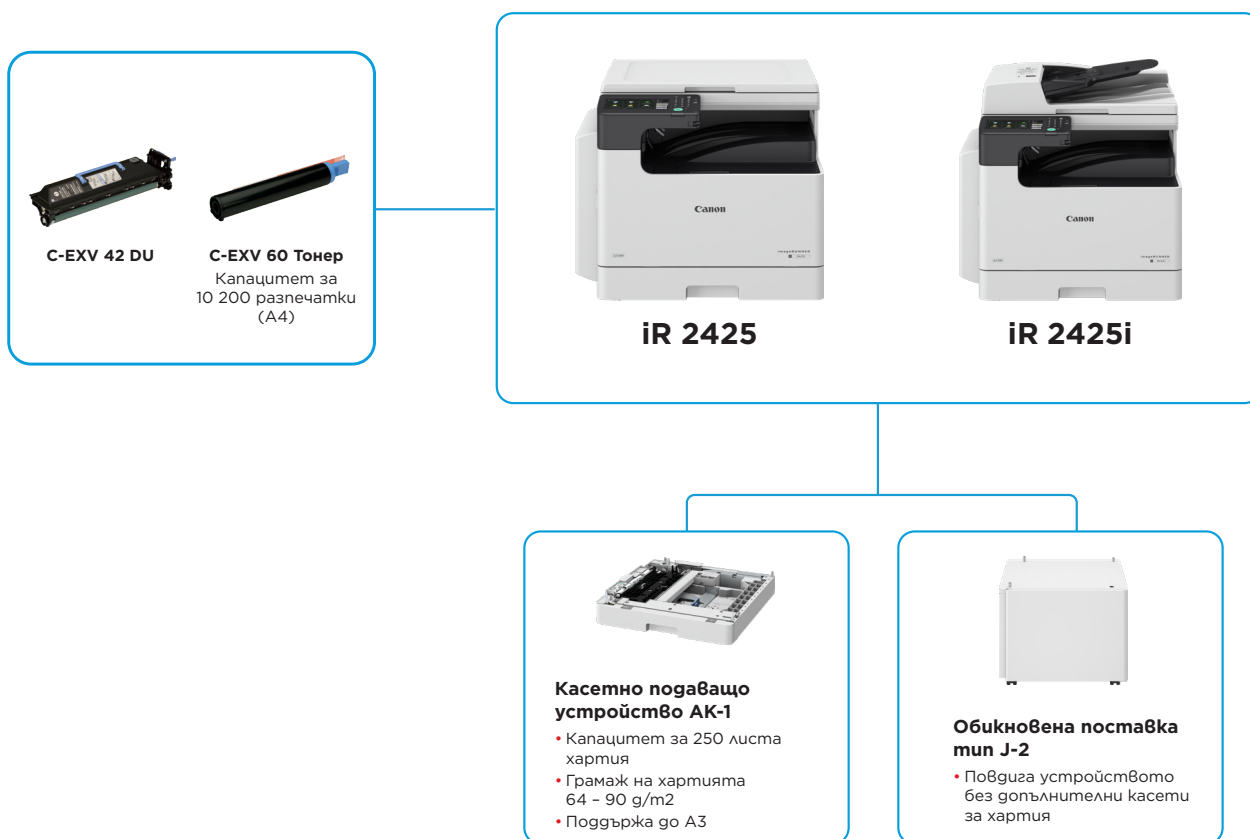


Серия Canon imageRUNNER 2425

ИЗДРЪЖЛИВИ И МОЩНИ А3 ЧЕРНО-БЕЛИ МНОГОФУНКЦИОНАЛНИ ПРИНТЕРИ

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 продукти или се консултирайте с вашия търговски представител.

ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

Серия Canon imageRUNNER 2425

ОСНОВЕН МОДУЛ

Тип на машината	A3 монохромно лазерно многофункционално устройство
Основни функции	Печат, копиране, сканиране, изпращане и опция за факс
Процесор	1 GHz Dual Core процесор
Контролен панел	17,8 cm (7 инча) TFT WVGA цветен LCD сензорен панел
Памет	Стандартно: 2,0 GB RAM
Съхранение	Стандартно: 64 GB eMMC (налично място 30 GB)
Интерфейси	МРЕЖА Стандартно: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, безжична LAN (IEEE 802.11 b/g/n) ДРУГИ Стандартно: USB 2.0 (хост) x3, USB 2.0 (устройство) x1

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

Стандартно: 330 листа
Максимум: 580 листа (с Касетно подаващо устройство-АК1)

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

Макс.: 250 листа

Подгържани типове хартии

Многофункционална тава:
Тънка, обикновена, рециклирана, цветна, гебела, документна, прозрачно фолио, етикетки, предварително перфорирани, плкокове

Касета за хартия:
Обикновена, рециклирана, цветна, предварително перфорирани

Подгържани формати хартия

Многофункционална тава:
Стандартен формат: A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R, плкокове [No 10 (COM 10), Monarch, ISO-C5, DL]
Потребителски/свободен формат: мин. 95,0 x 139,7 mm до 297,0 x 431,8 mm

Касета за хартия:
Стандартен формат: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R

Подгържани грамажи на хартията

Многофункционална тава: 60 до 157 g/m2

Касета за хартия: 64 до 90 g/m2

Двустранно: 60 до 90 g/m2

Време за загряване (Режим на бързо стартиране: Вкл.)

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

От режим на покой: 10 секунди или по-малко

От включване: 12 секунди или по-малко*
*Време от включване на устройството до готовност за копиране (без резервиране за печат)

Размери (Ш x Д x В)

iR 2425: 627 x 665 x 516 mm

iR 2425i: 627 x 692 x 616 mm

Пространство за монтаж (Ш x Д)

1065 x 1285 mm

Тегло

iR 2425i: Приблиз. 39,2 kg с тонер

iR 2425: Приблиз. 34,2 kg с тонер

СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ПЕЧАТ

Скорост на печат (черно-бяло)

До 25 ppm (A4), до 12 ppm (A3),
До 11 ppm (A4R)

Разделителна способност на печат (dpi)

600 x 600

Езици за описание на страници

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

Директен печат

Подгържани типове файлове:
RUI: PDF, EPS, TIFF/JPEG, XPS
USB памет: PDF, TIFF/JPEG, XPS
Място в мрежата: PDF, TIFF/JPEG, XPS

Печат от мобилно устройство и облак

AirPrint, Mopria, Google Cloud Print, Canon PRINT Business и uniFLOW Online
Достъпен е набор от софтуерни решения за печат от мобилни устройства 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, Andalé Mono WT J/K/S/T¹ (японски, корейски, опростен и традиционен китайски), шрифтове за баркод²
PS шрифтове: 136 Roman
¹ Изисква опционен Комплект международни PCL шрифтове-A1
² Изисква опционен Комплект за печат на баркод-D1

Функции за печат

Защитен печат, защитен воден знак, горен/голен колонититул, оформление на страница, двустранен печат, смесени формати/ориентации на листа, редуциране на тонера, печат на плакати, принудително задържане на печат, дата на печат, график за печат, печат чрез виртуален принтер

Операционна система

UFR II: Windows® 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019, MAC OS X (10.10 или по-нова версия)

PCL: Windows® 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019

PS: Windows® 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019, MAC OS X (10.10 или по-нова версия)

PPD: Windows® 7/8.1/10, MAC OS X (10.10 или по-нова версия)

Windows*/MAC OS: към март 2020 г.

СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА КОПИРАНЕ

Скорост на копиране (ЧБ)

До 25 ppm (A4), до 12 ppm (A3),
До 11 ppm (A4R)

Приблиз. 7,4 секунди или по-малко

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

600 x 600

Разделителна способност на копиране (dpi)

600 x 600

Брой копия

До 9 999 копия

Наситеност на копиране

Автоматична или ръчна (9 нива)

Увеличаване

25% - 400% (през стъпка от 1%)
Преварително зададено намаляване/увеличаване: 25%, 50%, 70%, 100%, 141%, 200%, 400%

Функции за копиране

Преварително зададено Н/У по зона, двустранно, регулиране на наситеността, избор на тип на оригинала, режим с прекъсване, книга към две страници, двустранен оригинал, сортиране, съобявяване на задача, N към 1, разнородни оригинали, рязкост, изтриване на рамки, поле за подвързване, копиране на лична карта, оригинал със свободен формат, резервирано копиране, примерно копие

СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА СКАНИРАНЕ

Тип

iR 2425: стандартен капак на стъклото за документи

iR 2425i: стандартно двустранно автоматично подаващо устройство за документи [2-странно към 2-странно]

50 листа

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

Допустими оригинали и грамажи

Стъкло за документи: лист, книга

Грамаж на хартията за подаващото устройство за документи:

1-странно сканиране: от 52 до 105 g/m2 (черно-бяло/цветно)

2-странно сканиране: от 52 до 105 g/m2 (черно-бяло/цветно)

Погдържа се подаване само на 1 лист в 37 - 52 и 105 - 128 g/m2.

Погдържани формати хартия

Стъкло за документи: макс. размер за сканиране: 297,0 x 432,0 mm

Формат в подаващо устройство за документи: A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R
Потреб. формат: 139,7 x 148,5 mm до 297,0 x 432,0 mm

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

DADF:
1-странно сканиране: 35/25 (300 dpi, изпращане), 25/13 (600 dpi, копиране)

2-странно сканиране: 12/8 (300 dpi, изпращане), 8/4 (600 dpi, копиране)

Копиране: до 600 x 600

Изпращане: (Сканиране към компютър, черно-бяло) до 600 x 600, (Сканиране от компютър, черно-бяло) до 600 x 600

(Сканиране към компютър, цветно) до 300 x 300, (Сканиране от компютър, цветно) до 300 x 300

Факс: до 600 x 600

Разделителна способност на сканиране (dpi)

Копиране: до 600 x 600

Спецификации за сканиране от компютър

Colour Network ScanGear2. За TWAIN и WIA

Погдържани ОС: Windows® 7/8.1/10/Windows® Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016

Метод на сканиране

Сканиране към компютър, сканиране от компютър, сканиране към мрежа, сканиране към запаметяващ носител (USB памет), сканиране към мобилни устройства, сканиране към облачни услуги (uniFLOW)

ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

Серия Canon imageRUNNER 2425

СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ИЗПРАЩАНЕ

Дестинация	Стандартно: Имейл/интернет ФАКС (SMTP), SMB 3.0, FTP WebDAV, Опция: Super G3 ФАКС
Адресна книга	LDAP (2000)/локално (1600)/съкратено набиране (200)
Разделителна способност на изпращане (dpi)	Сканиране към компютър: 100 x 100, 150 x 150, 200 x 100 (стандартно), 200 x 200 (фино), 200 x 400* (суперфино), 300 x 300, 400 x 400* (ултрафино), 600 x 600* Сканиране от компютър: 75 x 75, 100 x 100, 150 x 150, 200 x 200, 300 x 300, 400 x 400*, 600 x 600* * Режимът на цвета е само черно-бяло
Комуникационен протокол	Файл: FTP (TCP/IP), SMB (TCP/IP), WebDAV Имейл/iFax: SMTP (изпращане), POP3 (получаване)
Файлов формат	Стандартно: TIFF (MMR), JPEG*, PDF (компактен, с търсене, PDF/A-1b, криптиран), XPS (компактен, с търсене), PDF/XPS (погнус на устройството), Office Open XML (PowerPoint, Word) Опция: PDF (Векторен), PDF/XPS (погнус на потребител) *Само единична страница
Функции за универсално изпращане	Избор на тип на оригинала, гвустранен оригинал, разнородни оригинали, регулиране на наситеността, рязкост, изпращане на рамка, съобщаване на задача, име на изпращач (ТТИ), 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

СПЕЦИФИКАЦИИ НА ФАКС

Максимален брой линии за връзка	1
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 (ултрафино), 200 x 400 (суперфино), 200 x 200 (фино), 200 x 100 (нормално)
Формат за изпращане/съхранение	Изпращане: A3, A4, A4R, A5 ² , A5R ² , B4, B5 ¹ , B5R ² Получаване: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R ¹ Изпратено като B4 ² Изпратено като A4
ФАКС памет	До 30 000 страници
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 (ТТИ), директно изпращане, отложено изпращане, преглед, съобщение за край на задача, TX отчет, TX резервиране, прекъсване на прехвърлянето, последователно разпращане, изпращане с парола/погасрес, конфигурационна пощенска кутия

СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА СЪХРАНЕНИЕ

Запаметяващи носители	Стандартно: USB памет
-----------------------	-----------------------

СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА СИГУРНОСТ

Удостоверяване и контрол на гостъпа	Удостоверяване на потребителя (Вход със снимка, Вход със снимка и PIN код, 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 гостъпа (контрол на гостъпа), * Без заплащане за това решение; но е необходимо активиране.
-------------------------------------	---

Защита на документите

Защита на документите	Стандартно: 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 ²) Защита на изпращаните данни (потвърждаване на номера на факс, разрешаване/ограничаване на изпращане чрез драйвер за факс, поддръжка на S/MIME)
-----------------------	--

Мрежова защита

Мрежова защита	<p>*1 Изисква опционен uniFLOW Online/uniFLOW</p> <p>*2 Изисква опционен Комплект за универсално изпращане с цифров погнус на потребителя-C1</p> <p>TLS, IPsec, IEEE802.1X удостоверяване, SNMPv3, защитна стена (филтриране на IP/MAC адрес), поддръжка на две мрежи (кабелна LAN/безжична LAN), активиране/деактивиране (мрежови приложения, отдалечен ПИ, USB интерфейс), разделяне на G3 FAX от LAN, разделяне на USB порт от LAN, сканиране и изпращане - опасения за вируси за получаване на имейл)</p> <p>Защита на интегритета на софтуера на MFP, проверка на системата при стартиране</p> <p>Парола на администратор, управление на цифров сертификат и ключове, одигитиране на регистри, съвместна работа с външна система за одит на сигурността (управление на информацията за сигурност и събитията), задаване на политика за сигурност</p>
----------------	---

Сигурност на устройството

Сигурност на устройството	Управление и одигитиране на устройството
---------------------------	--

СПЕЦИФИКАЦИИ НА РАБОТНАТА СРЕДА

Работна среда	Температура: 10 до 30°C (50 до 86°F) Влажност: 20 до 80 % ОВ (относителна влажност)
---------------	--

Захранване

Захранване	250 V, 50/60 Hz, 10 A
------------	-----------------------

Консумирана мощност

Консумирана мощност	Максимум: приблиз. 1500 W Готовност: приблиз. 2,1 W ^{*1} Режим на покой: приблиз. 1 W ^{*2} /приблиз. 2 W ^{*3}
---------------------	--

Ниво на шума (черно-бяло/цветно)

Ниво на шума (черно-бяло/цветно)	Типична консумация на електроенергия (TEC)*: iR 2425: 0,31 kWh iR 2425i: 0,30 kWh
----------------------------------	---

Стандарти

Стандарти	* Съгласно US ENERGY STAR версия 3.0 Ниво на звукова мощност (LWA,m) (1-странный/2-странный) Активност: 6,6* В, kv 0,3* В <u>Ниво на звуково налягане (LpAm) (референтна стойност)</u> Позиция на наблюдател: (1-странный) Активност: 54 dB* *Референтна стойност: измерено е само едно устройство с ISO7779, описана с ISO9296 2017 Blue Angel
-----------	---

ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

Серия Canon imageRUNNER 2425

КОНСУМАТИВИ

Тонер касети

Черен тонер С-EXV 60

Тонер (приблизителен капацитет за отпечатване при 6% покритие)

Черно: 10 200 разпечатки (А4)

СОФТУЕР И УПРАВЛЕНИЕ НА ПРИНТЕР

Проследяване и генериране на отчети

uniFLOW Online Express*
* Без заплащане за това решение; но е необходимо активиране.

Средства за отдалечено управление

iW Management Console
eMaintenance
Content Delivery System

Софтуер за сканиране

ScanGear

Средства за оптимизация

Canon Driver Configuration Tool

ОПЦИИ ЗА ЗАРЕЖДАНЕ НА ХАРТИЯ

Касетно подаващо устройство-АК1

Капацитет за хартия: 250 листа x 1 (80 g/m²)
Тип хартия: обикновена, рециклирана, цветна, предварително перфорирана
Формат на хартията: А3, А4, А4R, А5, В4, В5, В5R
Грамаж на хартията: 64 до 90 g/m²
Захранване: от основния модул
Размери (Ш x Д x В): 581 x 575 x 92 mm
Тегло: приблиз. 5,8 kg

ОПЦИИ ЗА СИГУРНОСТ

Сигурност на данни

Вход със снимка-А1

ОПЦИИ ЗА СИСТЕМАТА И КОНТРОЛЕРА

Акcesoари за печат

Комплект международни PCL шрифтове-А1
Комплект за PS принтер-СМ1

Опции за изпращане

Комплект за универсално изпращане на векторен PDF-А1
Комплект за универсално изпращане с цифров подпис на потребителя-С1

Печат на баркод

Комплект за печат на баркод-D1

Системни акcesoари

Интерфейсен комплект за контрол на копирането-D1

Акcesoари за факс

Super G3 ФАКС карта-ВЕ1

Комплект за отдалечен факс-А1

Софтуер и решения



Сертификати и съвместимост



Canon

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