

Компактный монохромный лазерный принтер с поддержкой Wi-Fi подключения для установки в любом рабочем пространстве.

Доступный, компактный и быстрый черно-белый лазерный принтер i-SENSYS LBP151dw с поддержкой PCL, Wi-Fi и мобильной печати идеально подходит для различных сфер применения.



- Быстрый: 27 стр./мин, печать первой страницы за 8 секунд; оснащен функцией автоматической двусторонней печати и технологиями Canon Quick First-Print
- Стильный, аккуратный и компактный дизайн
- Оптимизированная печать PCL5e/6 для совместимости с существующей инфраструктурой
- Поддержка сети Wi-Fi и Ethernet
- Поддержка мобильной печати и сервиса «Виртуальный принтер Google»
- Низкое энергопотребление и лучшая в своем классе энергоэффективность.



ПЕЧАТЬ



Wi-Fi

МЕХАНИЗМ ПЕЧАТИ

Скорость печати	Односторонняя: до 27 стр./мин (A4) Двусторонняя: до 15 изобр./мин (A4)
Способ печати	Монохромная лазерная печать
Качество печати	До 1200 x 1200 точек на дюйм
Разрешение печати	До 600 x 600 точек на дюйм
Время разогрева	Прибл. не более 15 секунд с момента включения питания
Время выхода первой страницы	Прибл. 8 секунд
Рекомендуемый ежемесячный объем печати	500-2000 страниц в месяц
Производительность	Макс. 15 000 страниц в месяц ¹
Поля печати	По 5 мм сверху, снизу, слева и справа
Дополнительные функции печати	Поддержка сервиса «Виртуальный принтер Google» iOS: приложение Canon PRINT Business Android: сертификация Mopria, подключаемый модуль Canon Print Service, приложение Canon PRINT Business

РАБОТА С НОСИТЕЛЕМ

Устройство подачи бумаги (в стандартной комплектации)	Кассета для бумаги на 250 листов Универсальный лоток на 1 лист
Выход бумаги	100 листов лицевой стороной вниз; 1 лист лицевой стороной вверх
Типы материалов для печати	Обычная бумага, бумага из вторичного сырья, плотная бумага, бумага для печати этикеток, конверты, прозрачная пленка
Формат материалов для печати	Кассета (стандартная и дополнительная) A4, B5, A5, LGL, LTR, EXECUTIVE, STATEMENT, FOOLSCAP, 16K, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, AFLS, конверт: COM10, Monarch, C5, DL Пользовательские форматы (ширина: 76,2-216 мм, длина: 210-356 мм) Универсальный лоток: A4, B5, A5, LGL, LTR, EXECUTIVE, STATEMENT, FOOLSCAP, 16K, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, AFLS, конверт: COM10, Monarch, C5, DL Пользовательские форматы (ширина: 76,2-216 мм, длина: 127-356 мм)
Плотность материала для печати	Кассета: 60-163 г/м ² Универсальный лоток: 60-163 г/м ²
Двусторонняя печать	Автоматическая (A4/LTR/LGL/OFFICIO/B-OFFICIO/M-OFFICIO/FLS, 60-105 г/м ²)

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Требования к питанию	220-240 В (± 10%), 50/60 Гц (± 2 Гц)
Энергопотребление	Максимальное: прибл. 1120 Вт или ниже Активный режим: прибл. 260 Вт или ниже Режим ожидания: прибл. 2,6 Вт или ниже Спящий режим: прибл. 1,1 Вт или ниже ² Выключенное питание: не более 0,5 Вт Обычное потребление энергии (ТЕС): 0,7 кВт/ч в неделю Время бездействия до перехода в спящий режим: 1-30 мин (по умолчанию: 1 мин) Время бездействия до перехода в режим автоматического выключения: 4 часа (по умолчанию)

Уровень шума

Акустическая мощность³
Активный режим: не более 66 дБ
Режим ожидания: без шума

Звуковое давление³
Рабочий режим: 52 дБ
Режим ожидания: без шума

Габариты (ШxГxВ)

390 x 365 x 245 мм

Вес

Прибл. 8,6 кг

Условия эксплуатации

Температура: 10-30 °C
Относительная влажность: 20-80% (без конденсации)
5 светодиодных индикаторов, 4 кнопки управления

Панель управления

ПДУ

Частота процессора 400 МГц

Память

512 МБ

Языки интерфейса принтера

UFRII (Ultra Fast Rendering), PCL5e, PCL6

Шрифты

45 шрифтов PCL

Интерфейс и подключение

USB 2.0 High-Speed, 10BASE-T/100 BASE-TX, беспроводной 802.11b/g/n

Программное обеспечение и управление принтером

Удаленный пользовательский интерфейс (RUI), инструмент SSID, инструмент контроля уровня тонера, консоль iW Management Console: программное обеспечение на основе сервера для централизованного управления группой устройств

Совместимость с операционными системами

Windows® 10 / Windows® 8.1 / Windows® 8 / Windows® 7 / Server® Vista / Server® 2012R2 / Server® 2012 / Server® 2008R2 / Server® 2008 / Server® 2003R2 / Server® 2003
Mac OS X версии 10.5.8 или более поздней
Linux®/Citrix

РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Картриджи «Все в одном»

Стандартный: картридж 737 (2400 стр.⁵)⁶

Примечания

^[1] Производительность определяется как максимальное количество напечатанных страниц за один пиковый месяц. Любое использование свыше рекомендованной производительности может сократить срок службы устройства

^[2] Беспроводное подключение: прибл. 1,8 Вт или менее

^[3] Заявленное излучение шума соответствует стандарту ISO 9296

^[4] Распространяется только через Интернет. Выпуск драйвера запланирован на май 2016 г.

^[5] На основе стандарта ISO/IEC 19752

^[6] В комплект поставки принтера входит начальный картридж на 1700 страниц