

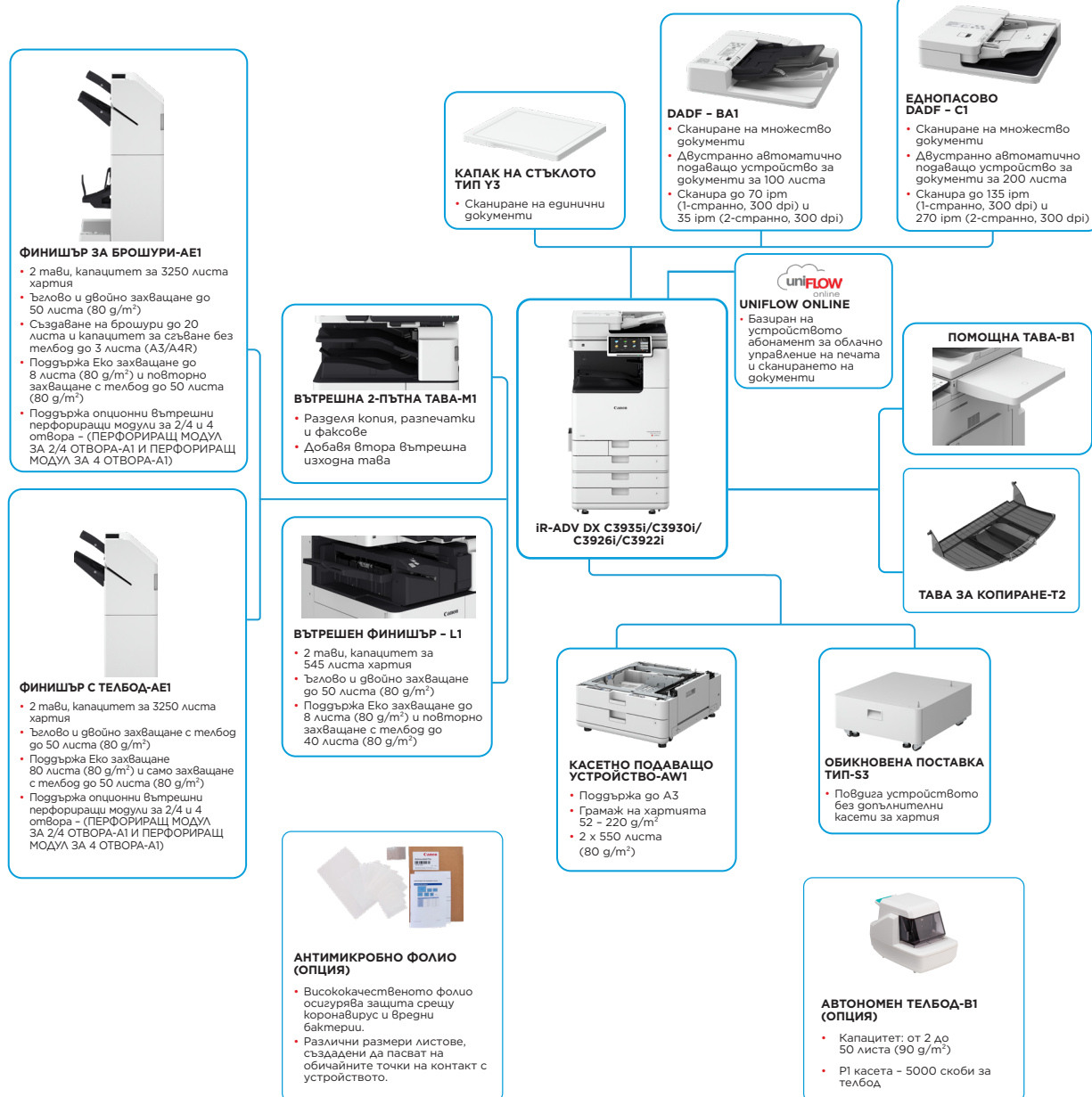
# Серия imageRUNNER ADVANCE DX C3900

## ИНТЕЛИГЕНТНИ ЦВЕТНИ МНОГОФУНКЦИОНАЛНИ А3 УСТРОЙСТВА ЗА ЕФЕКТИВНА И ВИСОКОКАЧЕСТВЕНА ОБРАБОТКА НА ДОКУМЕНТИ



Canon Europe Ltd.  
EU 2003-2024 Most Reliable A3 Brand

### ОСНОВНИ ОПЦИИ ЗА КОНФИГУРИРАНЕ



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

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 C3900

<b>ОСНОВЕН МОДУЛ</b>		<b>Езици за описание на страници</b>	Стандартно: UFRII, PCL6, Adobe® PostScript®3™
<b>Тип на машината</b>	A3 Цветно лазерно многофункционално устройство	<b>Директен печат (RUI)</b>	Поддържани типове файлове: PDF, EPS, TIFF, JPEG и XPS
<b>Основни функции</b>	Печат, копиране, сканиране, изпращане, съхранение и опция за факс	<b>Печат от мобилно устройство и облачни приложения</b>	AirPrint, Mopria, Universal Print от Microsoft, приложение Canon PRINT Business и uniFLOW Online (опция) Достъпен е набор от софтуерни и MFP-базирани решения за печат от мобилни устройства, свързани в интернет устройства и облачни услуги в зависимост от изискванията ви. Моля, свържете се с търговския представител за допълнителна информация
<b>Процесор</b>	1,8GHz Dual Core процесор	<b>Стандартен печат от ОС</b>	Android/Windows® 10/Windows® 11/Chrome OS/ MacOS (11.2 или по-нова версия), iOS (15.2 или по-нова версия), iPadOS
<b>Контролен панел</b>	10,1" TFT LCD WSVGA цветен сензорен панел	<b>Шрифтове</b>	PS шрифтове: 136 Roman PCL шрифтове: 93 Roman, 10 Bitmar шрифта, 2 OCR шрифта, Andalé Mono WT J/K/S/T <sup>1</sup> (японски, корейски, опростен и традиционен китайски), шрифтове за баркод <sup>2</sup>
<b>Памет</b>	Стандартно: RAM 3,5 GB За главен процесор: 2 GB За процесор за обработка на изображения: 1 GB + 0,5 GB (запазено за обработка на изображения)	<b>Функции за печат</b>	* Изисква се опционен комплект международни PCL шрифтове-A1. * Изисква се Комплект за печат на баркод-D1 (опция).
<b>Съхранение</b>	Стандартно: (SSD) 256 GB Опция: (SSD) 1 TB	<b>Операционна система</b>	UFRII: Windows®10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022, MAC OS X (10.13 или по-нова версия) PCL: Windows®10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022, MAC OS X (10.13 или по-нова версия) PS: Windows®10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022, MAC OS X (10.13 или по-нова версия) PPD: Windows®10/11, MAC OS X (10.13 или по-нова версия)
<b>Интерфейси</b>	MPEЖА Стандартно: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, Опция: безжична LAN мрежа (IEEE 802.11 b/g/n) ДРУГИ Стандартно: USB 2.0 (хост) x 1, USB 3.0 (хост) x 1, USB 2.0 (устройство) x1; Опция: сериен интерфейс, интерфейс за контрол на копирането	<b>Спецификации за копиране</b>	<b>Скорост на копиране (черно-бяло и цветно)</b>
<b>Капацитет за зареждане на хартия (A4, 80 g/m<sup>2</sup>)</b>	Стандартно: 1 200 листа Многофункционална тава за 100 листа Касета за хартия за 350 листа x 2. Максимум: 2300 листа (с Касетно подаващо устройство-AV1)	<b>Скорост на копиране (черно-бяло и цветно)</b>	iR-ADV DX C3935i 1-странично: го 35 ppm (A4, A5, A5R, A6R), го 17 ppm (A3), го 23 ppm (A4R) iR-ADV DX C3926i 1-странично: го 30 ppm (A4, A5, A5R, A6R), го 15 ppm (A3), го 20 ppm (A4R) iR-ADV DX C3926i 1-странично: го 26 ppm (A4, A5, A5R, A6R), го 15 ppm (A3), го 20 ppm (A4R) iR-ADV DX C3922i 1-странично: го 22 ppm (A4, A5, A5R, A6R), го 15 ppm (A3), го 20 ppm (A4R)
<b>Капацитет за извеждане на хартия (A4, 80 g/m<sup>2</sup>)</b>	Стандартно: 250 листа Максимум: 3450 листа (с Финишър с мелбог-AE1 или Финишър за брошури-AE1 и Тава за копиране-T2)	<b>Време за извеждане на първо копие (A4, черно-бяло/цветно)</b>	iR-ADV DX C3935i: приблиз. 5,5/7,4 секунди или по-малко iR-ADV DX C3930i/C3926i/C3922i: приблиз. 6,1/8,4 секунди или по-малко
<b>Функции за добърштелни операции</b>	копиране, групиране, отместване, мелбог, подшиване на брошюра, перфориране, еко мелбог, поборно закъване с мелбог * Функциите за добърштелни операции се различават според монтираните опции.	<b>Разделителна способност на копиране (dpi)</b>	600 x 600
<b>Поддържани типове хартии</b>	Многофункционална тава: тънка, обикновена, дебела*, рециклирана, хартия с покритие*, цветна, паус, документна, прозрачно фолио, етикети, прегварително перфорирана, бланки, пликосве * SRA3 не се поддържа за хартия с покритие (257 - 300 g/m <sup>2</sup> ) и дебела (257 - 300 g/m <sup>2</sup> ) хартия. Горна касета: тънка, обикновена, дебела, рециклирана, цветна, документна, прозрачно фолио, прегварително перфорирана хартия, бланки, пликосве Долна касета: тънка, обикновена, дебела, рециклирана, цветна, документна, прозрачно фолио, прегварително перфорирана хартия, бланки, пликосве * Изисква се Приставка за подаване на пликосве А (стандартно).	<b>Брой копия</b>	До 999 копия
<b>Поддържани формати хартия</b>	Многофункционална тава: Стандартен формат: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Потреб. формат: 98,4 x 139,7 mm го 320,0 x 457,2 mm Свободен формат: 100,0 x 148,0 mm го 304,8 x 457,2 mm Пликосве: COM10 No.10, Monarch, ISO-C5, DL Потребителски формат за пликосве: 98,0 x 98,0 mm го 320,0 x 457,2 mm Горна касета: Стандартен формат: A4, A5, A5R, A6R, B5 Потребителски формат: 105,0 x 148,0 mm го 297,0 x 215,9 mm Пликосве: ISO-C5 Долна касета: Стандартен формат: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Потребителски формат: 105,0 x 148,0 mm го 304,8 x 457,2 mm Пликосве*: COM10 No.10, Monarch, DL * Изисква се Приставка за пликосве А (стандартно).	<b>Наситеност на копиране</b>	Автоматична или ръчна (9 нива)
<b>Поддържани формати хартия</b>	Многофункционална тава: 52 го 300 g/m <sup>2</sup> * * SRA3 не се поддържа за хартия с покритие (257 - 300 g/m <sup>2</sup> ) и дебела (257 - 300 g/m <sup>2</sup> ) хартия. Горна/долна касета: 52 го 256 g/m <sup>2</sup> Дуплекс: 52 го 220 g/m <sup>2</sup>	<b>Мащабирание</b>	Променливо мащабирание: 25% го 400% (през стъпки от 1%) Прегварително задарено намаляване/увеличаване: 25%, 50%, 70%, 100% (1:1), 141%, 200%, 400%
<b>Време за зазряване</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 могат 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 го готовност за копиране (без резервиране за печат)	<b>Функции за копиране</b>	Прегварително задарено Н/В по зона, двустранно, резулиране на наситеността, избор на тип на оригинала, режим с прекъсване, книга към гбе страници, двустранен оригинал, слобяване на задача, N към 1, добавяне на корица, вмъкване на листовце, разнородни оригинали, номериране на страници, номериране компл. копия, рязкост, изтриване на рамки, защитен воден знак, гата на отпечатване, поле за подвържане, печат и проверка, негатив/позитив, повтаряне на изображения, сливане на блокове заедно, огледално изображение, съхраняване в пощенска кутия, копиране на лична карта, пропускане на празни страници, оригинал със свободен формат, цветен режим, резервирано копиране, примерно копиране
<b>Размери (Ш x Д x В)</b>	С Капак на стъклото за документи-Y3: 565 x 692 x 788 mm С Еднопасов DADF-C1: 565 x 722 x 897 mm С DADF-BA1: 565 x 719 x 891 mm	<b>Спецификации за сканиране</b>	<b>Тип</b>
<b>Пространство за монтаж (Ш x Д)</b>	Базова конфигурация: 978 x 1119 mm (с Еднопасов DADF-C1 + отворен гесен капак + извърпано удебеление на многофункционална тава + отворена касета за хартия) 978 x 1116 mm (с DADF-BA1 + отворен гесен капак + извърпано удебеление на многофункционална тава + отворена касета за хартия) Пълна конфигурация: 1651 x 1119 mm (с Еднопасов DADF-C1 + Финишър с мелбог-AE1/Финишър за брошури-AE1 + извърпано удебеление на Тава за копиране-T2 + отворена касета за хартия) 1651 x 1116 mm (с DADF-BA1 + Финишър с мелбог-AE1/Финишър за брошури-AE1 + извърпано удебеление на Тава за копиране-T2 + отворена касета за хартия)	<b>Капацитет на подаващо устройство за документи (80 g/m<sup>2</sup>)</b>	Стандартно: цветен плосък скенер Опция: Капак на стъклото за документи-Y3, Еднопасов DADF-C1* или DADF-BA1 [2-странично към 2-странично (автоматично с DADF)] * Поддържа се разпознаване на едновременно поемане на няколко листа. DADF: Автоматично двустранно подаващо устройство за документи
<b>Тегло*</b> * с монер	С Капак на стъклото за документи-Y3: приблиз. 71 kg С DADF-BA1: приблиз. 78 kg С Еднопасов DADF-C1: приблиз. 84 kg	<b>Допустими оригинали и грамажи</b>	Еднопасов DADF-C1: го 200 листа DADF-BA1: го 100 листа
<b>СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ПЕЧАТ</b>			Стъкло за документи: лист, книга и триизмерни обекти Грамаж на хартията за подаващото устройство за документи: Еднопасов DADF-C1: 1-странично сканиране: от 38 го 220 g/m <sup>2</sup> (черно-бяло/цветно) 2-странично сканиране: от 38 го 220 g/m <sup>2</sup> (черно-бяло/цветно) * Допустимите грамажи за A6R или по-малки формати са 50 го 220 g/m <sup>2</sup> . DADF-BA1: 1-странично сканиране: 38 го 128 g/m <sup>2</sup> (черно-бяло), 64 го 128 g/m <sup>2</sup> (цветно) 2-странично сканиране: 50 го 128 g/m <sup>2</sup> (черно-бяло), 64 го 128 g/m <sup>2</sup> (цветно)
<b>Скорост на печат (черно-бяло и цветно)</b>	iR-ADV DX C3935i: 1-странично: го 35 ppm (A4, A5, A5R, A6R), го 17 ppm (A3), го 23 ppm (A4R) iR-ADV DX C3930i: 1-странично: го 30 ppm (A4, A5, A5R, A6R), го 15 ppm (A3), го 20 ppm (A4R) iR-ADV DX C3926i: 1-странично: го 26 ppm (A4, A5, A5R, A6R), го 15 ppm (A3), го 20 ppm (A4R) iR-ADV DX C3922i: 1-странично: го 22 ppm (A4, A5, A5R, A6R), го 15 ppm (A3), го 20 ppm (A4R)	<b>Погдържани формати хартия</b>	Стъкло за документи: макс. размер за сканиране 297,0 x 431,8 mm Еднопасов DADF-C1: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, B6R, Потреб. формат: 69,9 x 139,7 mm го 304,8 x 431,8 mm DADF-BA1: A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R, B6, Потреб. формат: 139,7 x 128 mm го 297,0 x 431,8 mm
<b>Разделителна способност на печат (dpi)</b>	1200 x 600, 1200 x1200 (полускорост)	<b>Скорост на сканиране (rpm: черно-бяло/цветно, A4)</b>	Еднопасов DADF-C1: 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) DADF-BA1: 1-странично сканиране: 70/70 (300 x 300 dpi, изпращане), 51/51 (600 x 600 dpi, копиране) 2-странично сканиране: 35/35 (300 x 300 dpi, изпращане), 25,5/25,5 (600 x 600 dpi, копиране)

# ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

# Серия imageRUNNER ADVANCE DX C3900

<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>Мрежова защита</b>	TLS 1.3, IPsec, IEEE802.1X удостоверяване, WPA3 поддръжка, SNMP V3.0, защитна стена (филтриране на IP/MAC адрес), поддръжка на гъбе мрежи (кабелна LAN/безжична LAN, кабелна LAN/кабелна LAN), дезактивиране на неуползвани функции (активиране/дезактивиране на протокол/приложение), активиране/дезактивиране на отдалечен ПИ, активиране/дезактивиране на USB интeрфейс), разделване на комуникационни линии (G3 ФАКС, USB порт, усъвършенствано пространство), сканиране и изпращане - опасения за вируси при получаване на имейл)
<b>Спецификации за сканиране от компютър</b>	Colour Network ScanGear2. За поддръжка ОС с TWIN i/WIA: Windows 10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022	<b>Сизурност на устройството</b>	Защита на данните в SSD [криптиране на данни в SSD (FIPS140-2/140-3)*, заключване на SSD], стандартно SSD инциализиране, Trusted Platform Module (TPM 2.0), функция за скриване на регистъра на задачите, защита на интелигентната на софтуера на многофункционалното устройство, проверка на интелигентната на софтуера на многофункционалното устройство и Platform Firmware Resiliency (NIST SP800-193) с автоматично възстановяване на системата (проверка на системата при стартиране, разпознаване на нарушител по време на работа с използване на McAfee Embedded Control), сертифициране HCD-PP Common Criteria
<b>Метод на сканиране</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>Управление и одигуряване на устройството</b>	Защита на данните в SSD [криптиране на данни в SSD (FIPS140-2/140-3)*, заключване на SSD], стандартно SSD инциализиране, Trusted Platform Module (TPM 2.0), функция за скриване на регистъра на задачите, защита на интелигентната на софтуера на многофункционалното устройство, проверка на интелигентната на софтуера на многофункционалното устройство и Platform Firmware Resiliency (NIST SP800-193) с автоматично възстановяване на системата (проверка на системата при стартиране, разпознаване на нарушител по време на работа с използване на McAfee Embedded Control), сертифициране HCD-PP Common Criteria
<b>СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ИЗПРАЩАНЕ</b>		<b>Управление и одигуряване на устройството</b>	* Извакча се потвърждаване
<b>Дестинация</b>	Стандартно: Имейл/интернет FAX (SMTP), SMB 3.11, FTP, WebDAV, пощенска кутия Опция: Super G3 FAX, IP факс	<b>Управление и одигуряване на устройството</b>	Парола на администратор, отдалечено управление, гбустепенно удостоверяване, управление на цифров сертификат и ключове, одигуряване на регистър, съвместна работа с външна система за одит на сизурността (управление на информацията за сизурност и събитията), регистър за изображения, задаване на полетка за сизурност
<b>Адресна книга</b>	LDAP (2000)/локално (1600)/съкратено набиране (200)	<b>Управление и одигуряване на устройството</b>	Температура: 10 до 30 °C Влажност: 20 до 80 % OB (относителна влажност) 220 - 240 V 50/60 Hz 5A
<b>Разделителна способност на изпращане (dpi)</b>	Сканиране към компютър: до 600 x 600 Сканиране от компютър: до 600 x 600	<b>Управление и одигуряване на устройството</b>	Максимум: приблиз. 1.500 W Копиране (с непрекъснато сканиране чрез DADF): приблиз. 613 W** Готовност: приблиз. 40,7 W** Режим на покой: приблиз. 0,8 W** * Референтна стойност: измерено едно устройство ** 0,8 W режим на покой не е наличен при всякакви обстоятелства при определени настройки.
<b>Комуникационен протокол</b>	Фаил: FTP (TCP/IP), SMB 3.11 (TCP/IP), WebDAV Имейл/л-факс: SMTP, POP3	<b>Управление и одигуряване на устройството</b>	Типична консумация на електроенергия (TEC)*: iR-ADV DX C3935i: 0,35 kWh iR-ADV DX C3930i: 0,30 kWh iR-ADV DX C3925i: 0,26 kWh iR-ADV DX C3922i: 0,23 kWh * Съгласно USA Energy Star 3.0
<b>Файлов формат</b>	Стандартно: TIFF, JPEG, PDF (компактен, с търсене, задаване на полетка за достъп, оптимизиране за уеб, PDF/A-1b, векторен, криптиран, погнус на устройството, погнус на потребител), XPS (компактен, с търсене, погнус на устройството, погнус на потребител), Office Open XML (PowerPoint, Word)	<b>Управление и одигуряване на устройството</b>	За подробна информация във връзка с регламента Epr.Lot6/26, моля, посетете: <a href="https://www.canon-europe.com/for_work/lot26/">https://www.canon-europe.com/for_work/lot26/</a>
<b>Функции за универсално изпращане</b>	Избор на тип на оригинала, гбустраничен оригинал, книга към гбе страници, разнородни оригинали, регулиране на наситеността, рязкост, съотношение на копиране, изпращане на рамка, събиране на задача, отложено изпращане, прелев, съобщение за край на задача, име на файъл, отношение/съобщение, отговор до, приоритет на имейл, TX отчет, ориентация на съдържанието на оригинал, пропускане на празни оригинали	<b>Управление и одигуряване на устройството</b>	Нуво на шума
<b>СПЕЦИФИКАЦИИ НА ФАКС</b>		<b>Управление и одигуряване на устройството</b>	Тонер C-EXV 64 BK/C/M/Y Тонер C-EXV 64 BK: 38 000 страници Тонер C-EXV 64 C/M/Y: 25 500 страници
<b>Максимален брой линии за връзка</b>	2	<b>Управление и одигуряване на устройството</b>	<b>СОФТУЕР И УПРАВЛЕНИЕ НА ПРИНТЕР</b>
<b>Скорост на мюгема</b>	Super G3: 33,6 kbps G3: 14,4 kbps	<b>Управление и одигуряване на устройството</b>	Проледяване и генериране на отчети
<b>Метод на компресуре</b>	MH, MR, MMR, JBIG	<b>Управление и одигуряване на устройството</b>	Средства за отдалечено управление
<b>Резолуция (dpi)</b>	400 x 400 (ултрафина), 200 x 400 (суперфина), 200 x 200 (фина), 200 x 100 (нормална)	<b>Управление и одигуряване на устройството</b>	Софтуер за сканиране
<b>Формат за изпращане и получаване</b>	Изпращане: A3, A4, A4R, A5*, A5R*, B4, B5*, B5R* Получаване: A3, B4, A4, A4R, A5R, B5, B5R * Изпратено като A4 ** Изпратено като B4 ksc	<b>Управление и одигуряване на устройството</b>	Средства за оптимизация
<b>ФАКС памет</b>	До 30 000 страници (2000 задачки)	<b>Управление и одигуряване на устройството</b>	Платформа
<b>Съкратено набиране</b>	Макс. 200	<b>Управление и одигуряване на устройството</b>	Публикуване на документи
<b>Групово набиране/дестинация</b>	Макс. 199 набирания	<b>Управление и одигуряване на устройството</b>	<b>ОПЦИИ ЗА ЗАРЕЖДАНЕ НА ХАРТИЯ</b>
<b>Последователно разпращане</b>	Макс. 256 адреса	<b>Управление и одигуряване на устройството</b>	Касащмет на хартия: 550 листа x 2 (1100 листа) (80 г/м <sup>2</sup> ) Тип хартия: тънка, обикновена, рециклирана, цветна, дебела, документна, прозрачно фолио, прегарително перфорирана, бланки Формат на хартията: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, Потребителски формат: 105,0 x 148,0 mm го 304,8 x 457,2 mm Грамаж на хартията: 52 до 256 г/м <sup>2</sup> Източник на захранване: от основната мюгул Размери (Ш x Д x В): 565 x 635 x 248 mm Тегло: приблиз. 16,0 kg
<b>Резервно захранване на паметта</b>	Да	<b>Управление и одигуряване на устройството</b>	
<b>Функции за факс</b>	Име на изпращач (TTI), избор на телефонна линия (при изпращане на факс), директно изпращане, отложено изпращане, прелев, съобщение за край на задача, TX отчет, прекъсване на прежърлянето, последователно разпращане, изпращане с парола/поадрес, конфигурираща пощенска кутия, 2 в 1 регистър	<b>Управление и одигуряване на устройството</b>	
<b>СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА СЪХРАНЕНИЕ</b>		<b>Управление и одигуряване на устройството</b>	
<b>Кутия (поджържан брой)</b>	100 потребителски входящи кутии, 1 кутия за получаване в паметта, 50 поверителни кутии за факс Съхраняване на максимум 10 000 страници (2000 задачки)	<b>Управление и одигуряване на устройството</b>	
<b>Усвършенствано пространство</b>	Комуникационен протокол: SMB или WebDAV Поджържани PC клиенти: Windows* 10/11 Еднобременни връзки (макс.): SMB:64, WebDAV:3	<b>Управление и одигуряване на устройството</b>	
<b>Налично дисково пространство за "Усвършенствано пространство"</b>	Стандартно: 16 GB (с опция: макс. 480 GB)	<b>Управление и одигуряване на устройството</b>	
<b>Функции за усвършенствано пространство</b>	Удостоверяване за вход в усвършенствано пространство, функция за сортиране, печат на PDF файл с парола, поддръжка на imageWARE Secure Audit Manager, търсене, прелев на файл, управление на удостоверяване, публичен достъп, URI предаване, архивиране/възстановяване	<b>Управление и одигуряване на устройството</b>	
<b>СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА СИГУРНОСТ</b>		<b>Управление и одигуряване на устройството</b>	
<b>Удостоверяване и контрол на достъпа</b>	Удостоверяване на потребителя (вход със снимка, вход със снимка и PIN код, вход с карта*, вход с потребителско име и парола, вход на нуво функция, мобилен вход), удостоверяване чрез кодове на отгел (вход с код на отгел и PIN, вход на нуво 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 нуво функция), система за управление на достъпа (контрол на достъпа) * Чепците за карти са опция, моля, вижте хардверните аксесоари Извакча се активация	<b>Управление и одигуряване на устройството</b>	
<b>Защита на документите</b>	Защита на печата (защитен печат, криптиран защитен печат, принудително заджържане на печат, защитен печат с uniFLOW**), защита на получените фани (поверителна факс кутия, автоматично препращане на получени документи), защита на сканирането (криптиран PDF, PDF/XPS с погнус на устройството, PDF/XPS с погнус на потребителя, интеграция с Adobe LiveCycle® Rights Management ES2.5), защита на кутия (защита на пощенска кутия с парола, контрол на достъпа до усвършенствано пространство), защита на изпращаните данни (настройка за извакване 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 боден знак) ** Извакча uniFLOW Online/uniFLOW	<b>Управление и одигуряване на устройството</b>	



# ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

# Серия imageRUNNER ADVANCE DX C3900

## ОПЦИИ ЗА ИЗХОД\*

### Вътрешна 2-пътна тава-M1

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

Капацитет на тавата (с 80 g/m<sup>2</sup> хартия)  
Горна тава: A4, A5, A5R, A6R, B5, B5R: 85 листа  
SRA3, A3, A4R, B4: 40 листа  
Долна тава (стандартна тава): A4, A5, A5R, A6R, B5, B5R:  
до 220 листа  
SRA3, A3, A4R, B4: до 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: 0,7 kg

### Тава за копиране-T2

Капацитет (с 80 g/m<sup>2</sup> хартия):  
A4, A5R, B5, B5R: 100 листа  
A3, A4R, B4: 65 листа  
Размери (Ш x Д x В): 442 x 373 x 176 mm (монтирано към основния модул, когато тавата за разширение е извърстана)  
Тегло: 0,5 kg

### Вътрешен финишър-L1

Капацитет на тавата (с 80g/m<sup>2</sup> хартия):  
Горна тава: A4, A5, A5R, A6R, B5, B5R: 250 листа  
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 125 листа  
Долна тава: A4, A5, A5R, B5: 1500 листа  
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 250 листа  
A6R: 30 листа  
Пликове: 10 листа  
Грамаж на хартията: 52 до 300 g/m<sup>2</sup>  
Позиция за тълбог: ъглово, гвoйно  
Капацитет на тълбога:  
A4, B5: 50 листа (52 до 90 g/m<sup>2</sup>)  
A4R: 40 листа (52 до 90 g/m<sup>2</sup>)  
A3, B4: 30 листа (52 до 90 g/m<sup>2</sup>)  
Еко тълбог:  
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 тълбог: 40 листа (80 g/m<sup>2</sup>)  
Размери (Ш x Д x В): 727 x 525 x 225 mm  
(монтиран към основния модул, когато тавата за разширение е извърстана)  
Тегло: 9,1 kg

### Финишър с тълбог-AE1

Капацитет на тавата (с 80g/m<sup>2</sup> хартия):  
Горна тава: A4, A5, A5R, A6R, B5, B5R: 250 листа  
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 125 листа  
Долна тава: A4, A5, A5R, B5: 3 000 листа  
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 1 500 листа  
A6R: 250 листа  
Пликове: Monarch 30 листа, COMIO 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 тълбог: ъглово, гвoйно  
Капацитет на тълбог: A4, B5: 50 листа (52 до 90 g/m<sup>2</sup>)  
A4R: 40 листа (52 до 90 g/m<sup>2</sup>)  
A3, B4: 30 листа (52 до 90 g/m<sup>2</sup>)

Еко тълбог:  
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 тълбог: 50 листа (52 до 90 g/m<sup>2</sup>)  
Размери (Ш x Д x В): 637 x 623 x 1021 mm  
(когато тавата за разширение е извърстана)  
Тегло: 30,0 kg

### Финишър за брошури-AE1

(Включва основните спецификации на горепосочения Финишър с тълбог-AE1)  
Формат на хартията за подшиване на брошура: A3, A4R, B4  
Капацитет на тълбога за подшиване: 20 листа x 10 комплекта (52 до 81,4 g/m<sup>2</sup>) (с 1 корица от 256 g/m<sup>2</sup>)  
Капацитет за събиране без тълбог: до 3 листа (52 до 105 g/m<sup>2</sup>)  
Захранване: от основния модул  
Размери (Ш x Д x В): 637 x 623 x 1021 mm  
(когато тавата за разширение е извърстана)  
Тегло: 53,0 kg

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

(Изисква Вътрешен 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

### Вътрешен перфоратор за 4 отвора-D1

(Изисква Вътрешен 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

### Перфорирац модул за 2/4 отвора-A1

(Изисква Финишър с тълбог-AE1 или Финишър за брошури-AE1)  
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

### Перфорирац модул за 4 отвора-A1

(Изисква Финишър с тълбог-AE1 или Финишър за брошури-AE1)  
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

Четец за карти-F1  
Приставка за четец за карти за копиране-B7  
Купия за IC четец за карти за цифрова клавиятура-A1

### Други

Екраносв DADF-C1  
DADF-BA1  
Канак на стъклото за документи-Y3  
Помощна тава-B1  
Цифрова клавиятура-A2  
Автономен тълбог-B1 (опция)  
Комплект за регулиране на хартия-A1

## ОПЦИИ ЗА СИГУРНОСТ

### Сигурност на данни

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

## ОПЦИИ ЗА СИСТЕМАТА И КОНТРОЛЕРА

### Аксесоари за печат

Комплект международни PCL шрифтове-A

### Печат на баркод

Комплект за печат на баркод-D1

### Системни аксесоари

Интерфейсен комплект за контрол на копирането-A1  
Комплект за сериен интерфейс-K3  
Безжична мрежова карта F1

### Аксесоари за факс

Super G3 ФАКС карта-BH1  
Super G3 факс карта 2-ра линия-BH2  
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

### Касети с тълбог

Касета с тълбог-Y1 (2 x 2000 бр.)\*  
\* Само за финишър за брошури Тълбог-F1 (2 x 5000 бр.)

### 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 EВpona  
canon-europe.com

Bulgarian edition  
© Canon Europa N.V., 2023