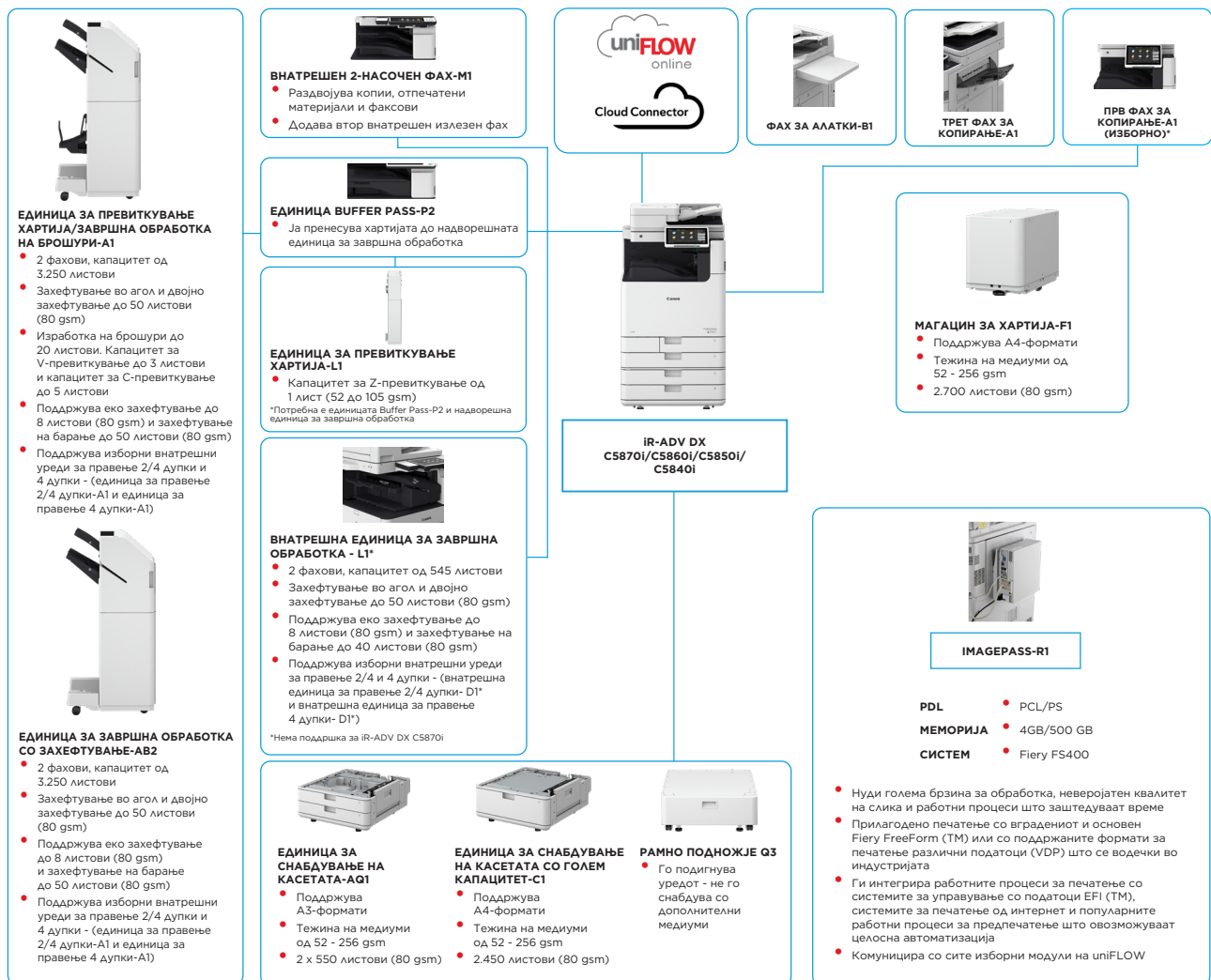


Серија imageRUNNER ADVANCE DX C5800

МОКНА ПРОДУКТИВНОСТ ОД СИГУРНИ ПОВЕЌЕФУНКЦИОНАЛНИ УРЕДИ ЗА А3-ФОРМАТИ ВО БОЈА

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](#).

Unified Firmware Platform (UFP) ви ги нуди најновите надградби за функциите и заштита за да го подобри корисничкото доживување со сите производи од серијата IR ADVANCE DX.

*За поголема одржливост и заштеда на сурови материјали потребни за пластика, 1-от факс за копирање-A1 е изборен.

ТЕХНИЧКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

Серија imageRUNNER ADVANCE DX C5800

ГЛАВЕН УРЕД Тип на машина	Повекефункционален ласерски уред за печатење А3-формати во боја	Фонтови	P5-фонтови: 136 Roman PCL-фонтови: 93 Roman, 10 Bitmap-фонтови, 2 OCR-фонтови, Andale Mono WLT J/K/S/T** (јапонски, корејски, едноставен и традиционален кинески), фонтови за баркодови† ** Потребен е избран комплет меѓународни PCL-фонтови-A1. ** Потребен е избран комплет за печатење баркодови-D1.
Основни функции	Печатење, копирање, скенирање, испраќање, складирање и избран факс	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 задаршка, датум на печатење, печатење со закажување, печатење преку виртуелен печат
Процесор	Процесор со две јадра со фреквенција од 1,8 GHz	Оперативен систем	UFRIL: Windows® 8.1/10/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019, Mac OS X(10.11 или понов) PCL: Windows® 8.1/10/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019 PS: 8.1/10/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019, Mac OS X(10.11 или понов) PPD: Windows® 8.1/10, Mac OS X(10.10 или понов) од октомври 2020 година
Контролен панел	TFT LCD WSVGA-екран на допир во боја од 10,1" (се закосува до 90°)	СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА КОПИРАЊЕ	iR-ADV DX C5870i до 70 стр./мин. (A4, A5*, A5R, A6R*), до 36 стр./мин. (A3), до 42 стр./мин. (A4R)
Меморија	Стандардно: 6,0 GB RAM	Брзина на копирање (ЦРНО-БЕЛО И ВО БОЈА) * само 1-страно	iR-ADV DX C5860i до 60 стр./мин. (A4, A5*, A5R, A6R*), до 32 стр./мин. (A3), до 36 стр./мин. (A4R)
Простор за складирање	Стандардно: (SSD) 256 GB Изборно: (SSD) 256 GB, 1 TB	Резолуција на копирање (dpi)	iR-ADV DX C5850i до 50 стр./мин. (A4, A5*, A5R, A6R*), до 27 стр./мин. (A3), до 30 стр./мин. (A4R)
Приклучок за интерфејс	МРЕЖНИ стандарди: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, безжичен LAN (IEEE 802.11 b/g/n) 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	Густина на копирање	iR-ADV DX C5840i до 40 стр./мин. (A4, A5*, A5R, A6R*), до 21 стр./мин. (A3), до 24 стр./мин. (A4R)
Капацитет за снабдување со хартија (A4, 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-C1 * магацин за хартија-F1) Максимум: 3.450 листови (со единица за завршна обработка со захефтување-AB2 или единица за превиткување хартија/завршна обработка на брошури-A1 и трет фах за копирање-A1)	Зголемување	iR-ADV DX C5870i: прибл. 2,9 / 4,2 секунди или помалку iR-ADV DX C5850i: прибл. 3,4 / 4,9 секунди или помалку iR-ADV DX C5840i: прибл. 4,1 / 6,1 секунди или помалку
Капацитет на отпечатена хартија (A4, 80 gsm)	Подредување, групирање, одсет печатење, захефтување, средно спојување, правене дупки, око захефтување, захефтување на барање, V-превиткување, C-превиткување, Z-превиткување * Опциите за завршна обработка се разликуваат во зависност од поврзаните опции.	Функции за копирање	Променив зум: 25% до 400% (чекори на зголемување од 1%) Однапред поставено намалување/зголемување: 25%, 50%, 70%, 100%(1:1), 141%, 200%, 400% 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, прекинување слики, закажување 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
Опции за завршна обработка	Повеќенаменски фах: тенка, обична, рециклирана, во боја, тешка, обложена, паус, за поврзување, транспарентна, етикетни, однапред издупчена, меморандуми, картички, пливкови Касета за хартија (горна/долна): тенка, обична, рециклирана, во боја, тешка, за поврзување, транспарентна, однапред издупчена, меморандуми, пливкови* * Потребен е додаток за снабдување со пливкови (стандарден).	Капацитет за хартија на механизмот за снабдување со документи (80 gsm)	Двостран автоматски механизам за снабдување со документи во едно поминување* [2-страно на 2-страно (автоматски)] Поддржано е откривање на повеќување повеќе листови преку механизмот за снабдување.
Поддржани видови на медиуми	Повеќенаменски фах: Стандардна големина: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Пригодена 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 Пливкови: COM 10 бр. 10, Monarch, DL, ISO-C5 Пригодена големина на пливкови: 98,0 x 90,0 mm до 320,0 x 457,2 mm Горна касета: Стандардна големина: A4, A5, A5R, A6R, B5 Пригодена големина: 98,0 x 148,0 mm до 297,0 x 215,9 mm Пливкови: COM10 бр.10, Monarch, DL, ISO-C5 Долна касета: Стандардна големина: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Пригодена големина: 98,0 x 148,0 mm до 304,8 x 457,2 mm Пливкови: COM10 бр.10, Monarch, DL, ISO-C5	Прифатливи оригинали и тежини	До 200 листови Плоча: лист, книга и 3-димензионални предмети Тежина на медиуми за механизмот за снабдување со документи: 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.
Поддржани големини на медиуми	Горна касета: Стандардна големина: A4, A5, A5R, A6R, B5 Пригодена големина: 98,0 x 148,0 mm до 297,0 x 215,9 mm Пливкови: COM10 бр.10, Monarch, DL, ISO-C5 Долна касета: Стандардна големина: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Пригодена големина: 98,0 x 148,0 mm до 304,8 x 457,2 mm Пливкови: COM10 бр.10, Monarch, DL, ISO-C5	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 пригодена големина: 70,0 x 139,7 mm до 304,8 x 431,8 mm
Поддржани тежини на медиуми	Повеќенаменски фах: 52 до 300 gsm Касета за хартија (горна/долна): 52 до 256 gsm Двострано: 52 до 256 gsm	Брзина на скенирање (слики/мин.: ЦРНО-БЕЛО/БОЈА; A4)	1-страно скенирање: 135/135 (300 x 300 dpi, испраќање), 80/80 (600 x 600 dpi, копирање), 2-страно скенирање: 270/270 (300 x 300 dpi, испраќање), 160/90 (600 x 600 dpi, копирање) Скенирање за копирање: 600 x 600 Скенирање за праќање (последување) 600 x 600 (SMB/FTP/WebDAV/IFAX), (повлекување) 600 x 600 Скенирање за факс: 600 x 600
Потребно време за загревање	Режим за брзо вклучување: 4 секунди или помалку* * Време откако ќе се вклучи уредот на сè додека не се појави иконата за скенирање и не стане достапна за користење на екранот на допир. Од режим на мирување: 7 секунди или помалку (iR-ADV DX C5870i) 6 секунди или помалку (iR-ADV DX C5860i/C5850i/C5840i) Од моментот на вклучување: 6 секунди или помалку (со режимот за брзо вклучување)* * Време откако ќе се вклучи уредот на сè додека не се подготви за копирање (не резервација за печатење). iR-ADV DX C5870i/C5860i/C5850i/C5840i: 620 x 722 x 937 mm iR-ADV DX C5870i/C5860i/C5850i/C5840i: Основно: 1.138 x 1.162 mm (отворен десен капак со извлечен повеќенаменски фах * отворени фиоки на касети) Целосна конфигурација: 1.866 x 1.162 mm (единица за завршна обработка со захефтување-AB2/единица за превиткување хартија/завршна обработка на брошури-A1 со извлечен фах за проширување * магацин за хартија-F1 + отворени фиоки на касети) iR-ADV DX C5870i: прибл. 108 kg вклучувајќи стандарден тонер iR-ADV DX C5860i/C5850i: прибл. 105 kg вклучувајќи стандарден тонер iR-ADV DX C5840i: прибл. 104 kg вклучувајќи стандарден тонер	Резолуција на скенирање (dpi)	Color Network ScanGear2. Поддржани оперативни системи за TWIN и WIA: Windows® 8.1/10/Server2012/Server2012 R2/Server 2016 од март 2020 година Скенирање со проследување, скенирање со преземање, 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 - изборно)
Димензии (Ш x Д x В)	iR-ADV DX C5870i до 70 стр./мин. (A4, A5*, A5R, A6R*), до 36 стр./мин. (A3), до 42 стр./мин. (A4R) iR-ADV DX C5860i до 60 стр./мин. (A4, A5*, A5R, A6R*), до 32 стр./мин. (A3), до 36 стр./мин. (A4R) iR-ADV DX C5850i до 50 стр./мин. (A4, A5*, A5R, A6R*), до 27 стр./мин. (A3), до 30 стр./мин. (A4R) iR-ADV DX C5840i до 40 стр./мин. (A4, A5*, A5R, A6R*), до 21 стр./мин. (A3), до 24 стр./мин. (A4R) 1.200 x 1.200	Начин на скенирање	Стандардно: е-пошта/интернет факс (SMTP), SMB3.0, FTP, WebDAV, поштенско сандаче Изборно: Super G3-факс, IP-факс * Методот за проверка на идентитет OAuth 2.0 е достапен за Microsoft 365 и Google Workspace
Простор за инсталирање (Ш x Д)	Стандардно: UFR II, PCL6, Adobe® PostScript®3™ Поддржани видови на датотеки: PDF, EPS, TIFF/JPEG и XPS AirPrint, Mopria, Universal Print by Microsoft, апликација Canon PRINT и uniFLOW Online (изборно) 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.	СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ИСПРАЌАЊЕ Одредиште	LDAP (2000)/локално (1600)/брзо бирање (200) Проследување: до 600 x 600 Повлекување: до 600 x 600 Датотека: FTP(TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP), WebDAV Е-пошта/И-факс: SMTP, POP3
Тежина	1.200 x 1.200	Адресар	
СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ПЕЧАТЕЊЕ		Резолуција на испраќање (dpi)	
Брзина на печатење (ЦРНО-БЕЛО/БОЈА) * само 1-страно		Протокол за комуникација	
Резолуција на печатење (dpi)			
Јазичи за опис на страница			
Директно печатење			
Печатење од мобилни уреди и Cloud			



ТЕХНИЧКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

Серија imageRUNNER ADVANCE DX C5800

Формат на датотека	TIFF, JPEG, PDF (ограничени бои, компактен, со можност за пребарување, применување политика, 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)	УСЛОВИ ВО ОКРУЖУВАЊЕТО Работни услови	Температура: 10 до 30 °C Влажност: 20 до 80 % RH (релативна влажност) 220-240 V, 50/60 Hz, 6 A
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	Извор на напојување со енергија Потрошувачка на енергија	Максимум: прибл. 2.000 W (iR-ADV DX C5870i) прибл. 1.800 W (iR-ADV DX C5860i/C5850i/C5840i) Копирање (со континуирано скенирање со DADF): прибл. 943 W** Режим на подготвеност: прибл. 53,4 W** Режим на мирување: прибл. 0,8 W** * Референтна вредност: измерена една единица ** Режимот на мирување со потрошувачка од 0,8 W не е достапен во сите случаи поради одредени поставки.
СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ФАКС Максимален број на линии за поврзување Брзина на модем	(изборно) 2 (изборна 2-ра линија)	Ниво на шум (ЦРНО-БЕЛО/БОЈА)	Типична потрошувачка на електрична енергија (ТЕС): iR-ADV DX C5870i: 0,86 kWh iR-ADV DX C5860i: 0,71 kWh iR-ADV DX C5850i: 0,58 kWh iR-ADV DX C5840i: 0,46 kWh * Според USA Energy Star 3.0
Метод на компресија Резолуција (dpi)	Super G3: 33,6 kbps G3: 14,4 kbps MH, MR, MMR, JBIG 400 x 400 (уltra фино), 200 x 400 (супер фино), 200 x 200 (фино), 200 x 100 (нормално)		Ниво на моќност на звук (LWA, m) Активен режим (1-страно) iR-ADV DX C5870i: 66 dB*, Kv 3 dB* iR-ADV DX C5860i: 64 dB*, Kv 3 dB* iR-ADV DX C5850i: 62 dB*, Kv 3 dB* iR-ADV DX C5840i: 61 dB*, Kv 3 dB*
Големина на испраќање/примање	Праќање: A3, A4, A4R, A5*, A5R**, B4, B5**, B5R** Примање: A3, B4, A4, A4R, ASR, B5, B5R * Испратено како A4 ** Испратено како B4, кратко		* Референтна вредност: измерена само една единица со ISO7779, објаснето со ISO9296 (2017)
Меморија на факс Броеви за брзо бирање Групно бирање/одредишта Секвенцијално пренесување Резервна копија на меморија Функции за факс	До 30.000 страници (2.000 задачи) Макс. 200 Макс. 199 броеви за бирање Макс. 256 адреси Да Име на испраќачот (ТТ), 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		* Референтна вредност: измерена само една единица со ISO7779, објаснето со ISO9296 (2017)
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)	Стандарди ПОТРОШНИ МАТЕРИЈАЛИ Картрици со тонер	Звучен притисок (LpAm) Положба на стоење до уредот: Активен режим (ЦРНО-БЕЛО/БОЈА) (1-страно) iR-ADV DX C5870i: 52 dB*/52 dB* iR-ADV DX C5860i: 50 dB*/51 dB* iR-ADV DX C5850i: 48 dB*/49 dB* iR-ADV DX C5840i: 47 dB*/47 dB*
Advanced Space	Протокол за комуникација: SMB или WebDAV Поддржан компјутерски клиент: Windows® 8.1/10 Истовремени врски (макс.): SMB:64, WebDAV:3	Потрошувачка на тонер (процентата потрошувачка при покреност од 5%)	Режим на подготвеност iR-ADV DX C5870i/C5860i/C5850i: 23 dB* * Референтна вредност: измерена само една единица со ISO7779, објаснето со ISO9296 (2017)
Достапен слободен простор на Advanced Space Функции на Advanced Space	Стандардно: 16 GB (Со опција: макс. 480 GB) Проверка на идентитет за најавување во Advanced Space, функција за подредување, печатење PDF-датотека со лозинка, поддршка за imageWARE Secure Audit Manager, пребарување, преглед на датотеки, управување со проверката на идентитетот, отворено за јавноста, URI TX, правене резервна копија/обновување	СОФТВЕР И УПРАВУВАЊЕ СО ПЕЧАТАЧОТ Следење и создавање извештаи	За повеќе информации, ве молиме посетете ја нашата веб-страница https://www.canon.com.mk/business/Universal Login Manager (ULM) uniFLOW Online* * За повеќе информации, ве молиме одете на uniFLOW Online
СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА БЕЗБЕДНОСТА Проверка на идентитет и контрола на пристап (потребно е активирање)	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 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), систем за управување со пристап (контрола на пристапот), Cloud Connector* (најавување со PIN), Microsoft Entra ID (најавување со PIN, најавување со картичка), проверка на идентитет во два чекори со LUI/RUI * Непотребно на картички со изборни, за молиме погледнете ги хардверските додатоци ** Потребна е претплата	Алатки за далечинско управување Софтвер за скенирање Алатки за оптимизација Платформа Издавање документи	iWEMC eMaintenance Систем за испорака на содржини Network ScanGear Алатка за конфигурирање драјвери на Canon MEAP (повеќефункционална платформа за вградени апликации) Kofax PowerPDF Advanced (изборно)
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, интеграција со Adobe LiveCycle® Rights Management ES2.5), 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	СПЕЦИФИКАЦИИ НА КОНТРОЛОТ ЗА ПЕЧАТЕЊЕ FICRY (ВГРАДЕН) Име Резолуција на печатење (dpi) Јазичи за опис на страница Меморија Хард диск Брзина на процесор Систем	За сите спецификации и опции, ве молиме одете на веб-сајтот на Canon Изборно кај сите модели imagePASS-R1 (вграден) 1200 x 1200, 600 x 600 Adobe PS3, PCL6 4 GB (1x4 GB) 500 GB SATA Intel Pentium G4400 (3,3 Ghz) FS400
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), оневозможување функцији што не се користат (овозможување/онеозможување протоколи/апликации, овозможување/онеозможување на Remote UI, овозможување/онеозможување на USB-интерфејсот), одделување на G3-факс од LAN, одделување на USB-приклучокот од LAN, забрана за извршување на датотеки складирани во Advanced Box во повеќефункционалниот печат, скенирање и испраќање - мерки за заштита од вируси при примање е-пораки	ОПЦИИ ЗА ЗАЛХИ НА ХАРТИЈА Единица за снабдување на касетата-AQ1	Капацитет за хартија: 2 x 550 листови (80 gsm) Вид на хартија: тенка, обична, рециклирана, 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
Безбедност на уредот	Заштита на податоците на SSD [шифрирање на податоците на SSD (FIPS 140-3), заклучување на SSD], стандардна иницијализација на SSD, (NIST 800-88 PURGE LEVEL), Trusted Platform Module (TPM 2.0), функција за криење на евиденцијата за задачи, заштита на интегритетот на софтверот на MFD, проверка на интегритетот на софтверот на MFD и заштитата на фирмверот на платформата (NIST SP800-193) со автоматско враќање во функција на системот (проверка на системот при вклучувањето, откривање нападди за време на извршување со Trellix Embedded Control), HCD-PP	Магаџин за хартија-F1	Тежина на хартија: 52 до 256 gsm Димензии (Ш x Д x В): 620 x 660 x 251 mm (поврзан со главниот уред) Тежина: прибл. 22 kg 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 Димензии (Ш x Д x В): 620 x 660 x 251 mm (поврзан со главниот уред) Тежина: прибл. 29 kg Капацитет за хартија: 2.700 листови (80 gsm) Вид на хартија: тенка, обична, во боја, рециклирана, тешка, однапред издупчена Големина на хартија: A4 Тежина на хартија: 52 до 256 gsm Димензии (Ш x Д x В): 344 x 630 x 440 mm (поврзан со главниот уред) Тежина: прибл. 31 kg
Управување со уреди и ревизија	Лозинка на администратор, управување со лозинки и дигитални сертификати, евиденција на ревизија, соработување со надворешен безбедносен систем за ревизија (управување со настани и безбедносни информации), евидентирање податоци за слики, поставување политика за безбедност	ИЗЛЕЗНИ ОПЦИИ* Прв фах за копирање-A1	*Капацитетот за хартија може да се разликува во зависност од различниот влез/големина на хартија Капацитет (со хартија од 80 gsm): A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 листови SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 100 листови Тежина на хартија: 52 до 300 gsm

ТЕХНИЧКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

Серија imageRUNNER ADVANCE DX C5800

Внатрешен 2-насочен фах-M1

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: A4, A5, A5R, A6R, B5: 100 листови
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 100 листови

Тежина на хартија: 52 до 300 gsm
Димензии (Ш x Д x В): 428 x 405 x 88 mm
Тежина: прилб. 0,7 kg

Трет фах за копирање-A1

Капацитет (со хартија од 80 gsm):
A4, A5R, B5: 100 листови
A3, A43, B4, B5R: 75 листови
Тежина на хартија: 52 до 300 gsm
Димензии (Ш x Д x В): 442 x 373 x 176 mm
(поврзан со главниот уред, кога фахот за проширување е извлечен)
Тежина: 0,5 kg

Внатрешна единица за завршна обработка-L1 (нема поддршка за IR-ADV DX C5870)

Капацитет на фахот (со хартија од 80 gsm):
Горен фах: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: прилб. 45 листови
Долен фах A4, A5, A5R, B5: прилб. 500 листови,
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 250 листови,
A6R: 30 листови
Плик: 10 листови

Тежина на хартија: 52 до 300 gsm
Положба на единицата за захефтување: во агол, двојно
Капацитет за захефтување: (хартија од 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: 40 листови (80 gsm)
Димензии (Ш x Д x В): 743 x 525 x 225 mm
(поврзан со главниот уред, кога фахот за проширување е извлечен)
Тежина: прилб. 9,1 kg

Единица за завршна обработка со захефтување-AB2

Потребна е единицата Buffer Pass-P2)
Капацитет на фахот (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
A6R: 250 листови
Пликови: Monarch: 30 листови, COM10 бр.10, DL, ISO-C5: 100 листови

Тежина на хартија:
Горен фах од 52 до 256 gsm,
Долен фах од 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)
Димензии (Ш x Д x В): 637 x 623 x 1.142 mm
(кога фахот за проширување е извлечен)
Тежина: прилб. 31 kg

Единица за превиткување хартија/завршна обработка на брошури-A1

(Потребна е единицата Buffer Pass-P2)
(Ги содржи основните спецификации за захефтување на горенаведената единица за завршна обработка со захефтување-AB2.)
Големина на хартија за средни спојување: A3, A4R, B4
Капацитет на единицата за захефтување со средни спојување: 20 листови x 10 групи (52 до 81,4 gsm) (вклучувајќи 1 лист за корица од 52 до 256 gsm)
Капацитет за C-превиткување: до 5 листови (52 до 128 gsm)
Капацитет за V-превиткување: до 3 листови (52 до 105 gsm)
Димензии (Ш x Д x В): 637 x 623 x 1.142 mm
(кога фахот за проширување е извлечен)
Тежина: прилб. 57 kg

Единица за превиткување хартија-L1

Внатрешна единица за правене 2/4 дупки-D1 (нема поддршка за IR-ADV DX C5870)

Внатрешна единица за правене 4 дупки-D1 (нема поддршка за IR-ADV DX C5870)

Единица за правене 2/4 дупки-A1

Единица за правене 4 дупки-A1

ХАРДВЕРСКИ ДОДАТОЦИ Читачи на картички

Други

ОПЦИИ ЗА БЕЗБЕДНОСТ Безбедност на податоците

ОПЦИИ ЗА КОНТРОЛЕРИТЕ И СИСТЕМОТ

Дополнителна опрема за печатење
Печатене баркодови
Контролор основан врз EFI-Fiery
Опции за контролорот основан врз EFI-Fiery

Дополнителна опрема за системот

Опрема за фах

ДРУГИ ОПЦИИ

Дополнителна опрема за пристапност

Потрошни материјали

Заштита на уредот

(Потребна е единицата Buffer Pass-P2 и надворешна единица за завршна обработка)
Големина на хартија: A3, A4, B4
Капацитет за Z-превиткување: 1 лист (52 до 105 gsm)
Димензии (Ш x Д x В): 201 x 579 x 896 mm
Тежина: прилб. 12 kg

(Потребна е внатрешната единица за завршна обработка-L1)
Две или четири дупки
Прифатлива тежина на хартија при правене дупки: 52 до 300 gsm
Прифатлива големина на хартија при правене дупки: Две дупки: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
Четири дупки: A3, A4

(Потребна е внатрешната единица за завршна обработка-L1)
Четири дупки
Прифатлива тежина на хартија при правене дупки: 52 до 300 gsm
Прифатлива големина на хартија при правене дупки: Четири дупки: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R

(Потребна е единицата за завршна обработка со захефтување-AB2 или единицата за превиткување хартија/завршна обработка на брошури-A1)
Две или четири дупки
Прифатлива тежина на хартија при правене дупки: 52 до 300 gsm
Прифатлива големина на хартија при правене дупки: Две дупки: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
Четири дупки: A3, A4

(Потребна е единицата за завршна обработка со захефтување-AB2 или единицата за превиткување хартија/завршна обработка на брошури-A1)
Четири дупки
Прифатлива тежина на хартија при правене дупки: 52 до 300 gsm
Прифатлива големина на хартија при правене дупки: Две дупки: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
Четири дупки: A3, A4

Достапни се различни читачи на картички, како MiCard Plus. Ве молиме обратете се во локалната канцеларија на Canon за повеќе детали.

Додаток со читач на картички со копирање-B7
Кутија со читач за IC-картички за нумеричка тастатура-A1
Читач на картички со копирање-F1

Капак на печатач-M2
Додаток за снабдување со картички-F1
Единица Buffer Pass-P2
Фах за алатки-B1
Нумеричка тастатура-A2

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

Комплет меѓународни PCL-фонтови-A1
Комплет за печатење баркодови-D1
imagePASS-R1

Лиценца за Hot Folders
Fiery Compose
Fiery Impose
Fiery Impose and Compose
Комплет за сервиси интерфејс-K3
Комплет за интерфејс за контрола на копирање-A1
Комплет за поврзување-A3 за Bluetooth LE
Super G3-факс картичка-AX1
Super G3-факс картичка за 2-ра линија-AX1
Комплет за далечинско праќање факс-A1
Комплет за испраќање факс преку IP-B1

Рачка за пристап на ADF-A1
Комплет за гласовен водич-G1
Комплет за гласовно управување-D1
Картрици за единицата за захефтување-Y1 (2 x 2.000 парчиња)
Единица за захефтување-P1 (2 x 5.000 парчиња)

*Само за единицата за завршна обработка на брошури
Фолија против микроби* - фолии со различна големина што се дизајнирани да одговараат на најчестите точки на допир на уредите.
*Ви препорачуваме поставувањето на фолиите да го врши сервисер

Софтвер и решенија



Сертификати и компатибилност



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Macedonian edition

© Canon Europa N.V., 2024