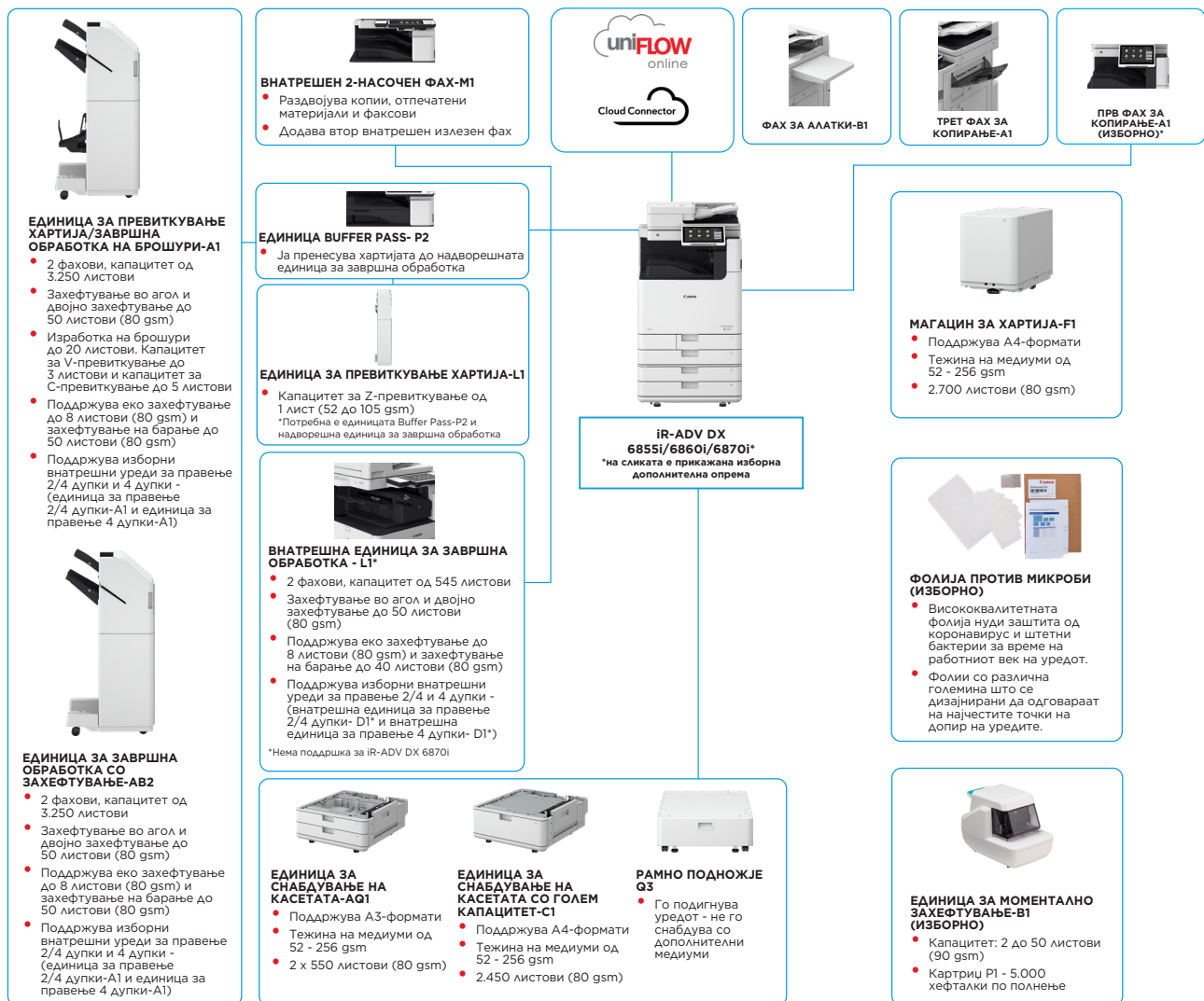


Серија imageRUNNER ADVANCE DX 6800

БЕЗБЕДНИ И ОДРЖЛИВИ ПОВЕКЕФУНКЦИОНАЛНИ УРЕДИ ЗА ЦРНО-БЕЛО ПЕЧАТЕЊЕ ВО А3-ФОРМАТ СО ИНТЕГРИРАН СОФТВЕР ШТО Е ЗАСНОВАН НА CLOUD ЗА ЗАБРЗУВАЊЕ НА ПЕЧАТЕЊЕТО И ДИГИТИЗАЦИЈАТА НА ДОКУМЕНТИТЕ



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.

Canon

ТЕХНИЧКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

ГЛАВЕН УРЕД	
Тип на машина	Повеќекфункционален црно-бел лазерски уред за A3-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"
Меморија	Стандардно: 6 GB RAM
Простор за складирање	Стандардно: (SSD) 256 GB Изборно: (SSD) 1 TB
Приклучок за интерфејс	MPEЖА Стандардно: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, безжичен LAN (IEEE 802.11 b/g/n); Изборно: Bluetooth со мала потрошувачка на енергија 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 Повеќенаменски факс за 100 листови x 1 Касети 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)
Капацитет на отпечатена хартија (A4, 80 gsm)	Максимум: 3.450 листови (со единица за завршна обработка со захефтување-AB2 или единица за превиткување хартија/завршна обработка на брошури-A1 и трет факс за копирање-A1)
Опции за завршна обработка	Подредачување, групирање, офсет печатење, захефтување, средисно спојување, правене дупки, еко захефтување, захефтување на барање, V-превиткување, C-превиткување, Z-превиткување * Опциите за завршна обработка се разликуют во зависност од поврзаните опции.
Поддржани видови на медиуми	Повеќенаменски факс: тенка, обична, рециклирана, во боја, тешка, обложена, паус, за поврзување, транспарентна, етикети, однапред издупчена, меморандуми, картички, пликови Касета за хартија (горна/долна): тенка, обична, рециклирана, во боја, тешка, за поврзување, транспарентна, однапред издупчена, меморандуми, пликови* * Потребен е додаток за снабдување со пликови (стандардни).
Поддржани големини на медиуми	Повеќенаменски факс: 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 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 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 Приспособена 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 факс: 52 до 300 gsm Касети за хартија (горна/долна): 52 до 256 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 режим на мирување: 7 секунди или помалку (iR-ADV DX 6870i) 6 секунди или помалку (iR-ADV DX 6860i/iR-ADV DX 6855i) 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)	Основна верзија: 1.138 x 1.162 mm (отворен десен капак со извлечен повеќенаменски факс + отворени фиоки на касети) Целоосна 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 факс за проширување + магацин за хартија-F1 + отворени фиоки на касети)
Тежина* * вклучувајќи и стандарден тонер	iR-ADV DX 6870i: прибл. 93 kg iR-ADV DX 6860i: прибл. 91 kg iR-ADV DX 6855i: прибл. 91 kg
СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ПЕЧАТЕЊЕ	
Брзина на печатење (ЦРНО-БЕЛО)	iR-ADV DX 6870i до 70 стр./мин. (A4, A5*, A5R, A6R*), до 36 стр./мин. (A3), до 42 стр./мин. (A4R) iR-ADV DX 6860i до 60 стр./мин. (A4, A5*, A5R, A6R*), до 32 стр./мин. (A3), до 36 стр./мин. (A4R) iR-ADV DX 6855i до 55 стр./мин. (A4, A5*, A5R, A6R*), до 29 стр./мин. (A3), до 36 стр./мин. (A4R) * само еднострано
Резолуција на печатење (dpi)	1.200 x 1.200
Јазичи за опис на страница	Стандардно: UFR II, PCL6 Изборно: Adobe® PostScript®3™
Директно печатење	Поддржани видови на датотеки: PDF, EPS, TIFF/JPEG и XPS
Печатење од мобилни уреди и Cloud	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 овозможат 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, египетски 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 корници, намалување на тонерот, печатење постери, печатење со принудна задршка, датум на печатење, печатење со закажување, печатење преку виртуелен печат
Оперативен систем	UFRii: Windows® 8.1/10/11/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019/Server2022, Mac OS X (10.11 или понов) PCL: Windows® 8.1/10/11/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019/Server2022 PS: Windows® 8.1/10/11/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019/Server2022, Mac OS X (10.11 или понов) PPD: Windows® 8.1/10/11, Mac OS X(10.11 или понов) Од јануари 2022
СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА КОПИРАЊЕ	
Брзина на копирање (ЦРНО-БЕЛО)	iR-ADV DX 6870i до 70 стр./мин. (A4, A5*, A5R, A6R*), до 36 стр./мин. (A3), до 42 стр./мин. (A4R) iR-ADV DX 6860i до 60 стр./мин. (A4, A5*, A5R, A6R*), до 32 стр./мин. (A3), до 36 стр./мин. (A4R) iR-ADV DX 6855i до 55 стр./мин. (A4, A5*, A5R, A6R*), до 29 стр./мин. (A3), до 36 стр./мин. (A4R) * само еднострано
Потребно време до излегување на првата копија (A4, ЦРНО-БЕЛО)	iR-ADV DX 6870i: прибл. 2,7 секунди или помалку iR-ADV DX 6860i: прибл. 2,9 секунди или помалку iR-ADV DX 6855i: прибл. 2,9 секунди или помалку 600 x 600
Резолуција на копирање (dpi)	До 9.999 копии
Густина на копирање	Автоматски или рачно (9 нивоа)
Зголемување	Променлив зум: 25% до 400% (чекори на зголемување од 1%) Однапред поставено намалување/зголемување: 25%, 50%, 70%, 100%(1:1), 141%, 200%, 400%
Функции за копирање	Однапред поставени сооднеси 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 корница, 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 поштено сандаче, поставување слика врз друга слика, копирање документи за идентификација, прескокнување празни страници, оригинал со слободна големина, 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
Прифатливи оригинали и тежини	Плоча: лист, книга и 3-димензионални предмети Тежина на медиуми за механизмот за снабдување со документи: 1-страно скенирање: 38 до 220 gsm 2-страно скенирање: 38 до 220 gsm * Прифатливи тежини за A6R или помал формат изнесува 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: 70,0 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, 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)
Резолуција на скенирање (dpi)	Скенирање за копирање: 600 x 600 Скенирање за праќање: (проследување) 600 x 600 (SMB/FTP/WebDAV/IFAX), (повлекување) 600 x 600 Скенирање за факс: 600 x 600
Спецификации на скенирање со повлекување	Color Network ScanGear2. Поддржани оперативни системи за T/WAIN и WIA: Windows® 8.1/10/11/Server2012/Server2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022 Од ноември 2021
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 мобилни уреди, скенирање кон Cloud (uniFLOW Online, Cloud Connector - изборно)
СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ИСПРАЌАЊЕ	
Одредиште	Стандардно: е-пошта/интернет факс (SMTP*), SMB3.0, FTP, FTPS WebDAV, поштено сандаче * Достапен начин на автентикација OAuth 2.0 за Microsoft 365 и Google Workspace. Изборно: Super G3-факс, IP-факс
Адресар	LDAP (2000)/локално (1600)/брзо бирање (200)
Резолуција на испраќање (dpi)	Проследување: до 600 x 600 Повлекување: до 600 x 600
Протокол за комуникација	Датотека: FTP(TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP), WebDAV Е-пошта/И-факс: SMTP, POP3

ТЕХНИЧКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

Серија imageRUNNER ADVANCE DX 6800

Формат на датотека	TIFF, JPEG, PDF (компактно, со можност за пребарување, применување политика, оптимизирање за на интернет, PDF/A-1b, траг и рамномерност, шифрирано, потпис од уред, кориснички потпис), XPS (компактно, со можност за пребарување, потпис од уред, кориснички потпис), Office Open XML (PowerPoint, Word)
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	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	Испраќање: A3, A4, A4R, A5*1, A5R*1, B4, B5*2, B5R*1 Примање: A3, B4, A4, A4R, A5R, 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/ одредешта	Макс. 199 броеви за бирање
Секвенцијално пренесување	Макс. 256 адреси
Резервна копија на меморија	Да
Функции за факс	Име на испраќачот (ТТИ), 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 сандачина за корисници, 1 влезно сандаче за меморија RX, 50 доверливи влезни сандачина за факс Складирање максимум 30.000 страници (2.000 задачи)
Advanced Space	Протокол за комуникација: SMB или WebDAV Поддржан компјутерски клиент: Windows* 8.1/10 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, поддршка за imageWARE Secure Audit Manager, пребарување, преглед на датотеки, управување со проверката на идентитетот, отворено за јавноста, URI TX, правене 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), 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 *Читачите на картички се избрани, 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 што 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 што 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 ѕид (филтрирање на IP/MAC-адреса), поддршка за WPA3 (Wi-Fi), поддршка за две мрежи (жичен LAN/безжичен LAN, жичен LAN/жичен LAN), оневозможување функции што не се користат (озвозможување/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 складирали во Advanced Box 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 (сертификат FIPS 140-3), заклучување на SSD], стандардна иницијализација на SSD, иницијализација (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, (проверка на системот при вклучувањето, откривање напади за време на извршување со Trellix Embedded Control), HCD-PP, сертификат Common Criteria
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
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: iR-ADV DX 6870i: прикл. 2.000 W iR-ADV DX 6860i: прикл. 1.800 W iR-ADV DX 6855i: прикл. 1.800 W Копирање (со континуирано скенирање со DADF): прикл. 858 W*1 Режим на подготвеност: прикл. 50,7 W*1 Режим на мирување: прикл. 0,8 W*2
Ниво на шум (ЦРНО-БЕЛО)	* Референтна вредност: измерена една единица *2 Вредноста 0,8 W не е достапна во сите случаи поради одредени поставки. Типична потрошувачка на електрична енергија (TEC): iR-ADV DX 6870i: 0,85 kWh iR-ADV DX 6860i: 0,71 kWh iR-ADV DX 6855i: 0,67 kWh * Според USA Energy Star 3.0 Ниво на моќност на звук (LWA, m) Активен режим (1-страно) iR-ADV DX 6870i: 6,6 B*, kv 0,3 B* iR-ADV DX 6860i: 6,4 B*, kv 0,3 B* iR-ADV DX 6855i: 6,4 B*, kv 0,3 B* * Референтна вредност: измерена само една единица со ISO7779, објаснето со ISO9296 (2017) Звучен притисок (LpAm) Положба на стоење до уредот: Активен режим (1-страно): 52 dB* (iR-ADV DX 6870i), 51 dB* (iR-ADV DX 6860i) 50 dB* (iR-ADV DX 6855i) Режим на подготвеност: 25 dB* * Референтна вредност: измерена само една единица со ISO7779, објаснето со ISO9296 (2017)
Стандарди	Blue Angel
ПОТРОШНИ МАТЕРИЈАЛИ	
Картриџи со тонер	Црн тонер C-EXV 61
Потрошувачка на тонер (проценета потрошувачка при покриеност од 6%)	C-EXV 61 тонер BK: 71.500 страници
СОФТВЕР И УПРАВУВАЊЕ СО ПЕЧАТАЧОТ	
Следење и создавање извештаи	Universal Login Manager (ULM) * За повеќе информации, ве молиме одете на uniFLOW Online
Алатки за далечинско управување	iWEMC eMaintenance Систем за испорака на содржини Network ScanGear
Софтвер за скенирање	Алатка за конфигурирање драјвери на Canon
Алатки за оптимизација	MEAP (повеќефункционална платформа за вградени апликации)
Издавање документи	Kofax PowerPDF Advanced (изборно)
ОПЦИИ ЗА ЗАЛИХА НА ХАРТИЈА	
Единица за снабдување на касетата-A01	Капацитет за хартија: 2 x 550 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: 98,0 x 148,0 mm до 304,8 x 457,2 mm Тежина на хартија: 52 до 256 gsm Димензии (Ш x Д x В): 620 x 660 x 251 mm (поврзан со главниот уред) Тежина: прикл. 22 kg
Единица за снабдување на касетата со голем капацитет-C1	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: прикл. 29 kg
Магаџин за хартија-F1	Капацитет за 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 Димензии (Ш x Д x В): 344 x 630 x 440 mm (поврзан со главниот уред) Тежина: прикл. 31 kg
ИЗЛЕЗНИ ОПЦИИ*	* Капацитетот за хартија може да се разликува во зависност од различниот вид/големина на хартија.

ТЕХНИЧКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

Серија imageRUNNER ADVANCE DX 6800

<p>Прв фах за копирање-A1</p>	<p>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 Димензии (Ш x Д x В): 454 x 493 x 114 mm Тежина: 1,2 kg</p>	<p>Единица за превиткување хартија-L1</p>	<p>(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: прибли. 12 kg</p>
<p>Внатрешен 2-насочен фах-M1</p>	<p>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 (прв фах за копирање-A1): A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 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: прибли. 0,7 kg</p>	<p>Внатрешна единица за правење 2/4 дупки-D1 (нема поддршка за IR-ADV DX 6870i)</p>	<p>(Потребна е внатрешната единица за завршна обработка-L1) 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</p>
<p>Трет фах за копирање-A1</p>	<p>Капацитет (со хартија од 80 gsm): A4, A5R, B5: 100 листови A3, A4R, B4, B5R: 75 листови 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</p>	<p>Внатрешна единица за правење 4 дупки-D1 (нема поддршка за IR-ADV DX 6870i)</p>	<p>(Потребна е внатрешната единица за завршна обработка-L1) 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</p>
<p>Внатрешна единица за завршна обработка-L1 (нема поддршка за IR-ADV DX 6870i)</p>	<p>Капацитет на фах (со хартија од 80 gsm): Горен фах: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: прибли. 45 листови Долен фах: A4, A5, A5R, B5: прибли. 500 листови, SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 250 листови, A6R: 30 листови Плик: 10 листови Тежина на хартија: 52 до 300 gsm Позиција на единица 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: прибли. 9,1 kg</p>	<p>Единица за правење 4 дупки-A1</p>	<p>(Потребна е единицата за завршна обработка со захефтување-A2 или единицата за превиткување хартија/завршна обработка на брошури-A1) 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</p>
<p>Единица за завршна обработка со захефтување-AB2</p>	<p>(Потребна е единицата Buffer Pass-P2) Капацитет на фах (со хартија од 80 gsm): Горен фах: A4, A5, A5R, A6R, B5: прибли. 250 листови, SRA3, A3, A4R, B4, B5R: прибли. 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: прибли. 31 kg</p>	<p>ХАРДВЕРСКИ ДОДАТОЦИ Читачи на картички</p>	<p>Достапни се различни читачи на картички, како MiCard Plus. Ве молиме обратете се во локалната канцеларија на Canon за повеќе детали Читач на картички со копирање-F1 Кутија со читач за IC-картички за нумеричка тастатура-A1</p>
<p>Единица за превиткување хартија/завршна обработка на брошури-A1</p>	<p>(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 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 V-превиткување: до 3 листови (52 до 105 gsm) Капацитет за C-превиткување: до 5 листови (52 до 128 gsm) Димензии (Ш x Д x В): 637 x 623 x 1.142 mm (кога фахот за проширување е извлечен) Тежина: прибли. 57 kg</p>	<p>Други</p>	<p>Капак на печатач-M2 Додаток за снабдување со картички-F1 Единица Buffer Pass-P2 Фах за алатки-B1 Нумеричка тастатура-A2 Единица за моментално захефтување-B1 (изборно)</p>
		<p>ОПЦИИ ЗА БЕЗБЕДНОСТ Безбедност на податоците</p>	<p>250 GB SSD-A1 (се користи со комплетот со меморија за пресликување-A1) 1 TB SSD-A1 Комплет со меморија за пресликување-A1</p>
		<p>ОПЦИИ ЗА КОНТРОЛЕРИТЕ И СИСТЕМОТ</p>	
		<p>Дополнителна опрема за печатење Печатење баркодови Дополнителна опрема за системот</p>	<p>Комплет меѓународни PCL-фонтови-A1 PS комплет за печатење-B1 Комплет за печатење баркодови-D1 Комплет за интерфејс за контрола на копирање-A1 Комплет за сериски интерфејс-K3 Комплет за поврзување-A3 за Bluetooth LE</p>
		<p>Опрема за факс</p>	<p>Картичка за Super G3-факс-AX1 Комплет за далечинско праќање факс-A1 Комплет за праќање факс преку IP-B1</p>
		<p>ДРУГИ ОПЦИИ Дополнителна опрема за пристапност</p>	<p>Рачка за пристап на ADF-A1 Комплет за гласовен водич-G1 Комплет за гласовно управување-D1</p>
		<p>Потрошни материјали</p>	<p>Единица за захефтување-P1 (2 x 5.000 парчиња) Картици за единицата за захефтување-Y1 (2 x 2.000 парчиња)* * Само за единицата за завршна обработка на брошури</p>
		<p>Заштита на уредот</p>	<p>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</p>

Софтвер и решенија



Сертификати и компатибилност



Canon Inc.
canon.com
Canon Europe
canon-europe.com
Macedonian edition
© Canon Europa N.V., 2024