

imageRUNNER ADVANCE DX 6000i

УВЕЛИЧЕТЕ МАКСИМАЛНО ЕФЕКТИВНОСТТА С ВИСОКОСКОРОСТНОТО ОТПЕЧАТВАНЕ НА ДОКУМЕНТИ ЧРЕЗ ИНТЕЛИГЕНТНИ А3 МОНОХРОМНИ МНОГОФУНКЦИОНАЛНИ УСТРОЙСТВА

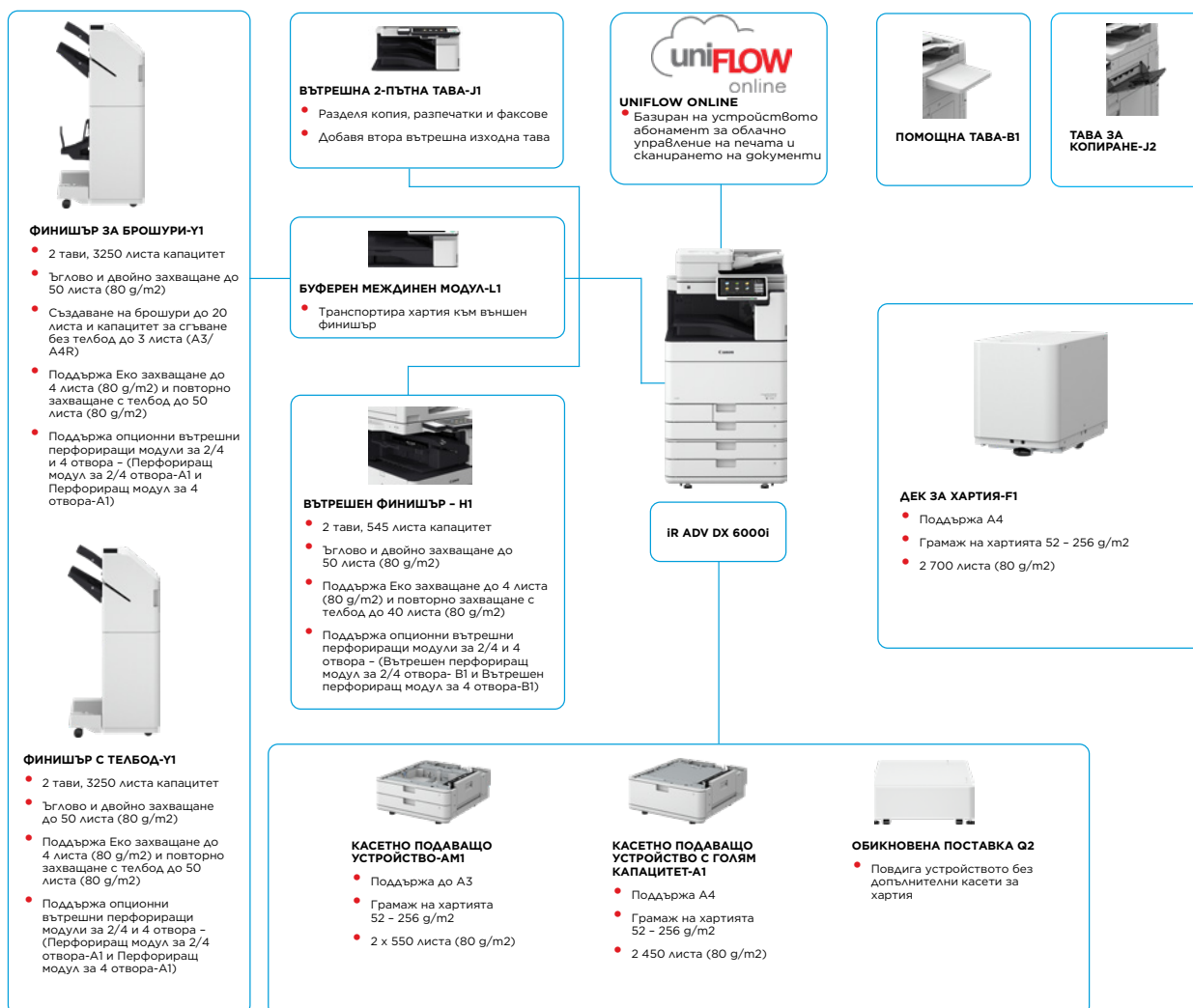
ОСНОВНИ ОПЦИИ ЗА КОНФИГУРИРАНЕ



Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Output-Management Solution



New to the Line



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

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.

Canon

ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

imageRUNNER ADVANCE DX 6000i

ОСНОВЕН МОДУЛ	A3 монохромно лазерно многофункционално устройство	Шрифтове	PS шрифтове: 136 Roman PCL шрифтове: 93 Roman, 10 Bitmap шрифта, 2 OCR шрифта, Andale Mono WT J/K/S/T ¹¹ (японски, корейски, опростен и традиционен китајски), шрифтове за баркод* * Изисква се опционен Комплект междумарочни PCL шрифтове-A1. ** Изисква се Комплект за печат на баркод-D1.
Тип на машината		Функции за печат	Зашитен печат, зашитен воден знак, горен/голем колонштитал, оформление на страница, двустранен печат, смесени формати/ориентации на листа, предни/задни корици, редуциране на тонера, печат на плакати, принудително задържане на печат, гата на печат, графичк за печат, печат чрез виртуален принтер
Основни функции	Печат, копиране, сканиране, изпращане, съхранение и опционен факс	Операциона система	UFRIL: Windows® 7/8.1/10/Server2008/Server2008 R2/Server2012/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
Процесор	1,75 GHz Dual Core процесор		Към февруари 2020 г.
Контролен панел	10,1" TFT LCD WSVGA цветен сензорен панел	СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА КОПИРАНЕ	
Памет	Стандартно: 4,0 GB RAM	Скорост на копиране (ЧБ)	iR-ADV DX 6000i До 60 ppm (A4, A5, A5R, A6R), го 32 ppm (A3), го 36 ppm (A4R)
Твърд диск	Стандартно*: 320 GB (налично място на диска: 250 GB), Опция: 250 GB, 1 TB * Различен конфигуриран твърд диск може да бъде използван.	Време за извеждане на първо копие (A4, черно-бяло)	iR-ADV DX 6000i: Приблиз. 2,9 секунди или по-малко
Резервиращ твърд диск	Опция	Разделителна способност на копиране (dpi)	600 x 600
Интерфейси	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	Брой копия	До 9 999 копия
Капацитет за зареждане на хартия (A4, 80 g/m2)	Стандартно: 1,200 листа Многофункционална тава за 100 листа x 1 Касети за 550 листа x 2, Максимум: 6350 листа (с Касетно погващо устройство с голям капацитет-A1 + Дек за хартия-F1)	Наситеност на копиране	Автоматична или ръчна (9 нива)
Капацитет за извеждане на хартия (A4, 80 g/m2)	Стандартно: 250 листа Максимум: 3450 листа (с Финишър с телбог-Y1 или Финишър за брошури-Y1 и Тава за копиране-J2)	Увеличаване	Променливо мащабиране: 25% до 400% (през стъпка от 1%) Предварително зададено намаляване/увеличаване: 25%, 50%, 70%, 100% (1:1), 141%, 200%, 400%
Функции за добършителни операции	Стандартно: Колиране, Групиране С опции: колиране, групиране, отместване, телбог, подишване на брошура, перфориране, еко телбог, повторно захващане с телбог	Функции за копиране	Предварително зададено Н/У по зона, двустранно, резулиране на наситеността, избор на тил на оригинала, режим с прекъсване, книга към гбе страници, двустранен оригинал, слобвяване на задача, N към 1, гобавяне на корица, вмъкване на листове, разноронни оригинали, номериране на страници, номериране компл. копия, рязкост, изпращане на рамки, зашитен воден знак, гата на отпечатване, поле за подвързване, печат и проверка, негатив/позитив, повтаряне на изображения, сливане на блокове задачи, оледално изображение, съхраняване в пощенска кутия, наслагване на изображения, копиране на лична карта, пропускане на празни страници, оригинал със свободен формат, резервирано копиране, примерно копие
Погвържани типове печатни носители	Многофункционална тава: Тънка, обикновена, рециклирана, цветна, бебела, с покритие, паус, документна, прозрачно фолио, етикети, предварително перфорирана, бланки, хартия за разделители, плъкове Касети за хартия (горна/долна): Тънка, обикновена, рециклирана, цветна, бебела, документна, прозрачно фолио, предварително перфорирана, бланки, плък*		
Погвържани формати хартия	* Изисква се приставка за погаване на плъкове (стандартно). 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: COM10 No.10, Monarch, DL, ISO-C5 Потреб. формат на плък: 98,0 x 98,4 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, DL, ISO-C5 Долна касета: Стандартен формат: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Потреб. формат: 98,0 x 182,0 mm го 304,8 x 457,2 mm Плъкове: COM10 No.10, Monarch, DL, ISO-C5	СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА СКАНИРАНЕ	
Погвържани грамажи на хартията	Многофункционална тава: 52 го 300 g/m2 Касети за хартия (горна/долна): 52 го 256 g/m2 Дуплекс: 52 го 220 g/m2	Тип	Еднопосово двустранно автоматично погващо устройство за документи* [2-странно към 2-странно (автоматично)] * Подвържа се разпозаване на едновременно поемане на няколко листа.
Време за загряване	Режим на бързо стартиране: 4 секунди или по-малко* * Време от включване на устройството до момента, в който се появи икона за копиране и мозаг 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)	Капацитет на погавачо устройство за документи (80 g/m2)	До 200 листа
Размери (Ш x Д x В)	iR-ADV DX 6000i: 620 mm x 722 mm x 937 mm	Допустими оригинали и грамажи	Стъкло за документи: лист, книга и триизмерни обекти Грамаж на хартията за погващото устройство за документи: 1-странно сканиране: 38 го 220 g/m2 2-странно сканиране: 38 го 220 g/m2 * Допустимият грамаж за A6R или по-малки формати е 50 го 220 g/m2.
Пространство за монтаж (Ш x Д)	Основна конфигурация: 1083 x 1162 mm (отворен дясен канал 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)	Скорост на сканиране (ipm; ЧБ/цветно; A4)	Формат за сканиране чрез стъклото: го 297,0 x 431,8 mm Формат в погващо 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
Тегло	Приблиз. 127 kg с тонер	Разделителна способност на сканиране (dpi)	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)
СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ПЕЧАТ		Спецификации за сканиране на компютър	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
Скорост на печат (черно-бяло)	iR-ADV DX 6000i 60 ppm (A4), 32 ppm (A3), 36 ppm (A4R), 60/5 ppm (A5R), 60/5 ppm (A6R)	Метод на сканиране	Color Network ScanGear2. За TWAIN и WIA Погвържани ОС: Windows® 7/8.1/10/Server2008/Server2008 R2/Server2012/Server2012 R2/Server 2016
Разделителна способност на печат (dpi)	600 x 600, 1200 x 1200		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)
Езици за описание на страници	Стандартно: UFR II, PCL6 Опция: Adobe® PostScript®3™	СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ИЗПРАЩАНЕ	
Директен печат	Погвържани типове файлове: PDF, EPS, TIFF/JPEG, XPS	Дестинация	Стандартно: Имейл/интернет FAX (SMTP,) SMB3.0, FTP, WebDAV пощенска кутия Опция: Super G3 FAX, IP факс
Печат от мобилно устройство и облак	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	Адресна книга	LDAP (2000)/локално (1600)/съкратено набиране (200)
		Разделителна способност на изпращане (dpi)	Сканиране към компютър: го 600 x 600 Сканиране от компютър: го 600 x 600
		Комуникационен протокол	Файл: FTP (TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP), WebDAV Имейл/l-факс: SMTP, POP3

ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

imageRUNNER ADVANCE DX 6000i

ОПЦИИ ЗА ИЗХОД

Вътрешна 2-пътна тава-J1

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

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

Тава за копиране-J2

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

Вътрешен финишър-H1

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
Пликове: 10 листа

Грамаж на хартията: 52 до 300 g/m²
Позиция за телбог: ъглово, двоино
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

Финишър с телбог-Y1

(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: 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/m²,
Долна тава: 52 до 300 g/m²
Позиция за телбог: ъглово, двоино
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)
Захранване: от основния модул
Размери (Ш x Д x В): 637 x 623 x 1 142 mm (когато тавата за разширение е извърстана)
Тегло: приблиз. 31 kg

Финишър за брошури-Y1

(Изисква Буферен междинен модул-L1)
(Включва основните спецификации на горепосочения Финишър с телбог-Y1.)
Формат на хартията за погъване на брошура: A3, A4R, B4
Капацитет на телбога за погъване: 20 листа x 10 комплекта (52 до 81,4 g/m²) (с 1 корица 52 до 256 g/m²)
Капацитет за съване без телбог: до 3 листа (52 до 105 g/m²)

Захранване: от основния модул
Размери (Ш x Д x В): 637 x 623 x 1 142 mm (когато тавата за разширение е извърстана)

Тегло: приблиз. 57 kg
(Изисква Вътрешен финишър-H1)
Два или четири отвора
Допустим грамаж на хартията за перфориране: 52 до 300 g/m²
Допустим формат на хартията за перфориране:
Два отвора: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
Четири отвора: A3, A4
Източник на захранване: от финишъра

Вътрешен перфоратор за 2/4 отвора-B1

Вътрешен перфоратор за 4 отвора-B1

(Изисква Вътрешен финишър-H1)
Четири отвора
Допустим грамаж на хартията за перфориране: 52 до 300 g/m²
Допустим формат на хартията за перфориране:
Четири отвора: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
Източник на захранване: от финишъра

Перфорирац модул за 2/4 отвора-A1

(Изисква Финишър с телбог-Y1 или Финишър за брошури-Y1)
Два или четири отвора
Допустим грамаж на хартията за перфориране: 52 до 300 g/m²

Допустим формат на хартията за перфориране:
Два отвора: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
Четири отвора: A3, A4
Източник на захранване: от финишъра

Перфорирац модул за 4 отвора-A1

(Изисква Финишър с телбог-Y1 или Финишър за брошури-Y1)
Четири отвора
Допустим грамаж на хартията за перфориране: 52 до 300 g/m²
Допустим формат на хартията за перфориране:
Четири отвора: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
Източник на захранване: от финишъра

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

Присъвка за четец за карти за копиране-B7

Други

Присъвка за подаване на разделителу-F1

Помощна тава-B1

Буферен междинен модул-L1

Цифрова клавиатура-A1

ОПЦИИ ЗА СИГУРНОСТ

Сигурност на данни

Комплект за резервиране на твърд диск-J1
2,5-инчов/250 GB твърд диск-N1
2,5-инчов/1 TB твърд диск-P1

ОПЦИИ ЗА СИСТЕМАТА И КОНТРОЛЕРА

Аксесоари за печат

Комплект международни PCL шрифтове-A1

Комплект за PS принтер-BC1

Комплект за печат на баркод-D1

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

Аксесоари за факс

ДРУГИ ОПЦИИ

Аксесоари за гостъп

Ръкохватка за ADF-A1

Комплект с гласови указания-G1

Комплект с гласови команди-D1

Консумативи

Телбог-P1

Касета с телбог-Y1

Софтуер и решения



Сертификати и съвместимост



Canon Inc.
canon.com

Canon EВpona
canon-europe.com

Bulgarian edition
© Canon Europa N.V., 2020