

Серия imageRUNNER ADVANCE DX C5700

ОПТИМИЗИРАЙТЕ БИЗНЕС ЕФЕКТИВНОСТТА С ИНТЕЛИГЕНТНИ ЦВЕТНИ МНОГОФУНКЦИОНАЛНИ АЗ УСТРОЙСТВА

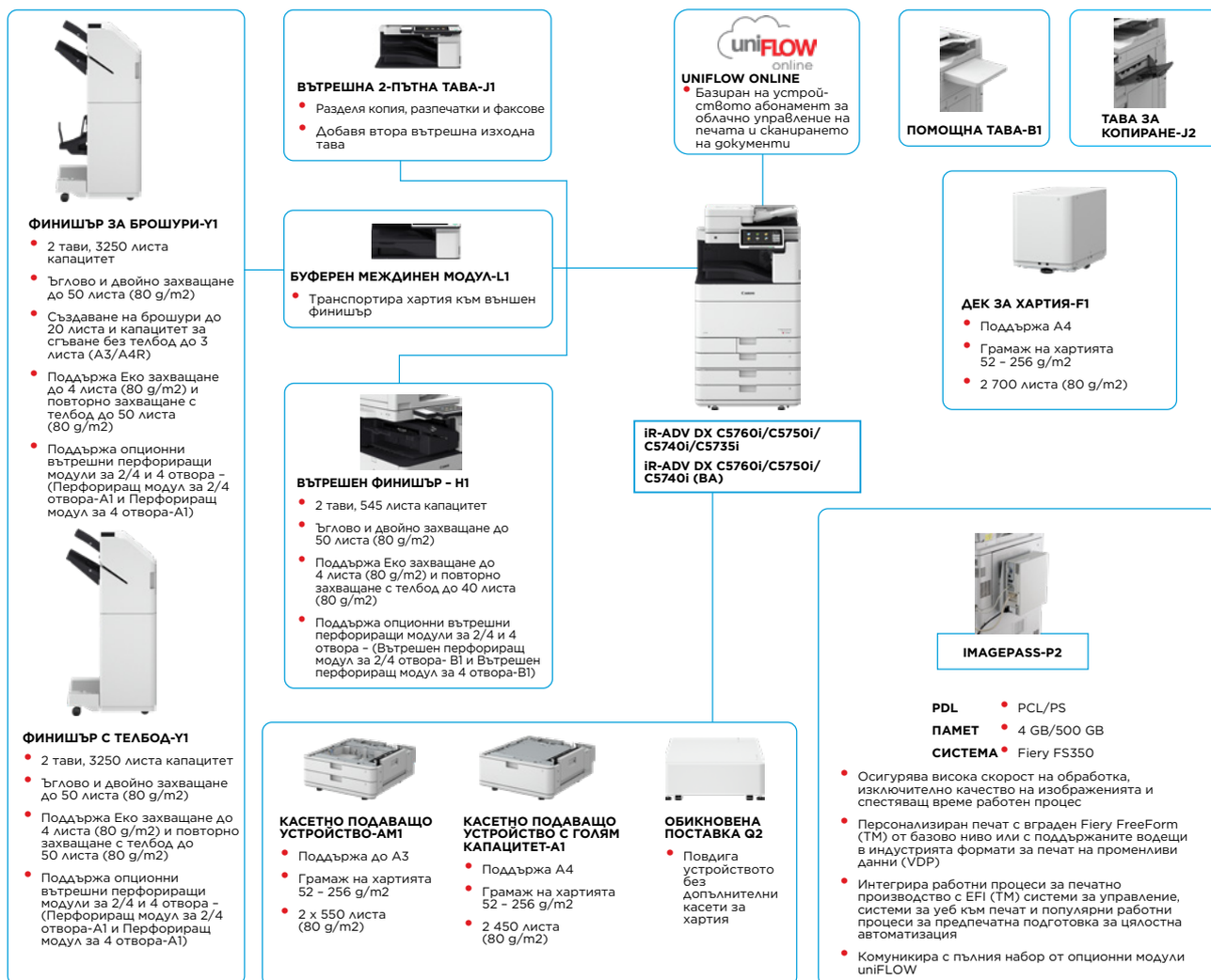


Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Output Management Solution



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 конфигуризатора на продукти](#).

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

ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

Серия imageRUNNER ADVANCE DX C5700

ОСНОВЕН МОДУЛ

Тип на машината

Основни функции

Процесор

Контролен панел

Памет

Твърд диск

Резервиращ твърд диск

Интерфейси

Капацитет за зареждане на хартия (A4, 80 g/m²)

Капацитет за извеждане на хартия (A4, 80 g/m²)

Функции за добърштелни операции

Подгъждани тилове печатни носители

Подгъждани формати хартия

Подгъждани грамажи на хартията

Време за загаряване

Размери (Ш x Д x В)

Пространство за монтаж (Ш x Д)

Тегло

СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ПЕЧАТ

Скорост на печат (черно-бяло/цветно)

Разделителна способност на печат (dpi)

Езици за описание на страници

A3 цветно лазерно многофункционално устройство

Печат, копиране, сканиране, изпращане, съхранение и опционен факс

1,75 GHz Dual Core процесор

10,1" TFT LCD WSVGA цветен сензорен панел

Стандартно: 4,0 GB RAM

Стандартно*: 320 GB (налично място на диска: 250 GB), Опция: 250 GB, 1 TB

* Различен първоначален твърд диск може да бъде използван.

Опция

МРЕЖА

Стандартно: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, Wireless LAN (IEEE 802.11 b/g/n); Опция: NFC, Bluetooth с ниска консумация

ДРУГИ

Стандартно: USB 2.0 (хост) x 1, USB 3.0 (хост) x 1, USB 2.0 (устройство) x 1;

Опция: сериен интерфейс, интерфейс за контрол на копирането

Стандартно: 1,200 листа

Многофункционална тава за 100 листа x 1

Касети за 550 листа x 2,

Максимум: 6350 листа (с Касетно подаващо устройство с голям капацитет-A1 + Дек за хартия-F1)

Стандартно: 250 листа

Максимум: 3450 листа (с Финишър с мелбог-Y1 или Финишър за брошури-Y1 и Тава за копиране-J2)

Стандартно: Колиране, Групиране

С опции: колиране, групиране, отместване, мелбог, подшиване на брошура, перфориране, еко мелбог, повторно захващане с мелбог

Многофункционална тава:

Тънка, обикновена, рециклирана, цветна, дебела, с покритие, паус, документна, прозрачно фолио, етикетки, предварително перфорирана, бланки, хартия за разделители, глицеро

Касети за хартия (горна/долна):

Тънка, обикновена, рециклирана, цветна, дебела, документна, прозрачно фолио, предварително перфорирана, бланки, глицеро

* Изисква се приставка за подаване на глицеро (стандартно).

Многофункционална тава:

Стандартен формат: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R

Потреб. формат: 98,0 x 139,7 mm go 320,0 x 457,2 mm

Свободен формат: 98,0 x 139,7 mm go 320,0 x 457,2 mm

Глицеро: COM 10 No.10, Monarch, DL, ISO-C5

Потребителски формат за глицеро: 98,0 x 98,4 mm go 320,0 x 457,2 mm

Горна касета:

Стандартен формат: A4, A5, A5R, A6R, B5

Потребителски формат: 98,0 x 148,0 mm go 297,0 x 215,9 mm

Глицеро: COM10 No.10, DL, ISO-C5

Долна касета:

Стандартен формат: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R

Потреб. формат: 98,0 x 182,0 mm go 304,8 x 457,2 mm

Глицеро: COM10 No.10, Monarch, DL, ISO-C5

Многофункционална тава: 52 go 300 g/m²

Дуплекс: 52 go 220 g/m²

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)

iR-ADV DX C5760i/C5750i/C5740i/C5735i: 620 x 722 x 937 mm

iR-ADV DX C5760i/C5750i/C5740i (модел BA): 620 x 860 x 937 mm

iR-ADV DX C5760i/C5750i/C5740i/C5735i:

Основна конфигурация: 1083 x 1162 mm (отворен десен капак с изтеглена многофункционална тава + отворени касети)

Пълна конфигурация: 1866 mm x 1162 mm (Финишър за брошури-Y1 с изтеглена тава за разширение + Дек за хартия-F1 + отворени касети)

iR-ADV DX C5760i/C5750i/C5740i (модел BA):

Основна конфигурация: 1083 x 1300 mm (отворен десен капак с изтеглена многофункционална тава + отворени касети)

Пълна конфигурация: 1866 mm x 1300 mm (Финишър за брошури-Y1 с изтеглена тава за разширение + Дек за хартия-F1 + отворени касети)

iR-ADV DX C5760i/C5750i/C5740i/C5735i: прибл. 143 kg с тонер

[iR-ADV DX C5760i/C5750i/C5740i (модел BA):

прибл. 145 kg с тонер]

iR-ADV DX C5760i

60 ppm (A4), 32 ppm (A3), 36 ppm (A4R), 60/5 ppm (A5R), 60/5 ppm (A6R)

iR-ADV DX C5750i

50 ppm (A4), 27 ppm (A3), 30 ppm (A4R), 50/4 ppm (A5R), 50/4 ppm (A6R)

iR-ADV DX C5740i

40 ppm (A4), 22 ppm (A3), 24 ppm (A4R), 40/4 ppm (A5R), 40/4 ppm (A6R)

iR-ADV DX C5735i

35 ppm (A4), 18 ppm (A3), 23 ppm (A4R), 35/4 ppm (A5R), 35/4 ppm (A6R)

600 x 600,

1200 x 1200

Стандартно: UFR II, PCL6, Adobe® PostScript® 3™

Директен печат

Печат от мобилно устройство и облак

Шрифтове

Функции за печат

Операциона система

СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА КОПИРАНЕ

Скорост на копиране

(ЧБ/цветно)

Време за извеждане на първо копие (A4, черно-бяло/цветно)

Разделителна способност на копиране (dpi)

Брой копия

Наситеност на копиране

Увеличаване

Функции за копиране

СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА СКАНИРАНЕ

Тип

Капацитет на подаващо устройство за документи (80 g/m²)

Допустими оригинали и грамажи

Подгъждани формати хартия

Скорост на сканиране (ipm: ЧБ/цветно; A4)

Разделителна способност на сканиране (dpi)

Спецификации за сканиране от компютър

Метод на сканиране

Подгъждани тилове файлове: PDF, EPS, TIFF, JPEG и XPS

AirPrint, Mopria, Google Cloud Print, Canon PRINT Business и uniFLOW Online

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

PS шрифтове: 136 Roman

PCL шрифтове: 93 Roman, 10 Bitmap шрифтове, 2 OCR шрифтове, Andale Mono WT J/K/S/T* (японски, корейски, опростен и традиционен китайски), шрифтове за баркод*

* Изисква се опционен Комплект международни PCL шрифтове-A1.

** Изисква се опционен Комплект за печат на баркод-D1.

Защитен печат, защитен воден знак, горен/долен колонтикул, оформление на страница, двустранен печат, смесени формати/ориентации на листа, предни/задни корици, редуциране на тонера, печат на плакати, принудително загъждане на печат, гата на печат, графич за печат, печат чрез виртуален принтер

URL: Windows® 7/8.1/10/Server2008/Server2008 R2/Server2012 R2/Server2012 R2/Server2016/Server2019, Mac OS X(10.10 или по-нова версия)

PCL: Windows® 7/8.1/10/Server2008/Server2008 R2/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019

PS: Windows® 7/8.1/10/Server2008/Server2008 R2/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019, Mac OS X(10.10 или по-нова версия)

PPD: Windows® 7/8.1/10, Mac OS X (10.9 или по-нова версия)

Софтуер McAfee Embedded Control

Към февруари 2020 г.

iR-ADV DX C5760i

go 60 ppm (A4, A5, A5R, A6R), go 32 ppm (A3), go 36 ppm (A4R)

iR-ADV DX C5750i

go 50 ppm (A4, A5, A5R, A6R), go 27 ppm (A3), go 30 ppm (A4R)

iR-ADV DX C5740i

go 40 ppm (A4, A5, A5R, A6R), go 22 ppm (A3), go 24 ppm (A4R)

iR-ADV DX C5735i

go 35 ppm (A4, A5, A5R, A6R), go 18 ppm (A3), go 23 ppm (A4R)

iR-ADV DX C5760i:

Прибл. 2,9/4,5 секунди или по-малко

iR-ADV DX C5750i:

Прибл. 3,5/5,2 секунди или по-малко

iR-ADV DX C5740i:

Прибл. 4,1/6,1 секунди или по-малко

iR-ADV C5735i:

Прибл. 4,9/7,4 секунди или по-малко

600 x 600

До 999 копия

Автоматична или ръчна (9 нива)

Променливо мащабиране: 25% go 400% (през стъпки от 1%)

Предварително зададено намаляване/увеличаване: 25%, 50%, 70%, 100% (1:1), 141%, 200%, 400%

Предварително зададено Н/У по зона, двустранно, редуциране на наситеността, избор на тип на оригинала, режим с прекъсване, книга към гбе страници, двустранен оригинал, съхраняване на заглавие, N към 1, добавяне на корица, вмъкване на листове, раздорони оригинали, номериране на страници, номериране компл. копия, рязкост, изтриване на рамки, защитен воден знак, гата на отпечатване, поле за подгъждане, печат и проверка, негатив/позитив, повтаряне на изображения, сливане на блокчета заглавие, оцветяване изображения, съхраняване в пощенска кутия, наслагване на изображения, копиране на лична карта, пропускане на празни страници, оригинал със свободен формат, цветен режим, резервирано копиране, примерно копие

Еднопосово двустранно автоматично подаващо устройство за документи* [2-странно към 2-странно (автоматично)]

* Подгъжда се разпознаване на едновременно поемане на няколко листа.

go 200 листа

go 200 листа

Стъкло за документи: лист, книга и триизмерни обекти

Грамаж на хартията за подаващото устройство за документи:

1-странно сканиране: от 38 go 220 g/m² (черно-бяло/цветно)

2-странно сканиране: от 38 go 220 g/m² (черно-бяло/цветно)

* Допустимите грамажи за A6R или по-малки формати са 50 go 220 g/m².

Формат за сканиране чрез стъклото: go 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 go 304,8 x 431,8 mm

1-странно сканиране:

135/135 (300 x 300 dpi, изпращане), 80/80 (600 x 600 dpi, копиране),

2-странно сканиране:

270/270 (300 x 300 dpi, изпращане), 160/90 (600 x 600 dpi, копиране)

Сканиране за копиране: 600 x 600

Сканиране за изпращане: (към компютър) 600 x 600 (SMB/FTP/WebDAV/FAX), (от компютър) 600 x 600

Сканиране за факс: 600 x 600

Color Network ScanGear2, за TWAIN и WIA

Подгъждани ОС: Windows® 7/8.1/10/Server2008/Server2008 R2/Server2012/Server2012 R2/Server 2016

Сканиране към компютър, сканиране от компютър, сканиране към пощ. кутия, сканиране към усъвършенствено пространство, сканиране към мрежа, сканиране към USB памет, сканиране към мобилно устройство, сканиране към облачни услуги (uniFLOW Online)

ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

Серия imageRUNNER ADVANCE DX C5700

СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ИЗПРАЩАНЕ

Дестинация

Стандартно: Имейл/интернет FAX (SMTP) SMB3.0 FTP WebDAV пощенска кутия
Опция: Super G3 FAX, IP факс

Адресна книга

LDPAR (2000)/локално (1600)/съкратено набиране (200)

Разделителна способност на изпращане (dpi)

Към компютър: до 600 x 600, от компютър: до 600 x 600

Комуникационен протокол

Файл: FTP (TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP), WebDAV

Имейл/1-факс: SMTP, POP3

Файлов формат

Стандартно: TIFF, JPEG, PDF (ограничени цветове, компактен, с търсене, задаване на политика за гостъп, оптимизиране за уеб, PDF/A-1b, векторен, криптиран, погнус на устройството, погнус на потребителя), XPS (компактен, с търсене, погнус на устройството, погнус на потребителя), Office Open XML (PowerPoint, Word)

Функции за универсално изпращане

Избор на тип на оригинала, двустранен оригинал, книга към gbe страници, разнородни оригинали, резулиране на наситеността,рязкост, съотношение на копиране, изтриване на рамка, съобщаване 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 оригинал, пропускане на празни страници

СПЕЦИФИКАЦИИ НА ФАКС

Максимален брой линии за връзка

(Опция)

2 (опционна 2-ра линия)

Скорост на модема

Super G3: 33.6 kbps¹

G3: 14.4 kbps

Метод на компресуране

MH, MR, MMR, JBIG

Резолуция (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*, A5R*, B4, B5*, B5R*

Получаване: A3, B4, A4, A4R, A5R, B5, B5R

¹ Изработено като A4

² Изработено като B4 къс

ФАКС памет

До 30 000 страници (2000 задачи)

Съкратено набиране

Макс. 200

Групово 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/погадрес, конфигурираща пощенска кутия, 2 в 1 регистър

СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА СЪХРАНЕНИЕ

Пощенска кутия (погвържан брой)

1100 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
Подгвържани 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

Угостоворяване 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 угостоворяване, публичен достъп, URI предаване, архивирание/възстановяване

СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА СИГУРНОСТ

Угостоворяване и контрол на достъпа

Угостоворяване на потребителя (Вход със снимка, Вход със снимка и PIN код, Вход с карта, Вход с потребителско име и парола, Вход на нишо функция, мобилен вход), угостоворяване чрез кодове на отдели (Вход с код на отдел и PIN, Вход на нишо 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 нишо функция), система за управление на достъпа (контрол на достъпа)

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 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 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 угостоворяване, SNMP V3.0, защитна стена (филтриране на IP/MAC адрес), поддръжка на gbe мрежи (кабелна LAN/безжична LAN, кабелна LAN/кабелна LAN), деактивиране на неупотребявани функции (активиране/деактивиране на протоколи/приложения, активиране/деактивиране на отдалечен ПИ, активиране/деактивиране на USB интерфейс), разделяне на G3 FAX от LAN, разделяне на USB порт от LAN, забрана за стартиране на файлове, съхраняване в Усъвършенствана кутия на MFR, сканиране и изпращане – опасения за вируси за получаване на имейл

Сигурност на устройството

Защита на данните в HDD (криптиране на HDD (FIPS140-2 валидирано), изтриване чрез презалисване на данните в HDD, заключване на HDD), инициализиране на стандартен HDD, Trusted Platform Module (TPM), 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), удебеляване IEEE2600.2 (сертифициране Common Criteria) (в процес на оценка)

Управление и одигуване на устройството

СПЕЦИФИКАЦИИ НА РАБОТНАТА СРЕДА

Работна среда

Захранване

Консумирана мощност

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

Температура: 10 до 30 °C

Влажност: 20 до 80 % OB (относителна влажност)

220 - 240 V, 50/60 Hz, 6 A

Максимум: приблиз. 1 800 W

Копиране (с непрекъснато сканиране чрез DADF): приблиз. 1015 W¹

Готовност: приблиз. 62.4 W¹

Режим на покой: приблиз. 0.8 W²

¹ Референтна стойност: измерено едно устройство

² 0.8 W не е наличен при всички обстоятелства при определени настройки.

Типична консумация на електроенергия (TEC)*:

iR-ADV DX C5760i: 0.86 kWh (модел BA: 0.84 kWh)

iR-ADV DX C5750i: 0.71 kWh (модел BA: 0.68 kWh)

iR-ADV DX C5740i: 0.59 kWh (модел BA: 0.58 kWh)

iR-ADV DX C5735i: 0.45 kWh

* Съгласно USA Energy Star 3.0

Нишо на звукова мощност (LWA, m)

Активност (Черно-бяло/Цвѐтно) (1-странно)

iR-ADV DX C5760i: 6.5 B*, Kv 0.3 B*

(модел BA: 6.7 B*, Kv 0.3 B*)

iR-ADV DX C5750i: 6.5 B*, Kv 0.3 B*

(модел BA: 6.5 B*, Kv 0.3 B*)

iR-ADV DX C5740i: 6.4 B*, Kv 0.3 B*

(модел BA: 6.5 B*, Kv 0.3 B*)

iR-ADV DX C5735i: 6.3 B*, Kv 0.3 B*

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

Звуково налягане (LpAm)

Позиция на наблюдателя:

Активност (Черно-бяло/Цвѐтно) (1-странно)

iR-ADV DX C5760i: 54 dB*/54 dB*

(модел BA: 54 dB*/55 dB*)

iR-ADV DX C5750i: 52 dB*/53 dB*

(модел BA: 52 dB*/53 dB*)

iR-ADV DX C5740i: 52 dB*/52 dB*

(модел BA: 53 dB*/53 dB*)

iR-ADV DX C5735i: 51 dB*/51 dB*

Готовност

iR-ADV DX C5760i/C5750i/C5735i: 26 dB*

iR-ADV DX C5740i: 27 dB*

iR-ADV DX C5760i/C5750i/C5740i (модел BA): 24 dB*

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

Blue Angel (само модели C5735i и BA)

Стандарти

КОНСУМАТИВИ

Тонер касети

Тонер C-EXV 51 BK/C/M/Y

Тонер C-EXV 51L C/M/Y

Тонер (приблизителен капацитет за отпечатване при 5% покриване)

Тонер C-EXV 51 BK: 69 000 страници

Тонер C-EXV 51 C/M/Y: 60 000 страници

Тонер C-EXV 51L C/M/Y: 26 000 страници

Консумативи

Телбог-P1

Касета с телбог-Y1

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*

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

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

Средства за отдалечено управление

iW Management Console

eMaintenance

Content Delivery System

Софтуер за сканиране

Network ScanGear

Платформа

MEAP (многофункционална платформа за възрени приложения)

Администриране на документи

Kofax Power PDF (Опция)

СПЕЦИФИКАЦИИ НА КОНТРОЛЕР FIERY PRINT (ВЪРГАДЕН)

Опция/Стандартно

Име

Разделителна способност на печат (dpi)

Език за описание на страници

Памет

Твърд диск

Честота на процесора

Система

Опция за всички модели

imagePASS-P2 V1.1 (Възрден)

600 x 600, 1200 x 1200

Adobe PS3, PCL6

4 GB (1 x 4 GB)

500 GB SATA

Intel Pentium G4400 (3.3 GHz)

FS350

ОПЦИИ ЗА ЗАРЕЖДАНЕ НА ХАРТИЯ

Касетно погаващо устройство-AM1

Капацитет за хартия: 2 x 550 листа (80 g/m2)

Тип хартия: тънка, обикновена, рециклирана, цветна, гебела, документна, прозрачно фолио, преварително перфорирана, бланки

Формат хартия:

A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R

Потреб. формат: 98.0 x 182.0 mm до 304.8 x 457.2 mm

Грамаж на хартията: 52 до 256 g/m2

Източник на захранване: от основния модул

Размери (Ш x Д x В): 620 x 700 x 251 mm (съвзрано с основния модул)

Тегло: приблиз. 22.5 kg

ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

Серия imageRUNNER ADVANCE DX C5700

<p>Касетно подаващо устройство с голям капацитет-A1</p>	<p>Капацитет за хартия: 2 450 листа (80 g/m²) Big хартия: тънка, обикновена, рециклирана, цветна, дебела, документа, предварително перфорирани, бланки Формат на хартията: A4 Грамаж на хартията: 52 до 256 g/m² Източник на захранване: от основния модул Размери (Ш x Д x В): 620 x 700 x 251 mm (свързано с основния модул) Тегло: приблиз. 30,0 kg</p>	<p>Финишър за брошури-Y1</p>	<p>(Изисква Буферен междинен модул-L1) (Включва основните спецификации на горепосочения Финишър с телбог-Y1) 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/m²) (с 1 корица 52 до 256 g/m²) Капацитет за съвване без телбог: го 3 листа (52 до 105 g/m²) Захранване: от основния модул Размери (Ш x Д x В): 637 x 623 x 1142 mm (когато тавата за разширение е извърстана) Тегло: приблиз. 57 kg</p>
<p>Дек за хартия-F1</p>	<p>Капацитет за хартия: 2 700 листа (80 g/m²) Тип хартия: Тънка, обикновена, цветна, рециклирана, дебела, предварително перфорирани Формат на хартията: A4, B5 Грамаж на хартията: 52 до 256 g/m² Източник на захранване: от основния модул Размери (Ш x Д x В): 344 x 630 x 440 mm (свързано с основния модул) Тегло: приблиз. 31 kg</p>	<p>Вътрешен перфоратор за 2/4 отвора-B1</p>	<p>(Изисква Вътрешен финишър-H1) Два или четири отвора Допустим грамаж на хартията за перфорирани: 52 до 300 g/m² Допустим формат на хартията за перфорирани: 8ва отвора: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Четири отвора: A3, A4 Източник на захранване: от финишъра</p>
<p>ОПЦИИ ЗА ИЗХОД*</p>	<p>* Капацитетът за хартия може да се различава според използвания тип/формат на хартията.</p>	<p>Вътрешен перфоратор за 4 отвора-B1</p>	<p>(Изисква Вътрешен финишър-H1) Четири отвора Допустим грамаж на хартията за перфорирани: 52 до 300 g/m² Допустим формат на хартията за перфорирани: 8ва отвора: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Източник на захранване: от финишъра</p>
<p>Вътрешна 2-пътна тава-J1</p>	<p>Капацитет на тавата (80 g/m²) Горна тава: A4, A5, A5R, A6R, B5: 100 листа SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 50 листа Долна тава (стандартна тава): A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 листа SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 100 листа Грамаж на хартията: 52 до 300 g/m² Размери (Ш x Д x В): 420 x 407 x 76 mm Тегло: приблиз. 0,7 kg</p>	<p>Перфорирац модул за 2/4 отвора-A1</p>	<p>(Изисква Финишър с телбог-Y1 или Финишър за брошури-Y1) Два или четири отвора Допустим грамаж на хартията за перфорирани: 52 до 300 g/m² Допустим формат на хартията за перфорирани: 8ва отвора: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Четири отвора: A3, A4 Източник на захранване: от финишъра</p>
<p>Тава за копиране-J2</p>	<p>Капацитет (80 g/m²): A4, A5, A5R, A6R, B5: 100 листа SRA3, 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 извърстана) Тегло: 0,5 kg</p>	<p>Перфорирац модул за 4 отвора-A1</p>	<p>(Изисква Финишър с телбог-Y1 или Финишър за брошури-Y1) Четири отвора Допустим грамаж на хартията за перфорирани: 52 до 300 g/m² Допустим формат на хартията за перфорирани: 8ва отвора: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Четири отвора: A3, A4 Източник на захранване: от финишъра</p>
<p>Вътрешен финишър-N1</p>	<p>Капацитет на тавата (80 g/m²): Горна тава: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: 45 листа Долна тава: A4, A5, A5R, B5: 500 листа, SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 250 листа, A6R: 30 листа Пликоче: 10 листа Грамаж на хартията: 52 до 300 g/m² Позиция за телбог: ъглово, в двойно Капацитет на телбога: A4, B5: 50 листа (52 до 90 g/m²) A3, A4R, B4: 30 листа (52 до 90 g/m²) Еко телбог: A3, A4, B4, B5: 5 листа (52 до 64 g/m²) 4 листа (65 до 81,4 g/m²) 3 листа (82 до 105 g/m²) Само захващане с телбог: 40 листа (80 g/m²) Захранване: от основния модул Размери (Ш x Д x В): 585 x 525 x 225 mm (когато тавата за разширение е извърстана) Тегло: приблиз. 8,6 kg</p>	<p>ХАРДУЕРНИ АКСЕСОАРИ</p> <p>Четци за карти</p> <p>Други</p>	<p>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-B7 Приставка за подаване на разделител-L1 Помощна тава-B1 Буферен междинен модул-L1 Цифрова клавиатура-A1</p>
<p>Финишър с телбог-Y1</p>	<p>(Изисква Буферен междинен модул-L1) Капацитет на тавата (80 g/m²): Горна тава: A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 листа, SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 125 листа Долна тава: A4, A5, A5R, B5: 3 000 листа, SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 1500 листа, A6R: 250 листа Пликоче: Monarch: 30 листа, COM10 No.10, DL, ISO-C5: 100 листа Грамаж на хартията: Горна тава: 52 до 256 g/m², Долна тава: 52 до 300 g/m² Позиция за телбог: ъглово, в двойно Капацитет на телбога: A4, B5: 50 листа (52 до 90 g/m²) A3, A4R, B4: 30 листа (52 до 90 g/m²) Еко телбог: A3, A4: 5 листа (52 до 64 g/m²) 4 листа (65 до 81,4 g/m²) 3 листа (82 до 105 g/m²) Само захващане с телбог: 50 листа (52 до 90 g/m²) Размери (Ш x Д x В): 637 x 623 x 1142 mm (когато тавата за разширение е извърстана) Тегло: приблиз. 31 kg</p>	<p>ОПЦИИ ЗА СИГУРНОСТ</p> <p>Сигурност на грани</p> <p>ОПЦИИ ЗА СИСТЕМАТА И КОНТРОЛЕРА</p> <p>Аксесоари за печат</p> <p>Печат на баркод</p> <p>EFI-Fiery-базиран контролер</p> <p>Системни аксесоари</p> <p>Аксесоари за факс</p> <p>ДРУГИ ОПЦИИ</p> <p>Аксесоари за гостъп</p>	<p>Комплект за резервиране на твърд диск-J1 2,5-инчов/250 GB твърд диск-N1 2,5-инчов/1 TB твърд диск-P1</p> <p>Комплект международни PCL шрифтове-A1 Комплект за печат на баркод-D1 imagePASS-P2 V1.1 Интерфейсен комплект за контрол на копирането-A1 Комплект за серийен интерфейс-K3 Комплект за връзка-A2 за Bluetooth LE Комплект NFC-E1 Super G3 ФАКС карта-AS1 Super G3 факс карта 2-ра линия-AS1 Комплект за отдалечен факс-A1 Разширителен комплект за IP ФАКС-B1</p> <p>Ръкохватка за ADF-A1 Комплект с гласови указания-G1 Комплект с гласови команди-D1</p>

Софтуер и решения



Сертификати и съвместимост



Canon Inc.
canon.com

Canon EВpona
canon-europe.com

Bulgarian edition
© Canon Europa N.V., 2020

