150: 0,52 kWh imageFORCE C5140: 0,39 kWh</p> <p>* Съгласно USA Energy Star 3.2</p>
Ниво на шума (черно-бяло/цветно)	<p>Ниво на звукова мощност (LWA,m)* Активност (черно-бяло) (1-странно):</p> <p>imageFORCE C5170: 66 dB, Kv 3 dB imageFORCE C5160: 64 dB, Kv 3 dB imageFORCE C5150: 62 dB, Kv 3 dB imageFORCE C5140: 61 dB, Kv 3 dB</p> <p>Звуково налягане (LpAm)* Позиция на наблюдател: Активност (черно-бяло/цветно) (1-странно):</p> <p>imageFORCE C5170: 51 dB/52 dB imageFORCE C5160: 50 dB/50 dB imageFORCE C5150: 48 dB/49 dB imageFORCE C5140: 47 dB/47 dB</p> <p>Готовност: imageFORCE C5170/C5160/C5150/C5140: 19 dB*</p> <p>* Референтна стойност: измерено е само едно устройство с ISO7779, описана с ISO9296 (2017)</p>
Стандарти	Blue Angel (очаква се потвърждение)
КОНСУМАТИВИ	
Тонер касети	C-EXV 1001 BK/C/M/Y C-EXV 1001L C/M/Y
Капацитет на тонера (приблизителен при 5% покритие)	C-EXV 1001 BK: 63 000 страници C-EXV 1001 C/M/Y: 54 500 страници C-EXV 1001L C/M/Y: 24 000 страници
СОФТУЕР И УПРАВЛЕНИЕ НА ПРИНТЕР	
Проследяване и отчети	uniFLOW Online За повече информация, моля, направете справка с uniFLOW Online
Свързване към облачни услуги	uniFLOW Online/Cloud Connector (опция)

Средства за отдалечено управление	iW Enterprise Management Console Услуга за наблюдение Услуга за отдалечено разпространение и управление
Софтуер за сканиране	Color Network ScanGear 2
Средства за оптимизация	Canon Driver Configuration Tool
Платформа	MEAP (многофункционална платформа за възрастни приложения)
Публикуване на документи	PowerPDF Advanced (опция)
СПЕЦИФИКАЦИИ НА КОНТРОЛЕР FIERY PRINT (ВГРАДЕН)	
Опция/Стандартно	Опция за всички модели
Име	imagePASS-T1 (възраден)
Разделителна способност на печат (dpi)	1200 x 1200, 600 x 600
Език(ци) за описание на страници	Adobe PS3, PCL6, Adobe PDF Print Engine (опция)
Памет	8 GB (4 GB x2)
Твърд диск	500 GB DATA
Честота на процесора	Intel Pentium Gold 5400 (3,7 GHz)
Система	FS500
Шрифтове	PS: 138 шрифта PCL: 113 шрифта
Поддържани операционни системи	Windows10 32 бита* и 64 бита/Windows11/ Windows Server 2016/Windows Server 2019/ Windows Server 2022/ macOS 10.15, 11.0, 12, 13, 14
	* Windows10 32 бита се поддържа само от драйвер за принтер
Интерфейс	2 x Ethernet (1000Base-T/100Base-TX/10Base-T), USB3.0 x 2 (Rear)
Мрежови протоколи	TCP/IP (FTP, SMTP, POP, HTTP, SNMP, LDAP, SLP, SMB, LPD, IPP, WS-Discovery, Bonjour, директен мобилен печат, Port9100, SNT, 802.1X, DHCP, DNS, NTP)
Директен печат	PDF1.7, EPS, TIFF6, JDF1.4/JMF (опция)
VDP	FreeForm v1, v2.1
Стандартни функции за контролер Fiery Print	Fiery Command WorkStation 7/капацитет с хартии/Fiery Spot-On/Fiery гистанционно сканиране
Опции за Fiery Print контролер	Fiery Impose/Fiery Compose/Fiery Impose/nakem Fiery Automation/nakem Fiery ColorRight/Fiery JobExpert у комплект за обработка на PDF
HW платформа	E500
Базова ОС	Debian на Linux
Захранване	AC100 – 240 V, 50/60 Hz; 1,5 A (100 V) – 1,0 A (240 V)
Максимална консумирана мощност	55 W
ОПЦИИ ЗА ЗАРЕЖДАНЕ НА ХАРТИЯ	
Касетно подаващо устройство-AY1	Капацитет за хартия: 2 x 550 листа (80 g/m ²) Тип хартия: тънка, обикновена, рециклирана, еко, цветна, дебела, документна, прозрачно фолио, предварително перфорирана, бланки Формат на хартията: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Потребителски формат: 98,0 x 148,0 mm го 304,8 x 457,2 mm Грамаж на хартията: 52 до 300 g/m ²

ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

Серия imageFORCE C5100

Касетно подаващо устройство с голям капацитет-F1	Капацитет за хартия: 2450 листа (80 g/m ²) Тип хартия: тънка, обикновена, рециклирана, еко, цветна, дебела, документна, предварително перфорирана, бланки Формат на хартията: A4 Грамаж на хартията: 52 до 300 g/m ²	Финишър с телбод-AB3	(Изисква буферен междинен модул-R1) Капацитет на тавамата (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 A3, B4 (Z-сгъване*): 30 листа A4R (Z-сгъване*): 10 листа A6R: 250 листа Плюкове: Monarch: 30 листа, COM10 No.10, DL, ISO-C5: 100 листа Дълъг лист с дължина до 1300,0 mm: 20 листа (изведени върху буферен междинен модул-R1 и финишър с телбод-AB3) 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: 65 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: 65 листа (52 до 90 g/m ²) * Изисква се устройство за сгъване на хартия-L1.
ОПЦИИ ЗА ИЗХОД			
Комплект 1-ва тава за копиране-B1	Капацитет (с хартия 80 g/m ²): A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 листа SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 100 листа Дълги листове*: Дължина до 900,0 mm: 20 листа (151 до 163 g/m ²) Дължина до 1200,0 mm: 1 лист (151 до 163 g/m ²) Грамаж на хартията: 52 до 300 g/m ² * Изисква се тава за извеждане на дълги листове-D1.	Финишър за сгъване на хартия/брошури-A2	(Изисква Буферен междинен модул-R1) (Включва основните спецификации на горепосочения Финишър с телбод-AB3.) Формат на хартията за подшиване на брошура/V-сгъване: A3, A4R, B4 Формат на хартията за C-сгъване: A3, A4R, B4 Капацитет на телбод за подшиване на брошури: до 20 листа x 10 комплекта (52 до 81,4 g/m ²) (с 1 корица 52 до 256 g/m ²) Капацитет за V-сгъване: до 5 листа (52 до 105 g/m ²) Капацитет за C-сгъване: A4R: до 6 листа (52 до 90 g/m ²) до 5 листа (91 до 128 g/m ²) A3, B4: до 5 листа (64 до 128 g/m ²)
Вътрешна 2-пътна тава-M1	(Изисква Комплект 1-ва тава за копиране-B1) Капацитет на тавамата (с 80 g/m ² хартия) 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	Устройство за сгъване на хартия-L1	(Изисква финишър с телбод-AB3 или финишър за сгъване на хартия/брошури-A2) Формат на хартията: A3, A4R, B4
Комплект 3-та тава за копиране-A1	Капацитет (с 80 g/m ² хартия): A4, A5R, B5: 100 листа A3, A4R, B4, B5R: 75 листа Грамаж на хартията: 52 до 300 g/m ²	Вътрешен перфоратор за 2/4 отвора-D1	(Изисква вътрешен финишър-N1) Два или четири отвора Допустим грамаж на хартията за перфориране: 52 до 300 g/m ² Допустим формат на хартията за перфориране: Два отвора: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Четири отвора: A3, A4
Вътрешен финишър-N1	Капацитет на тавамата (с 80 g/m ² хартия) Горна тава: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: приблиз. 45 листа дълъг лист с дължина до 900,0 mm: 1 лист 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 4 отвора-D1	(Изисква вътрешен финишър-N1) Четири отвора Допустим грамаж на хартията за перфориране: 52 до 300 g/m ² Допустим формат на хартията за перфориране: Четири отвора: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
		Перфориращ модул за 2/4 отвора-A1	(Изисква финишър с телбод-AB3 или финишър за сгъване на хартия/брошури-A2) Два или четири отвора Допустим грамаж на хартията за перфориране: 52 до 300 g/m ² Допустим формат на хартията за перфориране: Два отвора: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Четири отвора: A3, A4

ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

Серия imageFORCE C5100

Перфориращ модул за 4 отвора-A1	(Изисква финишър с телбод-AB3 или финишър за съзване на хартия/брошури-A2) Четири отвора Допустим грамаж на хартията за перфориране: 52 до 300 g/m ² Допустим формат на хартията за перфориране: Четири отвора: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
--	---

ХАРДУЕРНИ АКСЕСОАРИ

Четци за карти	Кутия за IC четец за карти за цифрова клавиатура-A1 Налични са различни четци за карти, напр. MiCard Plus. Моля, свържете се с местния офис на Canon за повече подробности
Други	Капак за принтер-M2 Помощна тава-B1 Цифрова клавиатура-A2 Буферен междинен модул-P2 Тава за извеждане на гълзи листове-D1 Обикновена поставка тип Q3

ОПЦИИ ЗА СИГУРНОСТ

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

ОПЦИИ ЗА СИСТЕМАТА И КОНТРОЛЕРА

Аксесоари за печат	Комплект международни PCL шрифтове-A1 Комплект за печат на баркод-D1
Системни аксесоари	Интерфейсен комплект за контрол на копирането-A1 Комплект за сериен интерфейс-K3 Безжична мрежова карта-H1 Безжична LAN 5 GHz License-A1®E
Аксесоари за факс	Super G3 FAX карта-AX-2 Комплект за отдалечен факс-A1 Разширителен комплект за IP ФАКС-B1

ДРУГИ ОПЦИИ

Аксесоари за гостъп	Ръкохватка за ADF-A1 Комплект с гласови команди-D1
Касети с телбод	Касета с телбод-X1/Y1/Z1



Сертификати и съвместимост



Canon Inc.
Canon.com

Canon Европа
canon-europe.com

Bulgarian edition
© Canon Europa N.V. 2025