

Серија imageRUNNER ADVANCE DX C477

ДОБИЈТЕ МАКСИМАЛНА ПРОДУКТИВНОСТ СО ПАМЕТНИТЕ, БЕЗБЕДНИ И ПОВЕЌЕ ФУНКЦИОНАЛНИ УРЕДИ ЗА ПЕЧАТЕЊЕ А4-ФОРМАТИ ВО БОЈА ШТО СЕ ОПРЕМЕНИ СО СÈ-ВО-ЕДНО КАРТРИЦИ



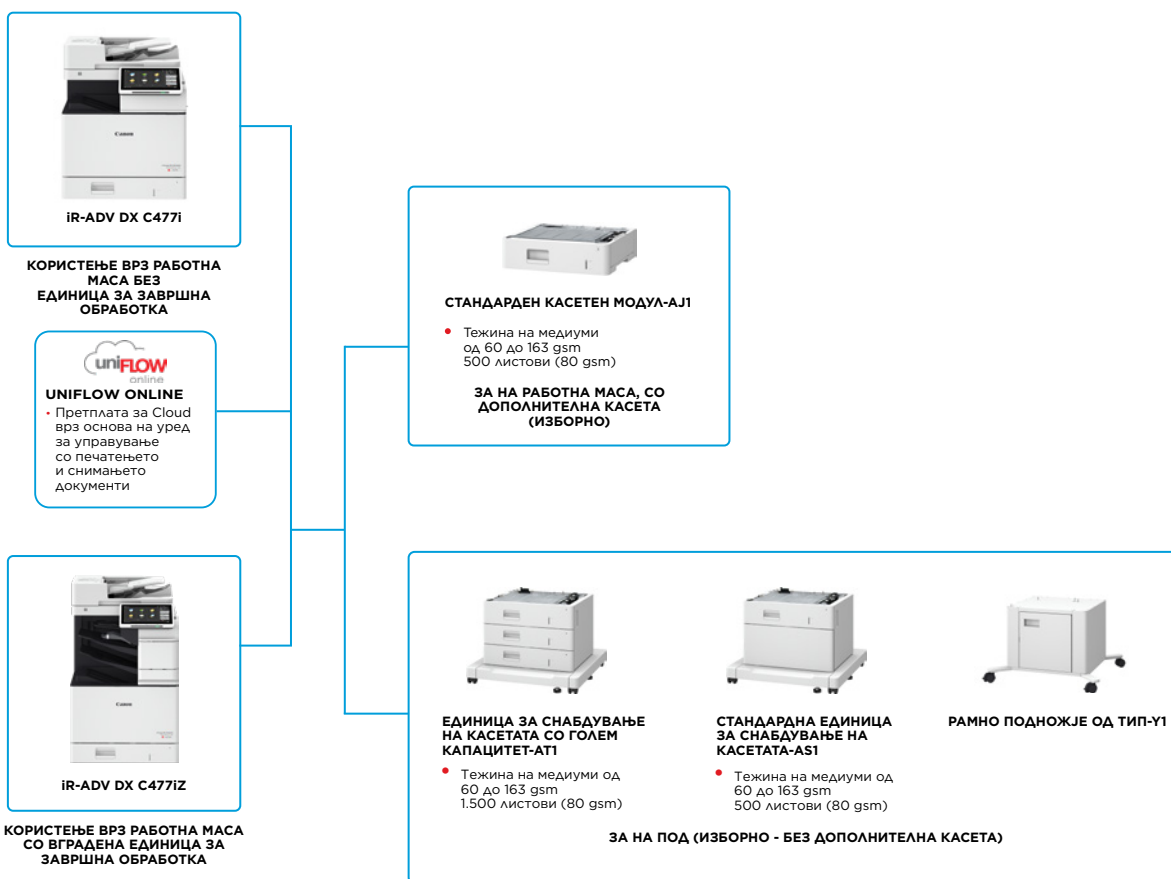
Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Output-Management Solution



New to the Line

ОПЦИИ ЗА ГЛАВНАТА КОНФИГУРАЦИЈА

Избор на опции за залиха на хартија*



* Во опциите за залиха на хартија спаѓаат најмногу две дополнителни касети за моделите без и со единици за завршна обработка.

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.

Canon

ТЕХНИЧКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

Серија imageRUNNER ADVANCE DX C477

ГЛАВЕН УРЕД		СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА КОПИРАЊЕ	
Тип на машина	Повеќекфункционален ласерски уред во боја за А4-формати	Брзина на копирање* (ЦРНО-БЕЛО/БОЈА)	iR-ADV DX C477i / DX C477iZ 47 стр./мин. (A4), 58 стр./мин. (A5), 39 стр./мин. (A5R), 49 стр./мин. (A6) * 1-страно
Основни функции	Печатење, копирање, скенирање, испраќање, складирање и изборен факс	Потребно време до излегување на првата копија (A4; ЦРНО-БЕЛО/БОЈА)	Прибл. 5,1 / 5,8 секунди или помалку
Процесор	Процесор со две јадра со фреквенција од 1,75 GHz	Резолуција на копирање (dpi)	600 x 600
Контролен панел	TFT LCD WSVGA-екран на допир во боја од 10,1"	Повеќе копии	До 9.999 копии
Меморија	Стандардно: 4,0 GB RAM	Густина на копирање	Автоматски или рачно (9 нивоа)
Хард диск	Стандардно*: 320 GB (слободен простор на дискот: 250 GB), * Можно е да биде вграден поинаков принцип HDD.	Зголемување	Променлив зум: 25% до 400% (чекори на зголемување од 1%) Однапред поставено намалување/зголемување: 25%, 50%, 70%, 100%(1:1), 141%, 200%, 400%
Приклучок за интерфејс	МРЕЖА Стандардно: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, Безжичен LAN (IEEE 802.11 b/g/n); Изборно: NFC, Bluetooth со мала потрошувачка на енергија ДРУГО Стандардно: USB 2.0 (главен компјутер) x 2, USB 3.0 (главен компјутер) x1, USB 2.0 (уред) x1; Изборно: интерфејс за контрола на копирањето	Функции за копирање	Однапред поставени соодности за намалување/зголемување по површина, двострано, прилагодување на густината, избор на оригинални видови, режим за прекин, двостран оригинал, создавање задача, N на 1, нумерирање на страници, нумерирање на отпечатена серија, острина, бришење на рамка, безбедносен воден печат, датум на печатење, копирање документи за идентификација, прескокнување празни страници, режим за бои, резервирана копија, примерок од копија
Капацитет за снабдување со хартија (A4, 80 gsm)	Стандардно: 590 листови Повеќенаменски факс за 90 листови Касета за хартија за 500 листови x 1, Максимум: 2.090 листови* (со единица за снабдување на касетата-АТ1)	СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА СКЕНИРАЊЕ	
Капацитет на отпечатена хартија (A4, 80 gsm)	Стандарден модел (iR-ADV DX C477i): 400 листови Модел со единица за завршна обработка (iR-ADV DX C477iZ): 900 листови	Тип	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.
Опции за завршна обработка	Стандарден модел (iR-ADV DX C477i): подредување, групирање Модел со единица за завршна обработка (iR-ADV DX C477iZ): подредување, групирање, офсет печатење, захафтување	Капацитет за хартија на механизмот за снабдување со документи (80 gsm)	100 листови
Поддржани видови на медиуми	Повеќенаменски факс: тенка, обична, рециклирана, тешка, во боја, за поврзување, пикови Касета за хартија: тенка, обична, рециклирана, тешка, во боја, етикети, за поврзување	Прифатливи оригинали и тежини	Валјак: лист, книга, 3-димензионални предмети Тежина на медиуми за механизмот за снабдување со документи: 1-страно скенирање: 42 до 128 gsm (ЦРНО-БЕЛО), 64 до 128 gsm (ВО БОЈА) 2-страно скенирање: 50 до 128 gsm (ЦРНО-БЕЛО), 64 до 128 gsm (ВО БОЈА) Забелешка: Визит-картички: 80 до 220 gsm Оригинален од неговата ширина помала од А6: 50 до 128 gsm
Поддржани големини на медиуми	Повеќенаменски факс: Стандардна големина: А4, А5, А5R, А6, В5, Прилагодена големина: 76,2 x 127,0 mm до 216,0 x 355,6 mm Пликови: COM10 бр.10, Monarch, DL, ISO-C5 Касета за хартија: Стандардна големина: А4, А5, А5R, А6, В5 Прилагодена големина: 101,6 x 148,0 mm до 216,0 x 355,6 mm	Поддржани големини на медиуми	Големина на скенирање на плочата: до 216,0 x 355,6 mm Големина на медиуми за механизмот за снабдување со документи: А4, А5R, А6, В5, Прилагодена големина: 48,0 x 128,0 mm до 216,0 x 355,6 mm Визит-картички: 48,0 x 85,0 mm до 55,0 x 91,0 mm
Поддржани тежини на медиуми	Повеќенаменски факс: 60 до 216 gsm Касета за хартија: 60 до 163 gsm Двострано: 60 до 163 gsm	Брзина на скенирање (слики/мин.; ЦРНО-БЕЛО/БОЈА, А4)	Праќање (300 x 300 dpi): до 95/190 кога функцијата за автоматско избирање на бои е поставена на „ИСКЛУЧЕНО“ 1-страно скенирање: 95 2-страно скенирање: 190 „ВКЛУЧЕНО“ автоматско избирање на бои: 1-страно скенирање: 50 2-страно скенирање: 100
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: 10 секунди или помалку Од моментот на вклучување: 10 секунди или помалку* * Време откако ќе се вклучи уредот па сè додека не се подготви за копирање (не резервирација за печатење)	Резолуција на скенирање (dpi)	Копирање: Приоритет на брзина на скенирање (300 x 600 dpi): 1-страно скенирање: 50 2-страно скенирање: 100 Приоритет на квалитет на слика (600 x 600 dpi): 1-страно скенирање: 30 2-страно скенирање: 50
Димензии (Ш x Д x В)	Стандарден модел (iR-ADV DX C477i): 521 x 642 x 668 mm Модел со единица за завршна обработка (iR-ADV DX C477iZ): 521 x 642 x 864 mm	Спецификации на скенирање со повлекување	Скенирање за копирање: до 600x600 Скенирање за испраќање: (проследување) до 600 x 600 (SMB/FTP/WebDAV/IFAX), (повлекување) до 600 x 600 Скенирање за факс: до 600 x 600
Простор за инсталирање (Ш x Д)	950 x 840 mm (со отворена лева врата за картрици + отворена десна врата + отворена фиока на касетата)	Начин на скенирање	Colour Network ScanGear2. За TWAIN и WIA Поддржани оперативен систем: Windows™7/ 8.1/ 10/ Server 2008/ Server 2008 R2/ Server2012/ Server 2012 R2/ Server 2016 Почнувајќи од февруари 2020
Тежина (вклучувајќи тонер)	Стандарден модел (iR-ADV DX C477i): прибл. 46 kg Модел со единица за завршна обработка (iR-ADV DX C477iZ): прибл. 55 kg	СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ИСПРАЌАЊЕ	Скенирање со проследување, скенирање со преземање, скенирање кон сандач, скенирање кон Advanced Source, скенирање кон мрежа, скенирање кон USB-мемориски уред, скенирање кон мобилни уреди, скенирање кон Cloud (uniFLOW Online - изборно)
СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ПЕЧАТЕЊЕ		Одредиште	Стандардно: е-пошта/интернет факс (SMTP), SMB 3.0, FTP, WebDAV, поштенско сандаче, Изборно: Super G3-факс, IP-факс
Брзина на печатење* (ЦРНО-БЕЛО/БОЈА)	iR-ADV DX C477i / DX C477iZ 47 стр./мин. (A4), 58 стр./мин. (A5), 39 стр./мин. (A5R), 49 стр./мин. (A6) * 1-страно	Адресар	LDAP (2.000)/локално (1.600)/брзо бирање (200)
Брзина на двострано печатење (A4/LTR)	C477i/C477iZi: ЦРНО-БЕЛО 47 слики/мин./50 слики/мин., ВО БОЈА 47 слики/мин./50 слики/мин.	Резолуција на испраќање (dpi)	Проследување: до 600 x 600 Повлекување: до 600 x 600
Резолуција на печатење* (dpi)	600 x 600 до 1.200 x 1.200 (еквивалент)	Протокол за комуникација	Датотека: FTP(TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP), WebDAV Е-пошта/И-факс: SMTP, POP3
Јазичи за опис на страница	Стандардно: UFR II, PCL6, Adobe® PostScript™3™	Формат на датотека	Стандардно: TIFF, JPEG, PDF (компактен, со можност за пребарување, применување политика, оптимизирање за на интернет, PDF A/1-b, 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)
Директно печатење	Поддржани типови на датотеки: TIFF, JPEG, PDF, EPS и XPS	Универзални функции за испраќање	Избор на оригинални видови, двостран оригинал, прилагодување на густината, острина, 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
Печатење од мобилни уреди и Cloud	AirPrint, Mopria, Google Cloud Print, Canon PRINT Business и uniFLOW Online 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.		
Фонтови	PS-фонтови: 136 Roman PCL-фонтови: 93 Roman, 10 Bitmar-фонтови, 2 OCR-фонтови, Andale Mono WT J/K/S/T** (јапонски, корејски, едноставен и традиционален кинески), фонтови за баркодови** * Потребен е изборен комплет меѓународни PCL-фонтови-A1. ** Потребен е изборен комплет за печатење баркодови-D1.		
Функции за печатење	Безбедно печатење, безбедносен воден печат, заглавие/подножје, распоред на страници, двострано печатење, намалување на тонерот, печатење постери, печатење со принудна задршка, датум на печатење, печатење со закажување, печатење преку виртуелен печат		
Оперативен систем	UFR!!: Windows® 7/8.1/10/Server2008 /Server2008 R2 /Server2012 /Server2012 R2 /Server2016 /Server2019, Mac OS X (10.10 или понов) PCL: Windows® 7/8.1/10/Server2008 /Server2008 R2 /Server2012 /Server2012 R2 /Server2016 /Server2019 PS: Windows® 7/8.1/10/Server2008 /Server2008 R2 /Server2012 /Server2012 R2 /Server2016 /Server2019, Mac OS X (10.10 или понов) PPD: Windows® 7/8.1/10, Mac OS X (10.9 или понов) McAfee Embedded Control Software Почнувајќи од февруари 2020		

ТЕХНИЧКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

Серија imageRUNNER ADVANCE DX C477

СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ФАКС	(изборно)	УСЛОВИ ВО ОПКРУЖУВАЊЕТО	
Максимален број на линии за поврзување	1	Работни услови	Температура: 10 до 30 °C Влажност: 20 до 80% RH (релативна влажност) 220-240 V, 50/60 Hz, 4,3 A
Брзина на модем	Super G3: 33,6 kbps G3: 14,4 kbps	Извор на напојување со енергија	Максимум: прибл. 1.500 W Копирање (со континуирано скенирање со DADF): 739 W ^{*1} Режим на подготвеност: прибл. 49,9 W ^{*1} Режим на мирување: прибл. 1,0 W ^{*2}
Метод на компресија	MH, MR, MMR, JBIG	Потрошувачка на енергија	^{*1} Референтна вредност: измерена една единица ^{**} Вредноста 1,0 W не е достапна во сите случаи поради одредени поставки.
Резолуција (dpi)	400x400 (ултра фино), 200x400 (супер фино), 200x200 (фино), 200x100 (нормално)	Ниво на шум	Типична потрошувачка на електрична енергија (ТЕС) [*] : 0,51 kWh [*] Според USA Energy Star 3.0
Големина за испраќање/ примање	A4, A5*, A6*, B5*/A4, A5, B5 [*] Испратено како A4	Стандарди	Ниво на моќност на звук (LWA, m)[*] Активен режим (црно-бело) (1-страно): iR-ADV DX C477i/C477iZ: 6,3 B, Kv 0,3 B [*] Референтна вредност: измерена само една единица со ISO7779, објаснето со ISO9296 (2017)
Меморија на факс	До 30.000 страници (2.000 задачи)	ПОТРОШНИ МАТЕРИЈАЛИ	Звучен притисок (LpAm)[*] Положба на стојење до уредот: Активен режим (црно-бело) (1-страно): iR-ADV DX C477i/C477iZ: 28 dB Режим на подготвеност: iR-ADV DX C477i: 28 dB iR-ADV DX C477iZ: 27 dB [*] Референтна вредност: измерена само една единица со ISO7779, објаснето со ISO9296 (2017)
Броеви за брзо бирање	Макс. 200	Картрици со тонер	Тонер T04 BK/C/M/Y
Групно бирање/одредишта	Макс. 199 броеви	Потрошувачка на тонер	Тонер T04 BK: 33.000 страници [*] Тонер T04 C/M/Y: 27.500 страници [*] Тонер T04L** BK: 11.000 страници [*] Тонер T04L** C/M/Y: 9.000 страници [*]
Секвенцијално пренесување	Макс. 256 адреси	ПОТРОШНИ МАТЕРИЈАЛИ	[*] Потрошувачката на тонерот во картиците е во согласност со ISO/IEC 19798 [*] ^{**} Се однесува на тонер со мала потрошувачка - достапно само за партнер
Резервна копија на меморија	Да	Картрици со тонер	
Функции за факс	Име на испраќачот (TTI), 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	Потрошувачка на тонер	
СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА СКЛАДИРАЊЕ		СФТВЕР И УПРАВУВАЊЕ СО ПЕЧАТАЧОТ	
Поштенско сандаче (поддржан број)	100 влезни сандачиња за корисници, 1 влезно сандаче за меморија RX, 50 доверливи влезни сандачиња за факс Складирање максимум 10.000 страници (2.000 задачи)	Следење и создавање извештаи	За повеќе информации ве молиме посетете ја нашата веб-страница https://www.canon-europe.com/business/
Advanced Space	Протокол за комуникација: SMB или WebDAV Поддржан компјутерски клиент: Windows* 8.1/10 Истовремени врски (макс.): SMB:64, WebDAV:3	Алатки за далечинско управување	Universal Login Manager (ULM) uniFLOW Online Express [*]
Достапен мемориски простор на Advanced Space	Прибл. 16 GB	Софтвер за скенирање	[*] За повеќе информации, ве молиме одете на uniFLOW Online Express uniFLOW Online
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 датотеките, управување со проверката на идентитетот, отворено за јавноста, URI TX, правеење резервна копија/обновување	Платформа	iW Management Console eMaintenance Систем за испорака на содржини
СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА БЕЗБЕДНОСТА		Издав. док.	Network ScanGear MEAP (повеќефункционална платформа за вградени апликации) Kofax PowerPDF (изборно)
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 картичка и PIN, 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 Express (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)	ОПЦИИ ЗА ЗАЛИХА НА ХАРТИЈА	Капацитет за хартија: 500 листови (80 gsm) Вид на хартија: тенка, обична, рециклирана, тешка, во боја, етикети, за поврзување Големина на хартија: A4, A5, A5R, A6, B5, прилагодена големина: 101,6 x 148,0 mm до 216,0 x 355,6 mm Тежина на хартија: 60 до 163 gsm Извор на напојување: од главниот уред Димензии (Ш x Д x В): 521 x 474 x 130 mm (поврзан со главниот уред) Тежина: прибл. 7 kg
Безбедност на документите	Безбедност за печатење (безбедно печатење, шифрирано безбедно печатење, печатење со принудна задшка, 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	Единица за снабдување на касетата-A1	Капацитет за хартија: 500 листови (80 gsm) Вид на хартија: тенка, обична, рециклирана, тешка, во боја, етикети, за поврзување Големина на хартија: A4, A5, A5R, A6, B5, прилагодена големина: 101,6 x 148,0 mm до 216,0 x 355,6 mm Тежина на хартија: 60 до 163 gsm Извор на напојување: од главниот уред Димензии (Ш x Д x В): 642 x 657 x 456 mm (поврзан со главниот уред) Тежина: прибл. 19 kg
Мрежна безбедност	TLS 1.3, FTPS, IPSec, проверка на идентитет IEEE802.1X, SNMP V3.0, функција за заштитен ѕид (филтрирање на IP/MAC-адреса), 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 складирани во Advanced Space во повеќефункционалниот печат, скенирање и испраќање - мерки за заштита од вируси при примане е-пораки	Единица за снабдување на касетата-A1P	Капацитет за хартија: 1.500 листови [500 листови x 3 (80 gsm)] Вид на хартија: тенка, обична, рециклирана, тешка, во боја, етикети, за поврзување Големина на хартија: A4, A5, A5R, A6, B5, прилагодена големина: 101,6 x 148,0 mm до 216,0 x 355,6 mm Тежина на хартија: 60 до 163 gsm Извор на напојување: од главниот уред Димензии (Ш x Д x В): 642 x 657 x 456 mm (поврзан со главниот уред) Тежина: прибл. 24 kg
Безбедност на уредот	Заштита на податоците на HDD (шифрирање на податоците на HDD (проверка со FIPS140-2), бришење со презапишување податоци на HDD, заклучување на HDD), стандардна иницијализација на HDD, платформа со безбедносен модул (TPM), функција за кривење на евиденцијата за задачи, заштита на интегритетот на софтверот MFD, проверка на интегритетот на софтверот MFD (проверка на системот при вклучувањето, откривање напади за време на извршување), усогласеност со IEEE2600.2 (сертификат Common Criteria) (во процес на проверка)	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, лозинки за администрација на уреди и безбедност

ТЕХНИЧКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

Серија imageRUNNER ADVANCE DX C477

ИЗЛЕЗНИ ФУНКЦИИ*

Модел со единица за завршна обработка

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

Капацитет на фахот (80 gsm):

Горен фах:

A4, A5R, B5: 400 листови

Долен фах:

A4, A5R, B5: 100 листови

Излезен фах на главниот уред:

A4, A5, A5R, A6, B5: 400 листови

Вид на хартија: тенка, обична, рециклирана, тешка, во боја, за поврзување, пликови*

*само за излезниот фах на главниот уред

Тежина на хартија за захефтување: 60 до 120 gsm (достапно со горен фах)

Позиција на единица за захефтување: во агол

Големина на хартија за захефтување: A4, прилагодена големина

(210,0 x 279,4 mm до 216,0 x 355,6 mm)

Капацитет на единицата за захефтување: A4:

30 листови (60 до 90 gsm),

20 листови (91 до 120 gsm)

ХАРДВЕРСКИ ДОДАТОЦИ

Читачи на картички

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

Додаток со читач на картички со копирање-B5

ОПЦИИ ЗА КОНТРОЛЕРИТЕ И СИСТЕМОТ

Дополнителна опрема за печатење

Комплет меѓународни PCL-фонтови-A1

Печатење баркодови

Комплет за печатење на бар-кодови-D1

Дополнителна опрема за системот

Комплет за интерфејс за контрола на копирање-A1

Комплет за поврзување-A2 за Bluetooth LE

Комплет за NFC-E1

Опрема за факс

Super G3-факс картичка-AT1

Комплет за далечински факс-A1

Комплет за испраќање факс преку IP-B1

ДРУГИ ОПЦИИ

Дополнителна опрема за пристапност

Рачка за пристап на ADF-A1

Потрошни материјали

Единица за захефтување-P1

Софтвер и решенија



Сертификати и компатибилност



Canon

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Macedonian edition

© Canon Europa N.V., 2020