

БЫСТРЫЕ И НАДЕЖНЫЕ МОНОХРОМНЫЕ ЛАЗЕРНЫЕ ПРИНТЕРЫ С ВОЗМОЖНОСТЯМИ ПОДКЛЮЧЕНИЯ



Серия i-SENSYS LBP230

Серия Canon i-SENSYS LBP230, предназначенная для компаний малого бизнеса и индивидуальных офисов, обеспечивает быструю и точную черно-белую печать.

Повышение эффективности рабочего процесса

Черно-белая печать 33–38 стр./мин в формате А4, которую обеспечивают устройства серии Canon i-SENSYS LBP230, означает максимальную производительность — также в стандартной конфигурации доступна двусторонняя печать.

Защита документов и устройств

Функция защиты PIN-кодом предотвращает автоматический выпуск конфиденциальных документов (только LBP236dw)



ПОВЫШЕНИЕ
ЭФФЕКТИВНОСТИ
РАБОЧЕГО
ПРОЦЕССА



ОСТАВАЙТЕСЬ НА
СВЯЗИ, ГДЕ БЫ ВЫ
НИ НАХОДИЛИСЬ



ЗАЩИТА
ДОКУМЕНТОВ
И УСТРОЙСТВ

Оставайтесь на связи, где бы вы ни находились

Мобильное подключение позволяет легко запускать печать из любого места, используя приложение Canon PRINT Business, AirPrint (iOS) или Mopria (Android).

Canon

СРАВНИТЕЛЬНАЯ ТАБЛИЦА ХАРАКТЕРИСТИК



LBP233dw



LBP236dw

Язык принтера PCL	●	●
Язык принтера PostScript		●
Скорость печати в формате А4	33 стр./мин	38 стр./мин
Дисплей	5-строчный ЖК-дисплей	5-строчный ЖК-дисплей
Безопасная печать по PIN-коду		●
Двусторонняя печать	●	●
Беспроводное подключение	●	●

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Серия i-SENSYS LBP230

МЕХАНИЗМ ПЕЧАТИ

Скорость печати

LBP236dw:
Односторон.: до 38 стр./мин (A4)
до 63,1 стр./мин (альбомная ориентация A5)
Двусторон.: до 31,9 изобр./мин (A4)

LBP233dw:
Односторон.: до 33 стр./мин (A4)
до 52,5 стр./мин (альбомная ориентация A5)
Двусторон.: до 28,7 изобр./мин (A4)

Монохромная лазерная печать

Качество печати
До 1200 x 1200 точек на дюйм

Время разогрева
Прибл. не более 14 секунд с момента включения питания

Время выхода первой страницы
Прибл.: не более 5,5 сек.

Рекомендуемый ежемесячный объем печати
750–4000 страниц в месяц

Производительность
80 000 страниц

Поля печати
По 5 мм сверху, снизу, слева и справа

Дополнительные функции печати

LBP236dw:
Безопасная печать
iOS: AirPrint, приложение Canon PRINT Business
Android: сертификация Mopria, подключаемый модуль Canon Print Service, приложение Canon PRINT Business

LBP233dw:
iOS: AirPrint, приложение Canon PRINT Business
Android: сертификация Mopria, подключаемый модуль Canon Print Service, приложение Canon PRINT Business

РАБОТА С НОСИТЕЛЯМИ

Устройство подачи бумаги (в стандартной комплектации)
Кассета на 250 листов
Универсальный лоток на 100 листов

Устройство подачи бумаги (приобретается дополнительно)
Кассета на 550 листов

Максимальная емкость устройства подачи бумаги
До 900 листов

Вывод бумаги
150 листов

Типы носителей
Обычная бумага, вторичная бумага, плотная бумага, тонкая бумага, бумага с покрытием, этикетки, открытки, конверты

Форматы носителей
Кассета (стандартная и дополнительная):
A4, A5, A5 (альбомная ориентация), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K, пользовательские форматы: мин. 105 x 148 мм, макс. 216,0 x 355,6 мм.

Универсальный лоток:
A4, A5, A5 (альбомная ориентация), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K, карточки указателя, конверты (COM10, Monarch, C5, DL), специальные размеры: мин. 76,2 x 127 мм, макс. 216,0 x 355,6 мм.

Плотность носителей
Кассета (стандартная и дополнительная): 60–120 г/м²
Универсальный лоток: 60–163 г/м²

Двусторонняя печать
A4, Legal, Letter, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLGL, Foolscap
Пользовательский формат: мин. 210 x 279,4 мм, макс. 216,0 x 355,6 мм
60–120 г/м²

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Требования к питанию
220–240 В (± 10%), 50/60 Гц (± 2 Гц)

Энергопотребление
Максимум: прибл. 1330 Вт
Режим ожидания: прибл. 9 Вт
Спящий режим: прибл. 0,9 Вт
Обычное потребление энергии (ТЕС):
LBP236dw: 0,33 кВт·ч в неделю (230 В)⁷
LBP233dw: 0,33 кВт·ч в неделю (230 В)⁷
Для получения более подробной информации относительно Lot26 перейдите по следующей ссылке:
http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx

Уровень шума
Звуковое давление¹:
Рабочий режим: 54 дБ
В режиме ожидания: без шума²

Звуковая мощность¹:
Рабочий режим: 68 дБ
В режиме ожидания: без шума²

Габариты (Ш x Г x В)
401 x 373 x 250 мм

Вес
Прибл. 9,5 кг

Условия эксплуатации
Температура: 10–30 °С
Относительная влажность: 20–80% (без конденсации)

Панель управления
5-строчный ЖК-экран, 3 светодиодных индикатора (задание, ошибка, режим энергосбережения), кнопки, 10-клавишная цифровая клавиатура

КОНТРОЛЛЕР

Частота процессора
800 МГц x 2

Память
1 ГБ

Хранение данных

Языки принтера
LBP236dw: UFR II, PCL 5e³, PCL6, Adobe® PostScript3
LBP233dw: UFR II, PCL 5e³, PCL6

Шрифты
LBP236dw: 45 шрифтов PCL, 136 шрифтов PS
LBP233dw: 45 шрифтов PCL

Интерфейс и подключение
USB 2.0 Hi-Speed, 10BASE-T/100BASE-TX/1000Base-T, беспроводной 802.11b/g/n, беспроводное прямое подключение

Сетевой протокол
Печать: TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/IPPS/WSD)

Управление: SNMPv1, SNMPv3 (IPv4, IPv6)

Безопасность: TLS1.3, IPSec, фильтрация IP/Мас-адресов, IEEE802.1X, SNMPv3, SSL (HTTPS, IPPS)
Безопасность (беспроводное подключение):
Режим инфраструктуры:
WEP (64/128 бит), WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES)
Режим Access Point Mode:
WPA2-PSK (AES)

Программное обеспечение и управление принтером
Удаленный пользовательский интерфейс (RUI), управление именем подразделения, инструмент контроля уровня тонера, iW Enterprise 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 операционными системами
Windows® 11 / Windows® 10 / Windows® 8.1 / Server® 2019 / Server® 2016 / Server® 2012R2 / Server® 2012
Mac OS X версии 10.11 и выше
Linux⁴

РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Картриджи «Все в одном»
Картридж 057 (3100 стр.)⁵
Картридж 057H (10 000 стр.)⁵⁶

АКСЕССУАРЫ/ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Наименования
Модуль кассетной подачи АН1

Примечания.

- ¹ Уровень шума заявлен в соответствии со стандартом ISO 9296
- ² «Без шума» означает, что уровень звукового давления для наблюдателя ниже, чем общий стандарт фонового шума в соответствии с ISO 7779
- ³ Драйвер Canon PCL5e не входит в комплект поставки, но команды PCL5e поддерживаются устройством.
- ⁴ Распространяется только через Интернет
- ⁵ Согласно стандарту ISO/IEC 19752
- ⁶ В комплект поставки принтера входит стартовый картридж (черный, на 1500 страниц)
- ⁷ В соответствии с нормами US ENERGY STAR® версии 3.0.

**ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ:**

НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА	Код Mercury	Код EAN
i-SENSYS LBP233dw	5162C008BA	4549292186574
i-SENSYS LBP236dw	5162C006BA	4549292186550

АКСЕССУАРЫ:

НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА	Код Mercury	Код EAN
Модуль кассетной подачи АН1	0732A033BA	4549292092769

РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ:

НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА	Код Mercury	Код EAN
Картридж 057	3009C002AA	4549292136258
Картридж 057 H	3010C002AA	4549292136289

Canon Inc.
Canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Russian edition
© Canon Europa N.V., 2021