

Серија imageRUNNER ADVANCE DX C3700

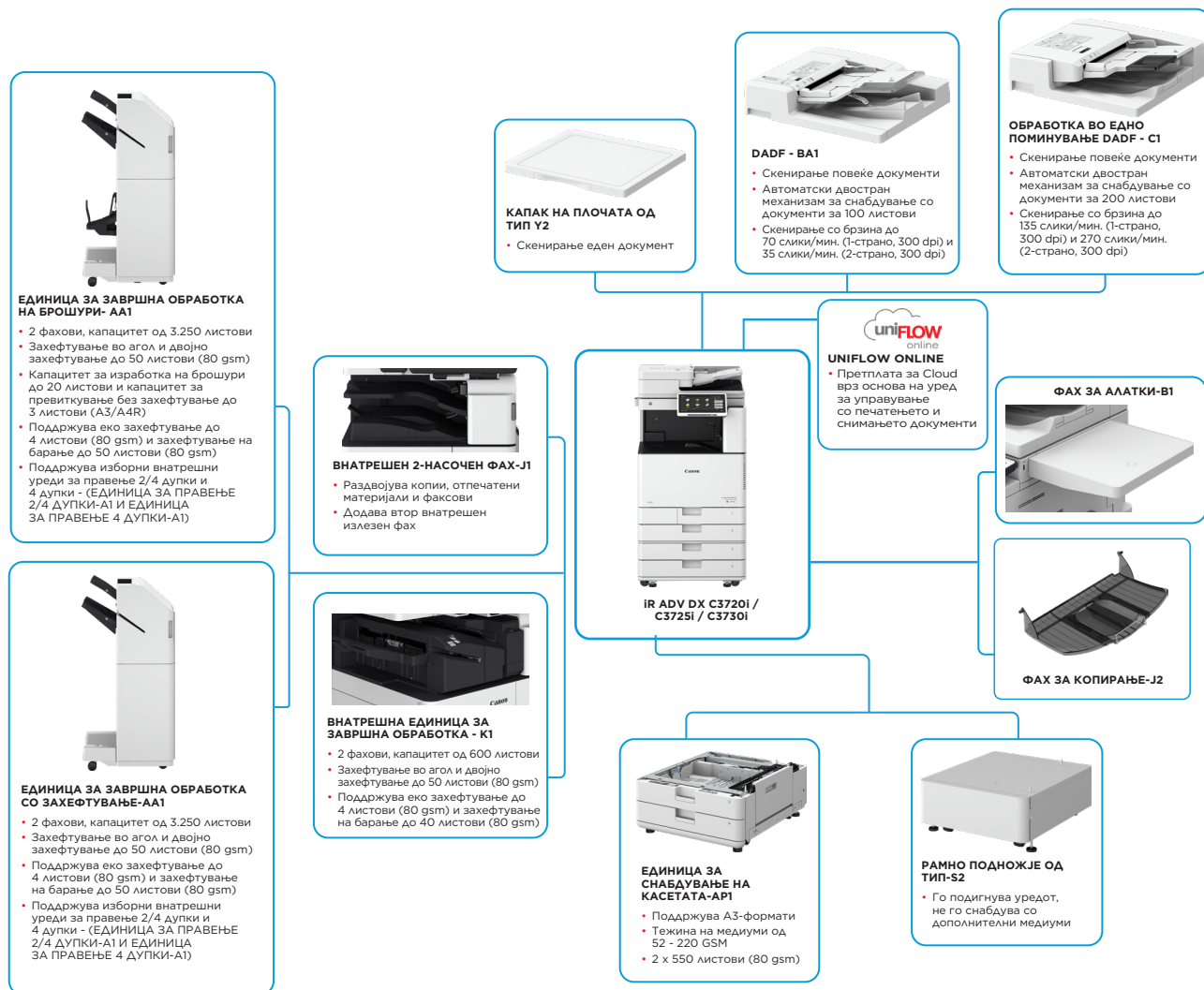
ЕВОЛУИРАЈТЕ ЈА ДИГИТИЗАЦИЈАТА НА ВАШЕТО ДЕЛОВНО РАБОТЕЊЕ СО АВТОМАТИЗИРАНИТЕ РАБОТНИ ПРОЦЕСИ ШТО ГИ НУДАТ ПАМЕТНИТЕ ПОВЕЌЕ ФУНКЦИОНАЛНИ УРЕДИ ЗА ПЕЧАТЕЊЕ А3-ФОРМАТИ ВО БОЈА



Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Output Management Solution



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 подобрите корисничкото доживување со сите производи од серијата IR ADVANCE DX.

Canon

ТЕХНИЧКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

Серија imageRUNNER ADVANCE DX C3700

ГЛАВЕН УРЕД	Повекефункционален ласерски уред во боја за A3-формати	Печатење од мобилни уреди и Cloud	AirPrint, Mopria, Google Cloud Print, Canon PRINT Business и uniFLOW Online
Тип на машина	Печатење, копирање, скенирање, испраќање, складирање и изборен факс		Доступен 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.
Основни функции	Процесор со две јадра со фреквенција од 1,75 GHz		Ве молиме обратете се кај вашиот претставник за продажба за дополнителни информации
Процесор	TFT LCD WSVGA-екран на допир во боја од 10,1"	Фонтови	P5-фонтови: 136 Roman PCL-фонтови: 93 Roman, 10 Bitmap-фонтови, 2 OCR-фонтови, Andale Mono WT J/K/S/T* (јапонски, корејски, едноставен и традиционален кинески), фонтови за баркодови**
Контролен панел	Стандардно: 3,0 GB RAM		** Потребен е изборен комплект меѓународни PCL-фонтови-A1.
Меморија	Стандардно*: 320 GB (слободен простор на дискот: 250 GB), Изборно: 250 GB, 1 TB	Функции за печатење	* Потребен е изборен комплект за печатење баркодови-D1.
Хард диск	* Можно е да биде вграден поинаков првичен HDD.		Безбедно печатење, безбедносен воден печат, заглавие/подножје, распоред на страници, двострано печатење, мешани големини/ориентации на хартии, предни/задни корци, намалување на тонерот, печатење постери, печатење со принудна задршка, датум на печатење, печатење со закажување, печатење преку виртуелен печат
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) x1, USB 3.0 (главен компјутер) x1, USB 2.0 (уред) x1 Изборно: сериски интерфејс, интерфејс за контрола на копирањето	Оперативен систем	UFRIL: 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 Од јули 2019 година.
Капацитет за снабдување со хартија (A4, 80 gsm)	Стандардно: 1.200 листови 2 x касети за 550 листови Повеќенаменски факс за 100 листови Максимум: 2.300 листови (со единица за снабдување на касетата-AP1)	СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА КОПИРАЊЕ	iR-ADV DX C3730i: До 30 стр./мин. (A4, A5, A5R, A6R), до 15 стр./мин. (A3), до 20 стр./мин. (A4R) iR-ADV DX C3725i: До 25 стр./мин. (A4, A5, A5R, A6R), до 15 стр./мин. (A3), до 20 стр./мин. (A4R) iR-ADV DX C3720i: До 20 стр./мин. (A4, A5, A5R, A6R), до 15 стр./мин. (A3), до 20 стр./мин. (A4R)
Капацитет на отпечатена хартија (A4, 80 gsm)	Стандардно: 250 листови Максимум: 3.450 листови (со единица за завршна обработка со захефтување-AA1/единица за завршна обработка на брошури-AA1 и факс за копирање-J2)	Брзина на копирање (ЦРНО-БЕЛО/БОЈА)	Прибл. 5,9/8,2 секунди или помалку
Опции за завршна обработка	Со опции: подредување, групирање, одсет печатење, захефтување, средно спојување, правеење дупки, еко захефтување, захефтување на барање	Потребно време до излегување на првата копија (A4; ЦРНО-БЕЛО/БОЈА)	600 x 600
Поддржани видови на медиуми	Повеќенаменски факс: тенка, обична, тешка*, рециклирана, обложена**, во боја, паус, за поврзување, транспарентна, етикети, однапред издупчена, пликови * SRA3 не е поддржано за обложена (257-300 gsm) и тешка (257-300 gsm) хартија. Касети за хартија (горе): тенка, обична, тешка*, рециклирана, обложена**, во боја, паус, за поврзување, транспарентна, однапред издупчена, пликови * SRA3 не е поддржано за обложена (257-300 gsm) и тешка (257-300 gsm) хартија. Касети за хартија (долу): тенка, обична, тешка, рециклирана, во боја, за поврзување, транспарентна, однапред издупчена, пликови** * Потребен е додаток за снабдување со пликови A.	Резолуција на копирање (dpi)	До 999 копии
Поддржани големини на медиуми	Повеќенаменски факс: 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: 98,4 x 139,7 mm до 320,0 x 457,2 mm Пликови: COM10 бр.10, Monarch, DL, ISO-C5 Прилагодена големина на листови: 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 A (стандарден).	Повеќе копии	Автоматски или рачно (9 нивоа)
Поддржани тежини на медиуми	Повеќенаменски факс: 52 до 300 gsm** *SRA3 не е поддржано за обложена (257-300 gsm) и тешка (257-300 gsm) хартија.	Угостина на копирање	Променлив зум: 25% до 400% (чекори на зголемување од 1%) Однапред поставено намалување/зголемување: 25%, 50%, 70%, 110% (1:1), 141%, 200%, 400%
Потребно време за загревање	Касети за хартија (горна/долна): 52 до 220 gsm Двострано: 52 до 220 gsm	Зголемување	Однапред поставени соодности за намалување/зголемување по површина, двострано, прилагодување на густината, избор на оригинални видови, режим за прекин, книга во две страници, двостран оригинал, создавање задачка, 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, прсликување слика, копирање документи за идентификација, прескокување празни страници, оригинал со слободна големина, режим за бих, резервирана копија, примерок од копија
Димензии (Ш x Д x В)	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 резервација за печатење)	Функции за копирање	Стандардно: плоча во боја Изборно: плоча во боја, DADF-C1 за обработка во едно поминување или DADF-B1 за 2-страно на 2-страно (автоматски со DADF)* *DADF: автоматски двостран механизам за снабдување со документи
Простор за инсталирање (Ш x Д)	Со капац на плочата-Y2: 565 x 692 x 777 mm Со DADF-C1 за обработка во едно поминување: 565 x 722 x 887 mm (TBD) Со DADF-BA1: 565 x 719 x 880 mm	Капацитет за хартија на механизмот за снабдување со документи (80 gsm)	DADF-C1 за обработка во едно поминување: до 200 листови DADF-BA1: до 100 листови
Тежина	Основна верзија: 978 x 1118 mm (со DADF-C1 за обработка во едно поминување + отворен десен капац + извлечен продолжеток на повеќенаменскиот факс + отворена касета за хартија) 978 x 1115 mm (со DADF-BA1 + отворен десен капац + извлечен продолжеток на повеќенаменскиот факс + отворена касета за хартија) Целосна конфигурација: 1.651 x 1.118 mm со DADF-C1 за обработка во едно поминување + единица за завршна обработка на брошури-AA1/единица за завршна обработка со захефтување-AA1 + факс за копирање-J2 извлечен продолжеток + отворена касета за хартија 1.651 x 1.115 mm (со DADF-BA1 за обработка во едно поминување + единица за завршна обработка на брошури-AA1/единица за завршна обработка со захефтување-AA1 + факс за копирање-J2 извлечен продолжеток + отворена касета за хартија)	Прифатливи оригинали и тежини	Плоча: лист, книга и 3-димензионални предмети Тежина на медиуми за механизмот за снабдување со документи: DADF-C1* 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) *Прифатлива тежина за A6R или помал формат иснесува од 50 до 220 gsm. DADF-BA1: 1-страно скенирање: 38 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)
СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ПЕЧАТЕЊЕ	Со капац на плочата-Y2: прибл. 66,7 kg вклучувајќи тонер Со DADF-BA1: прибл. 73,1 kg вклучувајќи тонер Со DADF-C1 за обработка во едно поминување: прибл. 79,6 kg вклучувајќи тонер	Поддржани големини на медиуми	Плоча: макс. големина на скенирање до 297,0 x 431,8 mm DADF-C1 за обработка во едно поминување: 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 DADF-BA1: A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R, B6, Прилагодена големина: 139,7 x 128 mm до 297,0 x 431,8 mm DADF-C1 за обработка во едно поминување: 1-страно скенирање: 135/135 (300 x 300 dpi, праќање), 51/51 (600 x 600 dpi, копирање) 2-страно скенирање: 270/270 (300 x 300 dpi, праќање), 51/51 (600 x 600 dpi, копирање)
Брзина на печатење (ЦРНО-БЕЛО/БОЈА)	iR-ADV DX C3730i: До 30 стр./мин. (A4, A5, A5R, A6R), до 15 стр./мин. (A3), до 20 стр./мин. (A4R) iR-ADV DX C3725i: До 25 стр./мин. (A4, A5, A5R, A6R), до 15 стр./мин. (A3), до 20 стр./мин. (A4R) iR-ADV DX C3720i: До 20 стр./мин. (A4, A5, A5R, A6R), до 15 стр./мин. (A3), до 20 стр./мин. (A4R)	Брзина на скенирање (слики/мин.: ЦРНО-БЕЛО/БОЈА, A4)	DADF-BA1: 1-страно скенирање: 70/70 (300 x 300 dpi, праќање), 51/51 (600 x 600 dpi, копирање) 2-страно скенирање: 35/35 (300 x 300 dpi, праќање), 25,5/25,5 (600 x 600 dpi, копирање)
Резолуција на печатење (dpi)	600x600, 1200x1200 (половина брзина)	Резолуција на скенирање (dpi)	Скенирање за копирање: 600 x 600 Скенирање за испраќање (проследување) до 600 x 600 (SMB/FTP/WebDAV/IFAX), (повлекување) 600 x 600 Скенирање за факс: 600 x 600
Јазичи за опис на страница	Стандардно: UFR II, PCL6, Adobe® PostScript®3™	Спецификации на скенирање со повлекување	Colour Network ScanGear2. За TWAIN и WIA Поддржан оперативен систем: Windows®7/8.1/10/Server2008/Server2008 R2/Server2012/Server2012 R2/Server 2016
Директно печатење	Поддржани видови на датотеките: PDF, EPS, TIFF/JPEG и XPS	Начин на скенирање	Скенирање со проследување, скенирање со повлекување, скенирање кон садаче, скенирање кон Advanced Space, скенирање кон мрежа, скенирање кон USB-мемориски уред, скенирање кон мобилен уред, скенирање кон Cloud (uniFLOW Online)

ТЕХНИЧКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

Серија imageRUNNER ADVANCE DX C3700

СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ИСПРАКАЊЕ

Одредиште

Стандардно: е-пошта/интернет факс (SMTP) SMB3.0 FTP WebDAV поштенско сандаче
Изборно: Super G3-факс, IP-факс

Адресар

LDAP (2.000)/локално (1.600)/брзо бирање (200)

Резолуција на испраќање (dpi)

Проследување: до 600 x 600(SMB/FTP/WebDAV/IFAX)
Повлекување: до 600 x 600

Протокол за комуникација

Датотека: FTP(TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP), WebDAV
Е-пошта/И-факс: SMTP, POP3

Формат на датотека

Стандардно: TIFF, JPEG, PDF (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)

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, име на испраќачот (TTI), одложено испраќање, преглед, известување за завршена задача, име на датотека, предмет/лорак, одговори на, приоритет на е-пошта, TX-извештај, ориентација на оригиналните содржини, прескокнување празни оригинали

СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ФАКС

Максимален број на линии за поврзување

2

Брзина на модем

Super G3: 33,6 kbps
G3: 14,4 kbps

Метод на компресија

MH, MR, MMR, JBIG

Резолуција (dpi)

400x400 (уltra фино), 200x400 (супер фино), 200x200 (фино), 200x100 (нормално)

Големина за испраќање и приманье

Испраќање: A3, A4, A4R, A5¹, A5R¹, B4, B5², B5R¹
Приманье: A3, A4, A4R, 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

Групо бирање/одредишта

Макс. 199 броеви

Секвенцијално пренесување

Макс. 256 адреси

Резерна копија на меморија

Да

Функции за факс

Име на испраќачот (TTI), избирање телефонска линија (при испраќање факс), директно испраќање, одложено испраќање, преглед, известување за завршена задача, TX-извештај, преки 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
Складирање максимум 10.000 страници (2.000 задачи)

Advanced Space

Протокол за комуникација: SMB или WebDAV
Поддржан компјутерски клиент: Windows[®] 8.1/10
Исторемени врски (макс.): SMB:64, WebDAV:3

Доступен 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 поддржување, печатење PDF-датотека со лозинка, поддршка за iW Management Console, Secure Audit Manager, пребарување, преглед на датотеки, управување со проверката на идентитетот, отворено за јавност, URI TX, правене резервна копија/обновување

СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА БЕЗБЕДНОСТА

Проверка на идентитет и контрола на пристап

Стандардно:
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 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)

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), зачувување на функцијата за скенирање (QR-код), следење документи (безбедносен воден печат)
¹ Потребен е софтверот uniFLOW Online / uniFLOW

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), овозможување функции што не се користат (овозможување/невозможување протоколи/апликации, овозможување/невозможување на Remote UI, овозможување/невозможување на USB-интерфејсот), одделување на врската за комуникација (G3-факс, USB-приклучок, Advanced Space, скенирање и испраќање - мерки за заштита од вируси при приманье е-пораки)

Безбедност на уредот

Управување со уреди и ревизија

УСЛОВИ ВО ОКРУЖУВАЊЕТО

Работни услови

Температура: 10 до 30 °C
Влажност: 20 до 80% RH (релативна влажност)
220-240 V 50/60 Hz 4 A

Извор на напојување со енергија

Максимум: прибл. 1.500 W
Режим на подготвеност: прибл. 45,1 W¹
Режим на мирување: прибл. 0,8 W²
¹ Референтна вредност: измерена една единица
² Режимот на мирување со потрошувачка од 0,8 W не е достапен во сите случаи поради одредени постави.
Типична потрошувачка на електрична енергија (TEC)³:
iR-ADV DX C3730i: 0,35 kWh
iR-ADV DX C3725i: 0,29 kWh
iR-ADV DX C3720i: 0,25 kWh
³ Според USA Energy Star 3.0

Потрошувачка на енергија

Нивоа на шум

Ниво на моќност на звук (LWA, m)
Активен режим (1-страно)

iR-ADV DX C3730i: 6,2 B, Kv 0,3 B

iR-ADV DX C3725i: 6,2 B, Kv 0,3 B

iR-ADV DX C3720i: 6,1 B, Kv 0,3 B

⁴ Референтна вредност: измерена само една единица со ISO7779, објаснето со ISO9296 (2017)

Звучен притисок (LpAm)

Положба на стоење до уредот:

Активен режим (LPHO-БЕЛО/ВО БОЈА)(1-страно):

iR-ADV DX C3730i: 48 dB⁵/ 49 dB⁶

iR-ADV DX C3725i: 48 dB⁵/ 48 dB⁶

iR-ADV DX C3720i: 47 dB⁵/ 47 dB⁶

Режим на подготвеност:

iR-ADV DX C3730i/C3725i/C3720i: 10 dB⁷

⁵ Референтна вредност: измерена само една единица со ISO7779, објаснето со ISO9296 (2017)

Стандарди

ПОТРОШНИ МАТЕРИЈАЛИ

Картрици со тонер

C-EXV 49 ТОНЕР ВК/С/М/У

Тонер

C-EXV 49 ТОНЕР ВК: 36.000 страници
C-EXV 49 ТОНЕР С/М/У: 19.000 страници

(процента потрошувачка при 5% покриеност)

СОФТВЕР И УПРАВУВАЊЕ СО ПЕЧАТАЧОТ

Следење и создавање извештаи

За повеќе информации ве молиме посетете ја нашата веб-страница <https://www.canon-europe.com/business/>

Universal Login Manager (ULM)

uniFLOW Online Express[®]

⁸ За повеќе информации ве молиме погледнете ги техничките податоци за uniFLOW Online Express/uniFLOW Online

Алатки за далечинско управување

iW Management Console

eMaintenance

Систем за испорака на содржини

Софтвер за скенирање

Network ScanGear

Алатки за оптимизација

Алатка за конфигурирање на драјвер на Canon

Инсталатор за NetSpot уред

Платформа

MEAP (повеќефункционална платформа за вградени апликации)

Администрација на документи

Kofax Power PDF

ОПЦИИ ЗА ЗАЛИХА НА ХАРТИЈА

Единица за снабдување на касетата-API

Капацитет за хартија: 550 листови x 2 (1.100 листови) (80 gsm)
Вид на хартија: тенка, обична, рециклирана, во боја, тешка, за поврзување, транспарентна, однапред издупчена
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 220 gsm
Извор на напојување: од главниот уред
Димензии (Ш x Д x В): 565 x 615 x 248 mm
Тежина: прибл. 16,0 kg

ТЕХНИЧКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

Серија imageRUNNER ADVANCE DX C3700

ИЗЛЕЗНИ ОПЦИИ*

Фах за копирање-J2

Внатрешен 2-насочен фах-J1

Внатрешна единица за завршна обработка-K1

Единица за завршна обработка со захефтување-AA1

*Капацитетот за хартија може да се разликува во зависност од различните видови/големини на хартии.

Капацитет: 100 листови (80 gsm)
Димензии (Ш x Д x В): 444 x 373 x 176 mm (поврзан со главниот уред, кога фахот за проширување е извлечен)

Капацитет на фахот (со хартија од 80 gsm)
Горен фах: SRA3, A3, A4, A4R, A5, ASR, A6R, B4, B5, B5R, прилагодена големина (98,4 x 139,7 mm до 320,0 x 457,2 mm): 100 листови

Долен фах: A4, A5, ASR, A6R, B5, B5R: до 250 листови
SRA3, A3, A4R, B4, прилагодена големина (98,4x139,7 до 320,0x457,2 mm): 100 листови
Тежина на хартија: 52 до 300 gsm
Димензии (Ш x Д x В): 426 x 407 x 76 mm
Тежина: 0,7 kg

Капацитет на фахот (со хартија од 80 gsm):
Горен фах: A4, A5, ASR, B5: 100 листови
SRA3, A3, A4R, A6R, B4, B5R: 50 листови
Долен фах: A4, A5, ASR, B5: 500 листови
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 250 листови
A6R: 30 листови

Тежина на хартија: 52 до 300 gsm
Позиција на единица за захефтување: во агол, двојно
Капацитет на единицата за захефтување:
A4/B5: 50 листови (52 до 90 gsm)
A3/A4R/B4: 30 листови (52 до 90 gsm)

Еко единица за захефтување:
A3/A4/B4/B5: 5 листови (52 до 64 gsm)
4 листови (65 до 81,4 gsm)
3 листови (81,5 до 105 gsm)

Захефтување на барање: прибл. 40 листови (80 gsm)
Напојување: од главниот уред
Димензии (Ш x Д x В): 634 x 525 x 188 mm
(кога фахот за проширување е извлечен)
Тежина: прибл. 8,0 kg

Капацитет на фахот (со хартија од 80 gsm):
Горен фах: A4, A5, ASR, A6R, B5: 250 листови
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 125 листови
Долен фах: A4, A5, ASR, B5: 3.000 листови
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 1.500 листови
A6R: 250 листови
Пликови: Monarch 30 листови, COMIO бр.10, DL, ISO-C5: 100 листови

Тежина на хартија:
Горен фах: 52 до 256 gsm
Долен фах: 52 до 300 gsm
Позиција на единица за захефтување: во агол, двојно
Капацитет на единицата за захефтување: A4/B5: 50 листови (52 до 90 gsm)
A3/A4R/B4: 30 листови (52 до 90 gsm)

Еко единица за захефтување:
A3/A4: 5 листови (52 до 64 gsm)
4 листови (65 до 81,4 gsm)
3 листови (82 до 105 gsm)

Захефтување на барање: 50 листови
Напојување: од главниот уред
Димензии (Ш x Д x В): 637 x 623 x 1.016 mm
(кога фахот за проширување е извлечен)
Тежина: прибл. 30,0 kg

Единица за завршна обработка на брошури-AA1

Единица за правене 2/4 дупки-A1

Единица за правене 4 дупки-A1

ХАРДВЕРСКИ ДОДАТОЦИ

Читачи на картички

Друго

ОПЦИИ ЗА БЕЗБЕДНОСТ

Безбедност на податоците

ОПЦИИ ЗА КОНТРОЛЕРИТЕ И СИСТЕМОТ

Дополнителна опрема за печатење

Печатење баркодови

Дополнителна опрема за системот

Опрема за фах

ДРУГИ ОПЦИИ

Дополнителна опрема за пристапност

Картрици за единицата за захефтување

(Ги содржи основните спецификации за захефтување на горенаведената единица за завршна обработка со захефтување-AA1.)

Големина на хартија за среднишо спојување: A3, A4R, B4
Капацитет на единицата за захефтување со среднишо спојување: 20 листови x 10 групи (52 до 81,4 gsm) (вклучувајќи 1 лист за корица до 256 gsm)
Капацитет за групно превиткување без захефтување: до 3 листови (52 до 105 gsm)
Напојување: од главниот уред
Димензии (Ш x Д x В): 637 x 623 x 1016 mm
(кога фахот за проширување е извлечен)
Тежина: прибл. 53,0 kg

(Потребна е единицата за завршна обработка со захефтување-AA1 или единицата за завршна обработка на брошури-AA1)
Две или 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, четири дупки A3, A4
Извор на напојување: од единицата за завршна обработка

(Потребна е единицата за завршна обработка со захефтување-AA1 или единицата за завршна обработка на брошури-AA1)
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
Извор на напојување: од единицата за завршна обработка

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-B7

Фах за алатки-B1

Нумеричка тастатура-A1

Капак на плочата-Y2

2,5-инчен HDD од 1 TB-P1

Комплет меѓународни PCL-фонтови-A

Комплет за печатење на бар-кодови-D1

Комплет за интерфејс за контрола на копирање-A1

Комплет за сериски интерфејс-K3

Комплет за поврзување-A2 за Bluetooth LE

Комплет за NFC-E1

Super G3-факс картичка-AZ1

Super G3-факс картичка за 2-ра линија-AU1

Комплет за далечински факс-A1

Комплет за испраќање факс преку IP-B1

Ранка за пристап на ADF-A1

Комплет за гласовен водич-G1

Комплет за гласовно управување-D1

Единица за захефтување-P1

Картриц за единицата за захефтување-Y1

Софтвер и решенија



Сертификати и компатибилност



Canon

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Macedonian edition

© Canon Europa N.V., 2020