

Серија imageRUNNER ADVANCE DX 527/617/717

ПОДОБРЕТЕ ГО ОПКРУЖУВАЊЕТО ЗА ПЕЧАТЕЊЕ ВО ВАШАТА КОМПАНИЈА СО ПАМЕТНИ, БРЗИ И ПОВЕЌЕФУНКЦИОНАЛНИ УРЕДИ ЗА ЦРНО-БЕЛО ПЕЧАТЕЊЕ ВО А4-ФОРМАТ



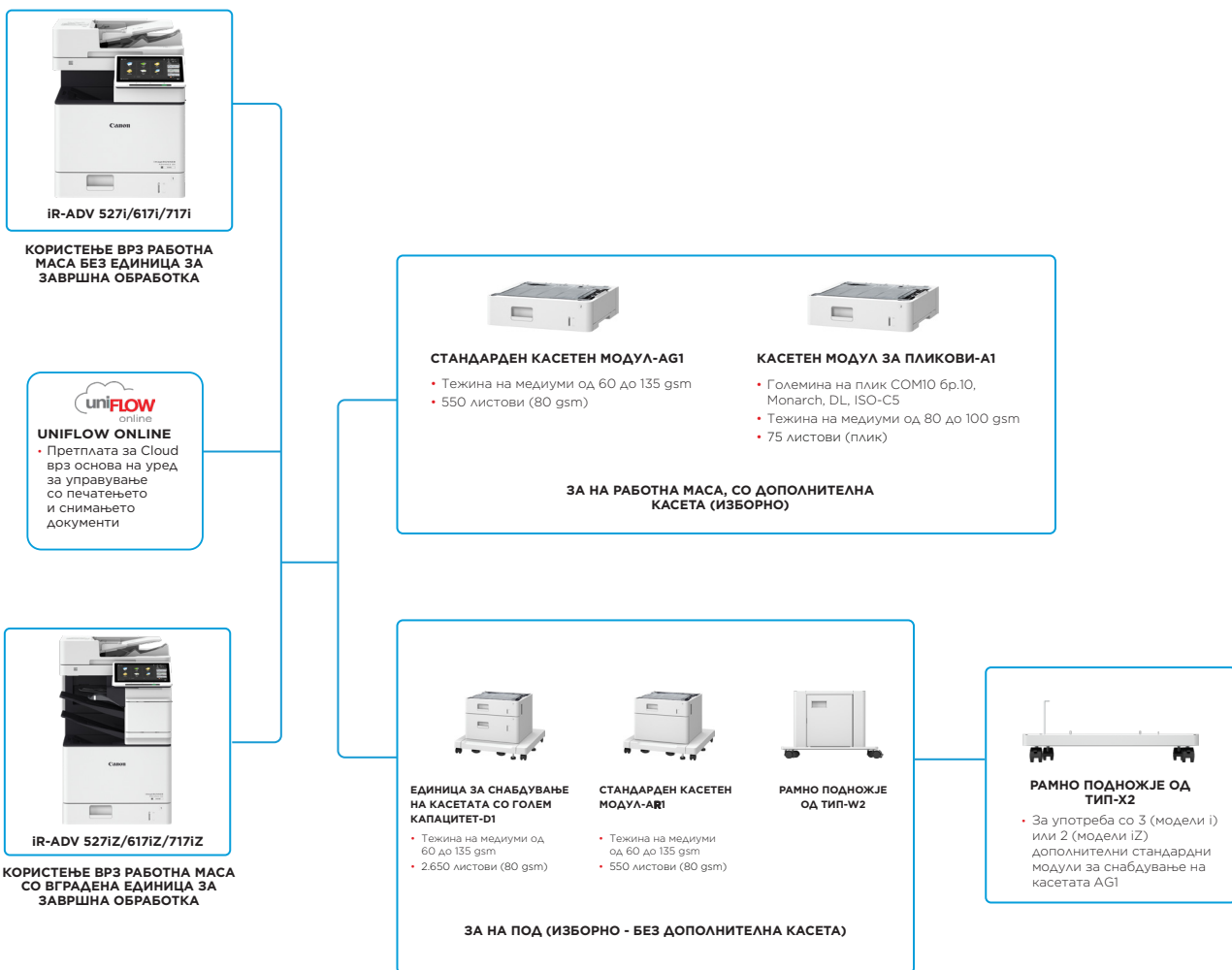
Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Output Management Solution



New to the Line

ОПЦИИ ЗА ГЛАВНАТА КОНФИГУРАЦИЈА

Избор на опции за залиха на хартија*



*Во опциите за залиха на хартија спаѓаат најмногу три дополнителни касети за моделите без единици за завршна обработка (серија i) и најмногу две дополнителни касети за моделите со единици за завршна обработка (серија iZ).

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 527/617/717

ГЛАВЕН УРЕД

Тип на машина

Основни функции

Процесор

Контролен панел

Меморија

Хард диск

Приклучок за интерфејс

Капацитет за снабдување со хартија (A4, 80 gsm)

Капацитет на отпечатена хартија (A4, 80 gsm)

Опции за завршна обработка

Поддржани видови на медиуми

Поддржани големини на медиуми

Поддржани тежини на медиуми

Потребно време за загревање

Димензии (Ш x Д x В)

Простор за инсталирање (Ш x Д)

Тежина

СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ПЕЧАТЕЊЕ

Брзина на печатење*

Резолуција на печатење (dpi)

Брзина на двострано печатење (A4/LTR)

Јазици за опис на страница

Директно печатење

Печатење од мобилни уреди и Cloud

Повеќефункционален црно-бел ласерски уред за A4-формати

Печатење, копирање, скенирање, испраќање и изборен факс

Процесор со две јадра со фреквенција од 1,75 GHz

TFT LCD WSVGA-екран на допир во боја од 10,1"

Стандардно: 3 GB RAM

Стандардно: 320 GB (слободен простор на дискот: 250 GB)

* Можно е да биде вграден поинаков првичен HDD.

Мрежа

Стандардно: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T,

безжичен LAN (IEEE 802.11b/g/n)

Изборно: NFC, Bluetooth со мала потрошувачка на енергија

Друго

Стандардно: USB 2.0 x 2 (главен компјутер), USB 3.0 x 1

(главен компјутер), USB 2.0 x 1 (уред)

Изборен интерфејс за контрола на копирањето

Стандардно: 650 листови

Повеќенаменски фах за 100 листови

Касета за хартија за 550 листови x 1

Максимум: 3.300 листови (со единицата за снабдување на касетата со голем капацитет-D1)

Стандарден модел (iR-ADV DX 717i/617i/527i): 500 листови

Модел со единица за завршна обработка (iR-ADV DX 717iZ/617iZ/527iZ): 1.000 листови

Стандарден модел (iR-ADV DX 717i/617i/527i): подредување, групирање

Модел со единица за завршна обработка (iR-ADV DX 717iZ/617iZ/527iZ): подредување, групирање, офсет печатење*, захвештување

*достапно со горен фах

Повеќенаменски фах:
тенка, обична, рециклирана, тешка, во боја, транспарентна, за поврзување, пликови

Касета за хартија:
тенка, обична, рециклирана, тешка, во боја, етикети, за поврзување, однапред издупчена

Повеќенаменски фах:

Стандардна големина: A4, A5, A5R, A6, B5

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: A4, A5, A5R, A6, B5

Прилагодена големина: 99,0 x 148,0 mm до 216,0 x 297,0 mm

Повеќенаменски фах: 60 до 199 gsm

Касета за хартија: 60 до 135 gsm

Двострано: 60 до 120 gsm

Режим за брзо вклучување: 4 секунди или помалку*

*Време откако се вклучи уредот па се додека не се појави иконата за скенирање и не стане достапен за користење на екранот на допир.

Од режим на мирување: 10 секунди или помалку

Од моментот на вклучување: 10 секунди или помалку*

*Време откако се вклучи уредот па се додека не се подготви за копирање (не резервирање за печатење)

Стандарден модел (iR-ADV DX 717i/617i/527i):

500 x 598 x 617 mm

Модел со единица за завршна обработка (iR-ADV DX 717iZ/617iZ/527iZ): 502 x 598 x 814 mm

Стандарден модел/ модел со единица за завршна обработка: 1.052 x 823 mm (со отворена лева CRG-врата + отворена десна врата + отворена фишка на касетата)

Стандарден модел (iR-ADV DX 717i/617i/527i): прибли.

37 kg вклучувајќи тонер

Модел со единица за завршна обработка (iR-ADV DX 717iZ/617iZ/527iZ):

прибли. 46 kg вклучувајќи тонер

Капацитет за хартија на механизмот за снабдување со документи (80 gsm)

Прифатливи оригинални и тежини

Поддржани големини на медиуми

Брзина на скенирање (слики/мин; ЦРНО-БЕЛО/БОЈА, A4)

600 x 600 до 1.200 x 1.200 (еквивалент)

717i/717iZ: 58 слики/мин./62 слики/мин.

617i/617iZ: 50 слики/мин./53 слики/мин.

527i/527iZ: 50 слики/мин./53 слики/мин.

Стандардно: UFR II, PCL6, Adobe® PostScript®^{3TM}

Поддржани типови на датотеки: TIFF, JPEG, PDF, EPS и XPS

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 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.

Фонтови

PS-фонтови: 136 Roman

PCL-фонтови: 93 Roman, 10 Bitmap-фонтови, 2 OCR-фонтови, Andalé Mono WT J/K/S/T¹ (јапонски, корејски, единствавен и традиционален кинески), фонтови за баркодови²

¹* Потребен е изборен комплет меѓународни PCL-фонтови-A1.

²* Потребен е изборен комплет за печатење баркодови-D1.

Безбедни печатење, безбедносен воден печат, заглавие/подножје, распоред на страници, двострано печатење, намалување на тонерот, печатење постери, печатење со принтада задршка, датум на печатење, печатење со закажување, печатење преку виртуелен печатач

UFRII: Windows® 7/8/10/Server2008/Server2008 R2/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019, Mac OS X(10.10 или понов)

PCL: Windows® 7/8/10/Server2008/Server2008 R2/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019

PS: Windows® 7/8/10/Server2008/Server2008 R2/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019, Mac OS X(10.9 или понов)

PPD: Windows® 7/8/10, Mac OS X(10.9 или понов)

McAfee Embedded Control Software

Почнувајќи од февруари 2020

Функции за печатење

Оперативен систем

СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА КОПИРАЊЕ*

Брзина на копирање*

iR-ADV DX 717i/717iZ: 71 стр./мин. (A4), 113 стр./мин. (A5), 40 стр./мин. (A5R, A6)

iR-ADV DX 617i/617iZ: 61 стр./мин. (A4), 99 стр./мин. (A5), 35 стр./мин. (A5R, A6)

iR-ADV DX 527i/527iZ: 52 стр./мин. (A4), 80 стр./мин. (A5), 35 стр./мин. (A5R, A6)

* 1-страница

Прибли. 5 секунди или помалку

600 x 600

До 9.999 копии

Автоматски или рачно (9 нивоа)

Променлив: 25% до 400% (чекори на зголемување од 1%)
Однапред поставено намалување/зголемување: 25%, 50%, 70%, 100%(1:1), 141%, 200%, 400%

Однапред поставен соодносно за намалување/зголемување на површината, двострано, прилагодување на густината, избор на оригинални видови, режим за прекин, двостран оригинал, создавање задача, N на 1, нумерирање на страниците, нумерирање на отпечатачите серија, остринा, бришење на рамка, безбедносен воден печат, датум на печатење, копирање документи за идентификација, прескокување празни страници, резервирана копија, примерок од копија

Двостран автоматски механизам за снабдување со документи во едно поминување* [2-страница на 2-страница (автоматски)]

* Поддржано е откривање на повлекување повеќе листови преку механизмот за снабдување.

100 листови

Плоча: лист, книга и 3-димензионални предмети

Тежина на медиуми за механизмот за снабдување со документи:

1-страница скенирање: 42 до 128 gsm (ЦРНО-БЕЛО),

64 до 128 gsm (ВО БОЈА)

2-страница скенирање: 50 до 128 gsm (ЦРНО-БЕЛО),

64 до 128 gsm (ВО БОЈА)

Забелешка:

Визит-картички: 80 до 220 gsm

Оригинална ширина помала од A6: 50 до 128 gsm

Големина на скенирање на плочата: до 216,0 x 355,6 mm

Големина на медиуми за механизмот за снабдување со документи:

A4, A5R, A6, B5, 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

Пракање (300 x 300 dpi):

до 95/199 кога функцијата за автоматско избирање на бои е поставена на „ИСКЛУЧЕНО“:

1-страница скенирање: 95

2-страница скенирање: 190

„ВКЛУЧЕНО“ автоматско избирање на бои:

1-страница скенирање: 50

2-страница скенирање: 100

Копирање (600 x 600 dpi, само ЦРНО-БЕЛО):

1-страница скенирање: 95

2-страница скенирање: 140

Скенирање за копирање: до 600 x 600

Скенирање за испраќање: (проследување) до 600 x 600 (SMB/FTP/WebDAV/IFAX), (повлекување) до 600 x 600

Скенирање за факс: до 600 x 600

Colour Network ScanGear2, За TWAIN и WIA

Поддржан оперативен систем: Windows® 7/ 8.1/ 10/ Server2008/ Server2008 R2/ Server2012/ Server2012 R2/ Server 2016

Почнувајќи од февруари 2020

Скенирање со проследување, скенирање со преземање, скенирање кон сандаче, скенирање со Advanced Space, скенирање кон мрежа, скенирање кон USB-мемориски уред, скенирање кон мобилни уреди, скенирање кон Cloud (uniFLOW Online - изборно)



ТЕХНИЧКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

Серија imageRUNNER ADVANCE DX 527/617/717

СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ИСПРАКАЊЕ

Одредиште

Адресар

Резолуција на испраќање
(dpi)

Протокол за комуникација

Формат на датотека

Универзални функции за
испраќање

СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ФАКС

Максимален број на линии за
поврзување

Брзина на модем

Метод на компресија

Резолуција (dpi)

Големина за испраќање/
примање

Меморија на факс

Броеви за брзо бирање

Групно бирање/одредишта

Секвенцијално пренесување

Резервна копија на меморија

Функцији за факс

СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА СКЛАДИРАЊЕ

Поштенско сандаче
(поддржан број)

Advanced Space

Достапен слободен простор
на Advanced Space

Функции на Advanced Space

СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА БЕЗБЕДНОСТА

Проверка на идентитет и
контрола на пристап

Безбедност на документите

Canon

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

LDAP (2.000)/локално (1.600)/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

Стандардно: TIFF, JPEG, PDF (компактен, со можност за
пребарање) применување политика, оптимизирање за
на интернет, PDF A/1-b, траг и рамномерност, шифриран,
потпис од уред, кориснички потпис, XPS (компактен, со
можност за пребарање, потпис од уред, кориснички
потпис), Office Open XML (PowerPoint, Word)

Избор на оригинални видови, двостран оригинална,
прилагодување на густината, острота, бришење на
рамка, создавање задача, одложено испраќање,
преглед, известување за завршена задача, име на
датотека, предмет/порака, одговори на, приоритет на
е-пошта, TX-известај, ориентација на оригиналните
содржини, пресекнување празни страници

(изборно)

1

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

MN, MR, MMR, JBIG

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

A4, A5*, A6* и B5* / A4, A5, B5

"Испратено како A4"

До 30.000 страници (2.000 задачи)

Макс. 200

Макс. 199 броеви

Макс. 256 адреси

Да

Име на испраќачот (TTI), избирање телефонска линија
(при испраќање факс), директно испраќање, одложено
испраќање, преглед, известување за завршена задача,
TX-известај, прекин на преносот, секвенцијално
пренесување, испраќање секундарна адреса/лозинка,
доверливо поштенско сандаче, евидентија 2 на 1

100 влезни сандачиња за корисници,
1 влезно сандаче за меморија RX,
50 доверливи влезни сандачиња за факс
Складирање максимум 30.000 страници (2.000 задачи)

Протокол за комуникација: SMB или WebDAV

Поддржан компјутерски клиент: Windows® 8.1/10

Истовремени врски (макс.): SMB: 64, WebDAV: 3

Прибли. 16 GB

Проверка на идентитет за најавување во Advanced
Space, функција за подредување, печатење
PDF-датотеки со лозинка, поддршка за imageWARE
Secure Audit Manager, пребарање, преглед на
датотеки, управување со проверката на идентитетот,
отворено за јавноста, URI TX, правење резервна
копија/обновување

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 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 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 препрака 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
(защита 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)

*1 Потребен е софтверот uniFLOW Online / uniFLOW

Мрежна безбедност

TLS 1.3, FTPS, IPSec, проверка на идентитет IEEE802.1X,
SNMP V3.0, функција за заштитен сид (фильтрирање на IP/
MAC-адреса), поддршка за две мрежи (живец LAN/
безжичен LAN, живец LAN/живец LAN), оневозможување
функцији што не се користат (овоизможување)/
оневозможување протокол/апликации, овозможување/
оневозможување на USB-интерфејсот), оделување на
G3-факс од LAN, оделување на датотеки складирани во
Advanced Space со повеќефункционалниот печатач,
скенирање и исправување - мерки за заштита од вируси
при примање е-пораки

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 криене на
евидентирање на 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)

Лозинка на администратор, управување со лозинки и
дигитални сертификати, евидентирање 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
администрирања на уреди и безбедност

Температура: 10 до 30 °C
Влажност: 20 до 80% RH (релативна влажност)

220-240 V, 50/60 Hz, 4,8 A

Максимум: прибли. 1.500 W

Копирање (со континуирано скенирање со DADF):

iR-ADV DX 717/717iZ: 827,5 W*1

iR-ADV DX 617/617iZ: 784,6 W*1

iR-ADV DX 527/527iZ: 783,1 W*1

Печатаче преку мрежа:

iR-ADV DX 717/717iZ: 828,3 W*1

iR-ADV DX 617/617iZ: 793,4 W*1

iR-ADV DX 527/527iZ: 728,5 W*1

Режим на подготвеност: прибли. 28,92 W*1

Режим на мирување: прибли. 1,0 W*2

*1 Референтна вредност: измерена една единица

*2 Вредноста 1,0 W не е достапна во сите случаи поради одредени
поставки.

Вредност на типична потрошувачка на електрична
енергија (TEC)*

iR-ADV DX 717/717iZ: 0,78 kWh

iR-ADV DX 617/617iZ: 0,64 kWh

iR-ADV DX 527/527iZ: 0,54 kWh

*Според USA Energy Star 3.0

Ниво на мокност на звук (LWA, m)*

Активен режим (1-страница)

iR-ADV DX 717/717iZ: 7,0 B, Kv 0,3 B / 6,9 B, Kv 0,3 B

iR-ADV DX 617/617iZ: 6,8 B, Kv 0,3 B / 6,8 B, Kv 0,3 B

iR-ADV DX 527/527iZ: 6,8 B, Kv 0,3 B / 6,7 B, Kv 0,3 B

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

Звучен притисок (LpAm)*

Погодба на стоење до уредот:

Активен режим(ЦРНО-БЕЛО) (1-страница):

iR-ADV DX 717/717iZ: 56 dB

iR-ADV DX 617/617iZ: 55 dB

iR-ADV DX 527/527iZ: 54 dB

Режим на подготвеност:

iR-ADV DX 717/717iZ/527iZ: 25 dB

iR-ADV DX 717/617/527iZ: 21 dB

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

Blue Angel

Црна боја T03

Црно-бело: 51.500 страници

Потрошувачката на тонерот во картриците е во
согласност со ISO/IEC 19752.

За повеќе информации ве молиме посетете ја нашата
веб-страница

<https://www.canon-europe.com/business/>

Universal Login Manager (ULM)

uniFLOW Online Express*

* За повеќе информации, ве молиме одете на

uniFLOW_Online_Express

uniFLOW_Online

iW Management Console

eMaintenance

Систем за испорака на содржини

Network ScanGear

MEAP (повеќефункционална платформа за вградени
апликации)

Kofax PowerPDF (изборно)

ТЕХНИЧКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

Серија imageRUNNER ADVANCE DX 527/617/717

ОПЦИИ ЗА ЗАЛИХА НА ХАРТИЈА

Касетен модул-AG1

Капацитет за хартија: 550 листови (80 gsm)
Вид на хартија: тенка, обична, рециклирана, тешка, во боја, етикети, за поврзување, однапред издупчена
Големина на хартија: A4, A5, A5R, A6, B5, прилагодена големина: 99,0 x 148,0 mm до 216,0 x 355,6 mm
Тежина на хартија: 60 до 135 gsm
Извор на напојување: од главниот уред
Димензии (Ш x Д x В): 484 x 450 x 127 mm (поврзан со главниот уред)
Тежина: прибл. 7 kg

Касетен модул за пликови-A1

Капацитет за хартија: 75 пликови
Големина на плик: COM10 бр.10, Monarch, DL, ISO-C5
Тежина на хартија: 80 до 100 gsm
Извор на напојување: од главниот уред
Димензии (Ш x Д x В): 484 x 450 x 127 mm (поврзан со главниот уред)
Тежина: прибл. 7 kg

Единица за снабдување на касетата-AR1

Капацитет за хартија: 550 листови (80 gsm)
Вид на хартија: тенка, обична, рециклирана, тешка, во боја, етикети, за поврзување, однапред издупчена
Големина на хартија: A4, A5, A5R, A6, B5, прилагодена големина: 99,0 x 148,0 mm до 216,0 x 355,6 mm
Тежина на хартија: 60 до 135 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

Единица за снабдување на касетата со голем капацитет-D1

Горна касета:
Капацитет за хартија: 550 листови (80 gsm)
Вид на хартија: тенка, обична, рециклирана, тешка, во боја, етикети, за поврзување, однапред издупчена
Големина на хартија: A4, A5, A5R, A6, B5, прилагодена големина: 99,0 x 148,0 mm до 216,0 x 355,6 mm
Тежина на хартија: 60 до 135 gsm

Долна касета:
Капацитет за хартија: 2.100 листови (80 gsm)
Вид на хартија: тенка, обична, рециклирана, тешка, во боја, за поврзување, однапред издупчена
Големина на хартија: A4
Тежина на хартија: 60 до 135 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. 27 kg

ИЗЛЕЗНИ ФУНКЦИИ*

Модел со единица за завршна обработка (IR-ADV DX 717IZ/ 617IZ/ 527IZ)

*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: 500 листови

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

*само за излезниот фах на главниот уред

Тежина на хартија за захефтување: 60 до 120 gsm

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: 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 БЕЗБЕДНОСТ

ОПЦИИ ЗА КОНТРОЛЕРИТЕ И СИСТЕМОТ

Дополнителна опрема за печатење

Печатење баркодови

Дополнителна опрема за системот

Дополнителна опрема за факс

ДРУГИ ОПЦИИ

Дополнителна опрема за пристапност

Потрошни материјали

Комплет меѓународни PCL-фонтови-A1

Комплет за печатење на бар-кодови-D1

Комплет за интерфејс за контрола на копирање-A1

Комплет за поврзување-A2 за Bluetooth LE

Комплет за NFC-E1

Super G3-факс картичка-AY1

Комплет за далечински факс-A1

Комплет за испракање факс преку IP-B1

Рачка за пристап на ADF-A1

Единица за захефтување-P1

Софтвер и решенија



Сертификати и компатибилност



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe

canon-europe.com

Macedonian edition

© Canon Europa N.V., 2020