

ПОВЕЌЕ ФУНКЦИОНАЛЕН УРЕД ЗА А3-ФОРМАТИ СО ВРВНА ТЕХНОЛОГИЈА ЗА ПОДОБРУВАЊЕ НА ЕФИКАСНОСТА.

imageFORCE C3150 е дизајниран за да им помогне на средните и големите канцеларии да заштедат време и да ја зголемат продуктивноста со сигурен и безбеден повеќефункционален уред.

imageFORCE C3150



ПЕЧАТЕЊЕ СО ВИСОК КВАЛИТЕТ

Нуди извонредно печатење благодарение на иновативната технологија за печатење OLED и резолуцијата на печатење од 4.800 x 2.400.

БЕСПРЕКОРНО КОРИСНИЧКО ДОЖИВУВАЊЕ

Интуитивниот кориснички интерфејс ја елиминира потребата од обука, а компатибилноста со uniFLOW Online и Cloud Connector овозможува беспрекорно поврзување со Cloud.

ПОДОБРЕНА ОДРЖЛИВОСТ

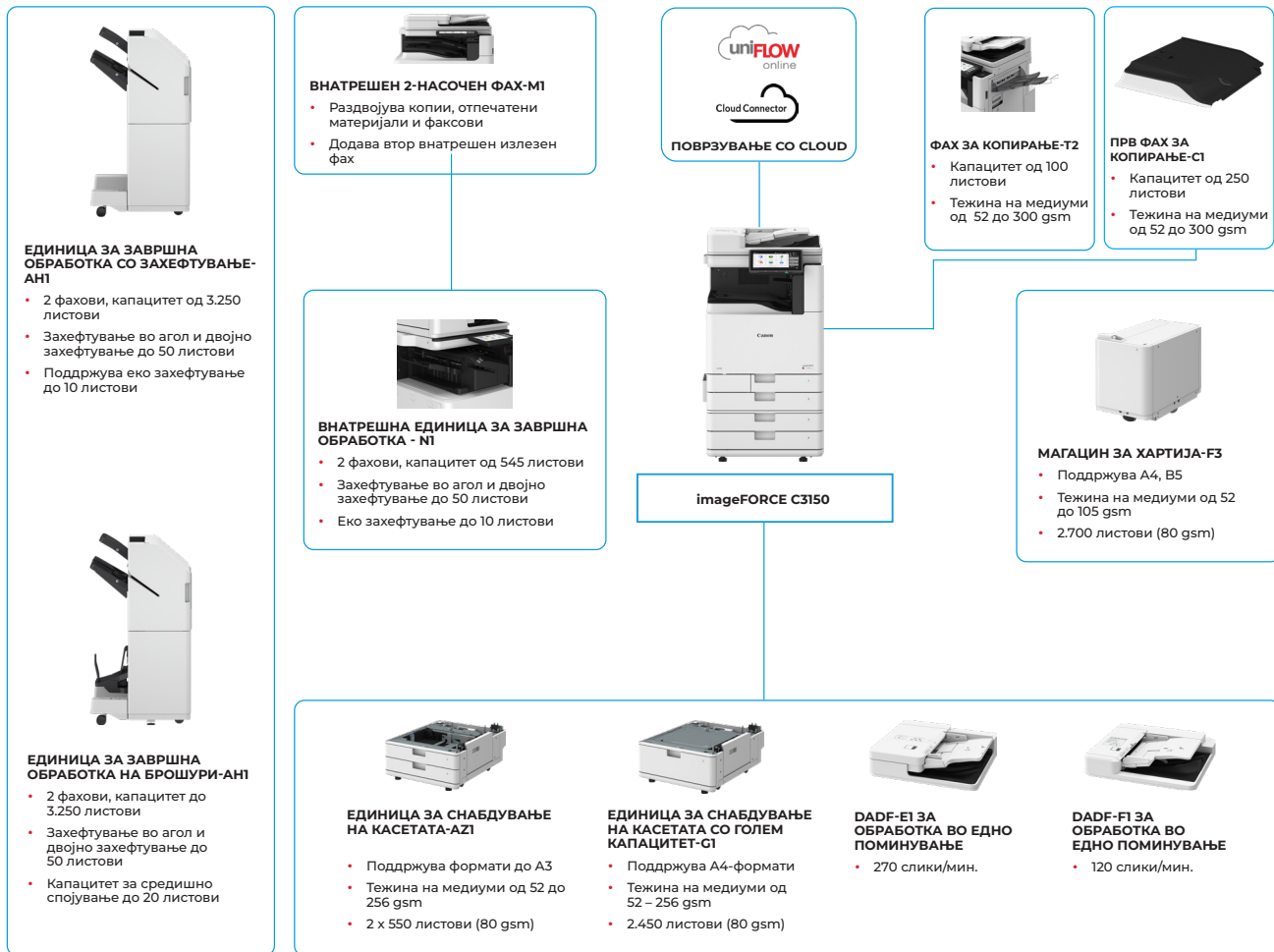
Дајте ваш придонес во заштитата на околината со уред со енергетска ефикасност што користи 30% рециклирана пластика.

ОДЛИЧНА БЕЗБЕДНОСТ

Заштитете ги вашите документи, уреди и мрежа со моќна безбедност од типот 360 степени и поставки за безбедност препорачани од AI.

imageFORCE C3150

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

imageFORCE C3150

ГЛАВЕН УРЕД	
Тип на машина	Повеќекфункционален 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: 5,0 GB
Простор за складирање	Стандардно: (SSD) 256 GB Изборно: (SSD) 1 TB
Приклучок за интерфејс	МРЕЖНИ стандарди: 1000Base-T/100Base-TX/ 10Base-T Изборно: безжичен LAN (IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax) ДРУГИ стандарди: 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 1 x повеќенаменски фах за 100 листови 2 x касети за хартија од 550 листови Максимум: 6.350 листови (со единица за снабдување на касетата со голем капацитет-G1 и магацин за хартија-F3)
Капацитет на отпечатена хартија (A4, 80 gsm)	Стандардно: 250 листови 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, картички, пликови * За 257-300 gsm потребен е комплет за прилагодување медиуми Горна касета: тенка, обична, тешка, рециклирана, во боја, 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 (стандарден).

Поддржани големина 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: COM 10 бр. 10, Monarch, DL, ISO-C5 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 бр.10, Monarch, DL * Потребен е додаток за пликови А (стандарден).
Поддржани тежини на медиуми	Повеќенаменски фах: 52 до 300 gsm (комплетот за прилагодување медиуми поддржува само 60 до 300 gsm) Горна/долна касета: 52 до 256 gsm Двострано: 52 до 220 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 копирање и не стане достапна за користење на екранот на допир. Од моментот на вклучување: 10 секунди или помалку* * Време откако ќе се вклучи уредот па сè додека не се подготви за копирање (не резервација за печатење) Од режим на мирување: 10 секунди или помалку
Димензии (Ш x Д x В)	Со капак на плочата-Y3: 565 x 745 x 788 mm 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

ТЕХНИЧКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

imageFORCE C3150

Простор за инсталирање (Ш x Д)	<p>Основна верзија: 978 x 1.141 mm (со DADF-E1 за обработка во едно поминување + отворена десна врата и отворен повеќенаменски фах + отворена касета за хартија) 978 x 1.141 mm (со DADF-F1 за обработка во едно поминување + отворена десна врата и отворен повеќенаменски фах + отворена касета за хартија)</p> <p>Целосна конфигурација: 1.651 x 1.141 mm (со DADF-E1 за обработка во едно поминување + единица за завршна обработка со захефтување-АН1/единица за завршна обработка на брошури-АН1 + извлечен продолжеток на фахот за копирање-T2 + отворена касета за хартија) 1.651 x 1.141 mm (со DADF-F1 за обработка во едно поминување + единица за завршна обработка со захефтување-АН1/единица за завршна обработка на брошури-АН1 + извлечен продолжеток на фахот за копирање-T2 + отворена касета за хартија)</p>
Тежина* *вклучувајќи и стандарден тонер	<p>Со капак на плочата-Y3: прилб. 77 kg Со DADF-E1 за обработка во едно поминување: прилб. 91 kg Со DADF-F1 за обработка во едно поминување: прилб. 84 kg</p>
СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ПЕЧАТЕЊЕ	
Брзина на печатење (црно-бело и во боја)	<p>1-страно: до 50 стр./мин. (A4, A5R), до 25 стр./мин. (A3), до 45 стр./мин. (A5, A6R), до 30 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>
Резолуција на печатење (dpi)	4.800 x 2.400
Јазици за опис на страница	Стандардно: UFR II, PCL6/PCL5, Adobe® PostScript®3TM
Директно печатење	Поддржани видови на датотеки: PDF, EPS, TIFF/JPEG и XPS
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® 10/Windows® 11/Chrome OS/macOS (11.2.2 или понов) /iOS (15.2 или понов)/iPadOS
Фонтови	<p>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</p> <p>*1 Потребен е избран комплет меѓународни PCL-фонтови-A1. *2 Потребен е избран 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, печатење со закажување, печатење со виртуелен печатач
Оперативен систем	UFR II: Windows® 10/11/Server2016/Server2019/Server2022/Server2025, macOS (10.14 или понов) PCL: Windows® 10/11/Server2016/Server2019/Server2022/Server2025 PS: Windows® 10/11/Server2016/Server2019/Server2022/Server2025, macOS (10.14 или понов) PPD: Windows® 10/11, macOS (10.15 или понов) Од декември 2024
СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА КОПИРАЊЕ	
Брзина на копирање (црно-бело и во боја)	<p>1-страно: до 50 стр./мин. (A4, A5R), до 25 стр./мин. (A3), до 45 стр./мин. (A5, A6R), до 30 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>
Потребно време до излегување на првата копија (A4, ЦРНО-БЕЛО/ВО БОЈА)	Прилб. 4,2 / 5,5 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, копирање документи за идентификација, прескокнување празни страници, оригинал со слободна големина, режим за бои, резервирана копија, примерок од копија
СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА СКЕНИРАЊЕ	
Тип	<p>Стандардно: плоча во боја Изборно: капак на плочата-Y3, DADF-E1* за обработка во едно поминување или DADF-F1** [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>

ТЕХНИЧКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

imageFORCE C3150

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
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, БОЈА) 2-страно скенирање: 38 до 220 gsm (ЦРНО-БЕЛО, 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, БОЈА) 2-страно скенирање: 50 до 128 gsm (ЦРНО-БЕЛО, 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/ БОЈА; A4)	DADF-E1 за обработка во едно поминување: 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) DADF-F1 за обработка во едно поминување: 1-страно скенирање: 80/80 (300 x 300 dpi, праќање), 60 /60 (600 x 600 dpi, копирање) 2-страно скенирање: 120/120 (300 x 300 dpi, праќање), 60 /60 (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 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/ Cloud Connector)

СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ИСПРАЌАЊЕ

Одредиште	Стандардно: е-пошта, интернет ФАКС (SMTP*), SMB, 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)
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, ТХ-извештај, ориентација на оригиналните содржини, прескокнување празни страници

СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ФАКС

Максимален број на линии за поврзување	1
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 *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

ТЕХНИЧКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

imageFORCE C3150

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, ТХ-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® 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 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 (ID на оддел и најавување со PIN, најавување на ниво на функција), uniFLOW Online/uniFLOW (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), проверка на идентитет во два чекори за LUI/RUI, систем за управување со пристап (контрола на пристапот)
----------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

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 Потребен е софтверот uniFLOW Online / uniFLOW
Мрежна безбедност	TLS 1.3 (FIPS140-3), IPsec (FIPS140-3), 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), поддршка за 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 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*

ТЕХНИЧКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

imageFORCE C3150

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 (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, 10 A
Потрошувачка на енергија	Максимум: припл. 1.800 W Копирање (со континуирано скенирање со DADF): припл. 807 W* ¹ Режим на подготвеност: припл. 136 W* ¹ * ¹ Референтна вредност: измерена една единица Режим на мирување: припл. 0,5 W* ² * ² Вредноста 0,5 W не е достапна во сите случаи поради одредени поставки. Типична потрошувачка на електрична енергија (TEC)*: 0,49 kWh *ENERGY STAR (шаблон за САД), Eligibility Criteria Version 3.2 за опрема за обработка на слика
Нивоа на шум	Ниво на моќност на звук (LWA,m)* Активен режим (црно-бело) (1-страно): 63 dB, Kv 3 dB Звучен притисок (LpAm)* Положба на стоење до уредот: Активен режим (црно-бело/во боја) (1-страно): 49 dB/50 dB Режим на подготвеност: 18 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	Тонер C-EXV 1007 BK/C/M/Y
Потрошувачка на тонер (процентата @ 5% покриеност)	Тонер C-EXV 1007 C/M/Y: 19.000 страници Тонер C-EXV 1007 BK: 36.000 страници
СОФТВЕР И УПРАВУВАЊЕ СО ПЕЧАТАЧОТ	
Следење и создавање извештаи	uniFLOW Online
Алатки за далечинско управување	iW Enterprise Management Console Услуга за далечинска дистрибуција и управување Услуга за следење

Софтвер за скенирање	Color Network ScanGear 2
Алатки за оптимизација	Алатка за конфигурирање драјвери на Canon
Платформа	МЕАР (повеќефункционална платформа за вградени апликации)
ОПЦИИ ЗА ЗАЛИХА НА ХАРТИЈА	
Единица за снабдување на касетата-AZ1	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: 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, тешка, за поврзување, 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 на фахот (со хартија од 80 gsm) A4, A5, A5R, A6R, B5, B5R: 100 листови SRA3, A3, A4R, B4: 50 листови Тежина на хартија: 52 до 300 gsm

ТЕХНИЧКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

imageFORCE C3150

Фах за копирање-T2	Капацитет (со хартија од 80 gsm): A4, A5R, B5, B5R: 100 листови A3, A4R, B4: 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 : прибл. 45 листови должина на долги листови до 900,0 mm: 1 лист Долен фах: A4, A5, A5R, B5: прибл. 500 листови A3, A4R, B4, B5R: 250 листови A6R: 30 листови SRA3, плик: 10 листови Тежина на хартија: 52 до 300 gsm Положба на единицата 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: прибл. 40 листови (80 gsm)
Единица за завршна обработка со захефтување-AN1	Капацитет на фах (со хартија од 80 gsm): Горен фах: A4, A5, A5R, A6R, B5: прибл. 250 листови SRA3, A3, A4R, B4, B5R: прибл. 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 бр.10, DL, ISO-C5: 100 листови 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: 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-AN1	(Ги содржи основните спецификации за захефтување на горенаведената единица за завршна обработка со захефтување-AN1.) 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)
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-AN1 или единицата за завршна обработка на брошури-AN1) 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-AN1 или единицата за превиткување хартија/завршна обработка на брошури-AN1) 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

*Капацитетот за хартија може да се разликува во зависност од различниот вид/големина на хартија.