

ИНТЕЛИГЕНТНО, ЦВЕТНО ЕДНОФУНКЦИОНАЛНО А4 УСТРОЙСТВО С ВГРАДЕНА WI-FI ВРЪЗКА И СИГУРЕН ПЕЧАТ



i-SENSYS LBP722Cdw

Удобен за потребителя цветен А4 еднофункционален принтер, подходящ за малки и средни фирми с висока производителност.

Усъвършенствани комуникации

Насладете се на гъвкавата работа с разнообразни функции за свързване, включително Wi-Fi поддръжка, NFC и Universal Print от Microsoft.

Повишена продуктивност

Увеличете производителността си с високи скорости на печат и капацитет за хартия с възможност за разширяване до 2300 листа чрез допълнителни касети.

Погобрана сигурност

Бъдете уверени в сигурността на данните си с функция за защитен печат и усъвършенстван интегриран софтуер за защита, като McAfee Embedded Control и защитен слой TLS1.3.



38 PPM

Скорост на печат



2300 ЛИСТА

Максимален капацитет с допълнителни касети



ВИСОКА ПРОИЗВОДИТЕЛНОСТ

Автоматичен двустранен печат



БЕЗЖИЧНА КОМУНИКАЦИЯ

Печатайте от смартфони и таблети благодарение на Wi-Fi и NFC свързаност

Изключително качество на изображението

Постигнете превъзходна цветна графика, изображения и текстове с печат с лазерно качество за документи на професионално ниво.

Погобрана възможност за обслужване

Лесната инсталация, лесната поддръжка и увеличената издръжливост осигуряват отлично време на престой и намалени разходи за обслужване.

Canon

ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

ПЕЧАТАЩ МОДУЛ	
Скорост на печат	Едностранно (A4): до 38 ррпт цветно и монохромно Двустранно (A4): до 38 ррпт цветно и монохромно Едностранно (A5, хоризонтална ориентация): до 59 ррпт цветно и монохромно
Метод на печат	Цветен лазерен печат
Качество на печат	До 1200 x 1200 dpi
Време за зааряване	Показано съобщение за готовност за печат: Приблиз. 2 секунди или по-малко след включване
Време за извеждане на първата страница	Цветно: приблиз. 6,3 секунди Монохромно: приблиз. 5,3 секунди
Препоръчителен месечен печатен обем	2000 – 7500 страници на месец
Максимално натоварване	Макс. 80 000 страници на месец ¹
Бели полета при печат	4 mm – горе, долу, ляво и дясно
Усъвършенствани функции за печат	Защитен печат Печат от USB памет (JPEG/TIFF/PDF/XPS) Печат на барког ² Touch & Print (NFC) iOS: AirPrint, приложение Canon PRINT Business Android: сертифицирано за работа с Mopria, Canon Print Service Plug-in, приложение Canon PRINT Business Microsoft Universal Print
РАБОТА С ПЕЧАТНИ НОСИТЕЛИ	
Зареждане на хартия (стандартно)	Касета за 550 листа Многофункционална тава за 100 листа
Зареждане на хартия (опция)	Касета за 550 листа x 3 (устройство за подаване на хартия PF-D1) Касета за 550 листа (касетен подаващо устройство-AV1)
Максимален капацитет за зареждане с хартия	До 2300 листа
Изход за хартия	200 листа с лицето нагоре
Типове печатни носители	Многофункционална тава: Обикновена хартия, рециклирана хартия, дебела хартия, тънка хартия, цветна хартия, дебела хартия, предварително перфорирана, пощенска картичка, плик Касета: обикновена хартия, рециклирана хартия, дебела хартия, тънка хартия, етикет, цветна хартия, хартия с покритие, предварително перфорирана
Формат на печатните носители	Касета (стандартна): A4, A5, A5 (хоризонтална ориентация), A6, B5, 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, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, ILGL, GLGL, Foolscap, 16K, Пощенска картичка, Плик (COM10, Monarch, C5, DL), Потребителски формат: мин. 76,2 x 127 mm Макс. 216,0 x 355,6 mm
Грамажи на хартията	Касета (опция): A4, A5, A5 (хоризонтална ориентация), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, GLTR, ILGL, GLGL, Foolscap, F4A, 16K, Потребителски формат: мин. 101,6 x 148 mm (макс. 216,0 x 355,6 mm)
Двустранен печат	Касета (стандартна и опционна): 60 до 163 g/m ² Многофункционална тава: 60 до 216 g/m ²
Автоматичен	Автоматичен
Касета:	Касета: A4, A5, B5, Legal, Letter, Executive, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, ILGL, GLGL, Foolscap, F4A, 16K Потребителски формат – мин. 148 x 210 mm Макс. 216 x 355,6 mm
60 до 163 g/m²	60 до 163 g/m ²
ОБЩИ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Захранване	220 – 240 V (±10%), 50/60 Hz (±2 Hz)
Консумирана мощност	Максимум: приблиз. 1500 W или по-малко Активност: приблиз. 729 W или по-малко Готовност: приблиз. 34,4 W или по-малко Покой: приблиз. 1,1 W или по-малко Типична консумация на електроенергия (TEC): 0,45 kWh/седмица ³
Ниво на шума	За подробна информация във връзка с регламента Lot26, моля, посетете: http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx Звукова мощност ³ Активност: Едностранно 65 dB или по-малко (ЧБ)/66 dB или по-малко (цветно) Двустранно 67 dB или по-малко (ЧБ)/68 dB или по-малко (цветно) Готовност: 48 dB или по-малко Звуково налягане ³ Активност: Едностранно 50 dB или по-малко (ЧБ)/51 dB или по-малко (цветно) Двустранно 52 dB или по-малко (ЧБ)/52 dB или по-малко (цветно) Готовност: 33 dB или по-малко
Размери (Ш x Д x В)	458 mm x 464 mm x 388 mm
Тегло	Приблиз. 29 kg
Работна среда	Температура: 10 до 30 °C (50 до 86 °F) Влажност: 20 до 80% О.В. (без конденз)
Контролен панел	5-редов LCD дисплей, 5 LED индикатора (онлайн, готовност, съобщение, задача и нивото на енергия), бутони, цифрова клавиатура с 10 бутона

КОНТРОЛЕР	
Честота на процесора	1 GHz x 2
Памет	2 GB
Съхранение	32 GB eMMC (налично място 15 GB)
Езици за принтери	UFRII (Ultra Fast Rendering), PCL5c ⁴ , PCL6, Adobe® PostScript3
Шрифтове	93 PCL шрифта (93 Roman, 10 Bitmap шрифта, 2 OCR шрифта) Andalé Mono WT J/K/S/T (японски, корейски, опростен и традиционен китайски) ⁵ Шрифтове за барког ² 136 PostScript шрифта USB 2.0 High-Speed, 10BASE-T/100 BASE-TX/1000BASE-T Wireless 802.11b/g/n, Wireless Direct връзка Печат: TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/PPS/FTP/WSD)
Интерфейс и свързване	Управление: SNMPv1, SNMPv3 (IPv4,IPv6)
Мрежов протокол	Сигурност: TLS1.3, IPsec, филтриране по IP/Mac адрес, IEEE802.1X, SNMPv3, SSL (HTTPS, IPPS), погръжка на gве мрежу Сигурност (безжична връзка): Инфраструктурен режим: WEP(64/128 бита), WPA-PSK(TKIP/AES), WPA2-PSK(TKIP/AES), WPA-EAP (AES), WPA2-EAP (AES) Режим „Точка за гостъп“: WPA2-PSK (AES) Режим Wi-Fi Direct: WPA2-PSK (AES) Потребителски интерфейс за отдалечено управление (RUI), Когове на отгелу, 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 броячките, автоматично управление на консумативите и отдалечена диагностика. Система за съставка на съдържание: Сървърна платформа позволява автоматични актуализации на фирмуера на това устройство.
Софтуер и управление на принтер	Windows® 10/Windows® 8.1/Server® 2019/Server® 2016/Server® 2012R2/Server® 2012/Mac OS X версия 10.11 и по-нова Linux®/Citrix
Съвместими операционни системи	Windows® 10/Windows® 8.1/Server® 2019/Server® 2016/Server® 2012R2/Server® 2012/Mac OS X версия 10.11 и по-нова Linux®/Citrix
КОНСУМАТИВИ	
Касети „всичко в едно“	Стандартно: Касета 064, черно (6000 страници) ⁸ Касета 064, циан (5000 страници) ⁸ Касета 064, магента (5000 страници) ⁸ Касета 064, жълто (5000 страници) ⁸ Голям капацитет за отпечатване: Касета 064H, черно (13 400 страници) ⁸ Касета 064H, циан (10 400 страници) ⁸ Касета 064H, магента (10 400 страници) ⁸ Касета 064H, жълто (10 400 страници) ⁸
АКСЕСОАРИ/ОПЦИИ	
Елементи	Устройство за подаване на хартия PF-D1 (касета за 550 листа) x 3 Касетен подаващо устройство-AV1 (поставка с касета за 550 листа) Комплект за отпечатване на барког-D1 (позволява отпечатване на барког) Комплект PCL шрифтове-A1 (позволява отпечатване на Unicode символи от SAP и погръжа шрифт Andale) Обикновена поставка-P2 Обикновена поставка-AA1 Кутия за отпаден тонер: WT-B1
Забележки	

- ^[1] Максималното натоварване се определя като максимален брой отпечатани страници за един месец на пикова заетост (1 до 2 месеца в годината). Всяко превишаване на препоръчаното максимално натоварване може да намали живота на продукта.
- ^[2] Изисква се аксесоар – комплект за отпечатване на барког-D1
- ^[3] Декларирана стойност за шумови емисии съгласно ISO 9296
- ^[4] Поддържа се само команди. Необходим е драйвер на друг производител или директен печат от приложение.
- ^[5] Само версия за уеб разпространение. Драйверът ще бъде наличен през втората половина на 2021 г.
- ^[6] Според ISO/IEC 19798
- ^[7] Принтерът се доставя с касети за 6 000 страници черно, 3 200 страници C/M/Y (циан, магента, жълто)
- ^[8] Съгласно US ENERGY STAR® версия 3.0.

Canon

ИНТЕЛИГЕНТНО, ЦВЕТНО ЕДНОФУНКЦИОНАЛНО А4 УСТРОЙСТВО С ВГРАДЕНА WI-FI ВРЪЗКА И СИГУРЕН ПЕЧАТ

Удобен за потребителя цветен А4 еднофункционален принтер, подходящ за малки и средни фирми с висока производителност.



ДАНИИ ЗА ПРОДУКТА:

ИМЕ НА ПРОДУКТА	Mercury kog	EAN kog
i-SENSYS LBP722Cdw EU SFP	4929C006AA	4549292181814

АКСЕСОАРИ:

ИМЕ НА ПРОДУКТА	Mercury kog	EAN kog
Устройство за подаване на хартия PF-D1	0942C001AA	4549292050714
Касетно подаващо устройство-AV1	4997C001AA	4549292182989
КОМПЛЕКТ PCL ШРИФТОВЕ-A1E	4821B003AA	-
Комплект за печат на баркод-D1E	3999B005AA	-
Обикновена поставка тип-P2	1632C002AA	8714574668635
Обикновена поставка тип-AA1	5512C002AA	8714574668666
Купия за отпадъчен тонер: WT-B1	0942C002AA	4549292052688

ИНТЕЛИГЕНТНО, ЦВЕТНО ЕДНОФУНКЦИОНАЛНО А4 УСТРОЙСТВО С ВГРАДЕНА WI-FI ВРЪЗКА И СИГУРЕН ПЕЧАТ

Удобен за потребителя цветен А4 еднофункционален принтер, подходящ за малки и средни фирми с висока производителност.



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 Inc.
canon.com

Canon Европа
canon-europe.com

Bulgarian edition
© Canon Europa N.V., 2021