

ПОВЕЌЕ ФУНКЦИОНАЛЕН ПЕЧАТАЧ ВО БОЈА ЗА А3-ФОРМАТИ СО ВРВНА ТЕХНОЛОГИЈА И ВЕШТАЧКА ИНТЕЛИГЕНЦИЈА КОЈ ИМ ПОМАГА НА БИЗНИСИТЕ ДА ГИ ПОЕДНОСТАВАТ И ОБЕЗБЕДАТ ДИГИТАЛНИТЕ ПРОЦЕСИ И РАБОТНИТЕ ПРОЦЕСИ ЗА ДОКУМЕНТИ

Брз и сигурен, ги вклучува најновите технологии за да понуди најдобар квалитет на печатење и продуктивност во својата класа, а притоа, штити чувствителни податоци и минимизира време на неактивност и трошоци за сервисирање

Серија imageFORCE C5100



ПЕЧАТЕЊЕ СО ВИСОК КВАЛИТЕТ

Дизајниран за произведување висококвалитетни отпечатени материјали во голем обем, врз различни хартиени медиуми за да ги задоволи вашите креативни потреби, благодарение на иновативната технологија за изложување и резолуција на печатење од 4.800 x 2.400 dpi која е водечка на пазарот

ИЗВОНРЕДНА БЕЗБЕДНОСТ

Заштита од 360° за целосна безгрижност, со поставки за безбедност препорачани од AI кои го штитат вашиот уред, мрежа и чувствителни податоци

НЕВЕРОЈАТНА СИГУРНОСТ

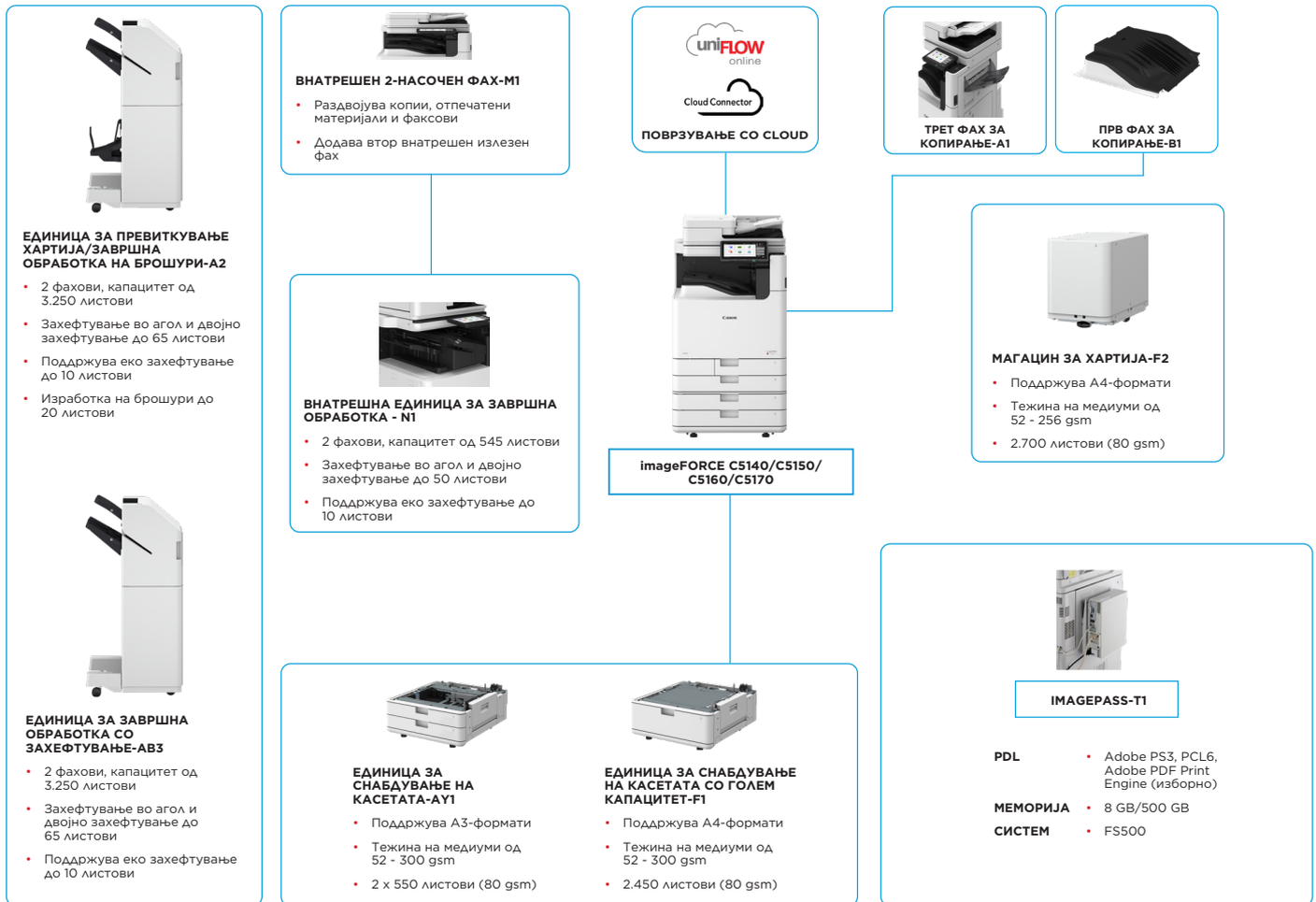
Вградените паметни сензори и користење на AI со машинско учење гарантираат максимални перформанси и време на активна работа на уредот за зголемена продуктивност и непрекинат континуитет во деловното работење

ПОСВЕТЕНОСТ НА ОДРЖЛИВОСТ

Изграден со 30% рециклирани материјали, нуди мала потрошувачка на енергија и тивко функционирање. Намалете го трошењето на хартија и тонер со печатење и скенирање без грешки за да ги намалите работните трошоци и вашето влијание врз животната средина

Серија imageFORCE C5100

ОПЦИИ ЗА ГЛАВНАТА КОНФИГУРАЦИЈА



Оваа рамна конфигурација има само илустративна намена. За целосна листа на опции и информации за компатибилност, ве молиме погледнете ја [онлајн алатката за конфигурирање на производот](#).

ТЕХНИЧКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

Серија imageFORCE C5100

ГЛАВЕН УРЕД	
Тип на машина	Повеќефункционален уред во боја за А3-формати
Основни функции	Печатење, копирање, скенирање, испраќање, складирање и избран факс
Процесор	Процесор со две јадра со фреквенција од 1,8 GHz
Контролен панел	TFT LCD WSVGA-екран на допир во боја од 10,1"
Меморија	Стандардно: RAM: 6,0 GB
Простор за складирање	Стандардно: (SSD) 256 GB Изборно: (SSD) 1 TB
Приклучок за интерфејс	МРЕЖА Стандардно: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T Изборно: безжичен LAN (IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax) ДРУГО Стандардно: USB 2.0 (главен компјутер) x1, USB 3.0 (главен компјутер) x1, USB 2.0 (уред) x1; Изборно: сериски интерфејс, интерфејс за контрола на копирањето
Капацитет за снабдување со хартија (А4, 80 gsm)	Стандардно: 1.200 листови Повеќенаменски фах за 100 листови x 1 Касета за хартија за 550 листови x 2, Максимум: 6.350 листови (со единица за снабдување на касетата со голем капацитет-F1 + магацин за хартија-F2)
Капацитет на отпечатена хартија (А4, 80 gsm)	Максимум: 3.450 листови (со единица за завршна обработка со захефтување-AB3 или единица за превиткување хартија/завршна обработка на брошури-A1 и трет фах за копирање-A1)
Опции за завршна обработка*	Подредување, групирање, офсет печатење, захефтување, средишно спојување, правење дупки, еко захефтување, захефтување на барање, V-превиткување, C-превиткување, Z-превиткување * Опциите за завршна обработка се разликуваат во зависност од поврзаните опции.
Поддржани видови на медиуми	Повеќенаменски фах: тенка, обична, рециклирана, еко, во боја, тешка, обложена, паус, за поврзување, транспарентна, етикети, однапред издупчена, меморандуми, картички, пликови Касета за хартија (горна/долна): тенка, обична, рециклирана, еко во боја, тешка, за поврзување, транспарентна, однапред издупчена, меморандуми, пликови* * Потребен е додаток за снабдување со пликови (стандарден).

Поддржани големини на медиуми	Повеќенаменски фах: Стандардна големина: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Прилагодена големина: 98,0 x 139,7 mm до 320,0 x 457,2 mm Слободна големина: 98,0 x 139,7 mm до 320,0 x 457,2 mm Долги листови*: 98,0 x 457,3 mm до 320,0 mm x 1,300,0 mm Пликови: COM 10 бр.10, Monarch, DL, ISO-C5 Прилагодена големина на пликови: 98,0 x 90,0 mm до 320,0 x 457,2 mm * Потребен е фах за долги листови-A1. Горна касета: Стандардна големина: A4, A5, A5R, A6R, B5 Прилагодена големина: 98,0 x 148,0 mm до 297,0 x 215,9 mm Пликови: COM10 бр.10, Monarch, DL, ISO-C5 Долна касета: Стандардна големина: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Прилагодена големина: 98,0 x 148,0 mm до 304,8 x 457,2 mm Пликови: COM10 бр.10, Monarch, DL, ISO-C5
Поддржани тежини на медиуми	Повеќенаменски фах: 52 до 300 gsm Касета за хартија (горна): 52 до 256 gsm Касета за хартија (долна): 52 до 300 gsm Двострано: 52 до 256 gsm
Потребно време за загревање	Режим за брзо вклучување: 4 секунди или помалку* * Време откако ќе се вклучи уредот па сè додека не се појави иконата за скенирање и не стане достапна за користење на екранот на допир. Од режими на мирување: C5170: 7 секунди или помалку C5160/C5150/C5140: 6 секунди или помалку Од моментот на вклучување: 6 секунди или помалку* * Време откако ќе се вклучи уредот па сè додека не се подготви за копирање (не резервација за печатење)
Димензии (Ш x Д x В)	620 x 722 x 937 mm
Простор за инсталирање (Ш x Д)	Основно: 1.050 x 1.162 mm (отворен десен капак со извлечен повеќенаменски фах + отворени фиоки на касети) Целосна конфигурација: 2.044 x 1.162 mm (единица за завршна обработка со захефтување-AB3/единица за превиткување хартија/завршна обработка на брошури-A2 со извлечен фах за проширување + единица за превиткување хартија-L1 + магацин за хартија-F2 + отворени фиоки на касети)
Тежина* * вклучувајќи стандарден тонер	Прибл. 105 kg

ТЕХНИЧКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

Серија imageFORCE C5100

СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ПЕЧАТЕЊЕ

Брзина на печатење (црно-бело и во боја)	imageFORCE C5170: до 70 стр./мин. (A4, A5*, A5R, A6R*), до 36 стр./мин. (A3), до 42 стр./мин. (A4R) imageFORCE C5160: до 60 стр./мин. (A4, A5*, A5R, A6R*), до 32 стр./мин. (A3), до 36 стр./мин. (A4R) imageFORCE C5150: до 50 стр./мин. (A4, A5*, A5R, A6R*), до 27 стр./мин. (A3), до 30 стр./мин. (A4R) imageFORCE C5140: до 40 стр./мин. (A4, A5*, A5R, A6R*), до 21 стр./мин. (A3), до 24 стр./мин. (A4R) * само еднострано
Резолуција на печатење (dpi)	4.800 x 2.400 dpi
Јазичи за опис на страница	Стандардно: UFR II, PCL6/PCL5, Adobe® PostScript®3™
Директно печатење	Поддржани видови на датотеки: PDF, EPS, TIFF/JPEG и XPS
Печатење од мобилни уреди и Cloud	AirPrint, Mopria®, IPP Everywhere, апликација Canon PRINT, uniFLOW Online, Universal Print by Microsoft и Cloud Connector Достапен е голем избор на софтверски решенија и решенија основани врз MEAP за да се овозможи печатење од мобилни уреди или уреди поврзани на интернет и услуги основани врз Cloud во зависност од вашите потреби. Ве молиме обратете се кај вашиот претставник за продажба за дополнителни информации
Стандардно печатење преку оперативен систем	Android/Windows® 10/Windows® 11/Chrome OS/macOS (11.2.2 или понов) /iOS (15.2 или понов)/ iPadOS
Фонтови	PS-фонтови: 136 Roman PCL-фонтови: 93 Roman, 10 Bitmap-фонтови, 2 OCR-фонтови, Andalé Mono WT J/K/S/T*1 (јапонски, корејски, едноставен и традиционален кинески), фонтови за баркодови*2 *1 Потребен е изборен комплет меѓународни PCL-фонтови-A1. *2 Потребен е изборен комплет за печатење баркодови-D1.
Функции за печатење	Безбедно печатење, безбедносен воден печат, заглавие/подножје, распоред на страници, двострано печатење, мешани големини/ориентации на хартии, предни/задни корици, намалување на тонерот, печатење постери, печатење со принудна задршка, датум на печатење, печатење со закажување, печатење преку виртуелен печат
Оперативен систем	UFR II: Windows® 10/11/Server2016/Server2019/Server2022/Server 2025, macOS (10.14 или понов) PCL: Windows® 10/11/Server2016/Server2019/Server2022/Server 2025 PS: Windows® 10/11/Server2016/Server2019/Server2022/Server 2025, macOS (10.14 или понов) PPD: Windows® 10/11/Server2016/Server2019/Server2022/Server 2025, macOS (10.14 или понов) почнувајќи од декември 2024

СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА КОПИРАЊЕ

Брзина на копирање (црно-бело и во боја)	imageFORCE C5170: до 70 стр./мин. (A4, A5*, A5R, A6R*), до 36 стр./мин. (A3), до 42 стр./мин. (A4R) imageFORCE C5160: до 60 стр./мин. (A4, A5*, A5R, A6R*), до 32 стр./мин. (A3), до 36 стр./мин. (A4R) imageFORCE C5150: до 50 стр./мин. (A4, A5*, A5R, A6R*), до 27 стр./мин. (A3), до 30 стр./мин. (A4R) imageFORCE C5140: до 40 стр./мин. (A4, A5*, A5R, A6R), до 21 стр./мин. (A3), до 24 стр./мин. (A4R) * само еднострано
---	--

Потребно време до излегување на првата копија (A4, ЦРНО-БЕЛО/ВО БОЈА)	imageFORCE C5170: прибл. 2,7 / 3,7 секунди или помалку imageFORCE C5160: прибл. 2,9 / 4,2 секунди или помалку imageFORCE C5150: прибл. 3,4 / 4,9 секунди или помалку imageFORCE C5140: прибл. 4,1 / 6,1 секунди или помалку
Резолуција на копирање (dpi)	600 x 600
Повеќе копии	До 999 копии
Густина на копирање	Автоматски или рачно (9 нивоа)
Зголемување	Променлив зум: 25% до 400% (чекори на зголемување од 1%)
Функции за копирање	Однапред поставени соодноси за намалување/зголемување по површина, двострано, прилагодување на густината, избор на оригинални видови, режим за прекин, книга во две страници, двостран оригинал, создавање задача, N на 1, додавање корица, вметнување листови, оригинали во различни големини, нумерирање на страници, нумерирање на отпечатена серија, острина, бришење на рамка, безбедносен воден печат, датум на печатење, растојание меѓу страници, печатење и проверка, негатив/позитив, повторување слики, спојување блокови од задачи, пресликување слика, зачувување во поштенско сандаче, поставување слика врз друга слика, копирање документи за идентификација, прескокнување празни страници, оригинал со слободна големина, режим за бои, резервирана копија, примерок од копија

СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА СКЕНИРАЊЕ

Вид	Двостран автоматски механизам за снабдување со документи во едно поминување* [2-страно на 2-страно (автоматски)] * Поддржано е откривање на повлекување повеќе листови преку механизмот за снабдување.
Капацитет за хартија на механизмот за снабдување со документи (80 gsm)	до 200 листови
Прифатлива тежина на хартија за механизам за снабдување со документи	38 до 220 gsm * Прифатливи тежини за A6R или помал формат се од 50 до 220 gsm.
Поддржани големини на медиуми	Големина на скенирање на плочата: до 297,0 x 431,8 mm Големина на медиуми за механизмот за снабдување со документи: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, B6R прилагодена големина: 69,9 x 139,7 mm до 304,8 x 431,8 mm
Брзина на скенирање (слики/мин., ЦРНО-БЕЛО/БОЈА, A4)	1-страно скенирање: 135/135 (300 x 300 dpi, праќање), 80/80 (600 x 600 dpi, копирање) 2-страно скенирање: 270/270 (300 x 300 dpi, праќање), 160/90 (600 x 600 dpi, копирање)
Резолуција на скенирање (dpi)	600 X 600
Спецификации на скенирање со повлекување	Color Network ScanGear2 за TWAIN и WIA Поддржани оперативни системи: Windows® 10/11/Server 2016/Server 2019/Server 2022/Server 2025 почнувајќи од декември 2024
Начин на скенирање	Скенирање со проследување, скенирање со преземање, скенирање кон сандаче, скенирање кон Advanced Space, скенирање кон мрежа, скенирање кон USB-мемориски уред, скенирање кон мобилен уред, скенирање кон Cloud* (uniFLOW Online и Cloud Connector) * изборно

ТЕХНИЧКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

Серија imageFORCE C5100

СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ИСПРАЌАЊЕ	
Одредиште	Стандардно: е-пошта, интернет ФАКС (SMTP*), SMB 3.0, FTP, WebDAV, поштенско сандаче изборно: Super G3-ФАКС, IP-факс * Методот за автентикација OAuth 2.0 е достапен на Microsoft 365 и Google Workspace
Адресар	LDAP (2000)/локално (1600)/брзо бирање (200)
Резолуција за испраќање (dpi)	Проследување: до 600 x 600 Повлекување: до 600 x 600
Протокол за комуникација	Датотека: FTP(TCP/IP), SMB3.1.1 (TCP/IP), WebDAV Е-пошта/И-факс: SMTP, POP3
Формат на датотека	TIFF (MMR), JPEG*, PDF (компактен, со можност за пребарување, оптимизирање за на интернет, PDF/A-1b, траг и рамномерност, шифриран, потпис од уред, кориснички потпис), XPS (компактен, со можност за пребарување, потпис од уред, кориснички потпис), Office Open XML (PowerPoint, Word) * Само една страница
Универзални функции за испраќање	Избор на оригинални видови, двостран оригинал, книга во две страници, оригинали во различни големини, прилагодување на густината, острина, сооднос на копирање, бришење на рамка, создавање задача, одложено испраќање, преглед, известување за завршена задача, име на датотека, предмет/порака, одговори на, приоритет на е-пошта, TX-извештај, ориентација на оригиналните содржини, прескокнување празни страници

СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ФАКС	
Максимален број на линии за поврзување	2
Брзина на модем	Super G3: 33,6 kbps G3: 14,4 kbps
Метод на компресија	MH, MR, MMR, JBIG
Резолуција (Dpi)	400 x 400 (ултра фино), 200 x 400 (супер фино), 200 x 200 (фино), 200 x 100 (нормално)
Големина за испраќање/примање	Праќање: A3, A4, A4R, A5*, A5R*, A6R*, B4, B5**, B5R* Примање: A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R * Испратено како A4 ** Испратено како B4, кратко
Факс меморија	До 30.000 страници (2.000 задачи)
Броеви за брзо бирање	Макс. 200
Групно бирање/одредишта	Макс. 199 броеви за бирање
Секвенцијално пренесување	Макс. 256 адреси
Резервна копија на меморија	Да
Функции за факс	Име на испраќачот (ТТ1), избирање телефонска линија (при испраќање факс), директно испраќање, одложено испраќање, преглед, известување за завршена задача, TX-извештај, прекин на преносот, секвенцијално пренесување, испраќање секундарна адреса/лозинка, доверливо поштенско сандаче, евиденција 2 на 1

СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА СКЛАДИРАЊЕ	
Поштенско сандаче (подржан број)	100 влезни сандачиња за корисници, 1 влезно сандаче за меморија RX, 50 доверливи влезни сандачиња за факс Максимално складирање на 10.000 страници (2.000 задачи) складирани како водич
Advanced Space	Протокол за комуникација: SMB или WebDAV Подржан компјутерски клиент: Windows® 10/11 Истовремени врски (макс.): SMB:64, WebDAV:3
Достапен слободен простор на Advanced Space	Стандардно: 16 GB (Со опција: макс. 480 GB)

Функции на Advanced Space	Проверка на идентитет за најавување во Advanced Space, функција за подредување, печатење PDF-датотека со лозинка, пребарување, преглед на датотеки, управување со проверката на идентитетот, отворено за јавноста, URI TX, правење резервна копија/обновување
---------------------------	---

Спецификации за безбедноста	
Проверка на идентитет и контрола на пристап	Проверка на идентитет на корисниците (најавување со слика, најавување со слика и PIN, најавување со картичка*, најавување со корисничко име и лозинка, најавување на ниво на функција, најавување со мобилен уред), проверка на ID на оддел (најавување со ID на оддел и PIN, најавување на ниво на функција), uniFLOW Online** (најавување со PIN, најавување со слика, најавување со слика и PIN, најавување со картичка, најавување со картичка и PIN, најавување со корисничко име и лозинка, најавување со ID на оддел и PIN, најавување на ниво на функција), Cloud Connector** (најавување со PIN), Microsoft Entra ID (најавување со PIN, најавување со картичка), проверка на идентитет во два чекори со LUI/RUI, систем за управување со пристап (контрола на пристапот) * Читачите на картички се изборни, ве молиме погледнете ги хардверските додатоци ** Потребна е претплата
Безбедност на документите	Безбедност за печатење (безбедно печатење, шифрирано безбедно печатење, печатење со принудна задршка, uniFLOW Secure Print*), безбедност на примени податоци (доверливо поштенско сандаче за факс кое автоматски ги препраќа примените документи), безбедност за скенирање (шифриран PDF, PDF/XPS со потпис од уред, PDF/XPS со кориснички потпис), безбедност на поштенско сандаче (заштита на поштенско сандаче со лозинка, контрола на пристап до Advanced Space), безбедност за испраќање податоци (поставки кои наложуваат внесување лозинка по пренос, ограничени функции за испраќање е-пошта/датотеки, потврда на бројот за факс, овозможување/забранување преноси преку факс, овозможување/забранување испраќање од историја, поддршка за S/MIME), следење документи (безбедносен воден печат) * Потребен е софтверот uniFLOW Online / uniFLOW
Мрежна безбедност	TLS 1.3, IPSec, проверка на идентитет IEEE802.1X, SNMP V3.0, функција за заштитен сид (филтрирање на IP/MAC-адреса), поддршка за две мрежи (жичен LAN/безжичен LAN, жичен LAN/жичен LAN), до WPA3 (преку Wi-Fi), овозможување/невозможување (мрежни апликации, Remote UI, USB-интерфејс), одделување на G3-факс од LAN, одделување на USB-приклучокот од LAN, забрана за извршување на датотеки складирани во Advanced Space во повеќефункционалниот печат, скенирање и испраќање - мерки за заштита од вируси при примање е-пораки
Безбедност на уредот	Заштита на податоците на SSD (шифрирање на податоците на SSD (FIPS140-3), заклучување на SSD), стандардна иницијализација на SSD, иницијализација (NIST 800-88 Purge Level), платформа со безбедносен модул (TPM 2.0), функција за криење на евиденцијата за задачи, заштита на интегритетот на софтверот на MFP: проверка на системот при вклучувањето (NIST SP800-193: заштита), проверка на интегритетот на софтверот на MFP и заштитата на фирмверот на платформата: автоматско враќање во функција на системот (NIST SP800-193: враќање), откривање напади за време на извршување: вградена контрола Trellix, сертификат HCD-PP Common Criteria* * во процес на проверка

ТЕХНИЧКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

Серија imageFORCE C5100

Управување со уреди и ревизија	Лозинка на администратор, управување со лозинки и дигитални сертификати, сертификати SAN, евиденција на ревизија, соработување со надворешен безбедносен систем за ревизија (SIEM: управување со настани и безбедносни информации), евидентирање податоци за слики, поставување политика за безбедност
---------------------------------------	--

УСЛОВИ ВО ОКРУЖУВАЊЕТО

Работни услови	Температура: 10 до 30 °C Влажност: 20 до 80 % RH (релативна влажност)
Извор на напојување со енергија	220-240 V, 50/60 Hz, 6 A
Потрошувачка на енергија	Максимум: imageFORCE C5170: прилб. 2.000 W imageFORCE C5160/C5150/C5140: прилб. 1.800 W Копирање (со континуирано скенирање со DADF): imageFORCE C5170/C5160/C5150: прилб. 1084 W* ¹ imageFORCE C5140: прилб. 750 W* ¹ Режим на подготвеност: прилб. 44,7 W * ¹ Режим на мирување: прилб. 0,5 W* ² ^{*1} Референтна вредност: измерена една единица ^{*2} Вредноста 0,5 W не е достапна во сите случаи поради одредени поставки. Типична потрошувачка на електрична енергија (TEC)*: imageFORCE C5170: 0,77 kWh imageFORCE C5160: 0,64 kWh imageFORCE C5150: 0,52 kWh imageFORCE C5140: 0,39 kWh * Според USA Energy Star 3.2

Ниво на шум (црно-бело/во боја)	Ниво на моќност на звук (LWA,m)* Активен режим (црно-бело)(1-страно): 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 Звучен притисок (LpAm)* Положба на стоење до уредот: Активен режим (ЦРНО-БЕЛО/ВО БОЈА) (1-страно): imageFORCE C5170: 51 dB/52 dB imageFORCE C5160: 50 dB/50 dB imageFORCE C5150: 48 dB/49 dB imageFORCE C5140: 47 dB/47 dB Режим на подготвеност: imageFORCE C5170/C5160/C5150/C5140: 19 dB* * Референтна вредност: измерена само една единица со ISO7779, објаснето со ISO9296 (2017)
--	--

Стандарди	Blue Angel (во процес на проверка)
------------------	------------------------------------

ПОТРОШНИ МАТЕРИЈАЛИ

Картрици со тонер	C-EXV 1001 BK/C/M/Y C-EXV 1001L C/M/Y
Потрошувачка на тонер (проценета при покриеност од 5%)	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

СОФТВЕР И УПРАВУВАЊЕ СО ПЕЧАТАЧОТ

Следење и создавање извештаи	uniFLOW Online За повеќе информации, ве молиме одете на uniFLOW Online
Поврзување со Cloud	uniFLOW Online/Cloud Connector (изборно)

Алатки за далечинско управување	iW Enterprise Management Console Услуга за следење Услуга за далечинска дистрибуција и управување
Софтвер за скенирање	Color Network ScanGear 2
Алатки за оптимизација	Алатка за конфигурирање драјвери на Canon
Платформа	MEAP (повеќефункционална платформа за вградени апликации)

Издавање документи	PowerPDF Advanced (изборно)
---------------------------	-----------------------------

СПЕЦИФИКАЦИИ НА КОНТРОЛОРОТ ЗА ПЕЧАТЕЊЕ FIERY (ВГРАДЕН)

Изборно/стандардно	Изборно кај сите модели
Име	imagePASS-T1 (вграден)
Резолуција на печатење (dpi)	1200 x 1200, 600 x 600
Јазици за опис на страница	Adobe PS3, PCL6, Adobe PDF Print Engine (изборно)
Меморија	8 GB (4 GBx2)
Хард диск	500 GB DATA
Брзина на процесор	Intel Pentium Gold 5400 (3,7 GHz)
Систем	FS500
Фонтови	PS: 138 фонтови PCL: 113 фонтови
Поддржани оперативни 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 е поддржан само од драјверот за печатачи
Интерфејс	2 x етернет (1000Base-T/100Base-TX/10Base-T), USB3.0 x 2 (задна страна)
Мрежни протоколи	TCP/IP (FTP, SMTP, POP, HTTP, SNMP, LDAP, SLP, SMB, LPD, IPP, WS-Discovery, Bonjour, директно печатење од мобилни уреди, Port9100, SNTP, 802.1X, DHCP, DNS, NTP)
Директно печатење	PDF1.7, EPS, TIFF6, JDF1.4/JMF(изборно)
VDP	FreeForm v1, v2.1
Стандардни функции на контролорот за печатење Fiery	Fiery Command WorkStation 7/Paper Catalog/ Fiery Spot-On/Fiery Remote Scan
Опции на контролорот за печатење Fiery	Fiery Impose/Fiery Compose/Fiery Impose and Compose/Fiery Automation package/Fiery ColorRight package/Fiery JobExpert и PDF Processing Kit
HW-платформа	E500
Основен OS	Debian на Linux
Извор на напојување со енергија	AC 100-240 V, 50/60 Hz; 1,5A (100 V) - 1,0 A (240 V)
Максимална потрошувачка на енергија	55 W

ОПЦИИ ЗА ЗАЛИХА НА ХАРТИЈА

Единица за снабдување на касетата-A4Y1	Капацитет за хартија: 2 x 550 листови (80 gsm) Вид на хартија: тенка, обична, рециклирана, еко, во боја, тешка, за спојување, транспарентна, однапред издупчена, меморандуми Големина на хартија: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Прилагодена големина: 98,0 x 148,0 mm до 304,8 x 457,2 mm Тежина на хартија: 52 до 300 gsm
---	---

ТЕХНИЧКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

Серија imageFORCE C5100

Единица за снабдување на касетата со голем капацитет-F1	Капацитет за хартија: 2.450 листови (80 gsm) Вид на хартија: тенка, обична, рециклирана, еко, во боја, тешка, за поврзување, однапред издупчена, меморандуми Големина на хартија: A4 Тежина на хартија: 52 до 300 gsm
Магацин за хартија-F2	(Потребна е единица за снабдување на касетата-AУ1 или единица за снабдување на касетата со голем капацитет-F1) Капацитет на хартија: 2.700 листови (80 gsm) Вид на хартија: тенка, обична, во боја, рециклирана, тешка, однапред издупчена Големина на хартија: A4, B5 Тежина на хартија: 52 до 256 gsm
ИЗЛЕЗНИ ОПЦИИ	
Прв фах за копирање-B1	Капацитет (со хартија со тежина од 80 gsm): A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 листови SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 100 листови Долги листови*: Должина до 900,0 mm: 20 листови (151 до 163 gsm) Должина до 1.200,0 mm: 1 лист (151 до 163 gsm) Тежина на хартија: 52 до 300 gsm * Потребен е фах за долги листови-D1.
Внатрешен 2-насочен фах-M1	(Потребен е прв фах за копирање-B1) Капацитет на фахот (со хартија од 80 gsm) Горен фах: A4, A5, A5R, A6R, B5: 100 листови SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 50 листови Долен фах (стандарден фах): A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 листови SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 100 листови Тежина на хартија: 52 до 300 gsm
Трет фах за копирање-A1	Капацитет (со хартија од 80 gsm): A4, A5R, B5: 100 листови A3, A4R, B4, B5R: 75 листови Тежина на хартија: 52 до 300 gsm
Внатрешна единица за завршна обработка-N1	Капацитет на фах (со хартија од 80 gsm): Горен фах: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R : прилб. 45 листови должина на долги листови до 900,0 mm: 1 лист Долен фах: A4, A5, A5R, B5: прилб. 500 листови A3, A4R, B4, B5R: 250 листови A6R: 30 листови SRA3, плик: 10 листови Тежина на хартија: 52 до 300 gsm Позиција на единица за захефтување: во агол, двојно Капацитет за захефтување: (52 до 90 gsm) A4, B5: 50 листови A4R: 40 листови A3, B4: 30 листови Еко единица за захефтување: A3, A4, B4, B5: 10 листови (52 до 64 gsm) 8 листови (65 до 81,4 gsm) 6 листови (82 до 105 gsm) Захефтување на барање: прилб. 40 листови (80 gsm)

Единица за завршна обработка со захефтување-AB3	(Потребна е единицата Buffer Pass-R1) Капацитет на фах (со хартија од 80 gsm): Горен фах: A4, A5, A5R, A6R, B5: прилб. 250 листови SRA3, A3, A4R, B4, B5R: прилб. 125 листови Долен фах: A4, A5, A5R, B5: 3.000 листови SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 1.500 листови A3, B4 (Z-превиткување*): 30 листови A4R (Z-превиткување*): 10 листови A6R: 250 листови пликови: Monarch: 30 листови, COM10 бр.10, DL, ISO-C5: 100 листови Должина на долги листови до 1300,0 mm: 20 листови (исфрлени до горниот дел на единицата Buffer Pass-R1 и единицата за завршна обработка со захефтување-AB3) Тежина на хартија: Горен фах: 52 до 256 gsm Долен фах: 52 до 300 gsm Положба на единицата за захефтување: во агол, двојно Капацитет за захефтување: (52 до 90 gsm) A4, B5: 65 листови A4R: 40 листови A3, B4: 30 листови Еко единица за захефтување: A3, A4: 10 листови (52 до 64 gsm) 8 листови (65 до 81,4 gsm) 6 листови (82 до 105 gsm) Захефтување на барање: 65 листови (52 до 90 gsm) * Потребна е единица за превиткување хартија-L1.
Единица за превиткување хартија/завршна обработка на брошури-A2	(Потребна е единицата Buffer Pass-R1) (Ги содржи основните спецификации за захефтување на горенаведената единица за завршна обработка со захефтување-AB3.) Големина на хартија за средишно спојување/V-превиткување: A3, A4R, B4 Големина на хартија за C-превиткување: A3, A4R, B4 Капацитет на единицата за захефтување со средишно спојување: до 20 листови x 10 групи (52 до 81,4 gsm) (вклучувајќи 1 лист за корица од 52 до 256 gsm) Капацитет за V-превиткување: до 5 листови (52 до 105 gsm) Капацитет за C-превиткување: A4R: до 6 листови (52 до 90 gsm) до 5 листови (91 до 128 gsm) A3, B4: до 5 листови (64 до 128 gsm)
Единица за превиткување хартија-L1	(Потребна е единицата за завршна обработка со захефтување-AB3 или единицата за превиткување хартија/завршна обработка на брошури-A2) Големина на хартија: A3, A4R, B4
Внатрешна единица за правење 2/4 дупки-D1	(Потребна е внатрешната единица за завршна обработка-N1) Две или четири дупки Прифатлива тежина на хартија при правење дупки: 52 до 300 gsm Прифатлива големина на хартија при правење дупки: Две дупки: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Четири дупки: A3, A4
Внатрешна единица за правење 4 дупки-D1	(Потребна е внатрешната единица за завршна обработка-N1) Четири дупки Прифатлива тежина на хартија при правење дупки: 52 до 300 gsm Прифатлива големина на хартија при правење дупки: Четири дупки: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
Единица за правење 2/4 дупки-A1	(Потребна е единицата за завршна обработка со захефтување-AB3 или единицата за превиткување хартија/завршна обработка на брошури-A2) Две или четири дупки Прифатлива тежина на хартија при правење дупки: 52 до 300 gsm Прифатлива големина на хартија при правење дупки: Две дупки: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Четири дупки: A3, A4

ТЕХНИЧКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

Серија imageFORCE C5100

Единица за правење 4 дупки-A1	(Потребна е единицата за завршна обработка со захефтување-AB3 или единицата за превиткување хартија/ завршна обработка на брошури-A2) Четири дупки Прифатлива тежина на хартија при правење дупки: 52 до 300 gsm Прифатлива големина на хартија при правење дупки: Четири дупки: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
-------------------------------	---

ХАРДВЕРСКИ ДОДАТОЦИ

Читачи на картички	Кутија со читач за IC-картички за нумеричка тастатура-A1 Достапни се различни читачи на картички, како MiCard Plus. Ве молиме обратете се во локалната канцеларија на Canon за повеќе детали
Други	Капак на печатач-M2 Фах за алатки-B1 Нумеричка тастатура-A2 Единица Buffer Pass-P2 Фах за долги листови-D1 Рамно подножје од тип-Q3

ОПЦИИ ЗА БЕЗБЕДНОСТ

Безбедност на податоците	256 GB SSD-A1 1 TB SSD-A1 Комплет со меморија за пресликување-A1
--------------------------	--

ОПЦИИ ЗА КОНТРОЛЕРИТЕ И СИСТЕМОТ

Дополнителна опрема за печатење	Комплет меѓународни PCL-фонтови-A1 Комплет за печатење баркодови-D1
Дополнителна опрема за системот	Комплет за интерфејс за контрола на копирање-A1 Комплет за сериски интерфејс-K3 Плоча за безжичен LAN-H1 Лиценца-A1®E за безжичен LAN од 5 GHz
Опрема за факс	Super G3-факс картичка-AX-2 Комплет за далечински факс-A1 Комплет за испраќање факс преку IP-B1

ДРУГИ ОПЦИИ

Дополнителна опрема за пристапност	Рачка за пристап на ADF-A1 Комплет за гласовно управување-D1
Картрици за единицата за захефтување	Картриц за единицата за захефтување-X1 / Y1 / Z1



Сертификати и компатибилност



Canon Inc.
Canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Macedonian edition
© Canon Europa N.V. 2025 година