



Canon uniFLOW Online  
Outstanding Cloud Output Management Solution

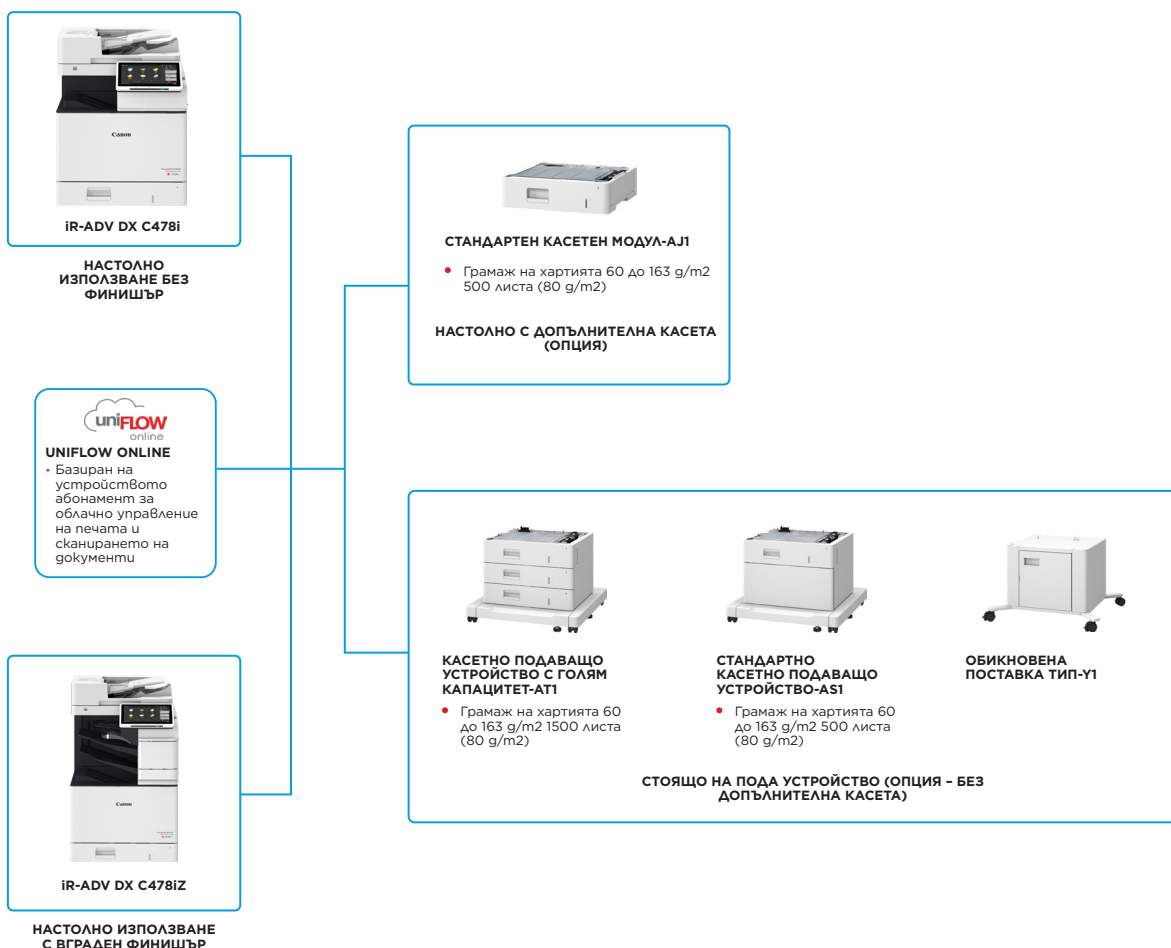


New to the Line

# ИНТЕЛИГЕНТНИ И СИГУРНИ ЦВЕТНИ А4 МНОГОФУНКЦИОНАЛНИ УСТРОЙСТВА ЗА БЪРЗО И ГЪВКАВО ОТПЕЧАТВАНЕ НА ДОКУМЕНТИ

## ОСНОВНИ ОПЦИИ ЗА КОНФИГУРИРАНЕ

Избор от опции за зареждане на хартия\*



\* Опциите за зареждане на хартия включват до две допълнителни касети за модели със и без финишър.

Тази конфигурация е само за илюстрация. За пълен списък с опции и точна информация за съвместимост, моля, направете справка с [онлайн конфигуризатора на продукту](#).

Единната фирмуерна платформа (UFP) гарантира наличността на най-новите актуализации на функциите и сигурността за улеснена и уеднаквена работа на потребителите в цялото портфолио iR ADVANCE DX.

# ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

# Серия imageRUNNER ADVANCE DX C478

<b>ОСНОВЕН МОДУЛ</b>	A4 цветно лазерно многофункционално устройство	<b>СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА КОПИРАНЕ</b>	
<b>Тип на машината</b>	Печат, копиране, сканиране, изпращане, съхранение и опция за факс	<b>Скорост на копиране (черно-бяло и цветно)</b>	iR-ADV DX C478i/C478iZ до 47 ppm (A4), до 73 ppm (A5)*, до 39 ppm (A5R), до 49 ppm (A6)* * 1-странично
<b>Основни функции</b>		<b>Време за извеждане на първо копие (A4, BW/CL)</b>	Приблиз. 5,1/5,8 секунди или по-малко
<b>Процесор</b>	1,8 GHz Dual Core процесор	<b>Разделителна способност на копиране (dpi)</b>	600 x 600
<b>Контролен панел</b>	10,1" TFT LCD WSVGA цветен сензорен панел	<b>Брой копия</b>	До 9 999 копия
<b>Памет</b>	Стандартно: 4,0 GB RAM	<b>Наситеност на копиране</b>	Автоматична или ръчна (9 нива)
<b>Съхранение</b>	Стандартно: (SSD) 256 GB	<b>Увеличаване</b>	Променливо мащабиране: 25% до 400% (през стъпки от 1%) Прегварително зададено намаляване/увеличаване: 25%, 50%, 70%, 100% (1:1), 141%, 200%, 400%
<b>Интерфейси</b>	МРЕЖА Стандартно: 100Base-T/100Base-TX/10Base-T, Безжична LAN мрежа (IEEE 802.11 b/g/n); Опция: NFC, Bluetooth с ниска комуникация ДРУГИ Стандартно: USB 2.0 (хост) x 2, USB 3.0 (хост) x 1, USB 2.0 (устройство) x1; Опция: интерфейс за контрол на копирането	<b>Функции за копиране</b>	Прегварително зададено N/Y по зона, двустранно, регулиране на наситеността, избор на тип на оригинала, режим с прекъсване, двустранен оригинал, слобяване на задача, N към N, номериране на страници, номериране компл. копия, рязкост, изтриване на рамки, защитен воден знак, дата на отпечатване, копиране на лична карта, пропускане на празни страници, цветен режим, резервирано копиране, примерно копие
<b>Капацитет зареждане на хартия (A4, 80 g/m<sup>2</sup>)</b>	Стандартно: 600 листа Многофункционална тава за 100 листа Касета за хартия за 500 листа x 1, Максимум: 2100 листа (с касетно подаващо устройство-AT1)	<b>СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА СКАНИРАНЕ</b>	
<b>Капацитет за извеждане на хартия (A4, 80 g/m<sup>2</sup>)</b>	Стандартен модел (iR-ADV DX C478i): 400 листа Модел с финишър (iR-ADV DX C478iZ): 900 листа	<b>Тип</b>	Еднопособно двустранно автоматично подаващо устройство за документи* [2-странично към 2-странично (автоматично)] * Поддържа се разпознаване на едновременно поемане на няколко листа.
<b>Функции за гобършителни операции</b>	Стандартен модел (iR-ADV DX C478i): копиране, групиране Модел с финишър (iR-ADV DX C478iZ): копиране, групиране, отместване, телбог	<b>Капацитет на подаващо устройство за документи (80 g/m<sup>2</sup>)</b>	до 100 листа
<b>Подгъждани типове хартии</b>	Многофункционална тава: тънка, обикновена, рециклирана, дебела, цветна, документна, бланки, плик Касета за хартия: тънка, обикновена, рециклирана, дебела, етикети, документна, бланки	<b>Допустими оригинали и грамажи</b>	Стъкло за документи: Стъкло за документи: Листове и книга Грамаж на хартията за подаващото устройство за документи: 1-странично сканиране: 42 до 128 g/m <sup>2</sup> (черно-бяло), 64 до 128 g/m <sup>2</sup> (цветно) 2-странично сканиране: 50 до 128 g/m <sup>2</sup> (черно-бяло), 64 до 128 g/m <sup>2</sup> (цветно) Забележка: Визитна картичка: 80 до 220 g/m <sup>2</sup> Ширина на оригинала, по-тясна от A6: 50 до 128 g/m <sup>2</sup>
<b>Подгъждани формати хартия</b>	Многофункционална тава: Стандартен формат: A4, A5, A5R, A6, B5, Потреб. формат: 76,2 x 127,0 mm до 216,0 x 355,6 mm Плик: COM10 No.10, Monarch, DL, ISO-C5 Касета за хартия: Стандартен формат: A4, A5, A5R, A6, B5 Потребителски формат: 101,6 x 148,0 mm до 216,0 x 355,6 mm	<b>Подгъждани формати хартия</b>	Формат за сканиране чрез стъклото: до 216,0 x 355,6 mm Формат в подаващото устройство за документи: A4, A5R, A6, B5, Потреб. формат: 48,0 x 128,0 mm до 216,0 x 355,6 mm Визитна картичка: 48,0 x 85,0 mm до 55,0 x 91,0 mm
<b>Подгъждани грамажи на хартията</b>	Многофункционална тава: 60 до 216 g/m <sup>2</sup> Касета за хартия: от 60 до 163 g/m <sup>2</sup> Дуплекс: 60 до 163 g/m <sup>2</sup>	<b>Скорост на сканиране (прт; ЧБ и цветно, A4)</b>	Изпращане (300 x 600 dpi): Автоматичен избор на цвят „ИЗКЛ.“: 1-странично сканиране: 95 2-странично сканиране: 190 Автоматичен избор на цвят „ВКЛ.“: 1-странично сканиране: 50 2-странично сканиране: 100 Копиране: Приоритет на скорост на сканиране (300 x 600 dpi): 1-странично сканиране: 50 2-странично сканиране: 100 Приоритет на качество на изображението (600 x 600 dpi): 1-странично сканиране: 30 2-странично сканиране: 50
<b>Време за замяване</b>	Режим на бързо стартиране: 4 секунди или по-малко* * Време от включване на устройството до момента, в който се появи икона за копиране и мозък да се извършват операции със сензорния екран. От режим на покой: 10 секунди или по-малко От включване: 10 секунди или по-малко* * Време от включване на устройството до готовност за копиране (без резервиране за печат)	<b>Подгъждани формати хартия</b>	Формат за сканиране: 1-странично сканиране: 95 2-странично сканиране: 190 Автоматичен избор на цвят "ВКЛ.": 1-странично сканиране: 50 2-странично сканиране: 100 Копиране: Приоритет на скорост на сканиране (300 x 600 dpi): 1-странично сканиране: 50 2-странично сканиране: 100 Приоритет на качество на изображението (600 x 600 dpi): 1-странично сканиране: 30 2-странично сканиране: 50
<b>Размери (Ш x Д x В)</b>	Стандартен модел (iR-ADV DX C478i): 521 x 642 x 668 mm Модел с финишър (iR-ADV DX C478iZ): 521 x 642 x 864 mm	<b>Разделителна способност на сканиране (dpi)</b>	Сканиране за копиране: 600 x 600 Сканиране за изпращане: (към компютър) 600 x 600 (SMB/FTP/WebDAV/IFAX), (от компютър) 600 x 600 Сканиране за факс: 600 x 600
<b>Пространство за монтаж (Ш x Д)</b>	950 x 840 mm (с отворена лява врата на касета + отворена дясна врата + отворени касети)	<b>Спецификации за сканиране от компютър</b>	Color Network ScanGear.2 за TWAIN и WIA Подгъждани ОС: Windows® 8.1/10/Server2012/Server 2012 R2/Server 2016 Към март 2020
<b>Тегло (с тонер)</b>	Стандартен модел (iR-ADV DX C478i): прибл. 46 kg Модел с финишър (iR-ADV DX C478iZ): прибл. 55 kg	<b>Метод на сканиране</b>	Сканиране към компютър, сканиране от компютър, сканиране към почт. кутия, сканиране към усъвършенствано пространство, сканиране към мрежа, сканиране към USB памет, сканиране към мобилно устройство, сканиране към облачни услуги (uniFLOW Online – опция)
<b>СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ПЕЧАТ</b>		<b>СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ИЗПРАЩАНЕ</b>	
<b>Скорост на печат (черно-бяло и цветно)</b>	iR-ADV DX C478i/C478iZ до 47 ppm (A4), до 73 ppm (A5)*, до 39 ppm (A5R), до 49 ppm (A6)* * само 1-странично	<b>Дестинация</b>	Стандартно: Имейл/Internet FAX (SMTP), SMB 3.0, FTP, WebDAV, пощенска кутия, Опция: Super G3 FAX, IP факс
<b>Разделителна способност на печат (dpi)</b>	600 x 600, 1200 x 600	<b>Адресна книга</b>	LDAP (2000)/локално (1600)/съкратено набиране (200)
<b>Езици за описание на страници</b>	Стандартно: UFR II, PCL6, Adobe® PostScript® 3™	<b>Разделителна способност на изпращане (dpi)</b>	Сканиране към компютър: до 600 x 600 Сканиране от компютър: до 600 x 600
<b>Директен печат</b>	Подгъждани типове файлове: TIFF, JPEG, PDF, EPS и XPS	<b>Комуникационен протокол</b>	Файл: FTP(TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP), WebDAV, FTSP Имейл/1-факс: SMTP, POP3
<b>Печат от мобилно устройство и облак</b>	AirPrint, Mopria, Universal Print от Microsoft, Canon PRINT Business и uniFLOW Online (опция) Достъпен е набор от софтуерни и MEAP-базирани решения за печат от мобилни устройства, свързани в интернет устройства и облачни услуги в зависимост от изискванията ви. Моля, свържете се с търговски представител за допълнителна информация	<b>Файлов формат</b>	Стандартно: TIFF, JPEG, PDF (компактен, с търсене, задаване на политика за достъп, оптимизиране за уеб, PDF A/1-b, векторен, криптиран, подпис на устройството, подпис на потребителя), XPS (компактен, с търсене, подпис на устройството, подпис на потребителя), Office Open XML (PowerPoint, Word)
<b>Шрифтове</b>	PS шрифтове: 136 Roman PCL шрифтове: 93 Roman, 10 Bitmar шрифта, 2 OCR шрифта, Aldalé Moro WT J/K/S/T (шпонски, корейски, японски и традиционен китайски), шрифтове за баркод <sup>2</sup>	<b>Функции за универсално изпращане</b>	Избор на тип на оригинала, двустранен оригинал, регулиране на наситеността, рязкост, изтриване на рамка, слобяване на задача, отложено изпращане, преглед, съобщение за край на задача, име на файл, относно/съобщение, отговор до, приоритет на имейл, TX отчет, ориентация на съдържание на оригинала, пропускане на празни страници
<b>Функции за печат</b>	Защитен печат, защитен воден знак, горен/голям колонтитул, оформление на страницата, двустранен печат, регулиране на тонера, печат на лъкати, принудително задържане на печат, дата на печат, графича за печат, печат чрез виртуален принтер		
<b>Операционна система</b>	UFR II: Windows® 8.1/10/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019, Mac OS X(10.11 или по-нова версия) PCL: Windows® 8.1/10/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019 PS: Windows® 8.1/10/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019, Mac OS X (10.11 или по-нова) PPD: Windows® 8.1/10, Mac OS X(10.10 или по-нова) McAfee Embedded Control		
	Към октомври 2020		

# ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

# Серия imageRUNNER ADVANCE DX C478

## СПЕЦИФИКАЦИИ НА ФАКС

Максимален брой линии за връзка

(Опция)

1

Скорост на модема

Super G3: 33,6 kbps<sup>1</sup>  
G3: 14,4 kbps

Метод на компресиране

MH, MR, MMR, JBIG

Резолюция (dpi)

400 x 400 (ултрафина), 200 x 400 (суперфина),  
200 x 200 (фина), 200 x 100 (нормална)

Формат на получаване/  
изпращане

A4, A5\*, A6\*, B5\*/A4, A5, B5  
\* Изпратено като A4

ФАКС памет

До 30 000 страници (2000 задачи)

Съкратено набиране

Макс. 200

Груптово набиране/  
дестинации

Макс. 199 позиции

Последователно  
разпращане

Макс. 256 адреса

Резервно захранване на  
паметта

Да

Функции за факс

Име на изпращач (TTI), избор на телефонна линия  
(при изпращане на факс), директно изпращане,  
отложено изпращане, преглед, съобщение за край на  
задача, TX отчет, прекъсване на прехвърлянето,  
последователно разпращане, изпращане с парола/  
подадрес, конфиденциална пощенска кутия, 2 в 1  
регистър

## СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА СЪХРАНЕНИЕ

Пощенска кутия  
(поддържан брой)

100 потребителски входящи кутии,  
1 кутия за получаване в паметта,  
50 поверителни кутии за факс  
Съхраняване на максимум 10 000 страници  
(2000 задачи)

Усъвършенствано  
пространство

Комуникационен протокол: SMB или WebDAV  
Поддържани клиентски компютри: Windows® 8.1/10  
Еднобременни връзки (макс.): SMB:64, WebDAV:3

Наличието в

Усъвършенствано

пространство

пространство на гиска

Стандартно: 16 GB

Функции за

усъвършенствано

пространство

Удостоверяване за вход в Усъвършенствано  
пространство, функция за сортиране, печат на PDF  
файл с парола, поддръжка на imageWARE Secure Audit  
Manager, търсене, преглед на файл, управление на  
удостоверяване, публичен достъп, URI предаване,  
архивиране/възстановяване

## СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА СИГУРНОСТ

Удостоверяване и

Контрол на достъпа

Удостоверяване на потребителя (вход със снимка,  
вход със снимка и PIN код, вход с карта\*, вход с  
потребителско име и парола, вход на ниво функция,  
мобилен вход), удостоверяване чрез кодове на  
отделни (вход с код на отгел и PIN, вход на ниво  
функция), uniFLOW Online Express (вход с PIN, вход със  
снимка, вход със снимка и PIN код, вход с карта, вход с  
карта и PIN код, вход с потребителско име и парола,  
вход с код на отгел и PIN, вход на ниво функция),  
система за управление на достъпа (контрол на  
достъпа)  
\*Чертите за карти са опция, моля, вижте хардуерните аксесоари  
– необходима е активация

Защита на документите

Защита на печата (защитен печат, криптиран  
защитен печат, принудително задържане на печат,  
защитен печат с uniFLOW\*), защита на получените  
данни (поверителна факс кутия, автоматично  
препращане на получени документи), защита на  
сканирането (криптиран PDF, PDF/XPS с подпис на  
устройството, PDF/XPS с подпис на потребителя,  
интеграция с Adobe LiveCycle® Rights Management  
ES2.5), защита на кутия (защита на пощенска кутия  
с парола, контрол на достъпа до усъвършенствано  
пространство), защита на изпращаните данни  
(настройка за изискване на парола за всяко  
изпращане, функции за ограничаване на изпращането  
на имейл/файл, потвърждаване на номера на факс,  
разрешаване/ограничаване на изпращане чрез  
драйвер за факс, разрешаване/ограничаване на  
изпращане от хронология, поддръжка на S/MIME),  
проследяване на документи (защитен воден знак)  
\* Изисква uniFLOW Online/uniFLOW

Мрежова защита

TLS 1.3, IPSec, IEEE802.1X удостоверяване, SNMP V3.0,  
защитна стена (филтриране на IP/MAC адрес),  
поддръжка на две мрежи (кабелна LAN/безжична LAN,  
кабелна LAN/кабелна LAN), дезактивиране на  
неуизползвани функции (активиране/дезактивиране на  
протоколи/приложения, активиране/дезактивиране  
на отдалечен ПИ, активиране/дезактивиране на USB  
интерфейс), разделяне на G3 FAX от LAN, разделяне  
на USB порт от LAN, забрана за стартиране на  
файлове, съхранявани в Усъвършенствано  
пространство на MFP, сканиране и изпращане –  
опасения за вируси за получаване на имейл

Сигурност на

устройството

Защита на данните в SSD [криптиране на SSD  
(FIPS140-2 валидирано), заключване на SSD],  
инициализиране на стандартен SSD, Trusted Platform  
Module (TPM 2.0), функция за скриване на регистъра  
на задачите, защита на интегритета на софтуера  
на многофункционалното устройство, проверка на  
интегритета на софтуера на многофункционалното  
устройство (проверка на системата при  
стартиране, разпознаване на нарушител по време на  
работа с използване на McAfee Embedded Control),  
HCD-PP  
Сертифициране Common Criteria (в процес на оценка)

Управление на

устройството

и одигитиране

Парола на администратор, управление на цифров  
сертификат и ключове, одигитиране на регистри,  
съвместна работа с външна система за одигитиране  
на сигурността (управление на информацията за  
сигурност и събитията), регистър за изображения,  
задаване на политика за сигурност

## СПЕЦИФИКАЦИИ НА РАБОТНАТА СРЕДА

Работна среда

Температура: 10 до 30 °C  
Влажност: 20 до 80 % ОВ (относителна влажност)  
220 – 240 V, 50/60 Hz, 4,3 A

Захранване

Максимум: приближ. 1500 W  
Копиране (с непрекъснато сканиране чрез DADF):  
739 W<sup>\*\*</sup>  
Готовност: приближ. 48 W<sup>\*\*</sup>  
Режим на покой: приближ. 1,0 W<sup>\*\*</sup>

Консумирана мощност

\*\* Референтна стойност: измерено едно устройство  
\*\* 1,0 W не е наличен при всички обстоятелства при определени  
настройки.  
Типична консумация на електроенергия (TEC):  
iR-ADV DX C478i/C478iz: 0,49 kWh  
\* Съгласно USA Energy Star 3.0

Ниво на шума

Ниво на звукова мощност (LWA, m)<sup>\*</sup>  
Активност (черно-бяло) (1-странно):  
iR-ADV DX C478i/C478iz: 63 dB, Kv 3 dB  
\* Референтна стойност: измерено е само едно устройство с  
ISO7779, описана с ISO9296 (2017)

Стандарт

Звуково налягане (LpAm)<sup>\*</sup>  
Позиция на наблюдател:  
Активност (черно-бяло) (1-странно):  
iR-ADV DX C478i/C478iz: 50 dB  
Готовност:  
iR-ADV DX C478i/C478iz: 28 dB  
\* Референтна стойност: измерено е само едно устройство с  
ISO7779, описана с ISO9296 (2017)  
Blue Angel

## КОНСУМАТИВИ

Тонер касети

Тонер T04 BK/C/M/Y  
Тонер T04L BK/C/M/Y

Капацитет на тонера

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: 9000 страници\*  
\* Капацитет за отпечатване на тонер касета в съответствие с  
ISO/IEC 19798\*.

## СОФТУЕР И УПРАВЛЕНИЕ НА ПРИНТЕР

Проследяване и генериране  
на отчети

За подробна информация, моля, посетете нашия  
уебсайт  
<https://www.canon-europe.com/business/>

Средства за отдалечено  
управление

Universal Login Manager (ULM)  
uniFLOW Online Express\*  
\* За повече информация, моля, направете справка с  
[uniFLOW Online Express](https://www.canon-europe.com/business/)  
[uniFLOW Online](https://www.canon-europe.com/business/)

Софтуер за сканиране

iWEMC  
eMaintenance  
Content Delivery System

Средства за оптимизация

Network ScanGear  
Canon Driver Configuration Tool

Платформа

MEAP (многофункционална платформа за възрени  
приложения)

Публикуване на документи

KoFax PowerPDF Advanced (опция)

## ОПЦИИ ЗА ЗАРЕЖДАНЕ НА ХАРТИЯ

Касетен модул-AJ1

Капацитет за хартия: 500 листа (80 g/m2)  
Вид хартия: тънка, обикновена, рециклирана, дебела,  
цветна, етикетни, гокументна, бланки  
Формат на хартията: A4, A5, A5R, A6, B5,  
потребителски формат:  
101,6 x 148,0 mm до 216,0 x 355,6 mm  
Грамаж на хартията: от 60 до 163 g/m2  
Размери (Ш x Д x В): 521 x 474 x 130 mm (свързано с  
основния модул)  
Тегло: приближ. 7 kg

Касетно подаващо  
устройство-AS1

Капацитет за хартия: 500 листа (80 g/m2)  
Вид хартия: тънка, обикновена, рециклирана, дебела,  
цветна, етикетни, гокументна, бланки  
Формат на хартията: A4, A5, A5R, A6, B5,  
потребителски формат:  
101,6 x 148,0 mm до 216,0 x 355,6 mm  
Грамаж на хартията: от 60 до 163 g/m2  
Размери (Ш x Д x В): 642 x 657 x 456 mm (свързано с  
основния модул)  
Тегло: приближ. 19 kg

Касетно подаващо  
устройство-AT1

Капацитет за хартия:  
1500 листа [500 листа x 3 (80 g/m2)]  
Вид хартия: тънка, обикновена, рециклирана, дебела,  
цветна, етикетни, гокументна, бланки  
Формат на хартията: A4, A5, A5R, A6, B5,  
потребителски формат:  
101,6 x 148,0 mm до 216,0 x 355,6 mm  
Грамаж на хартията: от 60 до 163 g/m2  
Размери (Ш x Д x В): 642 x 657 x 456 mm (свързано с  
основния модул)  
Тегло: приближ. 24 kg



# ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

## Серия imageRUNNER ADVANCE DX C478

### ФУНКЦИИ ЗА ИЗХОД\*

Модел с финишър  
(IR-ADV DX C478iZ)

\* Капацитетът за хартия може да се различава според използвания тип/формат на хартията.

Капацитет на тава: (с 80 g/m2 хартия/същия тип хартия):

Горна тава: A4, A5R, B5: 400 листа

Долна тава: A4, A5R, B5: 100 листа

Изходна тава на основен модул: A4, A5, A5R, A6, B5: 400 листа

Вид хартия: тънка, обикновена, рециклирана, дебела, цветна, документна, бланки, плик\*

\* само за тава на основен модул

Грамаж на хартията за телбог: 60 до 120 g/m2

(налично с горна тава)

Позиция за телбог: ъглово

Формат на хартията за телбог: A4, потребителски

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

Капацитет за телбог: A4: 30 листа (60 до 90 g/m2),

20 листа (91 до 120 g/m2)

### ХАРДУЕРНИ АКСЕСОАРИ

Четци за карти

Налични са различни четци за карти, напр. MiCard Plus. Моля, свържете се с местния офис на Canon за повече подробности

Четец за карти-F1

Приставка за четец за карти за копиране-B5

Други

Кутия за IC четец за карти-D1

### ОПЦИИ ЗА СИСТЕМАТА И КОНТРОЛЕРА

Аксесоари за печат

Комплект международни PCL шрифтове-A1

Печат на баркод

Комплект за печат на баркод-D1

Системни аксесоари

Интерфейсен комплект за контрол на копирането-A1

Комплект за връзка-A3 за Bluetooth LE

Комплект NFC-E2

Аксесоари за факс

Super G3 ФАКС карта-A11

Комплект за отдалечен факс-A1

Разширителен комплект за IP ФАКС-B1

### ДРУГИ ОПЦИИ

Аксесоари за гостъп

Ръкохватка за ADF-A1

Консумативи

Телбог-P1 (2 x 5000 бр.)

## Софтуер и решения



## Сертификати и съвместимост



# Canon

Canon Inc.  
canon.com

Canon E8pona  
canon-europe.com

Bulgarian edition  
© Canon Europa N.V., 2021