

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



Canon Europe Ltd.  
EU 2022-2024 Most Reliable A3 Brand

## ОПЦИИ ЗА ГЛАВНАТА КОНФИГУРАЦИЈА

Избор на опции за залиха на хартија\*



iR-ADV 719i/619i/529i

КОРИСТЕЊЕ ВРЗ  
РАБОТНА МАСА БЕЗ  
ЕДИНИЦА ЗА ЗАВРШНА  
ОБРАБОТКА



uniFLOW  
online

UNIFLOW ONLINE

- Претплата за Cloud врз основа на уред за управување со печатењето и снимањето документи



iR-ADV 719iZ/619iZ/529iZ

КОРИСТЕЊЕ ВРЗ РАБОТНА  
МАСА СО ВГРАДЕНА ЕДИНИЦА  
ЗА ЗАВРШНА ОБРАБОТКА



**СТАНДАРДЕН КАСЕТЕН МОДУЛ-AG1**

- Тежина на медиуми од 60 до 135 gsm
- 550 листови (80 gsm)

**КАСЕТЕН МОДУЛ ЗА ПЛИКОВИ-A1**

- Големина на плик COM10 бр.10, Monarch, DL, ISO-C5
- Тежина на медиуми од 80 до 100 gsm
- 75 листови (плик)

**ЗА НА РАБОТНА МАСА, СО ДОПОЛНИТЕЛНА КАСЕТА (ИЗБОРНО)**



**ЕДИНИЦА ЗА СНАБДУВАЊЕ НА КАСЕТАТА СО ГОЛЕМ КАПАЦИТЕТ-D1**

- Тежина на медиуми од 60 до 135 gsm
- 2.000 листови (80 gsm)

**ЕДИНИЦА ЗА СНАБДУВАЊЕ НА КАСЕТАТА-AG1**

- Тежина на медиуми од 60 до 135 gsm
- 550 листови (80 gsm)

**ЕДИНИЦА ЗА СНАБДУВАЊЕ НА КАСЕТАТА-AX1**

- Тежина на медиуми од 60 до 135 gsm
- 1.650 листови (80 gsm)

**РАМНО ПОДНОЖЈЕ ОД ТИП-W2**

**ЗА НА ПОД (ИЗБОРНО - БЕЗ ДОПОЛНИТЕЛНА КАСЕТА)**



**РАМНО ПОДНОЖЈЕ ОД ТИП-W2**

- За употреба со 1 (модел 1) касетен модул за пликови-A1 или дополнителен стандарден касетен модул AG1

\*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.

# ТЕХНИЧКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

# Серија imageRUNNER ADVANCE DX 719/619/529

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| <b>ГЛАВЕН УРЕД</b>                                  |   | <b>Фонтови</b>  | PS-фонтови: 136 Roman<br>PCL-фонтови: 93 Roman, 10 Bitmar-фонтови, 2 OCR-фонтови, Andale Mono WT J/K/S/T*1 (јапонски, корејски, едноставен и традиционален кинески), фонтови за баркодови*2<br>*1 Потребен е изборен комплет меѓународни PCL-фонтови-A1.<br>*2 Потребен е изборен комплет за печатење баркодови-D1.   |
| <b>Тип на машина</b>                                | Повеќефункционален црно-бел ласерски уред за A4-формати   |   | 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   |
| <b>Основни функции</b>                              | Печатење, копирање, скенирање, испраќање и изборен факс   | <b>Функции за печатење</b>  | UFR II: Windows*10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022, MAC OS X (10.13 или понов)  |
| <b>Процесор</b>                                     | Процесор со две јадра со фреквенција од 1,8GHz  |   | PCL: Windows*10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022, MAC OS X (10.13 или понов)   |
| <b>Контролен панел</b>                              | TFT LCD WSVGA-екран на допир во боја од 10,1"   | <b>Оперативен систем</b>  | PS: Windows*10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022, MAC OS X (10.13 или понов)  |
| <b>Меморија</b>                                     | Стандардно: 3,5 GB RAM  |   | PPD: Windows*10/11, MAC OS X (10.13 или понов)  |
| <b>Хард диск</b>                                    | Стандардно: (SSD) 256 GB  |   |   |
| <b>Приклучок за интерфејс</b>                       | Мрежа<br>Стандардно: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, Изборно: безжичен LAN (IEEE 802.11b/g/n)<br><br>Други<br>Стандардно: USB 2.0 x 2 (главен компјутер), USB 3.0 x 1 (главен компјутер), USB 2.0 x 1 (уред)<br>Изборно: интерфејс за контрола на копирањето  | <b>СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА КОПИРАЊЕ</b>   |   |
| <b>Капацитет за хартија (A4, 80 gsm)</b>            | Стандардно: 650 листови<br>Повеќенаменски фах за 100 листови<br>Касета за хартија за 550 листови x 1<br>Максимум: 3.200 листови (со единицата за снабдување на касетата со голем капацитет-D1)  | <b>Брзина на копирање*</b>  | iR-ADV DX 719/719Z<br>71 стр./мин. (A4), 113 стр./мин. (A5), 40 стр./мин. (A5R, A6)<br>iR-ADV DX 619/619Z<br>61 стр./мин. (A4), 99 стр./мин. (A5), 35 стр./мин. (A5R, A6)<br>iR-ADV DX 529/529Z<br>52 стр./мин. (A4), 80 стр./мин. (A5), 35 стр./мин. (A5R, A6)<br>*1-страно  |
| <b>Капацитет за отпечатена хартија (A4, 80 gsm)</b> | Стандарден модел (iR-ADV DX 719/619/529I): 500 листови<br>Модел со единица за завршна обработка (iR-ADV DX 719Z/619Z/529Z): 1.000 листови   | <b>Потребно време до излегување на првата копија (A4)</b>                     | Прибл. 5 секунди или помалку  |
| <b>Опции за завршна обработка</b>                   | Стандарден модел (iR-ADV DX 719/619/529I): подредување, групирање<br>Модел со единица за завршна обработка (iR-ADV DX 719Z/619Z/529Z): подредување, групирање, офсет печатење*, захэфтување *достапно со горен фах  | <b>Резолуција на копирање (dpi)</b>   | 600 x 600   |
| <b>Поддржани видови на медиуми</b>                  | Повеќенаменски фах:<br>тенка, обична, рециклирана, тешка, во боја, транспарентна, за поврзување,<br>Плик<br>Касета за хартија:<br>тенка, обична, рециклирана, тешка, во боја, етикети, за поврзување, однапред издупчена  | <b>Повеќе копии</b>   | До 9.999 копии  |
| <b>Поддржани големина на медиуми</b>                | Повеќенаменски фах:<br>Стандардна големина: A4, A5, A5R, A6, B5<br>Прилагодена големина: 76,2 x 127,0 mm до 216,0 x 355,6 mm<br>Пликови: COM10 бр.10, Monarch, DL, ISO-C5<br>Касета за хартија:<br>Стандардна големина: A4, A5, A5R, A6, B5<br>Прилагодена големина: 99,0 x 148,0 mm до 216,0 x 297,0 mm  | <b>Густина на копирање</b>  | Автоматски или рачно (9 нивоа)  |
| <b>Поддржани тежини на медиуми</b>                  | Повеќенаменски фах: 60 до 200 gsm<br>Касета за хартија: 60 до 135 gsm<br>Двострано: 60 до 120 gsm   | <b>Зголемување</b>  | Променлив зум: 25% до 400% (чекори на зголемување од 1%)<br>Однапред поставено намалување/зголемување: 25%, 50%, 70%, 100%(1:1), 141%, 200%, 400%   |
| <b>Потребно време за загревање</b>                  | Режим за брзо вклучување: 4 секунди или помалку*<br>* Време откако ќе се вклучи уредот па се додека не се појави иконата за скенирање и не стане достапна за користење на екранот на допир.<br>Од режим на мирување: 10 секунди или помалку<br>Од моментот на вклучување: 10 секунди или помалку*<br>* Време откако ќе се вклучи уредот па се додека не се подготви за копирање (не резервација за печатење)  | <b>Функции за копирање</b>  | Однапред поставени сооднеси 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, резервирана копија, примерок од копија |
| <b>Димензии (Ш x Д x В)</b>                         | Стандарден модел (iR-ADV DX 719/619/529I): 500 x 598 x 617 mm<br>Модел со единица за завршна обработка (iR-ADV DX 719Z/619Z/529Z): 502 x 598 x 814 mm   | <b>СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА СКЕНИРАЊЕ</b>  | Двостран автоматски механизам за снабдување со документи во едно поминување* [2-страно на 2-страно (автоматски)]<br>* Поддржано е откривање на повлекување повеќе листови преку механизмот за снабдување.   |
| <b>Простор за инсталирање (Ш x Д)</b>               | Стандарден модел/ модел со единица за завршна обработка: 1.052 x 823 mm (со отворена лева CRG-врата + отворена десна врата + отворена фиока на касетата)  | <b>Станд. вид</b>   | 100 листови   |
| <b>Тежина</b>                                       | Стандарден модел (iR-ADV DX 719/619/529I): прибл. 37 kg вклучувајќи тонер<br>Модел со единица за завршна обработка (iR-ADV DX 719Z/619Z/529Z): прибл. 46 kg вклучувајќи тонер   | <b>Капацитет за хартија на механизмот за снабдување со документи (80 gsm)</b> | Плоча: лист, книга и 3-димензионални предмети<br>Тежина на медиуми за механизмот за снабдување со документи:<br>1-страно скенирање: 42 до 128 gsm (ЦРНО-БЕЛО), 64 до 128 gsm (BO BOJA)<br>2-страно скенирање: 50 до 128 gsm (ЦРНО-БЕЛО), 64 до 128 gsm (BO BOJA)<br>Забелешка:<br>Визит-картички: 80 до 220 gsm<br>Оригинална ширина помала од A6: 50 до 128 gsm  |
| <b>СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ПЕЧАТЕЊЕ</b>                     |   | <b>Прифатливи оригинали и тежини</b>  | Големина на скенирање на плочата: до 216,0 x 355,6 mm<br>Големина на медиуми за механизмот за снабдување со документи:<br>A4, A5R, A6, B5, прилагодена големина: 48,0 x 128,0 mm до 216,0 x 355,6 mm<br>Визит-картички: 48,0 x 85,0 mm до 55,0 x 91,0 mm  |
| <b>Брзина на печатење*</b>                          | iR-ADV DX 719/719Z<br>71 стр./мин. (A4), 113 стр./мин. (A5), 40 стр./мин. (A5R, A6)<br>iR-ADV DX 619/619Z<br>61 стр./мин. (A4), 99 стр./мин. (A5), 35 стр./мин. (A5R, A6)<br>iR-ADV DX 529/529Z<br>52 стр./мин. (A4), 80 стр./мин. (A5), 35 стр./мин. (A5R, A6)<br>*1-страно  | <b>Поддржани големина на медиуми</b>  | Праќање (300 x 300 dpi):<br>до 95/190 кога функцијата за автоматско избирање на бои е поставена на „ИСКЛУЧЕНО“:<br>1-страно скенирање: 95<br>2-страно скенирање: 190<br>„ВКЛУЧЕНО“: автоматско избирање на бои:<br>1-страно скенирање: 50<br>2-страно скенирање: 100<br>Копирање (600 x 600 dpi, само ЦРНО-БЕЛО):<br>1-страно скенирање: 95<br>2-страно скенирање: 140  |
| <b>Резолуција на печатење (dpi)</b>                 | 600 x 600 до 1.200 x 1.200 (еквивалент)   | <b>Брзина на скенирање (слики/мин.; ЦРНО-БЕЛО/БОЈА, A4)</b>                   | Скенирање за копирање: до 600 x 600<br>Скенирање за испраќање (проследување) до 600 x 600 (SMB/FTP/WebDAV/IFAX), (повлекување) до 600 x 600<br>Скенирање за факс: до 600 x 600  |
| <b>Брзина на двострано печатење (A4/LTR)</b>        | 719/719Z: 58 слики/мин./62 слики/мин.<br>619/619Z: 50 слики/мин./53 слики/мин.<br>529/529Z: 50 слики/мин./53 слики/мин.   | <b>Резолуција на скенирање (dpi)</b>  | Colour Network ScanGear2. За TWIN и WIA<br>Поддржан оперативен систем: Windows*10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022   |
| <b>Јазичи за опис на страница</b>                   | Стандардно: UFR II, PCL6, Adobe® PostScript®3™  | <b>Спецификации на скенирање со повлекување</b>                               | Скенирање со проследување, скенирање со повлекување, скенирање кон сандаче, скенирање кон Advanced Space, скенирање кон мрежа, скенирање кон USB-мемориски уред, скенирање кон мобилни уреди, скенирање кон Cloud (uniFLOW Online - изборно)  |
| <b>Директно печатење</b>                            | Поддржани типови на датотеки: TIFF, JPEG, PDF, EPS и XPS  | <b>Начин на скенирање</b>   |   |
| <b>Печатење од мобилни уреди и Cloud</b>            | AirPrint, Mopria, Universal Print by Microsoft, Canon PRINT Business и uniFLOW Online (изборно)<br>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.<br>Ве молиме обратете се кај вашиот претставник за продажба за дополнителни информации. |   |   |

# ТЕХНИЧКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

# Серија imageRUNNER ADVANCE DX 719/619/529

## СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ИСПРАКАЊЕ

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Одредиште                        | Стандардно: е-пошта/интернет факс (SMTP), SMB3.1.1, FTP, WebDAV, поштенско сандаче<br>Изборно: G3-факс, IP-факс   |
| Адресар                          | LDAP (2000)/локално (1600)/брзо бирање (200)  |
| Резолуција на испраќање (dpi)    | Проследување: до 600 x 600<br>Повлекување: до 600 x 600   |
| Протокол за комуникација         | Датотека: FTP(TCP/IP), SMB3.1.1 (TCP/IP), WebDAV<br>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 A1 <sup>1</sup> -b, трај и рамкомерност, 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, прилагодување на густината, острината, 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 | (изборно)<br>1   |
| Брзина на модем                        | Super G3: 33.6 kbps<br>G3: 14.4 kbps   |
| Метод на компресија                    | MH, MR, MMR, JBIG  |
| Резолуција (dpi)                       | 400x400 (ултра фино), 200x400 (супер фино), 200x200 (фино), 200x100 (нормално)   |
| Големина за испраќање/примање          | A4, A5*, A6* и B5* / A4, A5, B5<br>* Испратено како A4   |
| Меморија на факс                       | До 30.000 страници (2.000 задачи)  |
| Броеви за брзо бирање                  | Макс. 200  |
| Групно бирање/одредишта                | Макс. 199 броеви за бирање   |
| Секвенцијално пренесување              | Макс. 256 адреси   |
| Резервна копија на меморија            | Да   |
| Функции за факс                        | Име на испраќачот (ТТТ), 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 сандачиња за корисници,<br>1 влезно сандаче за меморија RX,<br>50 доверливи влезни сандачиња за факс<br>Складирање максимум 30.000 страници (2.000 задачи)   |
| Advanced Space                              | Протокол за комуникација: SMB или WebDAV<br>Поддржан компјутерски клиент: Windows* 10/11<br>Истовремени врски (макс.): SMB: 64, WebDAV: 3   |
| Достапен слободен простор на Advanced Space | Стандардно: 16 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 (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 задршка, uniFLOW Secure Print <sup>1</sup> ), 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 <sup>®</sup> 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) |

\*1 Потребен е софтверот uniFLOW Online / uniFLOW

## Мрежна безбедност

## Безбедност на уредот

## Управување со уреди и ревизија

## УСЛОВИ ВО ОПКРУЖУВАЊЕТО

### Работни услови

### Извор на напојување со енергија

### Потрошувачка на енергија

## Нивоа на шум

## Стандарди

## ПОТРОШНИ МАТЕРИЈАЛИ

### Картрици со тонер

### Потрошувачка на тонер

## СОФТВЕР И УПРАВУВАЊЕ СО ПЕЧАТАЧОТ

### Следење и создавање извештаи

### Алатки за далечинско управување

### Софтвер за скенирање

### Платформа

### Издавање документи

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), поддршка за WPA3, овозможување функции што не се користат (озможување/озможување протоколи/апликации, овозможување/озможување на Remote UI, овозможување/озможување 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

Заштита на податоците на SSD (шифрирање на податоците на SSD (FIPS 140-2/140-3<sup>1</sup>), заклучување на SSD), стандардна иницијализација на SSD, платформа со безбедносен модул (TPM 2.0), функција за кривење на евиденцијата за задачи, заштита на интегритетот на софтверот на MFP, 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 напади за време на извршување со McAfee Embedded Control), HCD-PP, сертификат Common Criteria

\* во процес на проверка

Лозинка на администратор, проверка на идентитет во два чекори за далечинско управување, управување со лозинки и дигитални сертификати, евиденција на ревизија, соработување со напреден 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

Температура: 10 до 30 °C  
Влажност: 20 до 80% RH (релативна влажност)  
220-240 V, 50/60 Hz, 4,8 A

Максимум: прилб. 1.500 W  
Копирање (со континуирано скенирање со DADF):  
iR-ADV DX 719/719iZ: 827,5 W\*1  
iR-ADV DX 619/619iZ: 784,6 W\*1  
iR-ADV DX 529/529iZ: 783,1 W\*1

Печатење преку мрежа:

iR-ADV DX 719/719iZ: 828,3 W\*1

iR-ADV DX 619/619iZ: 793,4 W\*1

iR-ADV DX 529/529iZ: 728,5 W\*1

Режим на подготвеност: прилб. 28,92 W\*1

Режим на мирување: прилб. 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 719/719iZ: 0,73 kWh

iR-ADV DX 619/619iZ: 0,59 kWh

iR-ADV DX 529/529iZ: 0,49 kWh

\* Според USA Energy Star 3.0

За детални информации за регулативата Erp.Lot6/26, ве молиме одете на:  
[https://www.canon-europe.com/for\\_work/lot26/](https://www.canon-europe.com/for_work/lot26/)

Ниво на моќност на звук (LWA, m)\*

Активен режим (1-страно)

iR-ADV DX 719iZ/719i: 7,0 B, Kv 0,3 B /6,9 B, Kv 0,3 B

iR-ADV DX 619iZ/619i: 6,8 B, Kv 0,3 B /6,8 B, Kv 0,3 B

iR-ADV DX 529iZ/529i: 6,8 B, Kv 0,3 B /6,7 B, Kv 0,3 B

\* Референтна вредност: измерена само една единица со ISO 7779, објаснето со ISO 9296 (2017)

Звучен притисок (LpAm)\*

Положба на стоење до уредот:

Активен режим (црно-бело) (1-страно):

iR-ADV DX 719/719iZ: 56 dB

iR-ADV DX 619/619iZ: 55 dB

iR-ADV DX 529/529iZ: 54 dB

Режим на подготвеност

iR-ADV DX 719iZ/619iZ/529iZ: 25 dB

iR-ADV DX 719/619/529i: 21 dB

\* Референтна вредност: измерена само една единица со ISO 7779, објаснето со ISO 9296 (2017)

Blue Angel

Црна боја T03

Црно-бело: 51.500 страници  
Потрошувачката на тонерот во картиците 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](https://www.canon-europe.com/business/)

[uniFLOW Online](https://www.canon-europe.com/business/)

iV 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 719/619/529

### 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: прибли. 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: прибли. 7 kg

#### Единица за снабдување на касетата-AX1

Капацитет за хартија: 1.650 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 456 mm (поврзан со главниот уред)  
Тежина: прибли. 45 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 456 mm (поврзан со главниот уред)  
Тежина: прибли. 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: 2.000 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 456 mm (поврзан со главниот уред)  
Тежина: прибли. 27 kg

### ИЗЛЕЗНИ ФУНКЦИИ\*

#### Модел со единица за завршна обработка (IR-ADV DX 719iZ/ 619iZ/ 529iZ)

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

Капацитет на факот (80 gsm):  
Горен фак: A4, A5R, B5: 400 листови  
Долен фак: A4, A5R, B5: 100 листови  
Излезен фак 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 фак 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 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  
Плоча за безжичен LAN-D1

##### Дополнителна опрема за факс

Super G3-факс картичка-BM1  
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 Inc.  
canon.com

Canon Europe  
canon-europe.com

Macedonian edition

© Canon Europa N.V., 2023