

Серия imageRUNNER ADVANCE C3500 III

КОМПАКТНО А3 ЦВЕТНО МНОГОФУНКЦИОНАЛНО УСТРОЙСТВО С МОЩНИ ФУНКЦИИ ЗА ЦЯЛОСТНА ОБРАБОТКА НА ДОКУМЕНТИ



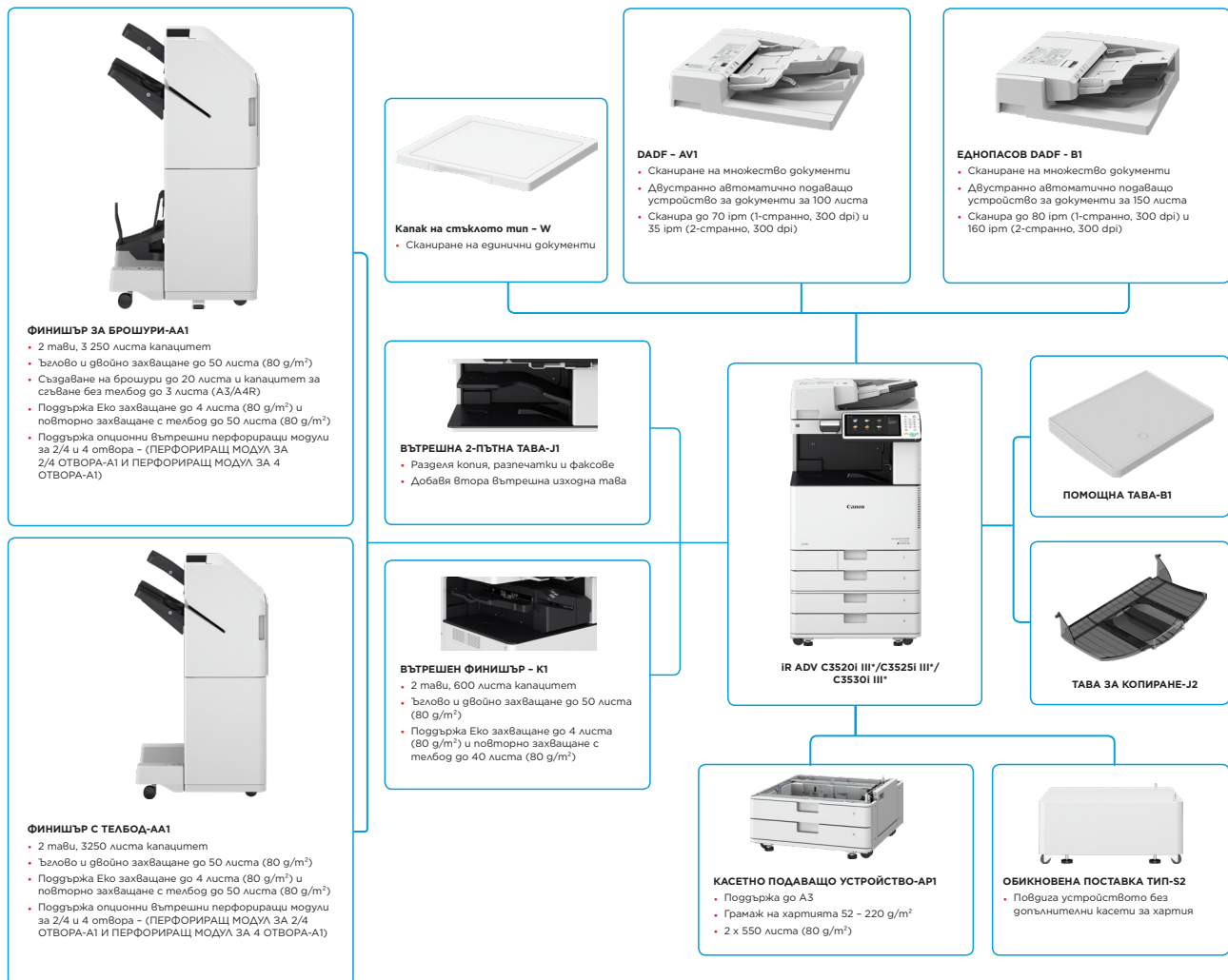
Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Digital Management Solution



Canon imageRUNNER ADVANCE C3530i
Outstanding 35 ppm Colour Copier MFP



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 продуктите.

III* указва, че този модел е надграден до нов системен софтуер и включва допълнителни функции за сигурност като стандарт.

ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

Серия imageRUNNER ADVANCE C3500 III

ОСНОВЕН МОДУЛ

Тип на машината	A3 цветно лазерно многофункционално устройство
Основни функции	Печат, копиране, сканиране, ищраждане, съхранение и опционен факс
Процесор	Два специализирани процесора на Canon (споделени)
Контролен панел	25,6 cm (10,1 инча) TFT WSVGA цветен LCD сензорен панел
Папем	Стандартно: 3.0 GB RAM
Твърд диск	Стандартно: 250 GB, максимум: 1 TB
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: серийен интерфейс, интерфейс за контрол на копирането

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

Стандартно: 1200 листа
2 касети x 550 листа, многофункционална тава за 100 листа
Максимум: 2300 листа (с КАСЕТНО ПОДАВАЩО УСТРОЙСТВО-AP1)

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

Стандартно: 250 листа
Максимум: 3450 листа (с Външен финишър и тава за копиране)

Функции за подобрени операции

Стандартно: копиране, групиране
С вътрешен финишър: копиране, групиране, отместване, телбог, подшиване без скоби, само телбог
С външен финишър: копиране, групиране, отместване, телбог, брошура*, перфорирани**, захващане без скоби, само телбог
* Изисква само Финишър за брошури-AA1
** Изисква Перфорирац модул за 2/4 отвора-A1 или Перфорирац модул за 4 отвора-A1

Подгряжани типове хартия

Касети за хартия (1/2): тънка, обикновена, рециклирана, бебела, цветна, прозрачно фолио, предварително перфорирани, документна, плик

Многофункционална тава: тънка, обикновена, рециклирана, бебела, цветна, прозрачно фолио, етикет, паус*, плик, хартия с покритие, документна, предварително перфорирани
* Някои Видове паус не могат да се използват.

Подгряжани формати хартия

Касета за хартия 1:
Стандартен формат: A4, A5, A5R, A6R*, B5, пликоче: ISO-C5
Потребителски формат: 139,7 x 182,0 mm до 297,0 x 215,9 mm

Касета за хартия 2:
Стандартен формат: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R*, B4, B5, B5R, пликоче: № 10 (COM10), Monarch, DL
Потребителски формат: 139,7 x 182,0 mm до 304,8 x 457,2 mm

Многофункционална тава:
Стандартен формат: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R*, B4, B5, B5R пликоче: № 10 (COM10), Monarch, ISO-C5, DL
Потребителски формат: 98,4 x 139,7 mm до 320,0 x 457,2 mm
Свободен формат: 98,4 x 139,7 mm до 320,0 x 457,2 mm
Потребителски формат за пликоче: 98,0 x 98,0 mm до 320,0 x 457,2 mm
* (само едностранно)

Подгряжани грамажи на хартията

Касети за хартия (1/2): 52 до 220 g/m²
Многофункционална тава: 52 до 300 g/m²
* Дебела (257 до 300 g/m²): подгряжат се стандартен формат на хартията (без SRA3) и потребителски/свободен формат (98,4 x 139,7 до 304,8 x 457,2 mm).
Хартия с покритие се подгряжа от 106 до 256 g/m².

Дуплекс: 52 до 220 g/m²

Време за загаряване

От включване: 10 секунди или по-малко*
* Време от включване на устройството до готовност за копиране (без разгряване за печат)

От режим на покой: 10 секунди или по-малко

Режим на бързо стартиране: 4 секунди или по-малко*
* Време от включване на устройството до момента, в който могат да се извършват операции със сензорния екран.

Размери (Ш x Д x В)

Стандартна конфигурация с капаз на стъклото за документи: 565 x 707 x 777 mm
С Еднопософ DADF-B1: 565 x 742 x 900 mm
С DADF-AV1: 565 x 736 x 880 mm

Пространство за монтаж (Ш x Д)

Базова конфигурация:
978 x 1123 mm (с Еднопософ DADF-B1 + отворен десен капаз + издърпано удебеление на многофункционална тава + отворена касета за хартия)
978 x 1117 mm (с DADF-AV1 + отворен десен капаз + издърпано удебеление на многофункционална тава + отворена касета за хартия)
Пълна конфигурация:
1620 x 1123 mm (с Еднопософ DADF-B1 + Финишър за брошури-AA1/ Финишър с телбог-AA1 + отворен десен капаз + издърпано удебеление на многофункционална тава + отворена касета за хартия)
1620 x 1117 mm (с DADF-AV1 + Финишър за брошури-AA1/Финишър с телбог-AA1 + отворен десен капаз + издърпано удебеление на многофункционална тава + отворена касета за хартия)

Тегло

Приблиз. 69 kg с тонер(с Капаз на стъклото за документи тип W)
Приблиз. 76 kg с тонер (с DADF-AV1)
Приблиз. 81 kg с тонер (с ЕДНОПОСОВ DADF-B1)

СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ПЕЧАТ

Скорост на печат (черно-бяло/цветно)

iR-ADV C3530i III
30 ppm (A4), 15 ppm (A3), 20 ppm (A4R), 30 ppm (A5R/A5/A6R)
iR-ADV C3525i III
25 ppm (A4), 15 ppm (A3), 20 ppm (A4R), 25 ppm (A5R/A5/A6R)
iR-ADV C3520i III
20 ppm (A4), 15 ppm (A3), 20 ppm (A4R), 20 ppm (A5R/A5/A6R)
600 x 600, 1200 x 1200

Разделителна способност на печат (dpi)

Езици за описание на страници

Директен печат

Стандартно: UFR II, PCL 6, Genuine Adobe PostScript Level 3

Директен печат от USB папем, усъвършенствано пространство, отделен ПИ и уебдостъп*
Подгряжани типове файлове: TIFF, JPEG, PDF, EPS и XPS
* Подгряжа се само PDF печат от уебстраница

Печат от мобилно устройство и облак

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

Достъпен е набор от софтуерни и MEAP-базираны решения за печат от мобилни устройства, свързани в интернет устройството и облачни услуги в зависимост от изискванията ви.
Моля, свържете се с търговски представител за допълнителна информация

Шрифтове

PCL шрифтове: 93 Roman, 10 Bitmar шрифта, 2 OCR шрифта, Andale Mono WT J/K/S/T*1 (японски, корейски, опростен и традиционен китайски), шрифтове за баркод*2
PS шрифтове: 136 Roman
* Изисква опционен Комплект международни PCL шрифтове-A1
** Изисква опционен Комплект за печат на баркод-D1

Функции за печат

Таимат при преустановена задача, настройка за профил, защитен печат, воден знак, горен/долен колонтитул, оформлене на страница, гвустранен печат, копиране, печат на брошура, групиране, смесени формати/ориентации на листа, изместване, прегни/важни кориси, регулиране на тонера, печат на плакати, принудително зареждане на печат

Операциона система

UFR II: Windows 7/8.1/10/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016, MAC OS X (10.7 или по-нова версия)
PCL: Windows 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016
PS: Windows 7/8.1/10, Windows Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016, MAC OS X (10.7 или по-нова версия)
PPD: MAC OS X (10.7 или по-нова версия), Windows 7/8.1/10

SAP Device Types са налични чрез SAP Market Place
Моля, посетете <http://www.canon-europe.com/support/business-product-support> за наличност на решения за печат за гъру операционни системи и срегу, включително и за AS/400, UNIX, Linux и Citrix.
Някои от тези решения за печат се заплащат.

СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА КОПИРАНЕ

Скорост на копиране (ЧБ/цветно)

iR-ADV C3530i III
30 ppm (A4), 15 ppm (A3), 20 ppm (A4R), 30 ppm (A5R/A5/A6R)
iR-ADV C3525i III
25 ppm (A4), 15 ppm (A3), 20 ppm (A4R), 25 ppm (A5R/A5/A6R)
iR-ADV C3520i III
20 ppm (A4), 15 ppm (A3), 20 ppm (A4R), 20 ppm (A5R/A5/A6R)
Приблиз. 5,9/8,2 секунди или по-малко

Време за извеждане на първо копие (A4; ЧБ/цветно)

Сканиране: 600 x 600

Разделителна способност на копиране (dpi)

Печат: до 2400 еквивалент x 600

Брой копия

До 999 копия

Наситеност на копиране

Автоматична или ръчна (9 нива)

увеличение

25% - 400% (през стъпка от 1%)

Прегварително зададено намаляване

25%, 50%, 70 %

Прегварително зададено увеличение

141%, 200%, 400%

Основни функции за копиране

Прегварително зададено Н/У по зона, настройка за хартия, преходна настройка, предпочитана настройка, добършителни операции, гвустранно, регулиране на наситеността, избор на тип на оригинала, режим с прекъсване, потвърждение/отмяна на настройка

Специални функции за копиране

Книга към гве страници, гвустранен оригинал, добършителни операции, брошура, съобявяване на задача, N към 1, добавяне на кориси, вмъкване на листове, разкордни оригинали, регулиране на наситеността, избор на тип на оригинала, прозр. фолио за кориси, номериране на страници, номериране компл. копия, рязкост, ищриване на рамки, защитен воден знак, гапа на отпечатване, изместване, поле за потвързване, печат и проверка, незагив/позитив, повтвярание на изображения, стобещие за край на задача, олегово изображение, копиране на линия карта, пропускане на празни страници, разпознаване на едновременно поемане на няколко листа, оригинал със свободен формат



ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

Серия imageRUNNER ADVANCE C3500 III

СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА СКАНИРАНЕ

Тип	Стандартно: цвятен плосък скенер Опция: Канак на стъклото за документи, Еднопосово двустранно автоматично подаващо устройство за документи* (DADF-B) или Двустранно автоматично подаващо устройство за документи (DADF-AV1) (2-странно към 2-странно (автоматично с DADF)) * Поддържа се разполагане на едновременно поемане на няколко листа.
Капацитет на подаващо устройство за документи (80 g/m²)	ЕДНОПОСОВО DADF-B1: 150 листа DADF-AV1: 100 листа
Допустими оризнали и грамажи	Стъкло за документи: лист, книга, 3-измерни обекти (Височина: го 50 mm, тегло: го 2 kg) Грамаж на хартията за подаващото устройство за документи: ЕДНОПОСОВО DADF-B1: 1-странно сканиране: 38 го 157 g/m ² (черно-бяло), 64 го 157 g/m ² (цветно) 2-странно сканиране: 50 го 157 g/m ² (черно-бяло), 64 го 157 g/m ² (цветно) DADF-AV1: 1-странно сканиране: 38 го 128 g/m ² (черно-бяло), 64 го 128 g/m ² (цветно) 2-странно сканиране: 50 го 128 g/m ² (черно-бяло), 64 го 128 g/m ² (цветно)

Погържани формати хартия

	Стъкло за документи: макс. размер за сканиране: 297,0 x 431,8 mm ЕДНОПОСОВО DADF-B1: A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R, B6R, потребителски формат: 128,0 x 139,7 mm го 304,8 x 431,8 mm DADF-AV1: A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R, B6, потребителски формат: 139,7 x 128 mm го 297 x 431,8 mm
--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

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

	ЕДНОПОСОВО DADF-B1: 1-странно сканиране: 80/80 (300 dpi), 51/51 (600 dpi) 2-странно сканиране: 160/160 (300 dpi), 51/51 (600 dpi) DADF-AV1: 1-странно сканиране: 70/70 (300 dpi), 51/51 (600 dpi) 2-странно сканиране: 35/35 (300 dpi), 25,5/25,5 (600 dpi)
--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Разделителна способност на сканиране (dpi)

	600 x 600, 400 x 400, 300 x 300, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100, 150 x 150, 100 x 100
--	----------------------------------------------------------------------------------------

Спецификации за сканиране от компютър

	Colour Network ScanGear2. За TWAIN и WIA Погържани ОС: Windows 7/8/10 Windows Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016
--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Метод на сканиране

	Функция за изпращане е достъпна за всички модели Сканиране към USB памет: достъпно за всички модели Сканиране към мобилни устройства и облачно базирани услуги: Предлагаат се редица решения за осигуряване на сканиране към мобилни устройства или облачно базирани услуги в зависимост от изискванията Ви. Моля, свържете се с търговски представител за допълнителна информация TWAIN/WIA сканиране от компютър се предлага за всички модели
--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ИЗПРАЩАНЕ

Дестинация	Имейл/интернет ФАКС (SMTP), SMB v3.0, FTP, WebDAV, пощенска кутия, Super G3 ФАКС (опция), IP ФАКС (опция)
Адресна книга	LDPAR (2000)/локално (1600)/съкратено набирание (200)
Разделителна способност на изпращане (dpi)	600 x 600, 400 x 400, 300 x 300, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100, 150 x 150, 100 x 100
Комуникационен протокол	Файл: FTP (TCP/IP), SMB v3.0, WebDAV Имейл/f-факс: SMTP, POP3
Файлов формат	Стандартно: TIFF, JPEG, PDF (компактен, с търсене, задаване на политика за гостъп, оптимизиране за уеб, PDF A/1-b, криптиран), XPS (компактен, с търсене), Office Open XML (PowerPoint, Word), PDF/XPS (погнус на устройството) Опция: PDF (векторен), PDF/XPS (погнус на потребител)
Функции за универсално изпращане	Избор на тип на оригинала, двустранен оригинал, книга към гве страници, разнородни оригинали, регулиране на наситеността, рязкост, съотношение на копиране, изтирване на рамка, съблягане на задача, име на изпращач (ТТ), 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, разпознаване на едновременно поемане на няколко листа

СПЕЦИФИКАЦИИ НА ФАКС

Максимален брой линии за връзка	2
Скорост на модема	Super G3: 33,6 kbps ¹ G3: 14,4 kbps
Метод на компресиране	MH, MR, MMR, JBIG
Резолюция (dpi)	400 x 400, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100
Формат за изпращане/съхранение	A3, A4, A4R, A5 ¹ , A5R ¹ , B4, B5 ² , B5R ¹ ¹ Изпратено като A4 ² Изпратено като B4
ФАКС памет	До 30 000 страници
Съкратено набирание	Макс. 200
Групово набирание/дестинации	Макс. 199 позиции
Последователно разпращане	Макс. 256 адреса
Резервно захранване на паметта	Да
Функции за факс	Избор на тип на оригинала, двустранен оригинал, книга към гве страници, разнородни оригинали, наситеност на сканиране, рязкост, съотношение на копиране, изтирване на рамка, съблягане на задача, име на изпращач (ТТ), избор на телефонна линия, директно изпращане, отложено изпращане, преглед, съобщение за край на задача, TX отчет, разпознаване на едновременно поемане на няколко листа

СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА СЪХРАНЕНИЕ

Пощенска кутия (погържан брой)	100 потребителски входящи кутии, 1 кутия за получаване в паметта, 50 поверителни кутии за факс Макс. 30 000 съхранени страници
Усъвършенствано пространство	Комуникационен протокол: SMB или WebDAV Погържани клиентски компютри: Windows (Windows 7/8/10) Едновременно връзки (макс.): SMB: 64, WebDAV: 3 (активни сесии) Приблиз. 16 GB (стандартен твърд диск) Приблиз. 480 GB (с опция 1 TB HDD)
Налично дисково пространство за „Усъвършенствано пространство“	Угостояване за вход в „Усъвършенствано пространство“, функция за сортиране, печат на PDF файл с парола, погържка на imageWARE Secure Audit Manager
Функции за усъвършенствано пространство:	Стандартно: USB памет
Запаметяващи носители	

СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА СИГУРНОСТ

Угостояване	Стандартно: Universal Login Manager (Вход на ниво устройство и функция), uniFLOW Online Express*, угостояване на потребител, кордове на отдели, угостояване, система за управление на достъпа Опция: Защитен печат „My Print Anywhere“ (изисква uniFLOW)* Без заплащане за това решение; но е необходимо активиране.
Данни	Стандартно: Trusted Platform Module (TPM), заключване на твърдия диск с парола, иширване на твърдия диск, защита на пощенска кутия с парола, криптиране на твърдия диск (FIPS140-2 базирано), сертифициране Common Criteria (DIN ISO 15408) Опция: сблък твърд диск, претоварване зазуба на данни (изисква uniFLOW)
Мрежа	Стандартно: фиатиране на IP/Mac адрес, IPSEC, TLS криптирана комуникация, SNMP v3.0, IEEE 802.1X, IPv6, SMTP угостояване, POP угостояване преди SMTP, S/MIME
Документ	Стандартно: защитен печат, интеграция с Adobe LiveCycle® Rights Management ES2.5, криптиран PDF, криптиран защитен печат, погнус на устройството, защитни водни знаци Опция: потребителски погнус, заключване на сканирането на документи

СПЕЦИФИКАЦИИ НА РАБОТНАТА СРЕДА

Работна среда	Температура: 10 го 30 °C Влажност: 20 го 80 % ОВ (относителна влажност) 220 – 240 V (±10 %), 50/60 Hz (±2 Hz), 4,0 A CEE 7/7 (230 V)
Източник на захранване	Максимум: приблиз. 1500 W
Щепсел (основен модел)	Печати: iR-ADV C3520i III приблиз. 477,4 W ¹ iR-ADV C3525i III приблиз. 523,1 W ¹ iR-ADV C3530i III приблиз. 533,0 W ¹ Готовност: приблиз. 38,8 W ¹ Режим на покой: приблиз. 0,8 W ² ИЗКА: приблиз. 0,1 W ¹ ¹ Референтна стойност: измерено едно устройство ² 0,8 W режим на покой не е наличен при всякакви обстоятелства при определени настройки.
Консумирана мощност	¹ Референтна стойност, режим на бързо стартиране ИЗКА.

Ниво на шума (ЧБ/цветно)	Ниво на звукова мощност (LwAd) Активност (ЧБ): iR-ADV C3520i III: 69,1 dB или по-малко ¹ , iR-ADV C3525i III: 70,2 dB или по-малко ¹ , iR-ADV C3530i III: 71,0 dB или по-малко ¹ Активност (цветно): iR-ADV C3520i III: 69,1 dB или по-малко ¹ , iR-ADV C3525i III: 70,2 dB или по-малко ¹ , iR-ADV C3530i III: 71,0 dB или по-малко ¹ Готовност: 43 dB ²
---------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Стандарт	Звуково налягане (LpAm) Позиция на наблюдателя: Активност (ЧБ): iR-ADV C3520i III: 47 dB ² , iR-ADV C3525i III/C3530i III: 48 dB ² Активност (цветно): iR-ADV C3520i III/C3525i III: 48 dB ² , iR-ADV C3530i III: 49 dB ² (с Еднопосов DADF- B1) iR-ADV C3520i III: 47 dB или по-малко ² , iR-ADV C3525i III: 48 dB или по-малко ² , iR-ADV C3530i III: 49 dB или по-малко ² (с DADF-AV1) Готовност: 10 dB или по-малко ² ¹ Съвместим с DE-UZ205 (2017) ² (Данните са взети от информацията за стандарта Blue Angel) ³ Референтна стойност: измерено е само едно устройство с ISO7779, описана с ISO9296
-----------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Стандарт	Blue Angel
КОНСУМАТИВИ	
Тонер касети	C-EXV 49 ТОНЕР BK/C/M/Y
Тонер (приблизителен капацитет за отпечатване при 5% покритие)	C-EXV 49 ТОНЕР BK: 36 000 страници C-EXV 49 ТОНЕР C/M/Y: 19 000 страници



ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

Серия imageRUNNER ADVANCE C3500 III

СОФТУЕР И УПРАВЛЕНИЕ НА ПРИНТЕР

Проследяване и генериране на отчети

Universal Login Manager™ (ULM): Управлявайте лесно разходите си, като използвате Взрадената функция за генериране на отчети, да идентифицирате и контролирате разходите на ниво потребител за всяко устройство. uniFLOW Online Express: Ако го комбинирате с ULM, можете да получите още повече контрол, да осветлите разходите по потребител/отдел и да определите точно къде разходите могат да се намалят от едно централно базирано в облака място.

*Необходимо е инсталиране, активиране и регистрация

Средства за отдалечено управление

iV Management Console: Съвършен софтуер за централизирано управление на печатни паркове (Включва наблюдение на консумативите, наблюдение на статуса и известията, разпределение на адресни книги, настройки на конфигурацията, фърмуер и MEAP приложения, отчитане на броячето и генериране на отчети, управление на драйверите и ресурсите)

eMaintenance: Съвместим с услугите eMaintenance чрез Взраден RDS (Позволява отчитане на броячето, автоматично управление на консумативите, дистанционна диагностика и известията за осигуряване на ефикасност, бърза и проактивна поддръжка)

Content Delivery System: Позволява дистанционно разпространение на фърмуер, iR опции и MEAP приложения; отдалечен потребителски интерфейс (RUI) Уeb-базирани интерфейси за всяко устройство, който осигурява отдалечено управление и контрол на устройството

Софтуер за сканиране

Network ScanGear: TWIN-съвместим грабвер за сканиране, който позволява на компютри в мрежа да използват функцията Pull Scan на устройството.

ОПЦИИ ЗА ЗАРЕЖДАНЕ НА ХАРТИЯ

КАСЕТНО ПОДАВАЩО УСТРОЙСТВО-АР1

Капацитет за хартия: 550 листа x 2 (1100 листа) (80 g/m²)
Вид хартия: тънка, обикновена, рециклирана, дебела, цветна, прозрачно фолио, документна, преварително перфорирана
Формат на хартията: А3, А4, А4R, А5, А5R, А6R, В4, В5, В5R, потребителски формат: 139,7 x 182,0 mm до 304,8 x 457,2 mm
Грамаж на хартията: 52 до 220 g/m²
Източник на захранване: от основния могул
Размери (Ш x Д x В): 565 x 615 x 248 mm
Тегло: приблиз. 16 kg

ОПЦИИ ЗА ИЗХОД

ТАВА ЗА КОПИРАНЕ-J2

Капацитет: 100 листа (80 g/m²)
Размери (Ш x Д x В): 444 x 373 x 176 mm (монтирано към основния могул, когато тавата за разширение е издърпана)
Тегло: приблиз. 473 g

ВЪТРЕШНА 2-ПЪТНА ТАВА-J1

Добавя втора вътрешна изходна тава, като така осигурява комбиниран капацитет от 350 листа (горна тава 100 листа/долна тава 250 листа).

ВЪТРЕШЕН ФИНИШЪР-К1 (Вътрешен)

Брой тава: 2
Капацитет на горна тава*: А4, А5, А5R, В5: 100 листа, SRA3, А3, А4R, А6R, В4, В5R: 50 листа
Капацитет на долна тава*: А4, А5, А5R, В5: 500 листа, SRA3, А3, А4R, В4, В5R: 250 листа, А6R: 30 листа (64 до 300 g/m²) * с хартия 81,4 g/m²
Грамаж на хартията: 52 до 300 g/m²
Позиция за тълбог: ъглово, gВойно
Капацитет на тълбога: (с долна тава)
Тълбог в съзвездие и gВойно тълбог:
А4/В5: 50 листа (52 до 90 g/m²)
А3/А4R/В4: 30 листа (52 до 90 g/m²)
Еко тълбог:
А3/А4/В4/В5: 5 листа (52 до 64 g/m²)
4 листа (65 до 81,4 g/m²), 3 листа (81,5 до 105 g/m²)
Само захвашане с тълбог: 40 листа (80 g/m²)
Размери (Ш x Д x В): 604 x 525 x 188 mm (размер на устройството: когато тавата за разширение е издърпана)
Тегло: приблиз. 8 kg

ФИНИШЪР С ТЕЛБОД-АА1 (Външен)

Брой тава: 2
Капацитет на горна тава*: А4, А5, А5R, А6R, В5: 250 листа, SRA3, А3, А4R, В4, В5R: 125 листа
Капацитет на долна тава*: А4, А5, А5R, В5: 3000 листа, SRA3, А3, А4R, В4, В5R: 1500 листа, А6R: 250 листа (52 до 105 g/m²), 50 листа (106 до 300 g/m²) * с хартия 81,4 g/m²

Грамаж на хартията: горна тава 52 до 256 g/m²

Долна тава 52 до 300 g/m²

Позиция за тълбог: ъглово, gВойно

Капацитет за тълбог: ъглово и gВойно захвашане:

А4/В5: 50 листа (52 до 90 g/m²),

А3, А4R, В4: 30 листа (52 до 90 g/m²)

Еко тълбог:

А3/А4: 5 листа (52 до 64 g/m²),

4 листа (65 до 81,4 g/m²), 3 листа (81,5 до 105 g/m²)

Само захвашане с тълбог: 50 листа (90 g/m²)

Източник на захранване: от основния могул

Размери (Ш x Д x В): 637 x 623 x 1016 mm (монтирано към основния могул, когато тавата за разширение е издърпана)

Тегло: приблиз. 30 kg

(Включва основните спецификации на ФИНИШЪР С ТЕЛБОД-АА1)

Формат на хартията за подшиване на брошура:

А3, А4R, В4, потребителски формат (195,0 x 270,0 mm до 304,8 x 457,2 mm)

Капацитет на тълбог за подшиване на брошура:

20 листа x 10 комплекта (81,5 до 81,4 g/m²) (включва 1 корица до 256 g/m²)

Капацитет за съзвездие без тълбог: до 3 листа (52 до 105 g/m²)

Източник на захранване: от основния могул

Размери (Ш x Д x В): 637 x 623 x 1016 mm (монтирано към основния могул, когато тавата за разширение е издърпана)

Тегло: приблиз. 53 kg

ФИНИШЪР ЗА БРОШУРИ-АА1 (Външен)

ПЕРФОРИРАЩ МОДУЛ ЗА 2/4 ОТВОРА-А1

(Изисква или ФИНИШЪР С ТЕЛБОД-АА1, или ФИНИШЪР ЗА

БРОШУРИ-АА1)

Два или четири отвора

Допустим грамаж на хартията за перфорирани: 52 до 300 g/m²

Допустим формат на хартията за перфорирани:

Два отвора А3, А4, А4R, А5, В4, В5, В5R, Четири отвора А3, А4

Източник на захранване: от основния могул

ПЕРФОРИРАЩ МОДУЛ ЗА 4 ОТВОРА-А1

(Изисква или ФИНИШЪР С ТЕЛБОД-АА1, или ФИНИШЪР ЗА

БРОШУРИ-АА1)

Четири отвора

Допустим грамаж на хартията за перфорирани: 52 до 300 g/m²

Допустим формат на хартията за перфорирани: четири отвора

А3, А4, А4R, А5, В4, В5, В5R

Източник на захранване: от основния могул

КАСЕТА С ТЕЛБОД

ТЕЛБОД-Р1 – за захвашане с тълбог (2 x 5000 бр.) (за Вътрешен

финишър-К1, Финишър с тълбог-АА1 и Финишър за брошури-АА1)

КАСЕТА С ТЕЛБОД-У1 – за подшиване с тълбог (2 x 2000 бр.) (за

Финишър за брошури-АА1)

За пълен списък с всички хардуерни аксесоари, моля, направете справка със страницата със спецификации в нашия уебсайт или с онлайн конфигуратора на продуктите.

Софтуер и решения



Сертификати и съвместимост



Canon Bulgaria
бул. Цариградско шосе № 121
София 1784
България
Tel. +359 2 975 1630
Fax +359 2 975 1636
canon.bg

Canon Inc.
canon.com
Canon Europe
canon-europe.com
Bulgarian edition
© Canon Europa N.V., 2019