

# Серия imageRUNNER ADVANCE DX 6800

## СИГУРНИ, ЕКОЛОГИЧНИ A3 МОНОХРОМНИ МНОГОФУНКЦИОНАЛНИ УСТРОЙСТВА С ВГРАДЕН ОБЛАЧЕН СОФТУЕР ЗА БЪРЗ ПЕЧАТ И ДИГИТАЛИЗАЦИЯ НА ДОКУМЕНТИ



Canon uniFLOW Online  
Outstanding Cloud Output Management Solution

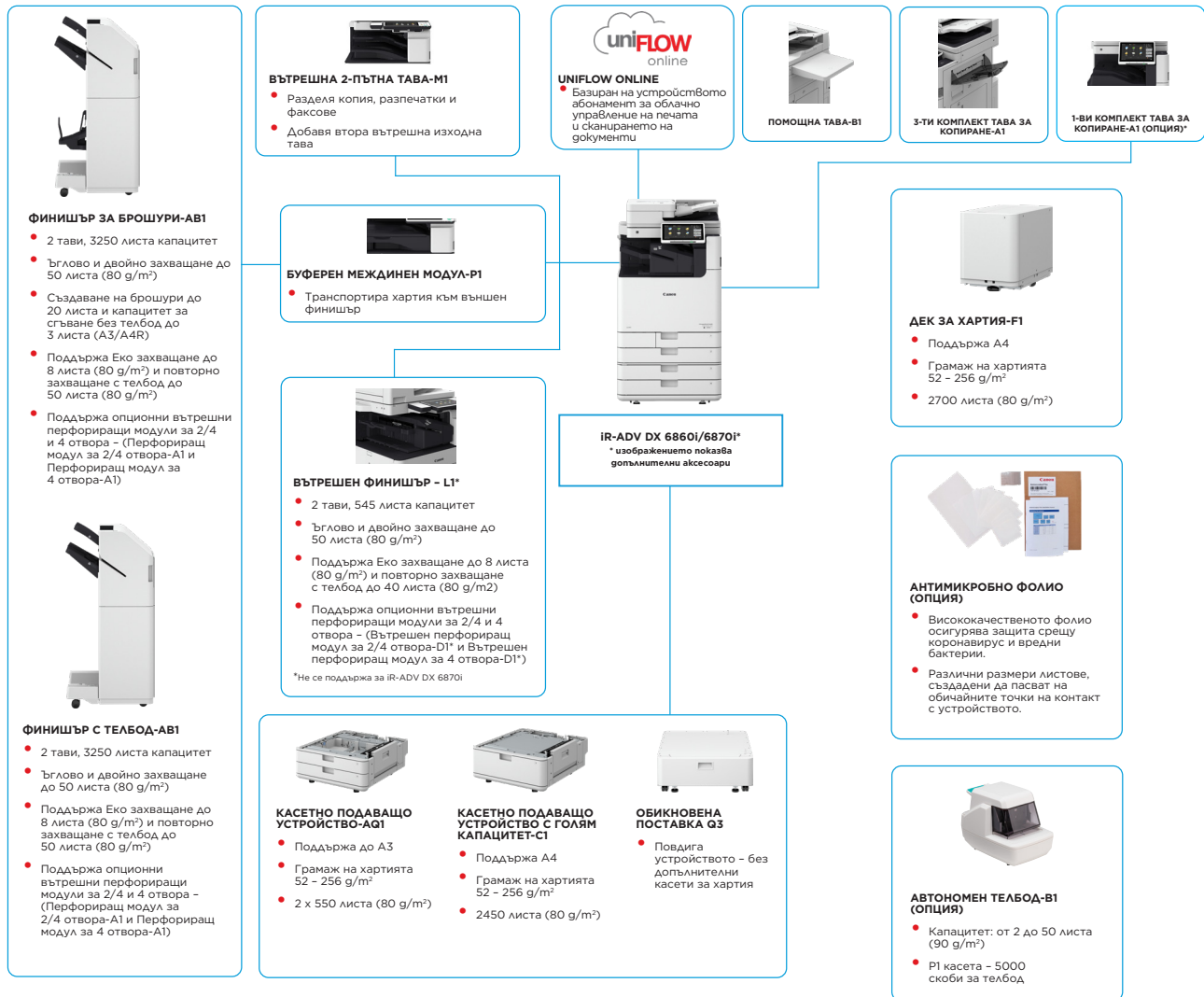


Canon uniFLOW Online  
Outstanding Cloud Output Management Solution



New to the Line

### ОСНОВНИ ОПЦИИ ЗА КОНФИГУРИРАНЕ



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

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.

\* За га се опазва околната среда и га се спестят суровини, необходими за пластмасите, 1-вият Комплект тава за копиране-А1 е опция.

# ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

# Серия imageRUNNER ADVANCE DX 6800

<b>ОСНОВЕН МОДУЛ</b>		<b>Функции за печат</b>	
<b>Тип на машината</b>	A3 монохромно лазерно многофункционално устройство		Защитен печат, защитен воден знак, горен/голен колонтишъл, оформление на страницата, гвустранен печат, смесени формати/ориентации на листа, предни/задни корици, редуциране на тонера, печат на плакати, принудително задържане на печат, gamma на печат, график за печат, печат чрез виртуален принтер
<b>Основни функции</b>	Печат, копиране, сканиране, изпращане, съхранение и опция за факс	<b>Операционална 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(10.11 или по-нова версия) McAfee Embedded Control Към октомври 2020
<b>Процесор</b>	1,8GHz Dual Core процесор		
<b>Контролен панел</b>	10,1" TFT LCD WSVGA цветен сензорен панел	<b>СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА КОПИРАНЕ</b>	
<b>Памет</b>	Стандартно: 5,0 GB RAM	<b>Скорост на копиране (ЧБ)</b>	iR-ADV DX 6870i го 70 ppm (A4, A5*, A5R, A6R*), го 36 ppm (A3), го 42 ppm (A4R) iR-ADV DX 6860i го 60 ppm (A4, A5*, A5R, A6R*), го 32 ppm (A3), го 36 ppm (A4R) * само 1-странично
<b>Съхранение</b>	Стандартно: (SSD) 256 GB, Опция: (SSD) 1 TB	<b>Време за извеждане на първо копие (A4, черно-бяло)</b>	iR-ADV DX 6870i: приблиз. 2,7 секунди или по-малко iR-ADV DX 6860i: приблиз. 2,9 секунди или по-малко
<b>Интерфейси</b>	МРЕЖА Стандартно: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, Безжична LAN мрежа (IEEE 802.11 b/g/n); Опция: NFC, Bluetooth с ниска консумация ДРУГИ Стандартно: USB 2.0 (Host) x1, USB 3.0 (Host) x1, USB 2.0 (устройство) x 1; Опция: серийен интерфейс, интерфейс за контрол на копирането	<b>Разделителна способност на копиране (dpi)</b>	600 x 600
<b>Капацитет за зареждане на хартия (A4, 80 g/m<sup>2</sup>)</b>	Стандартно: 1200 листа Многофункционална тава за 100 листа x 1 Касети за 550 листа x 2, Максимум: 6350 листа (с Касетно подаващо устройство с голям капацитет-C1 + Дек за хартия-F1)	<b>Брой копия</b>	До 9 999 копия
<b>Капацитет за извеждане на хартия (A4, 80 g/m<sup>2</sup>)</b>	Максимум: 3450 листа (с Финишър с тълбог-AB1 или Финишър за брошури-AB1 и 3-ти комплект тава за копиране-A1)	<b>Наситеност на копиране</b>	Автоматична или ръчна (9 нива)
<b>Функции за говършителни операции</b>	копиране, групиране, отместване, тълбог, подшиване на брошура, перфориране, еко тълбог, повторно захващане с тълбог * Функциите за говършителни операции се различават според монтираните опции.	<b>Увеличаване</b>	Променливо мащабване: 25% до 400% (през стъпка от 1%) Прегварително зададено намалено/увеличаване: 25%, 50%, 70%, 100% (1:1), 141%, 200%, 400%
<b>Подгъждани типове печатни носители</b>	Многофункционална тава: Тънка, обикновена, рециклирана, цветна, гебела, с покритие, паус, документна, прозрачно фолио, етикети, прегварително перфорирана, бланки, хартия за разделители, плъкове Касети за хартия (горна/долна): Тънка, обикновена, рециклирана, цветна, гебела, документна, прозрачно фолио, прегварително перфорирана, бланки, плък* * Изисква се приставка за подаване на плъкове (стандартно).	<b>Функции за копиране</b>	Прегварително зададено Н/У по зона, гвустранно, регулиране на наситеността, избор на тип на оригинала, режим с прекъсване, книга към gве страници, гвустранен оригинал, слобяване на задача, N към 1, добавяне на корица, вмъкване на листове, разнородни оригинали, номериране на страници, номериране компл. копия, рязкост, изпращане на рамки, защитен воден знак, гатане на отпечатване, поле за подгъждане, печат и проверка, негатив/позитив, повтаряне на изображения, сливане на блокове задачи, огледално изображение, съхраняване в пощенска кутия, наслагване на изображения, копиране на лична карта, пропускане на празни страници, оригинал със свободен формат, резервирано копиране, примерни копия
<b>Подгъждани формати хартия</b>	Многофункционална тава: Стандартен формат: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Потреб. формат: 98,0 x 139,7 mm го 320,0 x 457,2 mm Свободен формат: 98,0 x 139,7 mm го 320,0 x 457,2 mm Плъкове: COM 10 No.10, Monarch, DL, ISO-C5 Потребителски формат за плъкове: 98,0 x 90,0 mm го 320,0 x 457,2 mm Горна касета: Стандартен формат: A4, A5, A5R, A6R, B5 Потребителски формат: 98,0 x 148,0 mm го 297,0 x 215,9 mm Плъкове: COM10 No.10, Monarch, DL, ISO-C5 Долна касета: Стандартен формат: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Потреб. формат: 98,0 x 148,0 mm го 304,8 x 457,2 mm Плъкове: COM10 No.10, Monarch, DL, ISO-C5	<b>СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА СКАНИРАНЕ</b>	
<b>Подгъждани грамажи на хартията</b>	Многофункционална тава: 52 го 300 g/m <sup>2</sup> Касети за хартия (горна/долна): 52 го 256 g/m <sup>2</sup> Дуплекс: 52 го 256 g/m <sup>2</sup>	<b>Тип</b>	Еднопосово гвустранно автоматично подаващо устройство за документи* [2-странично към 2-странично (автоматично)] * Поддържа се разпознаване на едновременно поемане на няколко листа.
<b>Време за загряване</b>	Режим на бързо стартиране: 4 секунди или по-малко* * Време от включване на устройството го момента, в който се появи икона за копиране и могат да се извършват операции със сензорния екран. От режим на покои: 7 секунди или по-малко (iR-ADV DX 6870i) 6 секунди или по-малко (iR-ADV DX 6860i) От включване: 6 секунди или по-малко* * Време от включване на устройството го готовност за копиране (без резервиране за печат)	<b>Капацитет на подаващо устройство за документи (80 g/m<sup>2</sup>)</b>	го 200 листа
<b>Размери (Ш x Д x В)</b>	620 x 722 x 937 mm	<b>Допустими оригинали и грамажи</b>	Стъкло за документи: лист, книга и триизмерни обекти Грамаж на хартията за подаващото устройство за документи: 1-странично сканиране: 38 го 220 g/m <sup>2</sup> 2-странично сканиране: 38 го 220 g/m <sup>2</sup> * Допустимият грамаж за A6R или по-малки формати е 50 го 220 g/m <sup>2</sup>
<b>Пространство за монтаж (Ш x Д)</b>	Основна конфигурация: 1138 x 1162 mm (отворен дясен канал с изтеглена многофункционална тава + отворени касети) Пълна конфигурация: 1866 mm x 1162 mm (Финишър с тълбог-AB1/Финишър за брошури-AB1 с изтеглена тава за разширение + Дек за хартия-F1 + отворени касети)	<b>Скорост на сканиране (ipm: ЧБ/цветно; A4)</b>	Формат за сканиране чрез стъклото: го 297,0 x 431,8 mm Формат в подаващо устройство за документи: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, B6R Потреб. формат: 70,0 x 139,7 mm го 304,8 x 431,8 mm
<b>Тегло*</b>	iR-ADV DX 6870i: приблиз. 93 kg iR-ADV DX 6860i: приблиз. 91 kg	<b>Разделителна способност на сканиране (dpi)</b>	1-странично сканиране: 135/135 (300 x 300 dpi, изпращане), 80/80 (600 x 600 dpi, копиране), 2-странично сканиране: 270/270 (300 x 300 dpi, изпращане), 160/90 (600 x 600 dpi, копиране)
<b>СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ПЕЧАТ</b>		<b>Спецификации за сканиране от компютър</b>	Сканиране за копиране: 600 x 600 Сканиране за изпращане: (към компютър) 600 x 600 (SMB/FTP/WebDAV/IFAAX), (от компютър) 600 x 600 Сканиране за факс: 600 x 600
<b>Скорост на печат (черно-бяло)</b>	iR-ADV DX 6870i го 70 ppm (A4, A5*, A5R, A6R*), го 36 ppm (A3), го 42 ppm (A4R) iR-ADV DX 6860i го 60 ppm (A4, A5*, A5R, A6R*), го 32 ppm (A3), го 36 ppm (A4R) * само 1-странично	<b>Метод на сканиране</b>	Color Network ScanGear2, 3a TWAIN i WIA Подгъждани ОС: Windows® 8.1/10/Server2012/Server2012 R2/Server 2016 Към март 2020
<b>Разделителна способност на печат (dpi)</b>	1200 x 1200	<b>Спецификации за сканиране от компютър</b>	Сканиране към компютър, сканиране от компютър, сканиране към пощ. кутия, сканиране към усъвършенствано пространство, сканиране към мрежа, сканиране към USB памет, сканиране към мобилно устройство, сканиране към облачни услуги (uniFLOW Online - опция)
<b>Езици за описание на страници</b>	Стандартно: UFR II, PCL6 Опция: Adobe® PostScript®3™	<b>Спецификации за сканиране от компютър</b>	Стандартно: Имейл/Интернет FAX (SMTP), SMB3.0, FTP, FTPS WebDAV, пощенска кутия Опция: Super G3 FAX, IP факс
<b>Директен печат</b>	Подгъждани типове файлове: PDF, EPS, TIFF, JPEG и XPS	<b>Адресна книга</b>	LDAP (2000)/локално (1600)/съкратено набиране (200)
<b>Печат от мобилно устройство и облак</b>	AirPrint, Mopria, Universal Print от Microsoft, приложение Canon PRINT Business и uniFLOW Online (опция) Достъпен е набор от софтуерни и MEAP-базирани решения за печат от мобилни устройства, свързани в интернет устройствата и облачни услуги в зависимост от изискванията ви. Моля, свържете се с търговски представител за допълнителна информация	<b>Разделителна способност на изпращане (dpi)</b>	Сканиране към компютър: го 600 x 600 Сканиране от компютър: го 600 x 600
<b>Шрифтове</b>	PS шрифтове: 136 Roman PCL шрифтове: 93 Roman, 10 Bitram шрифта, 2 OCR шрифта, Andale Mono WT J/K/S/T™ (японски, корейски, опростен и традиционен китайски), шрифтове за баркод*	<b>Коммуникационен протокол</b>	Файл: FTP (TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP), WebDAV Имейл/I-факс: SMTP, POP3
	* Изисква се опционен Комплект международни PCL шрифтове-A1. * Изисква се опционен Комплект за печат на баркод-D1.	<b>Файлов формат</b>	TIFF, JPEG, PDF (компактен, с търсене, задаване на полетника за достъп, оптимизиране за уеб, PDF/A-1b, Векторен, Криптиран, погис на устройството, погис на потребителя), XPS (компактен, с търсене, погис на устройството, погис на потребителя), Office Open XML (PowerPoint, Word)
		<b>Функции за универсално изпращане</b>	Избор на тип на оригинала, гвустранен оригинал, книга към gве страници, разнородни оригинали, регулиране на наситеността, рязкост, съотношение на копиране, изпращане на рамка, слобяване на задача, отложено изпращане, преглед, съобщение за край на задача, име на файл, относно/съобщение, отговор го, приоритет на имейл, TX отчет, ориентация на съдържание на оригинал, пропускане на празни страници



# ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

# Серия imageRUNNER ADVANCE DX 6800

## СПЕЦИФИКАЦИИ НА ФАКС

Максимален брой линии за връзка

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

Изпращане: A3, A4, A4R, A5<sup>1</sup>, A5R<sup>1</sup>, B4, B5<sup>2</sup>, B5R<sup>1</sup>  
Получаване: A3, B4, A4, A4R, A5R, B5, B5R  
<sup>1</sup> Изпратено като A4  
<sup>2</sup> Изпратено като B4 къс

ФАКС памет

До 30 000 страници (2000 задачи)

Съкратено набиране

Макс. 200

Групово набиране/гестинации

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, презлеж, съобщение за край на задача, TX отчет, прекъсване на прехвърлянето, последователно разпращане, изпращане с парола/погадър, конфиденциална пощенска кутия, 2 8 1 регистър

## СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА СЪХРАНЕНИЕ

Пощенска кутия (поддържан брой)

100 потребителски входящи кутии,  
1 кутия за получаване в паметта,  
50 повъртелни кутии за факс  
Съхраняване на максимум 30 000 страници (2000 задачи)

Усъвършенствано пространство

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

Налично дисково пространство за "Усъвършенствано пространство"

Стандартно: 16 GB  
(с опция: макс. 480 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 отдели (Вход с код на отдел 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 отдел и PIN, Вход на ниво функция), система за управление на достъпа (контрол на достъпа)  
\* Четците за карти са опция, моля, вижте хардуерните аксесоари  
Изисква се актибация

Защита на документите

Защита на печата (защитен печат, криптиран защитен печат, принудително задържане на печат, защитен печат с uniFLOW<sup>®</sup>), защита на получените данни (повъртелна факс кутия, автоматично препащане на получени документи), защита на сканираните 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)  
<sup>1</sup> 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 неизползвани 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 Усъвършенствана кутия 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<sup>1</sup>  
<sup>1</sup> Сертификатът ще последва след пускането на тази серия  
Парола на администратор, управление на цифров сертификат и ключове, одитиране на регистри, съвместна работа с външна система за одит на сигурността (управление на информацията за сигурност и събитията), регистър за изображения, задаване на полетника 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, 6 A

Захранване

Консумирана мощност

Максимум:  
iR-ADV DX 6870i: приближ. 2000 W  
iR-ADV DX 6860i: приближ. 1800 W  
Копиране (с непрекъснато сканиране чрез DADF):  
приблиз. 858 W<sup>1</sup>  
Готовност: приближ. 50,7 W<sup>1</sup>  
Режим на покой: приближ. 0,8 W<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Референтна стойност: измерено едно устройство

<sup>2</sup> 0,8 W не е наличен при всички обстоятелства при определени настройки.

Типична консумация на електроенергия (TEC):  
iR-ADV DX 6870i: 0,85 kWh  
iR-ADV DX 6860i: 0,71 kWh

\* Съгласно USA Energy Star 3.0

**Ниво на звукова мощност (LWA.m)**

Активност (1-странично)  
iR-ADV DX 6870i: 66 dB\*, Kv 3 dB\*  
iR-ADV DX 6860i: 64 dB\*, Kv 3 dB\*

\* Референтна стойност: измерено е само едно устройство с ISO7779, описана с ISO9296 (2017)

**Звукова налягане (LpAm)**

Позиция на наблюдателя:  
Активност (1-странично): 52 dB\* (iR-ADV DX 6870i), 51 dB\* (iR-ADV DX 6860i) Готовност: 25 dB\*

\* Референтна стойност: измерено е само едно устройство с ISO7779, описана с ISO9296 (2017)

Ниво на шума (черно-бяло/  
цветно)

Стандарти

## КОНСУМАТИВИ

Тонер касети

Тонер C-EXV 61 BK

Капацитет на тонера (приблизителен капацитет за отпечатване при 6% покритие)

Тонер C-EXV 61 BK: 71 500 страници

## СОФТУЕР И УПРАВЛЕНИЕ НА ПРИНТЕР

Проследяване и генериране на отчети

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

Universal Login Manager (ULM)  
[uniFLOW Online Express<sup>1</sup>](#)

\* За повече информация, моля, направете справка с [uniFLOW Online Express](#)  
[uniFLOW Online](#)

iW Management Console  
eMaintenance  
Content Delivery System

Network ScanGear

Canon Driver Configuration Tool

MEAP (многофункционална платформа за възрастни приложени)

KoFax PowerPDF Advanced (опция)

Средства за отдалечено управление

Софтуер за сканиране

Средства за оптимизация

Платформа

Публикуване на документи

## ОПЦИИ ЗА ЗАРЕЖДАНЕ НА ХАРТИЯ

Касетно погаващо устройство-AQ1

Капацитет за хартия: 2 x 550 листа (80 g/m<sup>2</sup>)  
Тип хартия: тънка, обикновена, рециклирана, цветна, дебела, документна, прозрачно фолио, прекъснато перфорирани, бланки  
Формат на хартията: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R  
Потреб. формат: 98,0 x 148,0 mm до 304,8 x 457,2 mm  
Грамаж на хартията: 52 до 256 g/m<sup>2</sup>  
Размери (Ш x Д x В): 620 x 660 x 251 mm (свързано с основния модул)  
Тегло: приближ. 22 kg

Касетно погаващо устройство с голям капацитет-C1

Капацитет за хартия: 2450 листа (80 g/m<sup>2</sup>)  
Bug хартия: тънка, обикновена, рециклирана, цветна, дебела, документна, прекъснато перфорирани, бланки  
Формат на хартията: A4  
Грамаж на хартията: 52 до 256 g/m<sup>2</sup>  
Размери (Ш x Д x В): 620 x 660 x 251 mm (свързано с основния модул)  
Тегло: приближ. 29 kg

Дек за хартия-F1

Капацитет за хартия: 2700 листа (80 g/m<sup>2</sup>)  
Тип хартия: Тънка, обикновена, цветна, рециклирана, дебела, прекъснато перфорирани  
Формат на хартията: A4, B5  
Грамаж на хартията: 52 до 256 g/m<sup>2</sup>  
Размери (Ш x Д x В): 344 x 630 x 440 mm (свързано с основния модул)  
Тегло: приближ. 31 kg

# ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

# Серия imageRUNNER ADVANCE DX 6800

## ОПЦИИ ЗА ИЗХОД\*

### 1-ви комплект тава за копиране-A1

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

Капацитет (с 80 g/m<sup>2</sup> хартия):  
A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 листа  
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 100 листа  
Грамаж на хартията: 52 до 300 g/m<sup>2</sup>  
Размери (Ш x Д x В): 454 x 493 x 114 mm  
Тегло: 1,2 kg

### Вътрешна 2-пътна тава-M1

Капацитет на тавата (с 80 g/m<sup>2</sup> хартия)  
Горна тава: A4, A5, A5R, A6R, B5: 100 листа  
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 50 листа  
Долна тава (1-ви комплект тава за копиране-A1): A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 листа  
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 100 листа  
Грамаж на хартията: 52 до 300 g/m<sup>2</sup>  
Размери (Ш x Д x В): 428 x 405 x 88 mm  
Тегло: приблиз. 0,7 kg

### 3-ти комплект тава за копиране-A1

Капацитет (с 80 g/m<sup>2</sup> хартия):  
A4, A5R, B5: 100 листа  
A3, A4R, B4, B5R: 75 листа  
Размери (Ш x Д x В): 442 x 373 x 176 mm  
(монтирано към основния модул, когато тавата за разширение е извърпана)  
Тегло: 0,5 kg

### Вътрешен финишър-L1

(Не се поддържа за iR-ADV DX 6870i)

Капацитет на тавата (с 80g/m<sup>2</sup> хартия):  
Горна тава: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: приблиз. 45 листа  
Долна тава: A4, A5, A5R, B5: приблиз. 500 листа,  
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 250 листа,  
A6R: 30 листа  
Плкове: 10 листа

Грамаж на хартията: 52 до 300 g/m<sup>2</sup>  
Позиция за телбог: зъбобо, двойно  
Капацитет на телбога: (52 до 90 g/m<sup>2</sup> хартия)  
A4, B5: 50 листа  
A4R: 40 листа  
A3, B4: 30 листа  
Еко телбог:  
A3, A4, B4, B5: 10 листа (52 до 64 g/m<sup>2</sup>)  
8 листа (65 до 81,4 g/m<sup>2</sup>)  
6 листа (82 до 105 g/m<sup>2</sup>)  
Само захващане с телбог: 40 листа (80 g/m<sup>2</sup>)  
Размери (Ш x Д x В): 743 x 525 x 225 mm  
(монтирано към основния модул, когато тавата за разширение е извърпана)  
Тегло: приблиз. 9,1 kg

### Финишър с телбог-AB1

(Изисква Буферен междинен модул-P1)  
Капацитет на тавата (с 80g/m<sup>2</sup> хартия):  
Горна тава: A4, A5, A5R, A6R, B5: приблиз. 250 листа,  
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: приблиз. 125 листа  
Долна тава: A4, A5, A5R, B5: 3000 листа,  
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 1500 листа,  
A6R: 250 листа,  
Плкове: Monarch: 30 листа,  
COM10 No.10, DL, ISO-C5: 100 листа

Грамаж на хартията:  
Горна тава: 52 до 256 g/m<sup>2</sup>,  
Долна тава: 52 до 300 g/m<sup>2</sup>  
Позиция за телбог: зъбобо, двойно  
Капацитет на телбога: (52 до 90 g/m<sup>2</sup>)  
A4, B5: 50 листа  
A4R: 40 листа  
A3, B4: 30 листа  
Еко телбог:  
A3, A4: 10 листа (52 до 64 g/m<sup>2</sup>)  
8 листа (65 до 81,4 g/m<sup>2</sup>)  
6 листа (82 до 105 g/m<sup>2</sup>)  
Само захващане с телбог: 50 листа (52 до 90 g/m<sup>2</sup>)  
Размери (Ш x Д x В): 637 x 623 x 1142 mm  
(когато тавата за разширение е извърпана)  
Тегло: приблиз. 31 kg

### Финишър за брошури-AB1

(Изисква Буферен междинен модул-P1)  
(Включва основните спецификации на горепосочения Финишър с телбог-AB1)  
Формат на хартията за подшиване на брошура: A3, A4R, B4  
Капацитет на телбога за подшиване: 20 листа x 10 комплекта (52 до 81,4 g/m<sup>2</sup>) (с 1 корция 52 до 256 g/m<sup>2</sup>)  
Капацитет за събиране без телбог: го 3 листа (52 до 105 g/m<sup>2</sup>)  
Размери (Ш x Д x В): 637 x 623 x 1142 mm  
(когато тавата за разширение е извърпана)  
Тегло: приблиз. 57 kg

### Вътрешен перфоратор за 2/4 отвора-D1

(Не се поддържа за iR-ADV DX 6870i)

### Вътрешен перфоратор за 4 отвора-D1

(Не се поддържа за iR-ADV DX 6870i)

### Перфориращ модул за 2/4 отвора-A1

### Перфориращ модул за 4 отвора-A1

(Изисква Вътрешния финишър-L1)  
Два или четири отвора  
Допустим грамаж на хартията за перфорирани: 52 до 300 g/m<sup>2</sup>  
Допустим формат на хартията за перфорирани: Два отвора: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R  
Четири отвора: A3, A4

(Изисква Вътрешния финишър-L1)  
Четири отвора  
Допустим грамаж на хартията за перфорирани: 52 до 300 g/m<sup>2</sup>  
Допустим формат на хартията за перфорирани: Четири отвора: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R

(Изисква Финишър с телбог-AB1 или Финишър за брошури-AB1)  
Два или четири отвора  
Допустим грамаж на хартията за перфорирани: 52 до 300 g/m<sup>2</sup>  
Допустим формат на хартията за перфорирани: Два отвора: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R  
Четири отвора: A3, A4

(Изисква Финишър с телбог-AB1 или Финишър за брошури-AB1)  
Четири отвора  
Допустим грамаж на хартията за перфорирани: 52 до 300 g/m<sup>2</sup>  
Допустим формат на хартията за перфорирани: Четири отвора: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R

## 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  
Приставка за четене за карти за копиране-B7  
Четец за карти-F1  
Кутия за IC четец за карти за цифрова клавиатура-A1

### Други

Канак за принтер-M2  
Приставка за подаване на разделители-F1  
Буферен междинен модул-P1  
Помощна тава-B1  
Цифрова клавиатура-A2  
Автономен телбог-B1 (опция)

## ОПЦИИ ЗА СИГУРНОСТ

### Сигурност на данни

250 GB SSD-A1 (използване с комплект за резервиране на паметта A1)  
1 TB SSD-A1  
Комплект за резервиране на паметта-A1

## ОПЦИИ ЗА СИСТЕМАТА И КОНТРОЛЕРА

### Аксесоари за печат

Комплект международни PCL шрифтове-A1  
Комплект за P5 принтер-BC1

### Печат на баркод

Комплект за печат на баркод-D1

### Системни аксесоари

Интерфейсен комплект за контрол на копирането-A1  
Комплект за сериен интерфейс-K3  
Комплект за връзка-A3 за Bluetooth LE  
Комплект NFC-E2

### Аксесоари за факс

Super G3 ФАКС карта-AK1  
Комплект за отдалечен факс-A1  
Разширителен комплект за IP ФАКС-B1

## ДРУГИ ОПЦИИ

### Аксесоари за гостъп

Ръкохватка за ADF-A1  
Комплект с гласови указания-G1  
Комплект с гласови команди-D1

### Консумативи

Телбог P1 (2 x 5000 бр.)  
Касета с телбог Y1 (2 x 2000 бр.)\*

\* Само за финишър за брошури

### Защита на устройството

Антимикробно фолио\* - Различни листове, създадени да пасват на обичайните точки на контакт с устройството.  
\* Препоръчва се поставяне от сервизен инженер

## Софтуер и решения



## Сертификати и съвместимост



Canon Inc.  
canon.com

Canon Европа  
canon-europe.com

Bulgarian edition  
© Canon Europa N.V., 2021