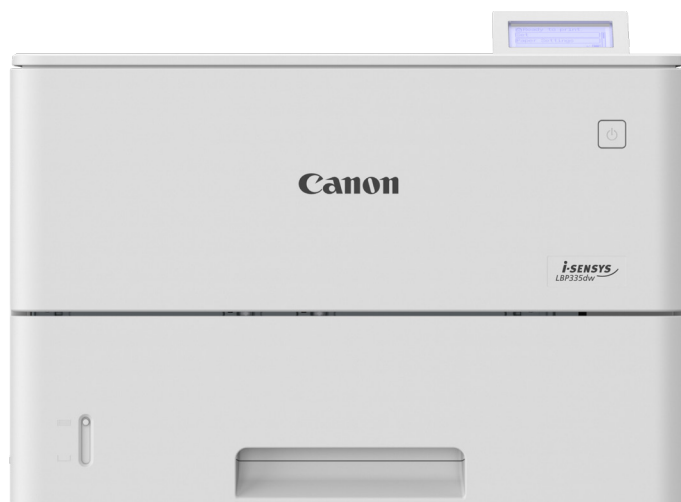


БЫСТРЫЙ, ЭФФЕКТИВНЫЙ И КОМПАКТНЫЙ ЧЕРНО-БЕЛЫЙ ПРИНТЕР ФОРМАТА A4, КОТОРЫЙ ОБЕСПЕЧИВАЕТ ПРЕВОСХОДНОЕ КАЧЕСТВО ПЕЧАТИ

Создан для высокоскоростной печати, предлагает компактный форм-фактор и высокую емкость загрузки бумаги — легко разместить в самых разных бизнес-пространствах.

i-SENSYS LBP335dw



ВЫСОКАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

Высокая скорость печати, поддержка широкого ряда носителей и гибкая конфигурация с ресурсом загрузки до 2300 листов бумаги для поддержания высокой производительности в вашей организации.

ПРОСТОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Быстрое и безопасное подключение, включая Wi-Fi Direct и Universal Print от Microsoft, позволит адаптироваться к разным задачам печати.

ПОВЫШЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Обеспечивает безопасность устройства, документов и сети благодаря многофакторной аутентификации, защите прошивки устройства и шифрованию заданий печати.

ПОДДЕРЖКА УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ

Сократите углеродный след и понизьте энергопотребление с этим устройством. Сделайте еще один шаг к своим целям устойчивого развития: в этом устройстве используется 10% переработанных материалов.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

i-SENSYS LBP335dw

МЕХАНИЗМ ПЕЧАТИ	
Скорость печати	Односторонн.: до 43 стр./мин (A4); до 65,2 стр./мин (A5, альбомная ориентация) Двусторонн.: до 36 изобр./мин (A4)
Способ печати	Монохромная лазерная печать
Качество печати	До 1200 x 1200 точек на дюйм
Время разогрева	Не более 2 сек.* * Время от включения устройства до возможности выполнения основных операций с помощью сенсорного экрана. При выходе из спящего режима: не более 20 сек.
Время выхода первой страницы	Прибл.: не более 6,2 сек.
Рекомендуемый ежемесячный объем печати	2000–7500 страниц в месяц
Производительность	150 000 стр. ¹
Поля печати	По 5 мм сверху, снизу, слева и справа По 10 мм сверху и снизу, слева и справа (Конверт)
Дополнительные функции печати	Защищенная печать с шифрованием Безопасная печать Кнопка печати с USB-накопителя (JPEG/TIFF/PDF/XPS) Печать штрихкодов ² iOS: AirPrint, приложение Canon PRINT Android: сертификация Mopria, подключаемый модуль Canon Print Service, приложение Canon PRINT Microsoft Universal Print, IPP Everywhere
РАБОТА С НОСИТЕЛЯМИ	
Устройство подачи бумаги (в стандартной комплектации)	Кассета на 550 листов Универсальный лоток на 100 листов
Устройство подачи бумаги (приобретается дополнительно)	Кассета на 550 листов x 3
Максимальная емкость устройства подачи бумаги	До 2300 листов
Вывод бумаги	150 листов
Типы носителей	Обычная бумага, вторичная бумага, плотная бумага, тонкая бумага, цветная, этикетки, фирменные бланки, 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), пользовательские форматы: мин. 76,2 x 127 мм, макс. 216,0 x 355,6 мм

Плотность носителей	Кассета (стандартная и дополнительная): 60–120 г/м ² Универсальный лоток: 60–200 г/м ²
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/м ²

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Требования к питанию	220–240 В (± 10%), 50/60 Гц (± 2 Гц)
Энергопотребление	Максимум: прибл. 1400 Вт Рабочий режим печати: прибл. 507 Вт Режим ожидания: прибл. 6,7 Вт Спящий режим: прибл. 0,59 Вт Обычное потребление энергии (ТЕС): 0,35 кВт·ч в неделю (230 В) ⁹ Для получения более подробной информации относительно Lot26 перейдите по следующей ссылке: http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx
Уровень шума	Звуковое давление ⁵ : Рабочий режим: 54 дБ Режим ожидания: 24 дБ Звуковая мощность ⁵ : Рабочий режим: двусторон. 68 дБ / односторон. 69 дБ В режиме ожидания: 37 дБ
Габариты (Ш x Г x В)	409 x 376 x 275 мм
Вес	Прибл. 12,5 кг
Условия эксплуатации	Температура: от 10 до 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	Двухъядерный процессор 1,6 ГГц и одноядерный процессор 800 МГц
Память	2 ГБ
Хранение данных	32 ГБ eMMC
Языки принтера	UFRII, PCL 5e ⁴ , PCL6, Adobe® PostScript3
Шрифты	93 шрифта PCL (93 Roman, 10 Bitmap, 2 OCR) Andale Mono WT J/K/S/T (японский, корейский, упрощенный и традиционный китайский) ³ Шрифты штрихкодов* ² 136 шрифтов PostScript
Интерфейс и подключение	USB 2.0 Hi-Speed, 10BASE-T/100BASE-TX/1000Base-T, беспроводное 802.11b/g/n, беспроводное прямое подключение

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

i-SENSYS LBP335dw

Сетевой протокол	<p>Печать: TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/IPPS/ FTP/WSD)</p> <p>Управление: SNMPv1, SNMPv3 (IPv4, IPv6)</p> <p>Безопасность: TLS1.3, IPSec, фильтрация IP/ Mac-адресов, IEEE802.1X, SNMPv3, SSL (HTTPS, IPPS) Безопасность (беспроводное подключение): Режим инфраструктуры: WPA-PSK (AES), WPA2-PSK (AES), WPA3-SAE (AES), WPA-EAP (AES), WPA2-EAP (AES), WPA3-EAP (AES) Режим точки доступа: WPA2-PSK (AES), WPA3-SAE (AES)</p>
Программное обеспечение и управление принтером	<p>Удаленный пользовательский интерфейс (RUI), удаленный просмотр операций, функция идентификации отдела, Toner Status Tool, iW Enterprise Management Console: программное обеспечение на основе сервера для централизованного управления группой устройств, интеграция с внешней системой безопасного аудита (SIEM) eMaintenance: встроенная RDS позволяет использовать удаленные сервисы eMaintenance, такие как замеры показаний, автоматическое управление расходными материалами и удаленная диагностика.</p>
Совместимость с операционными системами	<p>Windows® 11 / Windows® 10 / Server® 2025 / Server® 2022 / Server® 2019 / Server® 2016 Mac OS X версии 10.15 и выше Linux⁶</p>
РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	
Картриджи «Все в одном»	<p>Картридж 056L (5100 стр.⁹) Картридж 056H (21 000 стр.⁹)</p>
АКСЕССУАРЫ/ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	
Наименования	<p>Устройство подачи бумаги PF-C1 (кассета емкостью 550 листов) Стандартная подставка - V2 Стандартная подставка - AB1 Комплект для печати штрихкодов - D1 (обеспечивает возможность печати штрихкодов) Набор шрифтов PCL - A1 (обеспечивает возможность печати в соответствии со стандартом Unicode в среде SAP и поддержку шрифта Andalé)</p>

Примечания:

- [1] Производительность определяется как максимальное количество напечатанных страниц за один пиковый месяц. Любое использование свыше рекомендованной производительности может сократить срок службы устройства.
- [2] Требуется дополнительный комплект для печати штрихкодов - D1
- [3] Требуется дополнительный КОМПЛЕКТ ШРИФТОВ PCL - A1E
- [4] Драйвер Canon PCL5e не входит в комплект поставки, но команды PCL5e поддерживаются устройством.
- [5] Заявленное излучение шума соответствует стандарту ISO 9296
- [6] Без шума» означает, что уровень звукового давления для наблюдателя ниже, чем общий стандарт фонового шума в соответствии с ISO 7779
- [7] Распространяется только через Интернет
- [8] На основе стандарта ISO/IEC 19752
- [9] В комплект поставки принтера входит стартовый картридж (черный, на 5100 страниц)
- [10] В соответствии с нормами US ENERGY STAR® версии 3.2.

i-SENSYS LBP335dw

Canon

Canon Inc.
Canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Russian edition
©Canon Europe N.V. 2026