

## Серия imageRUNNER ADVANCE DX C257/C357

# КОМПАКТНИ ЦВЕТНИ A4 МНОГОФУНКЦИОНАЛНИ УСТРОЙСТВА\* С ОПРОСТЕНИ РАБОТНИ ПРОЦЕСИ ЗА БЪРЗ И ВИСОКОКАЧЕСТВЕН ПЕЧАТ И СКАНИРАНЕ.



Canon uniFLOW Online  
Outstanding Cloud Output Management Solution



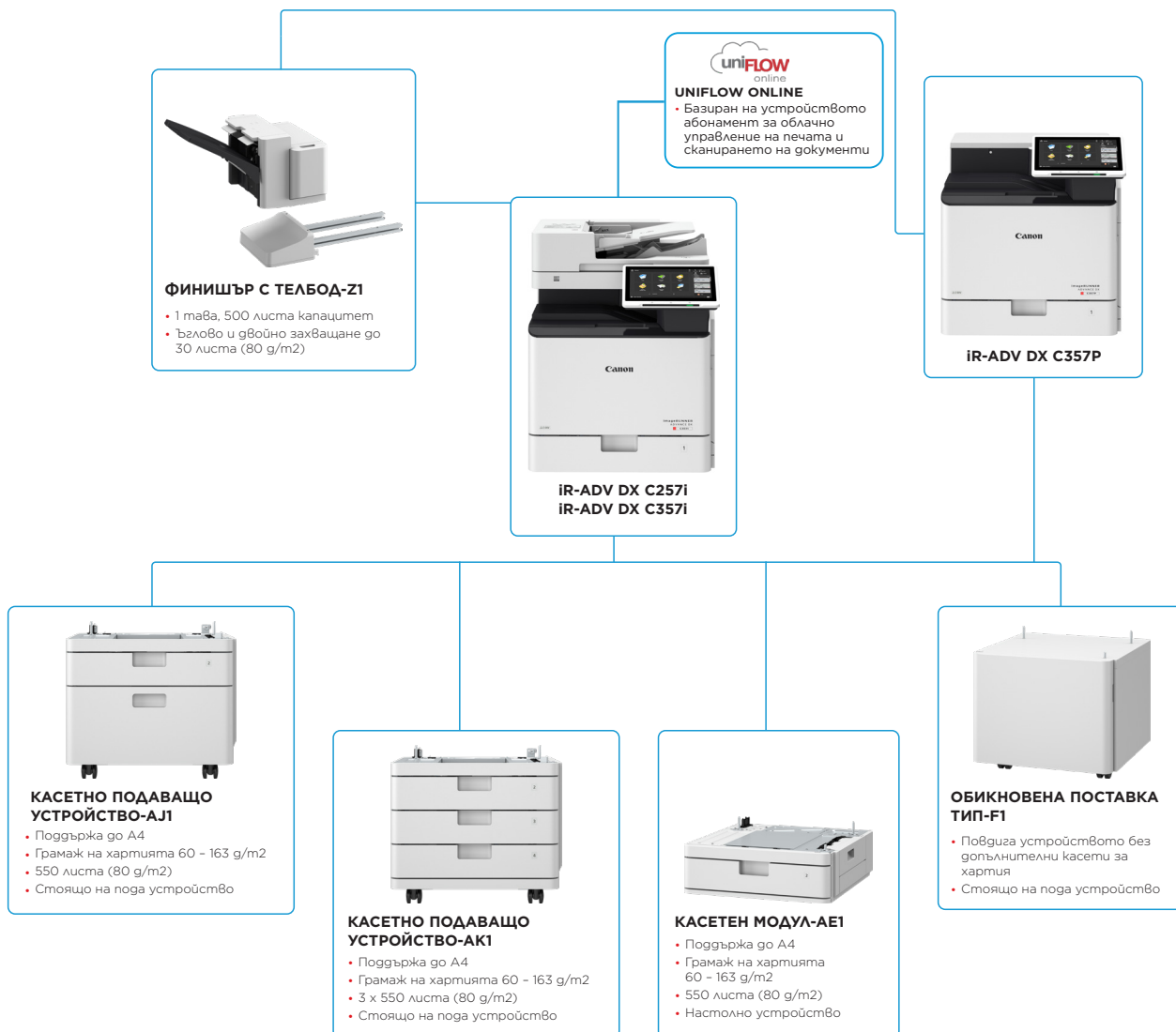
New to the Line



Canon uniFLOW Online  
Outstanding Cloud Output Management Solution

\* DX C357P е модел само с принтер

## 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 проодукту](#).

Единната фърмуерна 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

# Серия imageRUNNER ADVANCE DX C257/C357

<b>ОСНОВЕН МОДУЛ</b>		<b>Операционна система</b>	UFR II: 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) McAfee Embedded Control От февруари 2020
<b>Тип на машината</b>	A4 цветно лазерно многофункционално устройство	<b>Спецификации за копиране</b>	iR-ADV DX C357i 35 ppm (A4), 26 ppm (A5R), 61 ppm (A5), 23 ppm (A6) iR-ADV DX C257i 25 ppm (A4), 26 ppm (A5R), 46 ppm (A5), 23 ppm (A6) * Едностранично
<b>Основни функции</b>	Печат, копиране*, сканиране*, изпращане*, съхранение и опционен факс* * Не е налично за модела iR-ADV DX C357P (само с принтер)	<b>Скорост на копиране*</b> (ЧБ/цветно)	iR-ADV DX C357i: приближ. 51/6,9 секунди или по-малко iR-ADV DX C257i: приближ. 6,9/9,4 секунди или по-малко 600 x 600, 300 x 600
<b>Процесор</b>	1,75 GHz Dual Core процесор	<b>Време за извеждане на първо копие (A4; BW/ CL)</b>	До 999 копия
<b>Контролен панел</b>	10,1" TFT LCD WSVGA цветен сензорен панел	<b>Разделителна способност на копиране (dpi)</b>	Автоматична или ръчна (9 ниша)
<b>Памет</b>	Стандартно: 3,0 GB RAM	<b>Брой копия</b>	Промениливо мащабиране: 25% до 400% (през стъпки от 1%) Прегварително зададено намаляване/увеличаване: 25%, 50%, 70%, 100% (1), 141%, 200%, 400%
<b>Твърд диск</b>	Стандартно*: 320 GB (налично място на диска: 250 GB) * Различен първоначален твърд диск може да бъде използван.	<b>Наситеност на копиране</b>	Прегварително зададено H/Y по зона, g/устранно, регулиране на наситеността, избор на тип на оригинала, режим с прекъсване, g/устранен оригинал, слабаване на задача, N към 1, номерирани на страници, номерирани компл. копия, рязкост, изтриване на рамки, защитен воден знак, дата на отпечатване, копиране на лична карта, пропускане на празни страници, цветен режим, резервирано копиране, примерно копие
<b>Интерфейси</b>	<b>МРЕЖА</b> Стандартно: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, безжична LAN (IEEE 802.11 b/g/n) Опция: NFC, Bluetooth с ниска консумация <b>ДРУГИ</b> Стандартно: USB 2.0 (хост) x 1, USB 3.0 (хост) x 1, USB 2.0 (устройство) x1; Опция: серийен интерфейс, интерфейс за контрол на копирането	<b>Увеличаване</b>	Еднопособно g/устранно автоматично подаващо устройство за документи* [2-странично към 2-странично (автоматично)] * Поддържа се разпознаване на едновременно поемане на няколко листа.
<b>Капацитет зареждане на хартия (A4, 80 g/m<sup>2</sup>)</b>	Стандартно: 650 листа Многофункционална тава за 100 листа Касета за хартия за 550 листа x 1 Максимум: 2300 листа (с касетно подаващо устройство-AK1)	<b>Функции за копиране</b>	100 листа
<b>Капацитет за извеждане на хартия (A4, 80 g/m<sup>2</sup>)</b>	Стандартно: 250 листа Максимум: 500 листа (с Финишър с телбог-Z1)	<b>Капацитет на подаващо устройство за документи (80 g/m<sup>2</sup>)</b>	Стъкло за документи: лист, книга и триизмерни обекти Грамаж на хартията за подаващото устройство за документи: 1-странично сканиране: 42 до 128 g/m <sup>2</sup> (черно-бяло), 64 до 128 g/m <sup>2</sup> (цветно) 2-странично сканиране: 50 до 128 g/m <sup>2</sup> (черно-бяло), 64 до 128 g/m <sup>2</sup> (цветно) Забележка: Визитна картичка: 80 до 220 g/m <sup>2</sup> Широчина на оригинала, по-малка от A6, с изключение на визитна картичка: 50 до 128 g/m <sup>2</sup>
<b>Функции за гобършителни операции</b>	Стандартно: Копиране, Групиране С финишър: копиране, групиране, отнемстване, телбог	<b>Допустими оригинали и грамажи</b>	Формат за сканиране чрез стъклото: го 216,0 x 355,6 mm Формат 8 подаващо устройство за документи: A4, A5R, A6, B5, Потреб. формат: 48,0 x 128,0 mm до 216,0 x 355,6 mm Визитна картичка: 48,0 x 85,0 mm до 55,0 x 91,0 mm
<b>Подгържани типове хартия</b>	Многофункционална тава: Тънка, обикновена, дебела, рециклирана, цветна, прозрачно фолио, прегварително перфорирана, документна, етикети, пликосе Касета за хартия: Тънка, обикновена, дебела, рециклирана, цветна, прегварително перфорирана, документна, плик*	<b>Скорост на сканиране (рпт: ЧБ/цветно; А4)</b>	<b>Изпращане</b> (300 x 300 dpi): до 95/190 при настройка "ИЗКЛ." за Автоматичен избор на цвят 1-странично сканиране: 95 2-странично сканиране: 190 Автоматичен избор на цвят "ВКЛ.": 1-странично сканиране: 50 2-странично сканиране: 100 Копиране: Приоритет на скорост на сканиране (300 x 600 dpi): 1-странично сканиране: 50 2-странично сканиране: 100 Приоритет на качество на изображението (600 x 600 dpi): 1-странично сканиране: 30 2-странично сканиране: 50
<b>Подгържани формати хартия</b>	Многофункционална тава: Стандартен формат: A4, A5, A5R, A6, B5, Потребителски формат: 98,0 x 148,0 mm до 216,0 x 355,6 mm Пликосе: COM10 No.10, Monarch, DL, ISO-C5 Потребителски формат за пликосе: 98,0 x 148,0 mm до 216,0 x 355,6 mm Касета за хартия: Стандартен формат: A4, A5, A5R, A6, B5, Потреб. формат: 98,0 x 190,5 mm до 216,0 x 355,6 mm Пликосе: COM10 No.10, Monarch, DL, ISO-C5	<b>Разделителна способност на сканиране (dpi)</b>	Сканиране за копиране: го 600 x 600 Сканиране за изпращане: (към компютър) го 600 x 600 (SMB/FTP/WebDAV/FAX), (от компютър) го 600 x 600 Сканиране за факс: го 600 x 600
<b>Подгържани грамажи на хартията</b>	Многофункционална тава: Касета: 60 до 163 g/m <sup>2</sup> Дуплекс: 60 до 163 g/m <sup>2</sup>	<b>Спецификации за сканиране от компютър</b>	Colour Network ScanGear2. За TWAIN и WIA Подгържани ОС: Windows® 7/8.1/10/Server2008/Server2008 R2/Server2012/Server2012 R2/Server 2016 От февруари 2020
<b>Време за загаряване</b>	Режим на бързо стартиране: 4 секунди или по-малко* (приложимо за C357i/C257i) * Време от включване на устройството го момента, в който се появи икона за копиране и могат да се извършват операции със сензорния екран. От режим на покой: 10 секунди или по-малко От включване: 10 секунди или по-малко	<b>Метод на сканиране</b>	Сканиране към компютър, сканиране от компютър, сканиране към поч. кутия, сканиране към съвършенствено пространство, сканиране към мрежа, сканиране към USB папет, сканиране към мобилно устройство, сканиране към облачни услуги (uniFLOW Online - опция)
<b>Размери (Ш x Д x В)</b>	iR-ADV DX C357i/C257i: 519 x 658 x 638 mm iR-ADV DX C357P: 519 x 658 x 525 mm	<b>Спецификации за изпращане</b>	Стандартно: Имейл/интернет FAX (SMTP, ) SMB3.0, FTP, WebDAV пощенска кутия Опция: Super G3 FAX, IP Fax (за iR-ADV DX C357i/C257i) LDAP (2000)/локално (1600)/съкратено набирание (200)
<b>Пространство за монтаж (Ш x Д)</b>	Стандартна конфигурация: 852 x 908 mm (с издърпана многофункционална тава * отворена касета за хартия) Пълна конфигурация: 1407 x 908 mm (с финишър с телбог-Z1 + издърпана многофункционална тава * отворена касета за хартия)	<b>Разделителна способност на изпращане (dpi)</b>	Сканиране към компютър: го 600 x 600 Сканиране от компютър: го 600 x 600
<b>Тегло</b>	iR-ADV DX C357i/C257i: приближ. 48 kg (с тонер) iR-ADV DX C357P: приближ. 41 kg (с тонер)	<b>Коммуникационен протокол</b>	Файл: FTP (TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP), WebDAV Имейл/факс: SMTP, POP3
<b>СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ПЕЧАТ</b>		<b>Файлов формат</b>	Стандартно: TIFF, JPEG, PDF (компактен, с търсене, задаване на полтика за достъп, оптимизиране за уеб, PDF A/1-b, Векторен, криптиран, погис на устройството, погис на потребител), XPS (компактен, с търсене, погис на устройството, погис на потребител), Office Open XML (PowerPoint, Word)
<b>Скорост на печат*</b>	iR-ADV DX C357i/DX C357P 35 ppm (A4), 26 ppm (A5R), 61 ppm (A5), 23 ppm (A6) iR-ADV DX C257i 25 ppm (A4), 26 ppm (A5R), 46 ppm (A5), 23 ppm (A6) * 1-странично	<b>Функции за универсално изпращане</b>	Избор на тип на оригинала, g/устранен оригинал, регулиране на наситеността, рязкост, изтриване на рамки, слабаване на задача, отложено изпращане, преглед, съобщение за край на задача, име на файл, отношение/съобщение, отговор го, приоритет на имейл, TX отпечат, ориентация на съвръжани на оригинал, пропускане на празни страници
<b>Скорост на g/устранен печат (A4/LTR)</b>	C357i: ЧБ 35ipm/36ipm, ЦБветно 35ipm/36ipm C257i: ЧБ 25ipm/26ipm, ЦБветно 25ipm/26ipm		
<b>Разделителна способност на печат (dpi)</b>	600 x 600 до 1200 x 1200 (еквивалент)		
<b>Езици за описание на страници</b>	Стандартно: UFR II, PCL6, Adobe® PostScript® 3™		
<b>Директен печат</b>	Подгържани типове файлове: TIFF, JPEG, PDF, EPS и XPS AirPrint, Mopria, Universal Print by Microsoft, Canon PRINT Business и uniFLOW Online		
<b>Печат от мобилно устройство и облак</b>	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		
<b>Шрифтове</b>	PS шрифтове: 136 Roman PCL шрифтове: 93 Roman, 10 Bitmap шрифта, 2 OCR шрифта, Andalé Mono WT J/K/S/T¹¹ (японски, корейски, опростен и традиционен китайски), шрифтове за баркод¹² ¹¹ Изисква се опционен Комплект международни PCL шрифтове-A1. ¹² Изисква се опционен Комплект за печат на баркод-DL		
<b>Функции за печат</b>	Защитен печат, защитен воден знак, горен/долен колонтитул, оформление на страницата, g/устранен печат, регулиране на тонера, печат на плакати, принудително загаряване на печат, дата на печат, график за печат, печат чрез виртуален принтер		

**Canon**

# ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

# Серия imageRUNNER ADVANCE DX C257/C357

## СПЕЦИФИКАЦИИ НА ФАКС

Максимален брой линии за връзка  
Скорост на модема  
Метод на компресиране  
Резолюция (dpi)  
Формат за изпращане/  
съхранение  
ФАКС памет  
Съкратено намиране  
Групово намиране/гестинации  
Последователно разпращане  
Резервно захранване на паметта  
Функции за факс

(Опция)  
2 (опционна 2-ра линия)  
Super G3: 33.6 kbps<sup>1</sup>  
G3: 14.4 kbps  
MH, MR, MMR, JBIG  
400 x 400 (ултрафина), 200 x 400 (суперфина), 200 x 200 (фина), 200 x 100 (нормална)  
A4, A5\*, A6\*, B5\*/A4, A5, B5  
\*Изпратено като A4  
До 30 000 страници (2000 задачи)  
Макс. 200  
Макс. 199 позиции  
Макс. 256 адреса  
Да  
Име на изпращач (TTI), избор на телефонна линия (при изпращане на факс), директно изпращане, опложено изпращане, преглед, съобщение за край на задача, TX отчет, прекъсване на прехвърлянето, последователно разпращане, изпращане с парола/погварес, конфиденциална пощенска кутия, 2 в 1 регистър

## СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА СЪХРАНЕНИЕ

Пощенска кутия (погържан брой)  
Усъвършенствано пространство  
Налично дисково пространство за "Усъвършенствано пространство"  
Функции за усъвършенствано пространство

100 потребителски входящи кутии, 1 кутия за получаване в паметта, 50 поверителни кутии за факс  
Съхраняване на максимум 10 000 страници (2000 задачи)  
Коммуникационен протокол: SMB или WebDAV  
Поддържащи клиентски компютри: Windows<sup>®</sup> 8/10  
Едновременни връзки (макс.): SMB:64, WebDAV:3  
Приблиз. 16 GB

## СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА СИГУРНОСТ

Удостоверяване и контрол на достъпа  
Защита на документите

Удостоверяване на потребителя (вход със снимка, вход със снимка и PIN код, вход с карта, вход с потребителско име и парола, вход на ниво функция, мобилен вход), удостоверяване чрез кодове на отдели (вход с код на отдел и PIN, вход на ниво функция), uniFLOW Online Express (вход с PIN, вход със снимка, вход със снимка и PIN код, вход с карта, вход с карта и PIN код, вход с потребителско име и парола, вход с код на отдел и PIN, вход на ниво функция), система за управление на достъпа (контрол на достъпа)  
Защита на печата (защитен печат, криптиран защитен печат, принудително задържане на печат, защитен печат с uniFLOW<sup>®</sup>), защита на получените данни (поверителна факс кутия, автоматично прерязане на получени документи), защита на сканирането (криптиран PDF, PDF/XPS с подпис на устройството, PDF/XPS с подпис на потребителя, интервю с Adobe LiveCycle<sup>®</sup> 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, погържка на S/MIME), проследяване на документи (защитен воден знак)  
\* Изисква uniFLOW Online/uniFLOW

## Мрежова защита

TLS 1.3, FTPS, IPsec, IEEE802.1X удостоверяване, SNMP V3.0, защитна стена (филтриране на IP/MAC адрес), погържка на две мрежи (кабелна LAN/безжична LAN, кабелна LAN/кабелна LAN), дезактивиране на неизползвани функции (активиране/дезактивиране на протоколи/приложения, активиране/дезактивиране на отдалечен ПИ, активиране/дезактивиране на USB интерфейс), разделяне на G3 FAX от LAN, разделяне на USB порт от LAN, забрана за стартиране на файлове, съхранявани в Усъвършенствано пространство на MFP, сканиране и изпращане - опасения за вирус за получаване на имейл

## Сигурност на устройството

Защита на данните в HDD (криптиране на HDD (FIPS140-2 валидирано), изпращане чрез презаписване 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), уведомяване IEE2600.2 (сертифициране Common Criteria) (в процес на оценка)

## Управление и одитиране на устройството

Парола на администратор, управление на цифров сертификат и ключове, одитиране на регистри, съвместна работа с външна система за одит на сигурността (управление на информацията за сигурност и събитията), регистър за изображения, задаване на политика за сигурност  
Пароли за администриране на устройството и сигурността

## СПЕЦИФИКАЦИИ НА РАБОТНАТА СРЕДА

Работна среда  
Захранване  
Консумирана мощност

Температура: 10 до 30 °C  
Влажност: 20 до 80 % ВВ (относителна влажност)  
220 - 240 V, 50/60 Hz, 3,9 A  
Максимум: приблиз. 1500 W  
Копиране (iR-ADV DX C357i/C357i с непрекъснато сканиране чрез DADF): 575,4 W<sup>\*1</sup>  
Печат (iR-ADV DX C357P) [LAN печат (цветен режим, gVустрaнно, с Касетно погавачо устройство - АК1)]: 488,5 W<sup>\*1</sup>  
Готовност: приблиз. 40,3 W<sup>\*1</sup>  
Режим на покой: приблиз. 0,8 W<sup>\*2</sup>  
<sup>\*1</sup> Референтна стойност: измерено едно устройство  
<sup>\*2</sup> 0,8 W режим на покой не е наличен при всякакви обстоятелства при определени настройки.  
Типична консумация на електроенергия (ТЕС)\*:  
iR-ADV DX C357i/C357P: 0,35 kWh  
iR-ADV DX 257i: 0,23 kWh  
\* Съгласно USA Energy Star 3.0

## Ниво на шума

**Ниво на звукова мощност (LWA, m<sup>3</sup>)**  
Активност (черно-бяло) (1-стрaнно):  
iR-ADV DX C357i/C357P: 6,5 B, Kv 0,3 B  
iR-ADV DX C257i: 6,2 B, Kv 0,3 B  
\* Референтна стойност: измерено в само едно устройство с ISO7779, описана с ISO9296 (2017)  
Звуково налягане (LpAm)  
Позиция на наблюдателя:  
Активност (черно-бяло) (1-стрaнно):  
iR-ADV DX C357i/C357P: 52 dB\*  
iR-ADV DX C257i: 49 dB\*  
Готовност:  
iR-ADV DX C357i/C357P/C257i: 8 dB  
\* Референтна стойност: измерено в само едно устройство с ISO7779, описана с ISO9296 (2017)  
Blue Angel

## Стандарти

## КОНСУМАТИВИ

Тонер касети  
Тонер (приблизителен капацитет за отпечатване при 5% покритие)  
СОФТУЕР И УПРАВЛЕНИЕ НА ПРИНТЕР

Тонер C-EXV 55 BK/C/M/Y  
C-EXV 55 ТОНЕР BK: 23 000 страници  
C-EXV 55 ТОНЕР C/M/Y: 18 000 страници

## Проследяване и генериране на отчети

За погробна 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 възрaдени приложения)

## Публикуване на документи

KoFax PowerPDF (опция)

## ОПЦИИ ЗА ЗАРЕЖДАНЕ НА ХАРТИЯ

### Касетен модул-АЕ1

Капацитет за хартия: 550 листа (80 g/m<sup>2</sup>)  
Вид хартия: Тънка, обикновена, дебела, рециклирана, цветна, предварително перфорирана, документна  
Формат на хартията: A4, A5R, B5  
Потреба, формат: 98,0 x 190,5 mm до 216,0 x 355,6 mm  
Грамаж на хартията: от 60 до 163 g/m<sup>2</sup>  
Източник на захранване: от основния модул  
Размери (Ш x Д x В): 511 x 508 x 159 mm (свързано с основния модул)  
Тегло: приблиз. 10 kg

### Касетно погавачо устройство-А1

Капацитет за хартия: 550 листа (80 g/m<sup>2</sup>)  
Вид хартия: тънка, обикновена, рециклирана, дебела, цветна, предварително перфорирана, документна  
Формат на хартията: A4, A5R, B5  
Потребителски формат: 98,0 x 190,5 mm до 216,0 x 355,6 mm  
Грамаж на хартията: от 60 до 163 g/m<sup>2</sup>  
Източник на захранване: от основния модул  
Размери (Ш x Д x В): 511 x 508 x 425 mm (свързано с основния модул)  
Тегло: приблиз. 16 kg

### Касетно погавачо устройство-АК1

Капацитет за хартия: 550 листа (80 g/m<sup>2</sup>) x 3 касети  
Вид хартия: тънка, обикновена, рециклирана, дебела, цветна, предварително перфорирана, документна  
Формат на хартията: A4, A5R, B5  
Потребителски формат: 98,0 x 190,5 mm до 216,0 x 355,6 mm  
Грамаж на хартията: от 60 до 163 g/m<sup>2</sup>  
Източник на захранване: от основния модул  
Размери (Ш x Д x В): 511 x 508 x 425 mm (свързано с основния модул)  
Тегло: приблиз. 19 kg



# ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

# Серия imageRUNNER ADVANCE DX C257/C357

## ОПЦИИ ЗА ИЗХОД\*

### Финишър с телбог-Z1

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

Капацитет на тавама (80 g/m<sup>2</sup>):  
A4, A5, A5R, A6, B5: 500 листа  
Грамаж на хартията: 60 до 220 g/m<sup>2</sup>  
Позиция за телбог: ъглово  
Капацитет на телбога:  
A4, B5: 30 листа (60 до 105 g/m<sup>2</sup>)  
Източник на захранване: от основния модул  
Размери (Ш x Д x В): 555 x 459 x 301 mm (размер на устройството)  
Тегло: приблиз. 14 kg

## ХАРДУЕРНИ АКСЕСОАРИ

### Четци за карти

Налични са различни четци за карти, напр. MiCard Plus.  
Моля, свържете се с местния офис на Салоп за повече подробности.  
Четец за карти-F1  
Приставка за четец за карти за копиране-B5

## ОПЦИИ ЗА СИСТЕМАТА И КОНТРОЛЕРА

### Аксесоари за печат

Комплект международни PCL шрифтове-A1

### Печат на баркод

Комплект за печат на баркод-D1

### Системни аксесоари

Интерфейсен комплект за контрол на копирането-A1  
Комплект за връзка-A2 за Bluetooth LE  
Комплект NFC-E1  
Комплект за серийен интерфейс-K3

### Аксесоари за ФАКС

Super G3 ФАКС карта-AT1  
Super G3 факс карта 2-ра линия-AT1  
Комплект за отдалечен факс-A1  
Разширителен комплект за IP ФАКС-B1

## ДРУГИ ОПЦИИ

### Аксесоари за гостъп

Ръкохватка за ADF-A1

### Консумативи

Телбог-P1

## Софтуер и решения



## Сертификати и съвместимост



# Canon

Canon Inc.  
canon.com  
Canon E8pona  
canon-europe.com  
Bulgarian edition  
© Canon Europa N.V., 2020