

# Canon i-SENSYS LBP852Cx

## БЫСТРЫЙ ЦВЕТНОЙ ЛАЗЕРНЫЙ ПРИНТЕР ФОРМАТА A3 С БОЛЬШИМ КОЛИЧЕСТВОМ ФУНКЦИЙ И ВЫСОКИМ КАЧЕСТВОМ ПЕЧАТИ



**Универсальный и производительный  
однофункциональный принтер с  
широким спектром возможностей печати**

### **Высокая производительность в компактном размере**

- Компактный принтер емкостью лотков для бумаги 650 листов в с возможностью расширения до 2850 листов в напольной версии

### **Скорость и качество**

- Скорость печати до 36 стр./мин (A4) и высокое качество печати (стандартная комплектация)

### **Широкий ряд поддерживаемых носителей**

- Поддержка нескольких форматов печати, включая печать баннеров и поддержку носителей плотностью до 300 г/м<sup>2</sup>

### **Совместимость с ПО PosterArtist Lite от Canon**

- Идеально подойдет для маркетинговых отделов и предоставит возможности для творчества и дизайна

### **Надежная система безопасности в комплекте**

- Максимальная защита данных достигается с помощью аутентификации пользователя, шифрования данных и документов в сети, а также функции стирания данных



**ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ**



**УПРАВЛЕНИЕ И  
ОБСЛУЖИВАНИЕ**



**КОМПАКТНАЯ  
КОНСТРУКЦИЯ**



**УДОБСТВО В  
ИСПОЛЬЗОВАНИИ**



**БЕЗОПАСНОСТЬ**

# Canon

---

# Canon i-SENSYS LBP852Cx



## Общая информация:

Скорость печати (A4/A3)	36/18 стр./мин
Дисплей	5-строчный ЖК-дисплей, 10-клавишная цифровая клавиатура
Автоматическая двусторонняя печать	Стандартный
Память (стд/доп)	1 ГБ/8 ГБ
Языки драйвера принтера (PDL)	UFR II, PCL 5e, Adobe® PostScript
Возможности подключения	LAN, USB
Плотность	60–300 г/м <sup>2</sup>
Размер баннера для печати (Ш x Д)	200–297 мм x 457–1200 мм
Устройство подачи бумаги в стандартной комплектации	650 листов
Загрузка бумаги макс.	2850 листов

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

### МЕХАНИЗМ ПЕЧАТИ

#### Скорость печати

Односторонняя: до 36 стр./мин (A4)  
до 18 стр./мин (A3)  
Двусторонняя: до 36 стр./мин (A4), 12,6 стр./мин (A3)

#### Способ печати

Цветная лазерная печать

#### Разрешение печати

600 x 600 точек на дюйм

#### Качество печати с технологией улучшения изображения Image Refinement

До 9600 x 600 точек на дюйм

#### Время разогрева

Прибл. 34 сек. или менее с момента включения питания  
Прибл. 2 сек. или менее с момента включения питания  
(скоростной режим)<sup>1</sup>

#### Время выхода первой страницы

Цветной режим: прибл. 7,4 секунды  
Монохромный: прибл. 6,7 секунды  
2500–7500 страниц в месяц

#### Рекомендуемый ежемесячный объем

#### Объем печати

120 000 страниц

#### Поля печати

По 5 мм сверху, снизу, слева и справа

#### Дополнительные функции печати

Безопасная печать

#### Функции

Печать с USB-накопителя  
(JPEG/TIFF/PDF/XPS)  
Поддержка Google Cloud Print  
iOS: AirPrint, приложение Canon PRINT Business  
Android: сертификация Mopria, подключаемый модуль  
Canon Print Service, приложение Canon PRINT Business,  
Windows10® Mobile Print

### РАБОТА С НОСИТЕЛЕМ

#### Устройство подачи бумаги (в стандартной комплектации)

Кассета на 550 листов  
Универсальный лоток емкостью 100 листов

#### Устройство подачи бумаги (приобретается дополнительно)

3 кассеты на 550 листов каждая  
Подставка на 2 кассеты (1100 листов)  
Вариант 1: кассета емкостью 550 листов x 3  
(включая стандартную кассету),  
Подставка на 2 кассеты (1100 листов)  
Вариант 2: кассета емкостью 550 листов x 4  
(включая стандартную кассету)

#### Вывод бумаги

200 листов

#### Типы носителей

Универсальный лоток: обычная бумага, вторичная  
бумага, плотная бумага, бумага с покрытием, грубая  
бумага, этикетка, открытка, конверт  
Кассета: обычная бумага, вторичная бумага, плотная  
бумага, грубая бумага, этикетка  
Двусторонняя: обычная бумага, вторичная бумага,  
плотная бумага, бумага с покрытием, грубая бумага

#### Форматы носителей

Кассета (стандартная):  
A3, B4, A4, B5, A5, A5 (альбомная ориентация), LDR,  
LGL, LTR, EXE, FLS, K8, K16  
Пользовательский формат — ширина: 148–297 мм;  
длина: 148–431,8 мм  
Универсальный лоток:  
A3, B4, A4, B5, A5, A5 (альбомная ориентация), A6,  
12 x 18, LDR, LGL, LTR, EXE, FLS, K8, K16, STMT, индексная  
карточка  
Пользовательский формат — ширина: 64–320 мм; длина:  
120–457,2 мм; для баннера — ширина: 200–297 мм,  
длина: 457,3–1200 мм

#### Плотность носителей

Кассета (дополнительная):  
A3, B4, A4, B5, A5, A5 (альбомная ориентация), LDR,  
LGL, LTR, EXE, FLS, K8, K16  
Пользовательский формат — ширина: 148–297 мм;  
длина: 148–431,8 мм

#### Плотность носителей

Кассета (стандартная и дополнительная): 60–256 г/м<sup>2</sup>  
Универсальный лоток: 60–300 г/м<sup>2</sup>  
(кроме бумаги с покрытием)

#### Двусторонняя печать

100–220 г/м<sup>2</sup> (бумага с покрытием)  
A3, B4, A4, B5, A5, A5R, 12 x 18, LDR, Legal, Letter, EXE,  
FLS, K8, K16  
Пользовательский формат —  
мин. 148 x 320 мм, макс. 148 x 457,2 мм  
60–163 г/м<sup>2</sup> (за исключением бумаги с покрытием)  
100–220 г/м<sup>2</sup> (бумага с покрытием)

# Canon i-SENSYS LBP852Cx

### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

#### Требования к питанию

220–240 В (± 10%), 50/60 Гц (± 2 Гц)

#### Энергопотребление

Максимум: прибл. 1500 Вт  
Режим ожидания: прибл. 50 Вт  
Спящий режим: прибл. 2 Вт  
Обычное потребление энергии (ТЕС): 1,6 кВт/ч в неделю  
(230 В)<sup>2</sup> Для получения более подробной информации  
относительно Lot26 перейдите по следующей ссылке:  
[http://www.canoneurope.com/For\\_Work/Lot26/index.aspx](http://www.canoneurope.com/For_Work/Lot26/index.aspx)

#### Уровень шума

Звуковое давление<sup>3</sup>:  
Рабочий режим: односторон. — не более 52 дБ /  
двусторон. — не более 51 дБ  
Режим ожидания: 30 дБ  
Звуковая мощность<sup>3</sup>:  
Рабочий режим: 71,9 дБ  
В режиме ожидания: без шума<sup>2</sup>

#### Габариты (Ш x Г x В)

#### Вес

556 x 608 x 403 мм  
Основное устройство: прибл. 45 кг  
Основное устройство + устройство подачи бумаги  
PF-G1 x 2 +  
Блок кассетной  
подачи AU1: прибл. 88 кг

#### Условия эксплуатации

Температура: 10–30 °C  
Относительная влажность: 20–80% (без конденсации)  
5-строчный ЖК-экран, 3 светодиодных индикатора  
(задание, ошибка, режим энергосбережения), кнопки,  
10-клавишная цифровая клавиатура

#### Панель управления

### КОНТРОЛЛЕР

#### Частота процессора

528 МГц + 264 МГц

#### Память

1 ГБ

#### Язык принтера

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

#### Шрифты

105 шрифтов PCL, 136 шрифтов PS

#### Интерфейс и подключение

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

#### Програмное обеспечение и управление принтером

Удаленный пользовательский интерфейс (RUI),  
управление именем подразделения,  
iW Management Console: программное обеспечение на  
основе сервера для централизованного управления  
группой устройств eMaintenance: встроенная RDS  
позволяет использовать удаленные сервисы  
eMaintenance, такие как замеры показаний,  
автоматическое управление расходными материалами  
и удаленная диагностика.  
Совместимость с uniFLOW благодаря встроенному  
клиенту uniFLOW Login Device Client для SFP MEAP.

#### Совместимость с операционными системами

Windows® 10 / Windows® 8.1 / Windows® 7 / Server® 2019 /  
Server® 2016 / Server® 2012R2 / Server® 2012 /  
Server® 2008R2 / Server® 2008  
Mac OS X версии 10.9.5 и выше / Mac OS 10.14 и выше,  
Linux<sup>5</sup>

### РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

#### Картриджи

Картридж с тонером 059H, черный (15 500 страниц<sup>6</sup>)<sup>7</sup>  
Картридж с тонером 059H, голубой/пурпурный/желтый  
(13 500 страниц<sup>6</sup>)<sup>7</sup>  
Барабанный картридж 053 (70 000 страниц<sup>6</sup>)<sup>7</sup>  
Контейнер для отработанного тонера WT-C1  
(100 000 страниц)

### АКСЕССУАРЫ / ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

#### Наименования

SD-карта C1 (карта памяти SD емкостью 8 ГБ)  
Комплект для печати штрихкодов F1 (позволяет  
печатать штрихкоды)  
Набор шрифтов PCL C1 (обеспечивает возможность  
печати в соответствии со стандартом Unicode в среде  
SAP и поддержку шрифта Andale)  
MiCard Multi (устройство чтения карт памяти для  
идентификации по RFID или магнитным картам с  
uniFLOW)  
Micard Plus (устройство чтения карт памяти для  
идентификации по RFID или магнитным картам с  
uniFLOW)  
Устройство подачи бумаги PF-G1  
Устройство кассетной подачи AU1  
Контейнер для отработанного тонера WT-C1

#### Примечания.

- <sup>(1)</sup> Необходимо настроить скоростной режим
- <sup>(2)</sup> Уровень шума заявлен в соответствии со стандартом ISO 9296
- <sup>(3)</sup> «Без шума» означает, что уровень звукового давления для наблюдателя ниже, чем общий стандарт  
фоновый шума в соответствии с ISO 7779
- <sup>(4)</sup> Драйвер Canon PCL5e не входит в комплект поставки, но команды PCL5e поддерживаются устройством.
- <sup>(5)</sup> Распространяется только через Интернет; доступно с декабря 2019 года.
- <sup>(6)</sup> Согласно стандарту ISO/IEC 19798
- <sup>(7)</sup> В комплект поставки принтера входят стартовые картриджи (черный: 7000 страниц, голубой/пурпурный/  
желтый: 5000 страниц), картридж с барабаном (70 000 страниц)
- <sup>(8)</sup> В соответствии с нормами US ENERGY STAR® версии 2.0.

# Canon i-SENSYS LBP852Cx



## ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ:

НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА	АРТИКУЛ	Код EAN
i-SENSYS LBP852Cx	1830C007	4549292148473

## АКСЕССУАРЫ:

НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА	АРТИКУЛ	Код EAN
Устройство подачи бумаги PF-G1	1834C001	4549292081756
Устройство кассетной подачи AU1	1834C002	4549292084931
Контейнер для отработанного тонера WT-C1	1834C003	4549292096767
SD-карта C-1 (карта памяти 8 ГБ)	0643A029	4549292048612
Комплект для печати штрихкодов F1	0660A018	4960999689562
НАБОР ШРИФТОВ PCL C1	0643A029	4549292048612

## РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ:

НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА	АРТИКУЛ	Код EAN
Картридж с тонером 059 Н Y	3624C001	4549292137101
Картридж с тонером 059 Н M	3625C001	4549292137118
Картридж с тонером 059 Н C	3626C001	4549292137125
Картридж с тонером 059 Н Bk	3627C001	4549292137132
Картридж с барабаном 053	2178C001	4549292089257

Для Canon i-SENSYS LBP852CX могут быть доступны другие аксессуары и программные решения, не представленные выше. Для получения актуальной информации обратитесь к торговому представителю Canon.

Canon Inc.  
Canon.com

Canon Europe  
canon-europe.com

**Canon**

Russian edition  
© Canon Europa N.V., 2019