

# НАЙ-ДОБРИЯТ МНОГОФУНКЦИОНАЛЕН ЦВЕТЕН ПРИНТЕР, ИДЕАЛЕН ЗА ОСНОВЕН ПРИНТЕР ЗА МАЛКИ ОФИСИ И ЗА ДОПЪЛНИТЕЛЕН ПРИНТЕР ЗА СРЕДНИ ОФИСИ

## i-SENSYS MF842Cdw

Едно от най-сигурните, съобразени с устойчивото развитие и продуктивни многофункционални устройства с нов интуитивен потребителски интерфейс.

### Оптимизирана продуктивност

Оптимизирайте ефективността на процесите с високи скорости на печат и сканиране, поддръжка на печатни носители с малки формати и централизирано управление на печата чрез Microsoft Universal Print.

### Усъвършенствани комуникации

Осигурете си постоянна свързаност за възможно най-добрата съвместна работа и производителност с мобилни приложения и възможност за поддръжка на gве мрежи.



ДВУСТРАНЕН ПЕЧАТ И СКАНИРАНЕ ЗА ПЕСТЕНЕ НА ХАРТИЯ И ИЗРАЗХОДВАНА ЕНЕРГИЯ



ИНТУИТИВЕН 7-ИНЧОВ ЦВЕТЕН СЕНЗОРЕН ЕКРАН



ЛЕСНА НАСТРОЙКА НА СИГУРНОСТТА



СТАНДАРТНА WI-FI КОМУНИКАЦИЯ



НАСТРОЙКА ЗА СИЛНА ПАРОЛА

### Интуитивна работа на потребителя

Експертното управление от потребителя е лесно благодарение на естествените работни процеси и команди с едно докосване на големия 17,8 cm/7-инчов LCD сензорен дисплей.

**Canon**

# ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

<b>Тип на машината</b>	Цвятно лазерно многофункционално устройство
<b>Достъпни функции</b>	Печат, копиране, сканиране и факс
<b>ПРИНТЕР</b>	
<b>Скорост на печат</b>	Едностранно: До 38 ppm (A4) До 59 ppm (A5 хоризонтална ориентация) Двустранно: До 38 ppm (касета), 21 ppm (многофункционална тава)
<b>Метод на печат</b>	Цвятно лазерно печат
<b>Разделителна способност на печат</b>	До 1200 x 1200 dpi
<b>Време за загреване</b>	Готовност за извършване на основни операции: Приблиз. 4 с или по-малко след включване Готовност за печат: прибл. 10 секунди или по-малко след включване
<b>Време за отпечатване на първа страница</b>	Цвятно: приблиз.: 8,67 с или по-малко Монохромно: приблиз.: 7,19 с или по-малко
<b>Езици за принтери</b>	UFRII, PCL 5c, PCL6, Adobe® PostScript3
<b>Шрифтове</b>	93 PCL шрифта (93 Roman, 10 Bitmap шрифта, 2 OCR шрифта), Arial Mono WT J/K/S/T (японски, корейски, опростен и традиционен китайски) Шрифтове за баркод 136 PostScript шрифта
<b>Бели полета при печат</b>	4 mm – горе, долу, ляво и дясно
<b>Режим на пестене на тонер</b>	Да
<b>Усъвършенствани функции за печат</b>	Криптиран защитен печат Защитен печат Принудително задръжане на печат Печат от USB памет (JPEG/TIFF/PDF/XPS) Печат на баркод <sup>3</sup> iOS: AirPrint, приложение Canon PRINT Business Android; сертифицирано за работа с Mopria, Canon Print Service Plug-in, приложение Canon PRINT Business Microsoft Universal Print
<b>КОПИРНА МАШИНА</b>	
<b>Скорост на копиране</b>	Едностранно (A4): до 38 ppm Двустранно (A4): до 38 ppm (касета), 21 ppm (Многофункционална тава)
<b>Време за извеждане на първо копие (FCOT)</b>	Цвятно: приблиз. 6,9 секунди или по-малко Монохромно: приблиз. 5,9 секунди или по-малко
<b>Разделителна способност на копиране</b>	До 600 x 600 dpi
<b>Режими на копиране</b>	Приоритет на текст/приоритет на снимка
<b>Двустранно копиране</b>	2-странно към 2-странно (автоматично)
<b>Брой копия</b>	До 999 копия
<b>Намаляване/увеличаване (Мащабирание)</b>	25 – 400% през стъпка от 1%
<b>Други характеристики</b>	Предварително зададено Н/У по зона, двустранно, регулиране на наситеността, избор на тип на оригинала, режим с прекъсване, двустранен оригинал, сортиране, събиране на задача, N към 1, разкост, изтриване на рамки, копиране на лична карта, пропускане на празни страници, цвятен режим, резервирано копиране, примерно копие
<b>СКЕНЕР</b>	
<b>Тип</b>	Цвятно
<b>Разделителна способност на сканиране</b>	Оптична: до 600 x 600 dpi
<b>Скорост на сканиране</b>	Едностранно монохромно: монохромно/цветно 95 ppm (300 x 300 dpi) монохромно 50 ppm (600 x 600 dpi) цветно 95 ppm (600 x 600 dpi) Двустранно монохромно: монохромно/цветно 190 ppm (300 x 300 dpi) монохромно 140 ppm (600 x 600 dpi) цветно 100 ppm (600 x 600 dpi)
<b>Дълбочина на цвята при сканиране</b>	24 bit/24 bit (8ход/изход)
<b>Нива на сивото</b>	256 нива
<b>Съвместимост</b>	TWAIN , WIA
<b>Макс. ширина на сканиране</b>	216 mm
<b>Сканиране към имейл</b>	Стандартно: TIFF (MMR), JPEG (само единична страница), PDF (компактен, с търсене, PDF/A-1b, криптиран), XPS (компактен, с търсене), PDF/XPS (погнус на устройството), Office Open XML (PowerPoint, Word)
<b>Сканиране към PC</b>	Опция: PDF (Векторен) <sup>4</sup> , PDF/XPS (погнус на потребител) <sup>5</sup>
<b>Сканиране към USB памет</b>	
<b>Сканиране към FTP</b>	
<b>Сканиране към облак<sup>1</sup></b>	JPEG/PDF <sup>6</sup>
<b>iFAX</b>	ITU-T.37
<b>ФАКС</b>	
<b>Скорост на могома</b>	33,6 Kbps (до 3 с/страница <sup>2</sup> )
<b>Режим на получаване</b>	Само факс, автоматично превключване между факс/тел., превключване на мрежа, телефонен секретар, ръчен
<b>Резолюция на факс</b>	Стандартно: 200 x 100 dpi Фина: 200 x 200 dpi Суперфина: 200 x 400 dpi Ултрафина: 400 x 400 dpi
<b>ФАКС памет</b>	До 30 000 страници <sup>7</sup>
<b>Съкратено набирание</b>	До 200 набирания
<b>Групово набирание/дестинации</b>	Макс. 199 номера/макс. 199 получатели
<b>Последователно разпращане</b>	Макс. 256 получатели
<b>Резервно захранване на паметта</b>	Постоянно резервиране на факс паметта (Резервиране с флаш памет)
<b>Двустранен факс</b>	Да (Изпращане и получаване)
<b>Други характеристики</b>	Име на изпращач (TTI), директно изпращане, отложено изпращане, преглед, съобщение за край на задача, TX отчет, прекъсване на прехвърлянето, последователно разпращане, изпращане с парола/подадрес, конфиденциална пощенска кутия

## РАБОТА С ПЕЧАТНИ НОСИТЕЛИ

**Тип на скенера**  
**Зареждане на хартия (стандартно)**

**Зареждане на хартия (опция)**

**Максимален капацитет за зареждане с хартия**  
**Изход за хартия**

**Типове печатни носители**

**Формат на печатните носители**

**Грамажи на хартията**

**Двустранен печат**

**ИНТЕРФЕЙС И СОФТУЕР**

**Тип интерфейс**

**Съвместимост с операционни системи**

**Мрежов протокол**

**Софтуер и управление на принтер**

**Общи характеристики**

**Препоръчителен месечен печатен обем**

**Максимално натоварване**

**Честота на процесора**

# i-SENSYS MF842Cdw

Стъкло за документи, двустранно ADF (егнопасово)

Касета за 550 листа  
Многофункционална тава за 100 листа  
ADF за 100 листа

Касета за 550 листа  
(касето погващащо устройство AV1/устройство за погаване на хартия PF-D1)

До 2 300 листа

200 листа

Многофункционална тава: обикновена хартия, рециклирана хартия, гебела хартия, тънка хартия, цветна хартия, хартия с покритие, предварително перфорирана, пощенска картичка, плаук  
Касета: обикновена хартия, рециклирана хартия, гебела хартия, тънка хартия, емикет, цветна хартия, хартия с покритие, предварително перфорирана

Касета (Стандартна):

A4, A5, A5 (хоризонтална ориентация), A6, B5, B6, Letter, Executive, Statement, GLTR, 16K, потребителски формат: мин. 101,6 x 148 mm, макс. 216,0 x 297 mm.

Многофункционална тава:

A4, A5, A5 (хоризонтална ориентация), A6, B5, B6, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, ILGL, GLGL, Foolsap, 16K, Пощенска картичка, Плаук (COMIO, Monarch, C5, DL), Потребителски формат: мин. 76,2 x 127 mm, макс. 216,0 x 355,6 mm.

Касета (Опция):

A4, A5, A5 (хоризонтална ориентация), A6, B5, B6, Legal, Letter, Executive, Statement, GLTR, ILGL, GLGL, Foolsap, F4A, 16K, Потребителски формат: мин. 101,6 x 148 mm, макс. 216,0 x 355,6 mm

ADF:

A4, A5, A6, B5, Legal, Letter, Statement, 16K, Потребителски формат: мин. 48 x 128 mm, макс. 216 x 355,6 mm

Касета (стандартна и опция): 60 до 163 g/m<sup>2</sup>  
многофункционална тава: 60 до 216 g/m<sup>2</sup>  
ADF: 1-странно 42 до 128 g/m<sup>2</sup> (ЧБ), 64 до 128 g/m<sup>2</sup> (цветно)  
2-странно 50 до 128 g/m<sup>2</sup> (ЧБ), 64 до 128 g/m<sup>2</sup> (цветно)

Автоматичен

Касета:

A4, A5, B5, Legal, Letter, Executive, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, ILGL, GLGL, Foolsap, F4A, 16K  
Потреб. формат – мин. 148 x 210 mm макс. 216 x 355,6 mm  
60 до 163 g/m<sup>2</sup>

USB 2.0 Hi-Speed, 10BASE-T/100BASE-TX/1000Base-T, Wireless 802.11b/g/n, Директна безжична връзка

Windows® 11/Windows® 10/Server® 2022/Server® 2019/Server® 2016/Mac OS X Версия 10.13 и по-нова, Linux®

Печат:

TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/IPPS/FTP/WSD)

Сканиране:

Сканиране към компютър: Файл: FTP (TCP/IP), SMB3.11 (TCP/IP), WebDAV

Имейл/интернет ФАКС: SMTP (изпращане), POP3 (получаване)

Сканиране от компютър: TCP/IP

Управление:

SNMPv1, SNMPv3 (IPv4,IPv6)

Сигурност: TLS1.3, IPsec, филтриране по IP/Mac адрес, IEEE802.1X (LAN/WLAN), SNMPv3, SSL (HTTPS, IPPS), поддръжка на две мрежи

Сигурност (безжична връзка):

Инфраструктурен режим:

WEP (64/128 бита), WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES), WPA3-SAE (AES), WPA-EAP (AES), WPA2-EAP (AES), WPA3-EAP (AES)

Режим „Точка за достъп“:

WPA2-PSK (AES)

Режим Wi-Fi Direct:

WPA2-PSK (AES)

Network Scan Gear2,

Потребителски интерфейс за отдалечено управление (RUI), Когове на отгеди, система за управление на гостъта, Toner Status Tool, iW Enterprise Management Console: базиран на сървър софтуер за централизирано управление на печатен парк eMaintenance: възраден RDS позволява отдалечени eMaintenance услуги, като например отчитане на броячите, автоматично управление на консумативите и отдалечена диагностика.  
Content Delivery System: сървърна платформа, която позволява автоматични актуализации на фирмуера на устройството.

2000 стр. на месец

Макс. 80 000 страници на месец<sup>8</sup>

1,6 GHz x 2

# Canon

# ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

# i-SENSYS MF842Cdw

Памет	2 GB
Съхранение	64 GB eMMC (налично място 30 GB)
Контролен панел	17,8 cm/7" LCD цветен сензорен екран
Размери с тащи (Ш x Д x В)	500 mm x 556 mm x 640 mm
Пространство за инсталиране (Ш x Д x В)	717 mm x 785 mm x 640 mm
Тегло	Приблиз. 41 kg
Работна среда	Температура: 10 до 30°C (50 до 86°F) Влажност: 20 до 80% O.B. (без конденз)
Захранване	220 – 240 V (±10%) 50/60 Hz (±2 Hz)
Консумирана мощност	Максимум: приблиз. 1500 W Активност (печат): Приблиз. 701 W Готовност: приблиз. 40,6 W Режим на покой: приблиз. 0,9 W Типична консумация на електроенергия (ТЕС): 0,37 kWh/сегмица <sup>[1]</sup> (230 V)
Нива на шума	За подробна информация във връзка с регламента Lot26, посетете: <a href="http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx">http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/ index.aspx</a> Звуково налягане <sup>[2]</sup> : Активност: Едностранно 50 dB (BW)/51 dB (CL) Двустранно 52 dB (ЧБ)/53 dB (цветно) Режим на готовност: 32 dB Звукова мощност <sup>[3]</sup> : Активност: Едностранно 65 dB или по-малко (ЧБ)/66 dB или по-малко (цветно) Двустранно 66 dB или по-малко (ЧБ)/67 dB или по-малко (цветно) Готовност: 46 dB или по-малко
КОНСУМАТИВИ	
Касети	Касета 064 черно (6000 страници) <sup>[4]</sup> <sup>[2]</sup> Касета 064Н черно (3400 страници) <sup>[5]</sup> <sup>[2]</sup> Касета 064 циан (5 000 страници) <sup>[6]</sup> <sup>[2]</sup> Касета 064Н циан (10400 страници) <sup>[7]</sup> <sup>[2]</sup> Касета 064 магентна (5 000 страници) <sup>[8]</sup> <sup>[2]</sup> Касета 064Н магентна (10400 страници) <sup>[9]</sup> <sup>[2]</sup> Касета 064 жълто (5 000 страници) <sup>[10]</sup> <sup>[2]</sup> Касета 064Н жълто (10400 страници) <sup>[11]</sup> <sup>[2]</sup>
АКСЕСОАРИ/ОПЦИИ	
Елементи	Устройство за подаване на хартия PF-D1 (касета за 550 листа) Касетно подаващо устройство-AV1 (касета за 550 листа) Комплект ТЕА. 6 с въвъл кабел (Телефонна слушалка) КОМПЛЕКТ PCL ШРИФТОВЕ-A1E Комплект за печат на баркод DIE Комплект за универсално изпращане на векторен PDF-A1 Комплект за универсално изпращане с цифров погпис на потребителя-C1 Ръкохватка за ADF-A1 Купия за отплазнен тонер: WT-B1 Обикновена поставка A11 Обикновена поставка P2

## Забележки

- [1] Поддържат се само команди. Необходим е драйвер на друг производител или директен печат от приложение.
- [2] Изисква се аксесоар – КОМПЛЕКТ PCL ШРИФТОВЕ-A1E
- [3] Изисква се аксесоар – Комплект за отпечатване на баркод DIE
- [4] Изисква се аксесоар – комплект за универсално изпращане на векторен PDF-A1
- [5] Изисква се аксесоар – комплект за универсално изпращане с цифров погпис на потребителя-C1
- [6] Сканиране чрез приложението Canon PRINT Business
- [7] На базата на стандартна ITU-T диаграма № 1
- [8] Само версия за уеб разпространение. Поддръжка само на печат в Linux.
- [9] Максималното натоварване се определя като максимален брой отпечатани страници за един месец на пиково заетост (1 до 2 месеца в годината). Всяко превишаване на препоръчаното максимално натоварване може да намали живота на продукта.
- [10] Декларирана стойност за шумови емисии съгласно ISO 9296
- [11] Според ISO/IEC 19798
- [12] Принтерът се доставя с касети за 6 000 страници черно, 3 200 страници C/M/Y (циан, магентна, жълто)
- [13] Съгласно US ENERGY STAR® версия 3.2.

# НАЙ-ДОБРИЯТ МНОГОФУНКЦИОНАЛЕН ЦВЕТЕН ПРИНТЕР, ИДЕАЛЕН ЗА ОСНОВЕН ПРИНТЕР ЗА МАЛКИ ОФИСИ И ЗА ДОПЪЛНИТЕЛЕН ПРИНТЕР ЗА СРЕДНИ ОФИСИ

Едно от най-сигурните, съобразени с устойчивото развитие и продуктивни многофункционални устройства с нов интуитивен потребителски интерфейс.



## ДАНИИ ЗА ПРОДУКТА:

ИМЕ НА ПРОДУКТА	Mercury kog	EAN kog
i-SENSYS MF842Cdw	6162C008AA	4549292218923

## АКСЕСОАРИ:

ИМЕ НА ПРОДУКТА	Mercury kog	EAN kog
Устройство за подаване на хартия PF-D1	0942C001AA	4549292050714
Касетно подаващо устройство-AV1 (ново)	4997C001AA	4549292182989
Телефон б комплект EU (CW)	0752A054AA	4960999453910
КОМПЛЕКТ PCL ШРИФТОВЕ-A1E	4821B003AA	-
Комплект за печат на баркод DIE	3999B005AA	-
Комплект за универсално изпращане на векторен PDF-A1	8581B004AA	-
Комплект за универсално изпращане с цифров подпис на потребителя-C1	1326B013AA	-
Обикновена поставка тип P2	1632C002AA	8714574668635
Обикновена поставка тип AA1	5512C002AA	8714574668666
Ръкохватка за ADF-A1	1095B001AA	4960999354736
Купия за отпагъчен тонер: WT-B1	0942C002AA	4549292052688

## КОНСУМАТИВИ

ИМЕ НА ПРОДУКТА	Mercury kog	EAN kog
Касета 064, жълто	4931C001AA	4549292182491
Касета 064, маagenta	4933C001AA	4549292182514
Касета 064, циан	4935C001AA	4549292182538
Касета 064, черно	4937C001AA	4549292182552
Касета 064Н, жълто	4932C001AA	4549292182507
Касета 064Н, маagenta	4934C001AA	4549292182521
Касета 064Н, циан	4936C001AA	4549292182545
Касета 064Н, черно	4938C001AA	4549292182569

**Canon**

Canon Inc.  
canon.com

Canon Европа  
canon-europe.com

Bulgarian edition  
© Canon Europa N.V., 2024