

## Серия imageRUNNER ADVANCE DX C257/C357

# КОМПАКТНИ ЦВЕТНИ А4 МОНОФУНКЦИОНАЛНИ УСТРОЙСТВА\* С ОПРОСТЕНИ РАБОТНИ ПРОЦЕСИ ЗА БЪРЗ И ВИСОКОКАЧЕСТВЕН ПЕЧАТ И СКАНИРАНЕ.



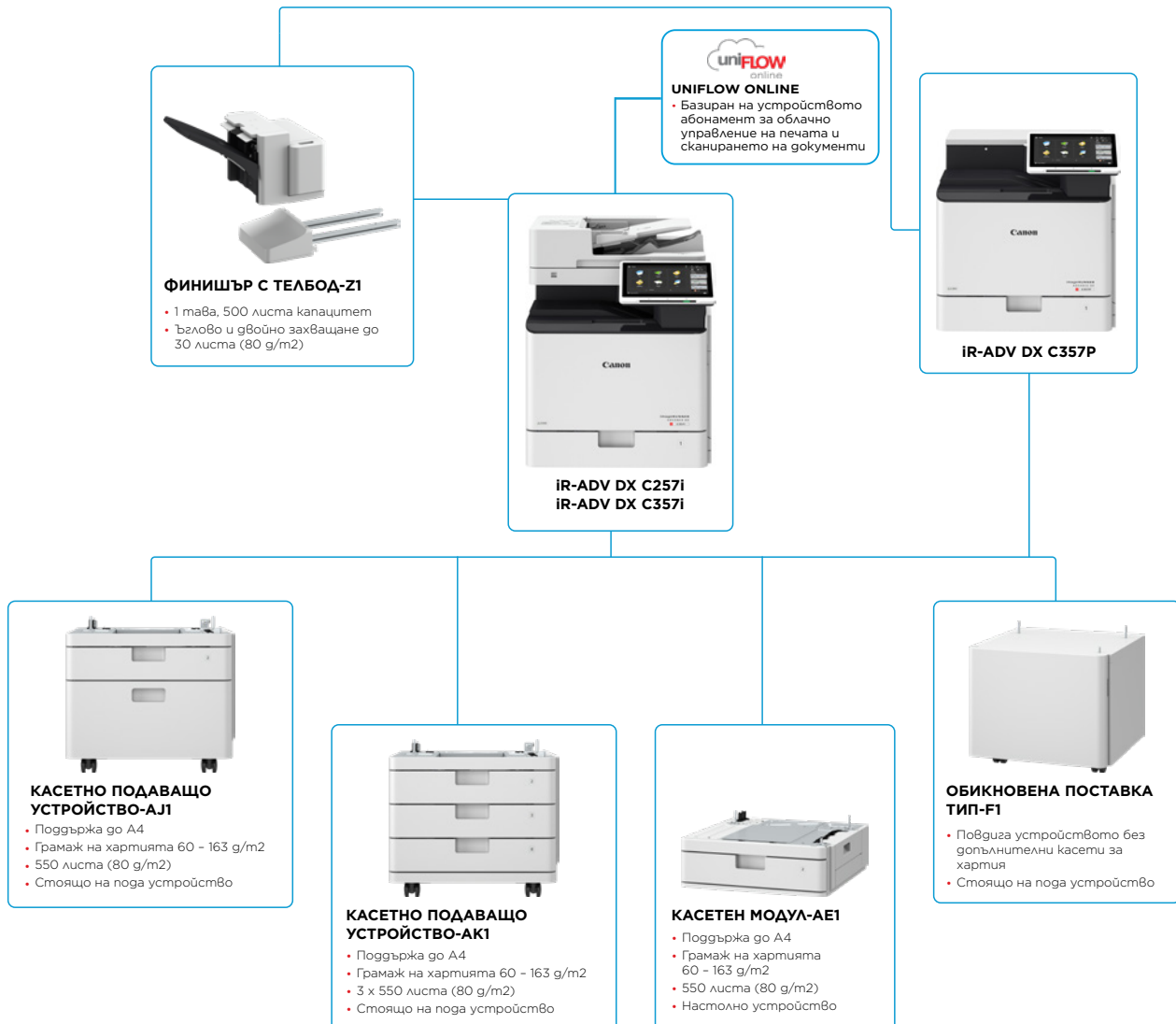
Canon uniFLOW Online  
Outstanding Cloud Output Management Solution



New to the Line

\* 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 спрямка с [онлайн конфигуратора на продукта](#).

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

**Canon**

# ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

# Серия imageRUNNER ADVANCE DX C257/C357

## ОСНОВЕН МОДУЛ

Тип на машината

Основни функции

Процесор

Контролрен панел

Памет

Tвърг диск

Интерфейси

Капацитет зареждане на хартия (A4, 80 g/m<sup>2</sup>)

Капацитет за извеждане на хартия (A4, 80 g/m<sup>2</sup>)

Функции за добършителни операции

Поддържани типове хартии

Поддържани формати хартия

Поддържани грамажи на хартията

Време за загряване

Размери (Ш x Д x В)

Пространство за монтаж (Ш x Д)

Тегло

## СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ПЕЧАТ

Скорост на печат\*

Скорост на печат (A4/LTR)

Разделителна способност на печат (dpi)

Езици за описание на страници

Директен печат

Печат от мобилно устройство и облач

Шрифтове

Функции за печат

A4 цвятно лазерно многофункционално устройство  
Печат, копиране\*, сканиране\*, изпращане\*, съхранение и опционен факс\*

\* Не е налично за модела iR-ADV DX C357P (само с принтер)

1,75 GHz Dual Core процесор

10,1" TFT LCD WSVGA цветен сензорен панел

Смартдърво: 3,0 GB RAM

Стандартно: 320 GB ( налично място на диск: 250 GB)

\* Различен търбовнченчен твърг диск може да бъде използван.

МРЕЖА

Стандартно: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, безжична LAN (IEEE 802.11 b/g/n)

Опции: 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;

Опции: сериен интерфейс, интерфейс за контрол на копирането

Интерфейси

Стандартно: 650 листа

Многофункционална тава за 100 листа

Касета за хартия за 550 листа x 1

Максимум: 2300 листа (с касети подаващо устройство-AKI)

Стандартно: 250 листа

Максимум: 500 листа (с финишър с телбод-Z1)

Стандартно: Копиране, Групиране

С финишър: копиране, групиране, отпечатване, телбод

Многофункционална тава:

Стандартен формат: A4, A5, A5R, A6, B5,

Потребителски формат: 98,0 x 148,0 mm до 216,0 x 355,6 mm

Пликове: COM10 №10, Monarch, DL, ISO-C5

Потребителски формат за пликове: 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

Пликове: COM10 №10, Monarch, DL, ISO-C5

Многофункционална тава: 60 до 220 g/m<sup>2</sup>

Касета: 60 до 163 g/m<sup>2</sup>

Дуплекс: 60 до 163 g/m<sup>2</sup>

Режим на бързо сканиране: 4 секунди или по-малко\* (приложим за C357/C257)

\* Време от Вкл/извън на устройството до момента, когато се появява икона за копиране и могат да се извършват операции със сензорния еcran.

От резкин на покой: 10 секунди или по-малко

От Вкл/извън: 10 секунди или по-малко\*

\* iR-ADV DX C357/C257: Време от Вкл/извън на устройството до готовност за копиране (без резервиране за печат)

\* iR-ADV DX C357P: Време от Вкл/извън на устройството до готовност за печат (без резервиране за печат)

iR-ADV DX C357/C257: 519 x 658 x 638 mm

iR-ADV DX C357P: 519 x 658 x 525 mm

Стандартна конфигурация: 852 x 908 mm (с иззъпана многофункционална тава + отворена касета за хартия)

Пълна конфигурация: 1407 x 908 mm (с финишър с телбод-Z1 + иззъпана многофункционална тава + отворена касета за хартия)

iR-ADV DX C357/C257: приблиз. 48 kg (с тонер) iR-ADV DX C357P: приблиз. 41 kg (с тонер)

IR-ADV DX C357/DX C357P

35 ppm (A4), 26 ppm (ASR), 61 ppm (A5), 23 ppm (A6)

IR-ADV DX C257i

25 ppm (A4), 26 ppm (ASR), 46 ppm (A5), 23 ppm (A6)

1-страни

C357i: 48 35ipm/36ipm, Цвятно 35ipm/36ipm

C257i: 48 25ipm/26ipm, Цвятно 25ipm/26ipm

600 x 600 до 1200 x 1200 (еквивалент)

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

Поддържани типове файлове: TIFF, JPEG, PDF, EPS 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 устройството и облачни услуги в зависимост от изискванията Ви

Моля, съвържете се с търговски представител за допълнителна информация

PCL шрифтове: 136 Roman

PCL шрифтове: 93 Roman, 10 Bitmap шрифта, 2 OCR

шифта, Andale Mono WT J/K/S/T<sup>1</sup> (японски, корейски, опростен и традиционен китайски), шрифтове за баркод<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Изисква се опционен Комплект международни PCL шрифтове-A1.

<sup>2</sup> Изисква се опционен Комплект за печат на баркод-D1.

Заштитен печат, защищен Воден знак, горен/долен колонитут, оформление на страница, групиране печат, регулиране на тонера, печат на пакети, принудително завъртане на печат, дата на печат, график за печат, печат чрез Виртуален принтер

## Операционна система

UFRII: Windows® 7/8.1/10/Server2008/Server2008 R2/

Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019,

Mac OS X (10.10 и 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

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

Софтуер McAfee Embedded Control

От февруари 2020

## СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА КОПИРАНЕ

Скорост на копиране\* (ЧБ/цвятно)

iR-ADV DX C357i

35 ppm (A4), 26 ppm (ASR), 61 ppm (A5), 23 ppm (A6)

iR-ADV DX C257i

25 ppm (A4), 26 ppm (ASR), 46 ppm (A5), 23 ppm (A6)

\* Едностранно

iR-ADV DX C357i: приблиз. 5,1/6,9 секунди или по-малко

iR-ADV DX C257i: приблиз. 6,9/9,4 секунди или по-малко

600 x 600, 300 x 600

до 999 копия

Автоматична или ръчна (9 нива)

Промени на мащабиране: 25% до 400% (през стъпки от 1%)  
Превдигнато зададено на мащабиране/увеличаване: 25%, 50%, 70%, 100% (11), 141%, 200%, 400%

Превдигнато зададено H/U по зона, фустрирано, резултиране на настичността, избор на тип на оригиналата, ръчни с превдигнато, фустриран оригинал, сканиране на здравина, И ъм 1, номериране на страници, номериране комби, комби, раздок, изтриване на рамки, защищен воден знак, дата на отпечатване, копиране на лична карта, пропускане на празни страници, цветен ръчник, резервирано копиране, примерно копие

## СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА СКАНИРАНЕ

Стандартен тип

Еднопосочно фустрирано автоматично подаващо устройство за документи\* [2-странино към 2-странино (автоматично)]

\* Поддържа се разпознаване на едновременно поемане на няколко листа.

100 листа

Стъклото за документи: лист, книга и триизмерни обекти  
Грамаж на хартията за подаващото устройство за документи:

1-странино сканиране: 42 до 128 g/m<sup>2</sup> (цвятно)

64 до 128 g/m<sup>2</sup> (цвятно)

2-странино сканиране: 50 до 128 g/m<sup>2</sup> (черно-бяло),

64 до 128 g/m<sup>2</sup> (чвятно)

Забележка:

Визуална картичка: 80 до 220 g/m<sup>2</sup>

Широчина на оригиналата, по-голяма от А6, с изключение на

Визуална картичка: 50 до 128 g/m<sup>2</sup>

Формат за сканиране чрез стъклото: до 216,0 x 355,6 mm

Формат за подаващо устройство за документи:

A4, A5R, A6, B5,

Потреб. формат: 48,0 x 128,0 mm до 216,0 x 355,6 mm

Визуална картичка: 48,0 x 85,0 mm до 55,0 x 91,0 mm

Изпращане (300 x 300 dpi):

до 95/190 по настройка "ИЗКЛ." за Автоматичен избор на

намаляване

1-странино сканиране: 95

2-странино сканиране: 190

Автоматичен избор на изображението (ВКЛ.):

1-странино сканиране: 50

2-странино сканиране: 100

Копиране:

Приоритет на скорост на сканиране (300 x 600 dpi):

1-странино сканиране: 50

2-странино сканиране: 100

Приоритет на качеството на изображението (600 x 600 dpi):

1-странино сканиране: 30

2-странино сканиране: 50

Сканиране за копиране: до 600 x 600

Сканиране за изпращане (към компютър) до 600 x 600 (SMB/FTP/WebDAV/IFAX), (от компютър) до 600 x 600

Сканиране за факс: до 600 x 600

Colour Network ScanGear2, За TWAIN и WIA

Поддържани ОС: Windows® 7/8.1/10/Server2008/Server2008 R2/Server2012/Server2012 R2/Server2016

Оти Февруари 2020

Сканиране към компютър, сканиране от компютър, сканиране към почи, сканиране към USB памет, сканиране към мобилно устройство, сканиране към облачни услуги (uniFLOW Online – опция)

Стандартно: Имейл/интернет FAX (SMTP.) SMB3.0, FTP,

WebDAV почиенка към почи

Опция: Super G3 FAX, IP Fax (за iR-ADV DX C357/C257)

LDAP (2000+) локално (1600+) скрапменто на избираше (200)

Сканиране към компютър: до 600 x 600

Сканиране от компютър: до 600 x 600

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

Имейл/л-факс: SMTP, POP3

Стандартно: TIFF, JPEG, PDF (компактен, с търсене, задаване на полупика за достъп, оптимизиране за уеб, PDF A/1, PDF

Бектор, криптиран, подготв. на устройството, подготв. на потребителя), XPS (компактен, с търсене, подготв. на устройството, подготв. на потребителя), Office Open XML (PowerPoint, Word)

Избор на тип на оригиналата, фустриране оригинална, резултиране на настичността, раздок, изтриване на рамка, сканиране на задача, отмъкдане изпращане, презел, съобщение за край на здравина, име на файл, относно/съобщение, отговор до, приоритет на имейл, TX отчет, ориентация на съхранение на оригинал, пропускане на празни страници



## ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

# Серия imageRUNNER ADVANCE DX C257/C357

### СПЕЦИФИКАЦИИ НА ФАКС

Максимален брой линии за връзка	(Опция) 2 (опционна 2-ра линия)
Скорост на модема	Super G3: 33,6 kbps <sup>1</sup> G3: 14,4 kbps
Метод на компресиране	MH, MR, MMR,JBIG
Резолюция (dpi)	400 x 400 (ултрафина), 200 x 400 (суперфина), 200 x 200 (финя), 200 x 100 (нормална)
Формат за изпращане/съхранение	A4, A5*, A6*, B5*/A4, A5, B5
ФАКС памет	"Изпратено като A4"
Съкрамено набиране	До 30 000 страници (2000 задачи)
Групов набиране/десминации	Макс. 200
Последователно разпращане	Макс. 199 позиции
Резервно захраниване на паметта	Макс. 256 адреса
Функции за факс	Да

### СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА СЪХРАНЕНИЕ

Пощенска кутия (погдъркан брой)	100 потребителски входящи кутии, 1 кутия за получаване в паметта, 50 побирателни кутии за факс
Съхранение	Съхраняване на максимум 10 000 страници (2000 задачи)
Коммуникационен протокол:	SMB или WebDAV
Поддържани клиентски контролери:	Windows® 8/10
Единовременни връзки (макс.):	SMB:64, WebDAV:3
Приблиз.	16 GB

### СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА СИГУРНОСТ

Удостоверяване и контрол на достъпа	Удостоверяване за вход 8 Удостоверяването на пространството, функция за сортiranе, печат на PDF файл с парола, поддръжка на imageWARE Secure Audit Manager, търсене, преглед на файл, управление на удостоверяване, публичен достъп, URI предаване, архивиране/възстановяване
Зашита на документите	Зашита на печата (зашитен печат, криптирани защищени печат, приignumично задържане на печат, защищени печат с unIFLOW), защита на получуваните данни (побирателна факс кутия, албоматично претпращане на получени документи), защита на сканирането (криптирани PDF, PDF/XPS с подпис на устройството, PDF/XPS с подпис на потребителя, интеграция с Adobe LiveCycle® Rights Management ES2.5). Защита на кутия (зашита на пощенска кутия с парола, контрол на достъпа на усъвършенствано пространство), защита на изпращаните данни (настройка за изискване на парола за всяко изпращане, функции за ограничаване на изпращането на имейл/файл, попътвръждане на номера на факсы, разрешаване/ограничаване на изпращане чрез грайдер, за хронология, разрешаване/ограничаване на изпращане от хронология, поддържане на 5 МБ/МБ), проследяване на документи (зашитен воден знак).
Мрежова защита	* Изисква unIFLOW Online/unIFLOW

### Сигурност на устройството

Управление и осигуряване на устройството	Парола на агентства, управление на цифров сертификат и ключове, осигуряване на регистри, съвместна работа с Външна система за осигуряване на сигурността (управление на информацията за сигурност и събитията), регистър за изображения, задаване на политики за сигурност Пароли за агентства, управление на устройството с сигурността
--	---

### СПЕЦИФИКАЦИИ НА РАБОТНАТА СРЕДА

Работна среда
Захраниване

### Консумирана мощност

Температура: 10 до 30 °C  
Влажност: 20 до 80 % OB (относителна влажност)  
220 – 240 V, 50/60 Hz, 3,9 A  
Максимум: приблиз. 1500 W  
Копиране (IR-ADV DX C257/C357): непрекъснато сканиране чрез DADF: 575,4 W<sup>1</sup>  
Печат (IR-ADV DX C357P) [LAN печат (избетен режим, двустранно, с Касетно подаващо устройство – АКТ)]: 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 всички обстоятелства при определени настройки.

Типична консумация на електроенергия (TEC)\*:  
IR-ADV DX C357/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, м)\*

Активност (черно-бяло) (1-странично):

IR-ADV DX C357/C357P: 6,5 В, Kv 0,3 В

IR-ADV DX 257i: 6,2 В, Kv 0,3 В

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

Звуково налягане (LpA)<sup>1</sup>

Позиция на наблюдател:

Активност (черно-бяло) (1-странично):

IR-ADV DX C357/C357P: 52 dB\*

IR-ADV DX 257i: 49 dB\*

Готовност:

IR-ADV DX C357/C357P/C257i: 8 dB

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

Blue Angel

### 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

За подробна информация, моля, посетете нашия уебсайт <https://www.canon-europe.com/business/>

Universal Login Manager (ULM)

uniFLOW Online Express<sup>1</sup>

\* За по-добра информация, моля, направете среща с uniFLOW Online Express

uniFLOW Online

iW Management Console

eMaintenance

Content Delivery System

Network ScanGear

MEAP (многофункционална платформа за разработени приложения)

Kofax PowerPDF (опция)

### Капацитет за хартия: 550 листа (80 g/m<sup>2</sup>)

Вид хартия: Тънка, обикновена, дебела, рециклирана, цветна, пребварително перфорирана, документна

Формат на хартията: A4, A5R, B5

Потреб. 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 захраниване: от основния модул

Размери (Ш x Д x В): 511 x 508 x 159 mm

(свързано с основния модул)

Тегло: приблиз. 10 kg

Капацитет за хартия: 550 листа (80 g/m<sup>2</sup>)

Вид хартия: тънка, обикновена, дебела, рециклирана, цветна, пребварително перфорирана, докumentna

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 захраниване: от основния модул

Размери (Ш x Д x В): 511 x 508 x 425 mm (свързано с основния модул)

Тегло: приблиз. 16 kg

Капацитет за хартия: 550 листа (80 g/m<sup>2</sup>) x 3 касети

Вид хартия: тънка, обикновена, рециклирана, дебела, цветна, пребварително перфорирана, докumentna

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 захраниване: от основния модул

Размери (Ш x Д x В): 511 x 508 x 425 mm (свързано с основния модул)

Тегло: приблиз. 19 kg

### Мрежова защита

Сигурност на устройството	Зашита на гравиращата глава (G), защита на изпращаните данни (настройка за изискване на парола за всяко изпращане, функции за ограничаване на изпращането на имейл/файл, попътвръждане на изпращане чрез грайдер, за хронология, разрешаване/ограничаване на изпращане от хронология, поддържане на 5 МБ/МБ), проследяване на документи (зашитен воден знак).
---------------------------	---

### Canon

## ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

## Серия imageRUNNER ADVANCE DX C257/C357

### ОПЦИИ ЗА ИЗХОД\*

Финишър с телбод-З1

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

Капацитет на табата (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 телбод: ъзлефо  
Капацитет на телбода:  
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, съвържете се с местния офис на Canon за повече подробности.  
Четец за карти-F1  
Приставка за четец за карти за копиране-B5

### ОПЦИИ ЗА СИСТЕМАТА И КОНТРОЛЕРА

Аксесоари за печат

Комплект междуднародни 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 сериен интерфейс-K3

Аксесоари за ФАКС

Super G3 ФАКС карта-A1

Super G3 факс карта 2-ра линия-A1

Комплект за отдалечен факс-A1

Разширителен комплект за IP ФАКС-B1

### ДРУГИ ОПЦИИ

Аксесоари за достъп

Ръкохватка за ADF-A1

Консумативи

Телбод-R1

## Софтуер и решения



## Сертификати и съвместимост



Canon Inc.  
canon.com

Canon Европа  
canon-europe.com

Bulgarian edition  
© Canon Europa N.V., 2020

