

ІНТЕЛЕКТУАЛЬНИЙ ТА ЗАХИЩЕНИЙ КОЛЬОРОВИЙ ОДНОФУНКЦІЙНИЙ ПРИНТЕР ФОРМАТУ A4 З ВБУДОВАНОЮ ПІДТРИМКОЮ WI-FI



i-SENSYS LBP722Cdw

**Зручний кольоровий
однофункційний принтер
формату A4 для малого та
середнього бізнесу, що підтримує
високі обсяги друку.**

Розширені можливості підключення

Скористайтеся перевагами гнучкого робочого процесу завдяки широкому спектру варіантів підключення, у тому числі підтримці Wi-Fi, та Universal Print від Microsoft.

Підвищена продуктивність

Максимізуйте обсяги друкованої продукції за рахунок високої швидкості друку та збільшенню місткості лотку для паперу до 2300 аркушів за допомогою додаткових касет.

Удосконалені функції захисту

Будьте впевнені в безпеці даних, що забезпечується через захист друку та використання вдосконаленого інтегрованого програмного забезпечення, такого як McAfee Embedded Control, і протоколу TLS1.3.



**38 СТОРІНОК НА
ХВИЛИНУ**
Швидкість друку



2300 АРКУШІВ
Максимальна ємність із
додатковими касетами



**ВИСОКА
ПРОДУКТИВНІСТЬ**
Автоматичний
двосторонній друк



**БЕЗДРОТОВЕ
ПІДКЛЮЧЕННЯ**
Друкуйте зі смартфонів та
планшетів через Wi-Fi та

Вражаюча якість зображень

Друкуйте графіку, зображення та текст у відмінній лазерній якості та створюйте роздруківки документів професійного рівня.

Покращена масштабованість

Проста установка, легке обслуговування і відмінна надійність дозволяють мінімізувати простой та знизити витрати на обслуговування.

Canon

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

МЕХАНІЗМ ДРУКУ	
Швидкість друку	Односторонній друк (A4): до 38 сторінок на хвилину, кольоровий та монохромний Двосторонній друк (A4): до 38 сторінок на хвилину, кольоровий та монохромний Односторонній (A5, альбомна): до 59 сторінок на хвилину, кольоровий та монохромний
Метод друку	Кольоровий лазерний друк
Якість друку	До 1200 x 1200 точок/дюйм
Тривалість прогрівання	Показане повідомлення про готовність до друку: прибл. 2 секунди або менше після ввімкнення живлення
Час виведення першої сторінки	Кольоровий режим: прибл. 6,3 секунди Монохромний режим: прибл. 5,3 секунди
Рекомендований щомісячний обсяг друку	2000–7500 стор./міс
Робоче навантаження	Макс. 80 000 стор./міс ¹
Поля друку	4 мм зверху, знизу, зліва та справа
Розширені функції друку	Захищений друк Друк із USB-накопичувача (JPEG/TIFF/PDF/XPS) Друк штрих-кодів ² iOS: AirPrint, програма Canon PRINT Business Android: сертифіковано Mopria, підмикий модуль служби друку Canon, програма Canon PRINT Business Microsoft Universal Print
ВИКОРИСТАННЯ НОСІВ ДРУКУ	
Подавання паперу (стандартна комплектація)	Касета на 550 аркушів Багатоцільовий лоток на 100 аркушів
Подавання паперу (додаткове обладнання)	3 касети на 550 аркушів кожна (подавач паперу PF-D1) Касета на 550 аркушів (блок подавання з касет AV1)
Максимальна кількість паперу для подавання	До 2300 аркушів
Виведення паперу	250 аркушів лицевою стороною донизу
Типи носіїв	Багатоцільовий лоток: звичайний, відновлений, цупкий, тонкий, кольоровий папір, папір із покриттям, папір із перфорацією, листівки, конверти Касета: звичайний папір, відновлений папір, цупкий папір, тонкий папір, етикетки, кольоровий папір, папір із покриттям, з перфорацією
Розміри носіїв	Касета (стандартна комплектація): A4, A5, A5 (альбомна орієнтація), A6, B5, Letter, Executive, Statement, GLTR, 16K, нестандартні розміри: мін. 101,6 x 148 мм, макс. 216,0 x 297 мм Багатоцільовий лоток: A4, A5, A5 (альбомна орієнтація), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, ILGL, GLGL, Foolscap, 16K, листівки, конверти (COM10, Monarch, C5, DL), нестандартні розміри: мін. 76,2 x 127 мм, макс. 216,0 x 355,6 мм Касета (додатково): A4, A5, A5 (альбомна орієнтація), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, GLTR, ILGL, GLGL, Foolscap, F4A, 16K, нестандартні розміри: мін. 101,6 x 148 мм, макс. 216,0 x 355,6 мм
Щільність носіїв	Касета (стандартна та додаткова): від 60 г/м ² до 163 г/м ² Багатоцільовий лоток: від 60 до 216 г/м ²
Двосторонній друк	Автоматично Касета: A4, A5, B5, Legal, Letter, Executive, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, ILGL, GLGL, Foolscap, F4A, 16K Нестандартний розмір: мін. 148 x 210 мм, макс. 216 x 355,6 мм 60–163 г/м ²
ЗАГАЛЬНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Вимоги до живлення	220–240 В (±10 %), 50/60 Гц (±2 Гц)
Споживання електроенергії	Максимум: прибл. 1500 Вт або менше У робочому режимі: прибл. 729 Вт чи менше У режимі очікування: прибл. 34,4 Вт чи менше У режимі сну: прибл. 1,1 Вт або менше Середнє споживання електроенергії (ТЕС): 0,45 кВт·год/тиж ³ Докладні відомості про директиву Lot26 див. на сторінці: http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx
Рівень шуму	Рівень звукового тиску ³ У робочому режимі: одностор. 65 дБ чи менше (чорно-білий режим) / 66 дБ чи менше (кольоровий режим); двостор. 67 дБ чи менше (чорно-білий режим) / 68 дБ чи менше (кольоровий режим). Режим очікування: 48 дБ або менше. Звуковий тиск ³ У робочому режимі: одностор. 50 дБ чи менше (чорно-білий режим) / 51 дБ чи менше (кольоровий режим); двостор. 52 дБ чи менше (чорно-білий режим) / 52 дБ чи менше (кольоровий режим). Режим очікування: 33 дБ або менше.
Габаритні розміри (Ш x Г x В)	458 мм x 464 мм x 388 мм
Вага	Прибл. 29 г
Умови експлуатації	Температура: від 10 до 30 °C (від 50 до 86 °F) Відносна вологість: від 20 до 80 % (без утворення конденсату)
Панель керування	5-рядковий РК-екран, 5 світлодіодних індикаторів («Увімкнений», «Готовий», «Повідомлення», «Завдання» та «Економія енергії»), кнопки, 10 цифрових клавіш

КОНТРОЛЕР	
Тактова частота процесора	1 ГГц x 2
Пам'ять	2 ГБ
Зберігання	32 ГБ eMMC (вільне місце: 15 ГБ)
Мови принтера	UFRII (Ultra Fast Rendering), PCL5c ⁴ , PCL6, Adobe® PostScript3
Шрифти	93 шрифти PCL (93 латинських, 10 точкових і 2 шрифти для оптичного розпізнавання тексту) Andalé Mono WT J/K/S/T (японська, корейська, спрощена і традиційна китайська), шрифти для друку штрих-кодів ⁵ Шрифти для штрих-кодів ² 136 шрифтів PostScript
Інтерфейс і підключення	USB 2.0 High-Speed, 10BASE-T/100 BASE-TX/1000BASE-T Підключення Wireless 802.11b/g/n, Wireless Direct Друк: TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/PPS/FTP/WSD)
Мережевий протокол	
Програмне забезпечення та керування принтером	Керування: SNMPv1, SNMPv3 (IPv4, IPv6) Безпека: TLS1.3, IPsec, фільтрація за IP-адресою / Mac-адресою, IEEE802.1X, SNMPv3, SSL (HTTPS, IPPS), підтримка двох мереж Безпека (бездротове підключення) Режим інфраструктури: WEP(64/128 bit), WPA-PSK(TKIP/AES), WPA2-PSK(TKIP/AES), WPA-EAP (AES), WPA2-EAP (AES) Режим точки доступу: WPA2-PSK (AES) Режим Wi-Fi Direct: WPA2-PSK (AES) Інтерфейс віддаленого користувача (RUI), керування ідентифікаторами відділів, Toner Status Tool, консоль керування iW Enterprise Management Console: серверне програмне забезпечення для централізованого керування парками пристроїв eMaintenance: вбудована RDS для забезпечення роботи віддалених служб, наприклад зчитування показників, автоматичного керування витратними матеріалами й віддаленої діагностики. Content Delivery System: серверна платформа, що забезпечує автоматичне оновлення мікропрограми пристрою.
Сумісність з операційними системами	Windows® 10 / Windows® 8.1 / Server® 2019 / Server® 2016 / Server® 2012R2 / Server® 2012 / Mac OS X version 10.11 і вище Linux®/Citrix
ВИТРАТНІ МАТЕРІАЛИ	
Універсальні картриджи	Стандарт Картридж 064 (чорний, 6000 сторінок) ⁶ Картридж 064 (блакитний, 5000 сторінок) ⁶ Картридж 064 (пурпуровий, 5000 сторінок) ⁶ Картридж 064 (жовтий, 5000 сторінок) ⁶ Високопродуктивні картриджи: Картридж 064H (чорний, 13 400 сторінок) ⁶ Картридж 064H (блакитний, 10 400 сторінок) ⁶ Картридж 064H (пурпуровий, 10 400 сторінок) ⁶ Картридж 064H (жовтий, 10 400 сторінок) ⁶
АКСЕСУАРИ/ДОДАТКОВА КОМПЛЕКТАЦІЯ	
Елементи	Три подавача паперу PF-D1 (касета на 550 аркушів) Блок подавання з касет AV1 (касета на 550 аркушів) Комплект для друку штрих-кодів D1 (дає змогу друкувати штрих-коди) Набір шрифтів PCL A1 (додається підтримка Unicode для систем SAP і підтримка шрифту Andalé) Проста підставка типу P2 Проста підставка типу A4 Резервуар для використаного тонера WT-B1
Примітки	^[1] Робоче навантаження — макс. кількість надрукованих сторінок за один місяць пікового використання в умовах перевищення рекомендованого робочого навантаження може зменшити строк служби пристрою. ^[2] Потрібний аксесуар — комплект для друку штрих-кодів D1. ^[3] Заявлений рівень шуму відповідає стандарту ISO 9296. ^[4] Тільки підтримка команд. Необхідна підтримка драйверів сторонніх розробників або підтримка програмою функції прямого друку. ^[5] Розповсюдження лише через Інтернет. Драйвер буде доступний у II кв. 2021 р. ^[6] На основі стандарту ISO/IEC 19798. ^[8] Принтер постачається з базовими картриджами: чорним (6000 стор.) і С/М/У (3200 стор.). ^[9] За методом US ENERGY STAR® версії 3.0.

Canon

ІНТЕЛЕКТУАЛЬНИЙ ТА ЗАХИЩЕНИЙ КОЛЬОРОВИЙ ОДНОФУНКЦІЙНИЙ ПРИНТЕР ФОРМАТУ А4 З ВБУДОВАНОЮ ПІДТРИМКОЮ WI-FI

Зручний кольоровий однофункційний принтер формату А4 для малого та середнього бізнесу, що підтримує високі обсяги друку.



ХАРАКТЕРИСТИКИ ВИРОБУ

НАЗВА ВИРОБУ	Код Mercury	Код EAN
Однофункційний принтер i-SENSYS LBP722Cdw EU	4929C006AA	4549292181814

АКСЕСУАРИ

НАЗВА ВИРОБУ	Код Mercury	Код EAN
Подавач паперу PF-D1	0942C001AA	4549292050714
Блок подавання з касет AV1	4997C001AA	4549292182989
НАБІР ШРИФТІВ PCL A1E	4821B003AA	-
Комплект для друку штрих-кодів D1E	3999B005AA	-
Проста підставка типу P2	1632C002AA	8714574668635
Проста підставка типу AA1	5512C002AA	8714574668666
Резервуар для використаного тонера WT-B1	0942C002AA	4549292052688

ІНТЕЛЕКТУАЛЬНИЙ ТА ЗАХИЩЕНИЙ КОЛЬОРОВИЙ ОДНОФУНКЦІЙНИЙ ПРИНТЕР ФОРМАТУ А4 З ВБУДОВАНОЮ ПІДТРИМКОЮ WI-FI

Зручний кольоровий однофункційний принтер формату А4 для малого та середнього бізнесу, що підтримує високі обсяги друку.



ВИТРАТНІ МАТЕРІАЛИ

НАЗВА ВИРОБУ	Код Mercury	Код EAN
Картридж 064, жовтий	4931C001AA	4549292182491
Картридж 064, пурпуровий	4933C001AA	4549292182514
Картридж 064, блакитний	4935C001AA	4549292182538
Картридж 064, колір: чорний	4937C001AA	4549292182552
Картридж 064Н, жовтий	4932C001AA	4549292182507
Картридж 064Н, пурпуровий	4934C001AA	4549292182521
Картридж 064Н, блакитний	4936C001AA	4549292182545
Картридж 064Н, колір: чорний	4938C001AA	4549292182569

Компанія Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Ukrainian edition
© Canon Europa N.V., 2021