

ФЛЕКСИБИЛНИ И ИНТУИТИВНИ ПОВЕЌЕФУНКЦИОНАЛНИ ПЕЧАТАЧИ ЗА А3- ФОРМАТИ ВО БОЈА НАМЕНЕТИ ЗА ПЕЧАТЕЊЕ СО ЖИВОПИСНИ БОИ И ЗА НЕПРЕКИНАТО СКЕНИРАЊЕ.

Повеќефункционални печатачи за А3-формати во боја со голем избор на функции за поврзување и за завршна обработка, што се идеални за работни групи со средна големина.

Серија imageFORCE C3100



ЗГОЛЕМЕНА ПРОДУКТИВНОСТ

Работете побрзо со брзо вклучување, брзини на печатење од 22 / 26 / 30 / 35 или 50 стр./мин., двострано скенирање со голема брзина и исклучително време на активна работа. Паметните опции за поврзување и за флексибилна завршна обработка го одржуваат текот на секој работен процес, со што можете да завршите повеќе задачи со помалку труд.

БЕСПРЕКОРНО КОРИСНИЧКО ДОЖИВУВАЊЕ

Модерен и интуитивен интерфејс со кој секоја задача делува едноставно. Насоките во чекори, прецизните прегледи на печатење и тивките перформанси им помагаат на сите да работат самоуверено, удобно и без прекини. Компатибилноста со uniFLOW Online и Cloud Connector овозможува непречено поврзување со Cloud.

СИГУРНА И ПРОАКТИВНА БЕЗБЕДНОСТ

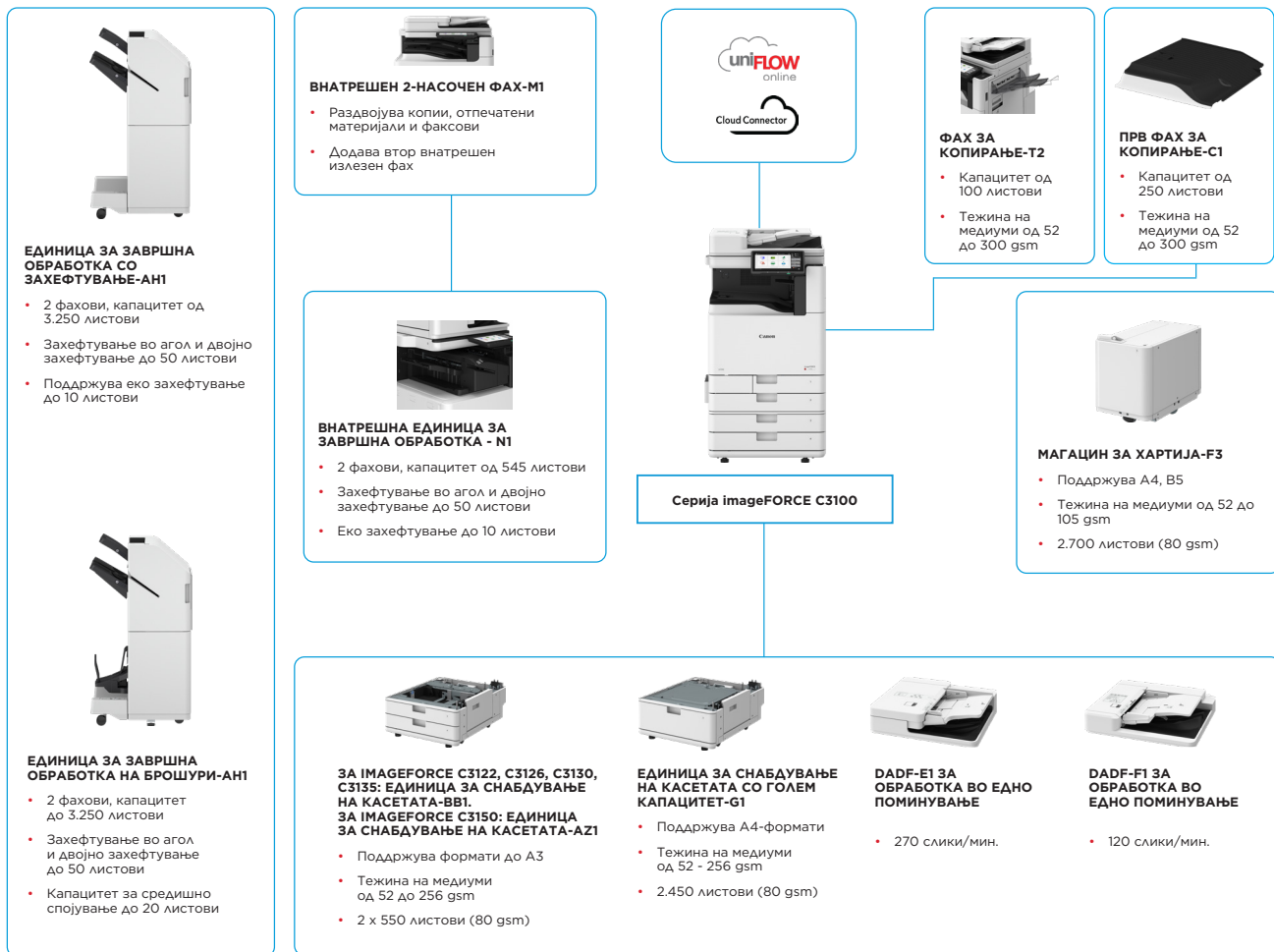
Чувајте ги сите документи со заштита од 360°, поставки за безбедност со AI и силна проверка на идентитет. Вашите податоци остануваат шифрирани, вашите уреди остануваат одбранети, а вашите тимови остануваат продуктивни.

ИСПОЛНЕТЕ ГИ ЦЕЛИТЕ ЗА ОДРЖЛИВОСТ

Поради намалената потрошувачка на енергија, долготрајните компоненти и одговорно произведените уреди од 30% рециклирана пластика и 5% рециклирано железо, секој отпечатен материјал е попаметен избор за вашиот бизнис и помалку ја загадува планетата.

Серија imageFORCE C3100

ОПЦИИ ЗА ГЛАВНАТА КОНФИГУРАЦИЈА



Оваа 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 C3100

ГЛАВЕН УРЕД	
Тип машина	Повеќефункционален уред во боја за А3-формати
Основни функции	Печатење, копирање, скенирање, испраќање, складирање и изборен 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 инчи
Меморија	Стандардно: 5,0 GB RAM
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 802.11 a/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 (A4, 80 gsm)	Стандардно: 1.200 листови 100 листови: повеќенаменски фах x 1 550 листови: стандардна касета x 2 Максимум: 6.350 листови (со единица за снабдување на касетата со голем капацитет-G1 + магацин за хартија-F3)
Капацитет на отпечатена хартија (A4, 80 gsm)	Максимум: 3.450 листови (со единица за завршна обработка со захефтување-АН1 или единица за завршна обработка на брошури-АН1 и фах за копирање-T2)
Опции за завршна обработка*	Подредување, групирање, офсет печатење, захефтување, средишно спојување, правење дупки, еко захефтување, захефтување на барање * Опциите за завршна обработка се разликуваат во зависност од поврзаните опции.
Поддржани видови на медиуми	Повеќенаменски фах: тенка, обична, рециклирана, во боја, тешка, обложена*, паус, за поврзување, транспарентна, етикети, однапред издупчена, меморандуми, пликови * За 257-300 gsm е потребен комплет за прилагодување медиуми Горна касета: тенка, обична, рециклирана, во боја, тешка, за поврзување, транспарентна, однапред издупчена, меморандуми, пликови* Долна касета: тенка, обична, рециклирана, во боја, тешка, за поврзување, транспарентна, однапред издупчена, меморандуми, пликови* * Потребен е додаток за снабдување со пликови А (стандарден)

Поддржани големини на медиуми	Повеќенаменски фах: Стандардна големина: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Прилагодена големина: 98,4 x 139,7 mm до 320,0 x 457,2 mm Слободна големина: 100,0 x 148,0 mm до 304,8 x 457,2 mm Пликови: COM10 No.10, Monarch, ISO-C5, DL Прилагодена големина на пликови: 98,0 x 98,0 mm до 320,0 x 457,2 mm Горна касета: Стандардна големина: A4, A5, A5R, A6R, B5 Прилагодена големина: 105,0 x 148,0 mm до 297,0 x 215,9 mm Пликови: ISO-C5 Долна касета: Стандардна големина: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Прилагодена големина: 105,0 x 148,0 mm до 304,8 x 457,2 mm Пликови*: COM10 No.10, Monarch, DL * Потребен е додаток за снабдување со пликови А (стандарден).
Поддржани тежини на медиуми	Повеќенаменски фах: 52 до 300 gsm (комплетот за прилагодување медиуми-A1* поддржува само 60 до 300 gsm) * потребен е комплет за прилагодување медиуми-A1 за обложена хартија (257-300 gsm) Горна/долна касета: 52 до 256 gsm Двострано: 52 до 220 gsm
Потребно време за загревање	Режим за брзо вклучување: 4 секунди Од режим на мирување: 10 секунди
Димензии (Ш x Д x В)	Со DADF-E1 за обработка во едно поминување: 565 x 745 x 897 mm Со DADF-F1 за обработка во едно поминување: 565 x 745 x 862 mm
Простор за инсталирање (Ш x Д)	Основна верзија: 978 x 1.141 mm (отворена десна врата и повеќенаменски фах + отворена касета за хартија) Целосна конфигурација: 1.806 x 1.141 mm (со DADF-E1/F1 за обработка во едно поминување + единица за завршна обработка на брошури-АН1 + извлечен фах за копирање-T2 + отворена касета за хартија)
Тежина*	Со DADF-E1 за обработка во едно поминување: припл. 91 kg* Со DADF-F1 за обработка во едно поминување: припл. 84 kg* * вклучувајќи го и изборниот прв фах за копирање-C1
*вклучувајќи и стандарден тонер	

ТЕХНИЧКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

Серија imageFORCE C3100

СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ПЕЧАТЕЊЕ	
Брзина на печатење (црно-бело и во боја)	<p>imageFORCE C3150 1-страно: до 50 ppm (A4), до 25 ppm (A3), до 30 ppm (A4R) 2-страно: до 50 ppm (A4), до 25 ppm (A3), до 30 ppm (A4R)</p> <p>imageFORCE C3135: 1-страно: до 35 ppm (A4), до 17 ppm (A3), до 17 ppm (A4R) 2-страно: до 35 ppm (A4), до 17 ppm (A3), до 17 ppm (A4R)</p> <p>imageFORCE C3130: 1-страно: до 30 ppm (A4), до 15 ppm (A3), до 15 ppm (A4R) 2-страно: до 30 ppm (A4), до 15 ppm (A3), до 15 ppm (A4R)</p> <p>imageFORCE C3126: 1-страно: до 26 ppm (A4), до 15 ppm (A3), до 15 ppm (A4R) 2-страно: до 26 ppm (A4), до 15 ppm (A3), до 15 ppm (A4R)</p> <p>imageFORCE C3122: 1-страно: до 22 ppm (A4), до 15 ppm (A3), до 15 ppm (A4R) 2-страно: до 22 ppm (A4), до 15 ppm (A3), до 15 ppm (A4R)</p>
Резолуција на печатење (dpi)	4.800 x 2.400
Јазици за опис на страница	Стандардно: UFR II, PCL6/PCL5, Adobe® PostScript®3TM
Печатење од мобилни уреди и Cloud	<p>AirPrint, Mopria, IPP Everywhere, апликација Canon PRINT, uniFLOW Online, Universal Print и Cloud Connector</p> <p>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</p>
Стандардно печатење преку оперативен систем	Android, Windows® 11, Chrome OS, macOS (11.2.2 или понова верзија), iOS (15.2 или понова верзија), iPadOS
Фонтови	<p>PS-фонтови: 136 Roman PCL-фонтови: 93 Roman, 10 Bitmap-фонтови, 2 OCR-фонтови, Andalé Mono WT J/K/S/T¹ (јапонски, корејски, едноставен и традиционален кинески), фонтови за баркодови²</p> <p>¹ Потребен е изборен комплет меѓународни PCL-фонтови-A1. ² Потребен е изборен комплет за печатење баркодови-D1.</p>
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, закажување на печатење, печатење со виртуелен печатач
Оперативни системи	<p>UFR II: Windows® 11/Server2016/Server2019/Server2022/Server2025*, macOS (11.7 или понова верзија)*</p> <p>PCL: Windows® 11/Server2016/Server2019/Server2022/Server2025*</p> <p>PS: Windows® 11/Server2016/Server2019/Server2022/Server2025*, macOS (11.7 или понова верзија)*</p> <p>PPD: Windows® 11*, macOS (11.7 или понова верзија)*</p> <p>* Од октомври 2025 година</p>

СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА КОПИРАЊЕ	
Брзина на копирање (црно-бело и во боја)	<p>imageFORCE C3150: 1-страно: до 50 стр./мин. (A4, A5R), до 25 стр./мин. (A3), до 45 стр./мин. (A5, A6R), до 22 стр./мин. (A4R) 2-страно: до 50 стр./мин. (A4), до 45 стр./мин. (A5R), до 25 стр./мин. (A3), до 30 стр./мин. (A4R)</p> <p>imageFORCE C3135: 1-страно: до 35 ppm (A4), до 17 ppm (A3), до 17 ppm (A4R) 2-страно: до 35 ppm (A4), до 17 ppm (A3), до 17 ppm (A4R)</p> <p>imageFORCE C3130: 1-страно: до 30 ppm (A4), до 15 ppm (A3), до 15 ppm (A4R) 2-страно: до 30 ppm (A4), до 15 ppm (A3), до 15 ppm (A4R)</p> <p>imageFORCE C3126: 1-страно: до 26 ppm (A4), до 15 ppm (A3), до 15 ppm (A4R) 2-страно: до 26 ppm (A4), до 15 ppm (A3), до 15 ppm (A4R)</p> <p>imageFORCE C3122: 1-страно: до 22 ppm (A4), до 15 ppm (A3), до 15 ppm (A4R) 2-страно: до 22 ppm (A4), до 15 ppm (A3), до 15 ppm (A4R)</p>
Потребно време до излегување на првата копија (A4, ЦРНО-БЕЛО/ВО БОЈА)	imageFORCE C3150: прилб. 5,5 / 7,4 секунди или помалку imageFORCE C3135/C3130/C3126/C3122: прилб. 6,1 / 8,4 секунди или помалку
Резолуција на копирање (dpi)	600 x 600
Повеќе копии	До 999 копии
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, копирање документи за идентификација, прескокнување празни страници, оригинал со слободна големина, режим за бои, резервирана копија, примерок од копија, изоставување боја
СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА СКЕНИРАЊЕ	
Тип	<p>Стандардно: плоча во боја Изборно: капак на плочата-Y3, DADF-E1* за обработка во едно поминување или DADF-F1 за обработка во едно поминување** [2-страно на 2-страно (автоматски со DADF)]</p> <p>* Поддржано е откривање на повлекување повеќе листови преку механизмот за снабдување. ** Откривањето на повлекување повеќе листови преку механизмот за снабдување е поддржано како изборна опција</p> <p>DADF: автоматски двостран механизам за снабдување со документи</p>
Капацитет за хартија на механизмот за снабдување со документи (80 gsm)	DADF-E1 за обработка во едно поминување: до 200 листови DADF-F1 за обработка во едно поминување: до 100 листови

ТЕХНИЧКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

Серија imageFORCE C3100

Прифатлива тежина на хартија за механизам за снабдување со документи	Тежина на медиуми за механизмот за снабдување со документи: DADF-E1 за обработка во едно поминување: 1-страно скенирање: 38 до 220 gsm (ЦРНО-БЕЛО, ВО БОЈА) 2-страно скенирање: 38 до 220 gsm (ЦРНО-БЕЛО, ВО БОЈА) * Прифатливи тежини за A6R или помал формат се од 50 до 220 gsm. DADF-F1 за обработка во едно поминување: 1-страно скенирање: 38 до 128 gsm (ЦРНО-БЕЛО, ВО БОЈА) 2-страно скенирање: 50 до 128 gsm (ЦРНО-БЕЛО, ВО БОЈА)
Поддржани големини на медиуми	Големина на скенирање на плочата: до 297,0 x 431,8 mm DADF-E1 за обработка во едно поминување: 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 DADF-F1 за обработка во едно поминување: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, B6R Прилагодена големина: 48,0 x 85,0 mm до 304,8 x 431,8 mm
Брзина на скенирање (слики/мин., ЦРНО-БЕЛО/ВО БОЈА, A4)	DADF-E1 за обработка во едно поминување: 1-страно скенирање: 135/135 (300 x 300 dpi, испраќање) 2-страно скенирање: 270/270 (300 x 300 dpi, испраќање) DADF-F1 за обработка во едно поминување: 1-страно скенирање: 80/80 (300 x 300 dpi, испраќање) 2-страно скенирање: 120/120 (300 x 300 dpi, испраќање)
Резолуција на скенирање (dpi)	600 x 600
Спецификации на скенирање со повлекување	Color Network ScanGear2 за TWAIN и WIA Поддржани оперативни системи: Windows® 11/Server 2016/Server 2019/Server 2022/Server 2025* *Од октомври 2025 година
Начин на скенирање	Скенирање со проследување, скенирање со повлекување, скенирање кон сандаче, скенирање кон Advanced Space, скенирање кон мрежа, скенирање кон USB-мемориски уред, скенирање кон мобилни уреди, скенирање кон Cloud (uniFLOW Online)

СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ИСПРАЌАЊЕ

Одредиште	Стандардно: е-пошта/интернет ФАКС (SMTP*), SMB, FTP, SFTP, FTPS, WebDAV, поштенско сандаче Изборно: Super G3-факс, IP-факс * Достапен начин на автентикација OAuth 2.0 на Microsoft Exchange Online и Google Workspace
Адресар	LDAP (2000)/локално (1600)/брзо бирање (200)
Протокол за комуникација	Датотека: FTP (TCP/IP), SFTP (TCP/IP), SMB3.1.1 (TCP/IP), WebDAV Е-пошта/И-факс: SMTP(праќање), POP3(примање)
Формат на датотека	TIFF (MMR), JPEG*, PDF (компактно, со можност за пребарување, оптимизирање за на интернет, PDF/A-1a, A-1b, PDF/A-2a, PDF/A-2b, PDF/A-2u, PDF/A-3a, PDF/A-3b, PDF/A-3u, траг и рамномерност, шифриран, потпис од уред, кориснички потпис), XPS (компактно, со можност за пребарување), PDF/XPS (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 оригинали, изоставување бои

СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ФАКС

Максимален број на линии за поврзување	1 година
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	Испраќање: A3, A4, A4R, A5 ¹ , A5R ¹ , A6R ¹ , B4, B5 ² , B5R ¹ Примање: A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R ¹ Испратено како A4 ² Испратено како B4, кратко
Меморија на факс	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 (поддржан 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)
Advanced Space	Протокол за комуникација: SMB или WebDAV Поддржан компјутерски клиент: Windows® 11* Истовремени врски (макс.): SMB: 64, WebDAV: 3 * Windows 11 поддржува само SMB Од октомври 2025 година
Достапен слободен простор на Advanced Space	Стандардно: 16 GB (Со опција: макс. 480 GB)
Функции на напредниот простор:	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/uniFLOW ¹ (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), проверка на идентитет со Microsoft Entra ID (најавување со лозинка, најавување со картичка), Google Workspace (најавување со лозинка, најавување со картичка), проверка на идентитет во два чекори за LUI/RUI, систем за управување со пристап (контрола на пристапот) ¹ Изборно
--	--

ТЕХНИЧКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

Серија imageFORCE C3100

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), безбедносен воден печат *1 Изборно
Мрежна безбедност	TLS 1.3 (FIPS140-3), IPSec (FIPS140-3), проверка на идентитет IEEE802.1X, SNMPv3, функција за заштитен сид (филтрирање на IP/MAC-адреса), поддршка за две мрежи (жичен LAN/безжичен LAN, жичен LAN/ жичен LAN), поддршка за WPA3 (преку Wi-Fi), овозможување/о 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 печатач, 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 (потврдувањето е во тек)
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), евидентирање податоци за слики, поставување политика за безбедност

УСЛОВИ ВО ОКРУЖУВАЊЕТО

Работно опкружување	Температура: 10 до 30 °C Влажност: 20 до 80 % RH (релативна влажност)
Извор на напојување	220-240 V, 50/60 Hz, 5 A

Потрошувачка на енергија	<p>За imageFORCE C3122 / C3126 / C3130 / C3135: Максимум: прилб. 1.500 W Копирање (со континуирано скенирање со DADF): прилб. 702 W¹ Режим на подготвеност: прилб. 140 W¹ Режим на мирување: прилб. 0,5 W²</p> <p>За imageFORCE C3150: Максимум: прилб. 1.800 W Копирање (со континуирано скенирање со DADF): прилб. 807 W¹ Режим на подготвеност: прилб. 136 W¹ Режим на мирување: прилб. 0,5 W²</p> <p>¹ Референтна вредност: измерена една единица</p> <p>² Вредноста 0,5 W не е достапна во сите случаи поради одредени поставки.</p> <p>Типична потрошувачка на електрична енергија (TEC)*: imageFORCE C3150: 0,49 kWh imageFORCE C3135: 0,33 kWh imageFORCE C3130: 0,27 kWh imageFORCE C3126: 0,24 kWh imageFORCE C3122: 0,20 kWh</p> <p>* Според USA Energy Star 3.2 За детални информации за регулативата Erp:Lot6/26, ве молиме одете на: https://www.canon-europe.com/for_work/lot26/</p>
Ниво на шум	<p>Ниво на моќност на звук (LWA, m)* Активен режим (црно-бело) (1-страно) imageFORCE C3150: 63 dB, Kv 3 dB imageFORCE C3135: 61 dB, Kv 3 dB imageFORCE C3130: 60 dB, Kv 3 dB imageFORCE C3126: 60 dB, Kv 3 dB imageFORCE C3122: 60 dB, Kv 3 dB</p> <p>Звучен притисок (LpAm)* Положба на стоење до уредот: Активен режим (црно-бело/во боја) (1-страно): imageFORCE C3150: 49 dB/ 50 dB imageFORCE C3135: 47 dB/ 48 dB imageFORCE C3130: 47 dB/ 47 dB imageFORCE C3126: 46 dB/ 47 dB imageFORCE C3122: 46 dB/ 46 dB</p> <p>* Референтна вредност: измерена само една единица со ISO7779, објаснето со ISO9296 (2017)</p> <p>Режим на подготвеност: imageFORCE C3150: 18 db imageFORCE C3122 / C3126 / C3130 / C3135: бесшумно</p> <p>Бесшумно* * „Бесшумно“ значи дека нивото на звучен притисок при секоја положба на набљудувач е под апсолутниот критериум за шум во заднина наведен во ISO 7779.</p>
Стандарди	Blue Angel (во процес на проверка)

ТЕХНИЧКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

Серија imageFORCE C3100

ПОТРОШНИ МАТЕРИЈАЛИ	
Картрици со тонер	Тонер 1007 BK/C/M/Y
Потрошувачка на тонер (процена при покриеност од 5,0%)	Тонер 1007 BK: 36.000 страници Тонер 1007 C/M/Y: 19.000 страници
СОФТВЕР И УПРАВУВАЊЕ СО ПЕЧАТАЧОТ	
Следење и правење извештаи	uniFLOW Online
Алатки за далечинско управување	iW Enterprise Management Console Услуга за далечинска дистрибуција и управување Услуга за следење
Апликација за поддршка за печатење	Canon Print Assistant
Софтвер за скенирање	Color Network ScanGear 2
Алатки за оптимизација	Алатка за конфигурирање драјвери на Canon
Платформа	MEAP (повеќефункционална платформа за вградени апликации)
ОПЦИИ ЗА ЗАЛИХА НА ХАРТИЈА	
Единица за снабдување на касетата-BB1 за imageFORCE C3122 / C3126 / C3130 / C3135. Единица за снабдување на касетата-AZ1 за imageFORCE C3150.	Капацитет за хартија: 550 листови x 2 (1.100 листови) (80 gsm) Вид на хартија: тенка, обична, рециклирана, во боја, тешка, за поврзување, транспарентна, однапред издупчена, меморандуми Големина на хартија: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Прилагодена големина: 105,0 x 148,0 mm до 304,8 x 457,2 mm Тежина на хартија: 52 до 256 gsm
Единица за снабдување на касетата со голем капацитет-G1	Капацитет за хартија: 2.450 листови (80 gsm) Вид на хартија: тенка, обична, рециклирана, во боја, тешка, за поврзување, однапред издупчена, меморандуми Големина на хартија: A4 Тежина на хартија: 52 до 256 gsm
Магазин за хартија-F3	Капацитет за хартија: 2.700 листови (80 gsm) Вид на хартија: тенка, обична, рециклирана, во боја, однапред издупчена, меморандуми Големина на хартија: A4, B5 Тежина на хартија: 52 до 105 gsm
ИЗЛЕЗНИ ОПЦИИ	
Прв фах за копирање-C1	Капацитет (со хартија од 80 gsm): 1-страно печатење A4, A5, A5R, A6R, B5, B5R: 250 листови SRA3, A3, A4R, B4: 100 листови 2-страно печатење A4, A5, A5R, A6R, B5, B5R: 200 листови SRA3, A3, A4R, B4: 100 листови Тежина на хартија: 52 до 300 gsm
Внатрешен 2-насочен фах-M1	(Потребен е прв фах за копирање-C1) Капацитет (со хартија од 80 gsm) Горен фах: A4, A5, A5R, A6R, B5: 100 листови SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 50 листови Долен фах: погледнете го првиот фах за копирање-C1 Тежина на хартија: 52 до 300 gsm
Фах за копирање-T2	Капацитет (со хартија од 80 gsm): A4, A5R, B5: 100 листови A3, A4R, B4, B5R: 75 листови Тежина на хартија: 52 до 220 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: припл. 45 листови Долен фах: A4, A5, A5R, B5: припл. 500 листови A3, A4R, B4, B5R: 250 листови A6R: 30 листови SRA3, плик: 10 листови Тежина на хартија: 52 до 300 gsm Положба на захефтување: во агол, двојно Капацитет на единицата 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: припл. 40 листови (80 gsm)
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 завршна обработка со захефтување-АН1	Капацитет на фах (со хартија од 80 gsm): Горен фах: A4, A5, A5R, A6R, B5: припл. 250 листови SRA3, A3, A4R, B4, B5R: припл. 125 листови Долен фах: A4, A5, A5R, B5: 3.000 листови SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 1.500 листови A6R: 250 листови Пликови: Monarch: 30 листови, COM10 No.10, DL, ISO-C5: 100 листови Тежина на хартија: Горен фах: 52 до 256 gsm Долен фах: 52 до 300 gsm Положба на захефтување: во агол, двојно Капацитет на единицата за захефтување: (52 до 90 gsm) A4, B5: 50 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: 50 листови (52 до 90 gsm)
Единица за завршна обработка на брошури-АН1	(Ги содржи основните спецификации за захефтување на горенаведената единица за завршна обработка со захефтување-АН1.) Големина на хартија за средишно спојување: A3, A4R, B4 Капацитет на единицата за захефтување со средишно спојување: 20 листови x 10 групи (52 до 81,4 gsm) (вклучувајќи 1 лист за корица од 52 до 256 gsm) Капацитет за групно превиткување без захефтување: до 3 листови (52 до 105 gsm)

ТЕХНИЧКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

Серија imageFORCE C3100

Единица за правење 2/4 дупки-A1	(Потребна е единицата за завршна обработка со захефтување-AH1 или единицата за завршна обработка на брошури-AH1) 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
Единица за правење 4 дупки-A1	(Потребна е единицата за завршна обработка со захефтување-AH1 или единицата за завршна обработка на брошури-AH1) 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	
Друго	DADF-E1 за обработка во едно поминување DADF-F1 за обработка во едно поминување Комплет за откривање двојно повлекување на документи за механизмот за снабдување со документи-A1 (само за DADF-F1 за обработка во едно поминување) Капак на плочата-Y3 Фах за алатки-B1 Нумеричка тастатура-A2 Комплет за прилагодување медиуми-A1 Кутија со читач за IC-картички за нумеричка тастатура-A1 Изборен дополнителен комплет за читачот-A2
ОПЦИИ ЗА БЕЗБЕДНОСТ	
Безбедност на податоците	250 GB SSD-A1 1 TB SSD-A1 Комплет со MEMORIJA за пресликување-A2
ОПЦИИ ЗА КОНТРОЛЕРИТЕ И СИСТЕМОТ	
Дополнителна опрема за печатење	Комплет за печатење PS-BG1 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 Комплет за безжичен LAN приклучок-C1 Лиценца-A1 за безжичен LAN од 5 GHz
Опрема за факс	Картичка за Super G3-факс-BR1 Комплет за далечински факс-A1 Комплет за испраќање факс преку IP-B1
ДРУГИ ОПЦИИ	
Дополнителна опрема за пристапност	Рачка за пристап на ADF-A1
Картриџи за единицата за захефтување	Единица за захефтување-P1 Картриџ за единицата за захефтување-Y1/Z1



Сертификати и компатибилност



Canon Inc.
Canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Macedonian edition
© Canon Europa N.V. 2026 година