

Canon i-SENSYS LBP852Cx

# ШВИДКИЙ ТА ЗАРЯДЖЕНИЙ – ВИСОКОЯКІСНИЙ, КОЛЬОРОВИЙ ПРИНТЕР ІЗ ПІДТРИМКОЮ ФОРМАТУ А3



Універсальний та ефективний  
звичайний принтер, що пропонує  
широкий ряд опцій друку

#### Велика місткість і компактні розміри

- Компактний пристрій, місткістю 650 сторінок, при застосуванні як настільного та 2850 сторінок, при застосуванні як незалежного пристрою

#### Швидкі та якісні результати

- Швидкість друку до 36 сторінок за хвилину (формат А4), отримані роздруківки у форматі Vivid Colour Mode

#### Всеобсяжна підтримка різних типів носіїв

- Можливість друку в багатьох форматах, включаючи друк банерів, а також підтримка друку на різних носіях із щільністю до 300 г/кв.м

#### Сумісний із ПЗ Canon PosterArtist Lite

- Ідеально підходить для власних маркетингових команд, пропонуючи розширену креативність та варіанти дизайну

#### Ваша робота завжди захищена

- Це стало можливим завдяки автентифікації користувача, захисту мережі та документів із шифруванням даних, а також функції видалення картки пам'яті, що забезпечує максимальний захист даних



ПРОДУКТИВНІСТЬ



КОНТРОЛЬ ТА  
ОБСЛУГОВУВАННЯ



КОМПАКТНА  
КОНСТРУКЦІЯ



ЗРУЧНІСТЬ  
ВИКОРИСТАННЯ



БЕЗПЕКА

**Canon**

---

# Canon i-SENSYS LBP852Cx



## Довідкові дані:

Швидкість друку (A4/A3)	36 зобр. за хв./18 зобр. за хв.
Дисплей	5-рядковий РК-дисплей, 10-клавішна цифрова клавіатура
Автоматичний режим друку з обох сторін	Стандарт
Пам'ять станд./розширення.	1 Гб/8 Гб
Мова драйверів принтера	UFR II, PCL 5e, Adobe® PostScript
Можливості підключення	LAN, USB
Щільність носіїв	60 г/кв.м - 300 г/кв.м
Розмір банера (Ш x Д)	200 - 297 x 457 - 1200 мм
Подавання паперу (стандарт)	650 сторінок
Максимальна місткість лотка.	2 850 сторінок

**Canon**

## ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

### МЕХАНІЗМ ДРУКУ

#### Швидкість друку

Односторонній друк (A4): до 38 стор./хв  
до 18 ст./хв. (A3)  
Двосторонній друк: до 36 ст./хв. (A4), 12,6 ст./хв. (A3)

#### Спосіб друку

#### Роздільна здатність друку

Кольоровий лазерний друк  
600 × 600 точок/дюйм  
До 9600 × 600 точок/дюйм

#### Висока якість друку завдяки технології покращення зображення

#### Тривалість прогріву

Прибл. 34 с або менше після ввімкнення живлення  
Прибл. 2 с або менше після ввімкнення (швидкий режим)<sup>1)</sup>

#### Час виведення першої сторінки

Кольоровий режим: прибл. 7,4 с  
Монохромний режим: прибл. 6,7 с

#### Рекомендований обсяг на місяць

2500-7500 стор. на місяць

#### Обсяг друку

120000 сторінок

#### Робоче навантаження

5 мм зверху, знизу, зліва та справа

#### Поля друку

Захищений друк

#### Додаткові можливості друку

#### ФУНКЦІЇ

Друк з USB-носія (JPEG/TIFF/PDF/XPS)  
Google Cloud Print — усе готово для використання  
iOS: AirPrint, програма Canon PRINT Business  
Android: ліцензована технологія друку Mopria, додатковий програмний модуль служби друку Canon, програма Canon PRINT Business, мобільний додаток для друку Windows10<sup>®</sup>

### ВИКОРИСТАННЯ НОСІЇВ ДРУКУ

#### Подавання паперу (стандартна комплектація)

Касета на 550 аркушів  
Багатоцільовий лоток на 100 аркушів

#### Подавання паперу (додаткове обладнання)

3 касети на 550 аркушів  
1100 листів паперу, 2 касетні лотки  
Опція 1: 550-сторінок на касету x 3 (стандартна касета),  
1100 листів паперу, 2 касетні лотки  
Опція 2: 550-сторінок на касету x 4 (стандартна касета)

#### Виведення паперу

200 аркушів

#### Типи носіїв

Багатоцільовий лоток: звичайний папір, папір із вторинної сировини, шільний папір, крейдований папір, шорсткий папір, папір для етикеток, листівка, конверт  
Касети: звичайний папір, папір із вторинної сировини, шільний папір, шорсткий папір, папір для етикеток  
Двосторонній: звичайний папір, папір із вторинної сировини, шільний папір, крейдований папір, шорсткий папір

#### Розміри носіїв

Касета (стандартна комплектація):  
A3, B4, A4, B5, A5, A5 (в альбомній орієнтації), LDR, LGL, LTR, EXE, FLS, K8, K16  
Нестандартні розміри: ширина від 148 мм до 297 мм, довжина: від 148 мм до 431 мм  
Багатоцільовий лоток:  
A3, B4, A4, B5, A5, A5 (в альбомній орієнтації), A6, 12 x 18, LDR, LGL, LTR, EXE, FLS, K8, K16, STMT, облікова картка  
Нестандартні розміри: ширина від 64 мм до 320 мм, довжина: від 120 мм до 457,2 мм. Для банерів: ширина від 200 мм до 297 мм, довжина: від 457,3 мм до 1200 мм.

#### Щільність носіїв

Касета (додатково):  
A3, B4, A4, B5, A5, A5 (в альбомній орієнтації), LDR, LGL, LTR, EXE, FLS, K8, K16  
Нестандартні розміри: ширина від 148 мм до 297 мм, довжина: від 148 мм до 431 мм

#### Цільність носіїв

Касета (стандартна та додаткова): 60 г/м<sup>2</sup> – 256 г/м<sup>2</sup>  
Багатоцільовий лоток: від 60 до 300 г/м<sup>2</sup>  
(Окрім крейдованого паперу)

#### Двосторонній друк

100 – 220 г/м<sup>22</sup> (крейдований папір)  
A3, B4, A4, B5, A5, A5R, 12 x 18, LDR, Legal, Letter, EXE, FLS, K8, K16  
Нестандартний формат:  
від 148 мм x 320 мм Макс. 148 мм x 457,2 мм  
60 – 163 г/м<sup>2</sup> (окрім крейдованого паперу)  
100 – 220 г/м<sup>2</sup> (крейдований папір)

# Canon i-SENSYS LBP852Cx

### ЗАГАЛЬНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

#### Вимоги до живлення

220—240 В (±10 %), частота 50/60 Гц (±2 Гц)

#### Споживання електроенергії

Максимум: прибл. 1500 Вт  
У режимі очікування: прибл. 50 Вт  
Режим сну: прибл. 2 Вт  
Типове споживання електроенергії (ТЕС): 1,6 кВт-год / тиждень (230 В)<sup>8</sup> Для отримання детальної інформації, що стосується регулювання Lot26, будь ласка, перейдіть за посиланням:  
[http://www.canoneurope.com/For\\_Work/Lot26/index.aspx](http://www.canoneurope.com/For_Work/Lot26/index.aspx)

#### Рівень шуму

Звуковий тиск<sup>3</sup>  
в активному режимі: не більше 52 дБ (одностор.) / не більше 51 дБ (двостор.)  
Режим очікування: 30 дБ  
Потужність звуку<sup>2</sup>  
У робочому режимі: 71,9 дБ  
Режим очікування: безшумний<sup>2</sup>

#### Габаритні розміри (Ш x Г x В)

#### Вага

556 x 608 x 403 мм  
Головний блок: прибл. 45 кг  
Основний блок + блок подачі паперу PF-G1 x 2 + подача касети  
Unit-AU1: прибл. 88 кг

#### 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, 3 світлодіоди (завдання, помилка, економія), кнопки, 10 цифрових клавіш

### КОНТРОЛЕР

#### Тактова частота процесора

528 МГц + 264 МГц

#### Пам'ять

1 ГБ

#### Мови принтера

UFR II, PCL 5e<sup>4</sup>, PCL6, Adobe® PostScript

#### Шрифти

105 шрифтів PCL, 136 шрифтів PS

#### Інтерфейс і підключення

USB 2.0 Hi-Speed x1, USB 2.0 x3,  
10BASE-T/100BASE-TX/1000Base-T

#### Програмне забезпечення та керування принтером

Інтерфейс віддаленого користувача (RUI), керування ідентифікаторами відділів, Консоль управління iW, Серверне програмне забезпечення для централізованого управління парком пристроїв eMain Maintenance: вбудований RDS дозволяє віддалені сервіси електронного обслуговування, такі як захоплення лічильників, автоматичне управління витратними матеріалами та віддалена діагностика. Сумісність із uniFLOW: сумісний з пристроєм клієнта для входу uniFLOW для SFP MEAP.

#### Сумісність з операційними системами

Windows® 10, Windows® 8.1, Windows® 7, Server® 2019, Server® 2016, Server® 2012R2, Server® 2012, Server® 2008R2, Server® 2008  
Mac OS X 10.9.5 або вище / Mac OS 10.14 або вище Linux®

### ВИТРАТНІ МАТЕРІАЛИ

#### Універсальні картриджі

Картридж 059H чорного кольору (15500 сторінок<sup>6)7</sup>  
Картридж 059H блакитного/пурпурового/жовтого (13500 сторінок<sup>6)7</sup>  
Барабанний картридж 053 (70000 сторінок<sup>6)7</sup>  
Контейнер для відпрацьованого тонера WT-C1 (100,000 сторінок)

### АКСЕСУАРИ/ДОДАТКОВЕ ОБЛАДНАННЯ

#### Елементи

Карта SD C1 (8 ГБ)  
Комплект друку штрих-кодів F1 (Вмикає можливість друку штрих-коду)PCL Font Set-C1 (Підтримка Unicode для систем SAP і підтримка шрифту Andale)  
Модуль MCard Multi (пристрій для зчитування RFID-карт або магнітних карт із підтримкою функції uniFLOW для ідентифікації користувачів)  
Модуль MCard Plus (пристрій для зчитування RFID-карт або магнітних карт із підтримкою функції uniFLOW для ідентифікації користувачів)  
Подавач паперу PF-G1  
Блок подавання з касет AU1  
Резервуар для використаного тонера WT-C1

#### Примітки:

- <sup>[1]</sup> Потрібно перейти у швидкий режим
- <sup>[2]</sup> Заявлений рівень шуму відповідає стандарту ISO 9296
- <sup>[3]</sup> Безшумний — це рівень звукового тиску з положення спостерігача, що нижче за абсолютну величину фонового шуму згідно зі стандартом ISO 7779
- <sup>[4]</sup> Драйвер Canon PCL5e не входить у комплект, проте команди PCL5e підтримуються на пристрої.
- <sup>[5]</sup> Розповсюдження лише через Інтернет з грудня 2019 р.
- <sup>[6]</sup> На основі стандарту ISO/IEC 19798.
- <sup>[7]</sup> Принтер постачається з базовим картриджем (ресурс кольорів: чорний 7000 сторінок, блакитний / пурпурний / жовтий: 5000 сторінок), барабанний-картридж (70000 сторінок)
- <sup>[8]</sup> За методом US ENERGY STAR®, версії 2.0

# Canon i-SENSYS LBP852Cx



## ХАРАКТЕРИСТИКИ ВИРОБУ

НАЗВА ВИРОБУ	Код Mercury	Код EAN
i-SENSYS LBP852Cx	1830C007AA	4549292148473

## АКСЕСУАРИ:

НАЗВА ВИРОБУ	Код Mercury	Код EAN
Подавач паперу PF-G1	1834C001AA	4549292081756
Блок подавання з касет AU1	1834C002AA	4549292084931
Резервуар для використаного тонера WT-C1	1834C003AA	4549292096767
Карта SD C-1 (8 ГБ)	0643A029AA	4549292048612
Комплект друку штрих-кодів F1	0660A018AA	4960999689562
НАБІР ШРИФТІВ PCL C1	0643A029AA	4549292048612

## ВИТРАТНІ МАТЕРІАЛИ

НАЗВА ВИРОБУ	Код Mercury	Код EAN
Тонер картриджа 059 Н Y	3624C001AA	4549292137101
Тонер картриджа 059 Н M	3625C001AA	4549292137118
Тонер картриджа 059 Н C	3626C001AA	4549292137125
Тонер картриджа 059 Н Bk	3627C001AA	4549292137132
Барабанный картридж 053	2178C001AA	4549292089257

Інші аксесуари та програмні опції, які не перераховані вище, можуть бути доступні для Canon i-SENSYS LBP852Cx. Для отримання додаткової інформації, зверніться до торгового представника компанії Canon.

Canon Inc.  
canon.com

Canon Europe  
canon-europe.com

**Canon**

Ukrainian edition  
© Canon Europa N.V., 2019