

Xerox® VersaLink® B7125/B7130/B7135

xerox™

Многофункциональное устройство



8 (495) 565-35-74
8 (800) 775-35-94
info@printer-plotter.ru
www.printer-plotter.ru



Многофункциональные устройства Xerox® VersaLink® серии B7100 созданы на основе технологии Xerox® ConnectKey® Подробную информацию см. на сайте www.ConnectKey.com.

| Спецификации системы | VersaLink® B7125 | VersaLink® B7130 | VersaLink® B7135 |
|--|---|--|--|
| Скорость односторонней печати¹ 8,5 x 11 дюйм./A4/210 x 297 мм 8,5 x 14 дюйм./216 x 356 мм 11 x 17 дюйм./A3/297 x 420 мм | До 25 стр/мин, подача длинным краем До 16 стр/мин До 14 стр/мин | До 30 стр/мин, LEF До 20 стр/мин До 17 стр/мин | До 35 стр/мин, LEF До 22 стр/мин До 19 стр/мин |
| Скорость двусторонней печати¹ 8,5 x 11 дюйм./A4/210 x 297 мм 8,5 x 14 дюйм./216 x 356 мм 11 x 17 дюйм./A3/297 x 420 мм | До 25 стр/мин, LEF До 10 стр/мин До 9 стр/мин | До 30 стр/мин, LEF До 12 стр/мин До 11 стр/мин | До 35 стр/мин, LEF До 13 стр/мин До 12 стр/мин |
| Допустимый месячный объем печати² | До 107 000 страниц в месяц ² | До 129 000 страниц в месяц ² | До 153 000 страниц в месяц ² |
| Рекомендуемый средний ежемесячный объем печати³ | До 13 000 страниц | До 15 000 страниц | До 17 000 страниц |
| Жесткий диск | Жесткий диск 320 ГБ (оциально для настольной модели) | | |
| Процессор | 1,05 ГГц, двухъядерный процессор | | |
| Объем памяти | 4 ГБ | | |
| Подключение | Ethernet 10/100/1000 Base-T, высокоскоростной порт USB 3.0, Wi-Fi 802.11n и Wi-Fi Direct при наличии опционального комплекта Wi-Fi (возможность одновременного подключения к проводной и беспроводной сетям), связь малого радиуса действия (NFC) Tap-to-Pair | | |
| Функции контроллера | Встроенная функция безопасности и контроля целостности данных, поддержка TLS1.3, соответствие стандарту NIST800-171r1 Печать на доступных носителях, Morphia, мастер удаленной установки — защищенное удаленное включение и отключение факса, AirPrint | | |
| Языки пользовательского интерфейса | Английский, французский, итальянский, немецкий, испанский, португальский (Бразилия), русский, нидерландский, шведский, датский, финский, норвежский, греческий, турецкий, польский, чешский, венгерский, румынский, каталанский, украинский, хорватский, арабский | | |

Многофункциональное устройство Xerox® VersaLink® B7125/B7130/B7135

| Спецификации устройства | | | | |
|--|---|----------------------|-----------------------|---------------------|
| Параметры электропитания | | | | |
| Северная Америка | Напряжение: 110–127 В -10%/+6% Частота: 50/60 Гц +/-3%, 12 А | | | |
| Европа и остальные регионы | Напряжение: 220–240 В +/-10% Частота: 50 Гц +/-3%, 8 А | | | |
| Энергопотребление | | | | |
| Печать⁶ | 25 стр/мин — не более 0,39 кВт/ч; 30 стр/мин — не более 0,48 кВт/ч; 35 стр/мин — не более 0,57 кВт/ч | | | |
| Режим ожидания⁶ | 110 В: не более 100 Вт, 220 В: не более 94 Вт | | | |
| Режим сна⁶ | Не более 0,4 Вт | | | |
| Условия эксплуатации | | | | |
| Допустимый диапазон температур при хранении | 32–95 °F (0–35 °C) | | | |
| Допустимый диапазон температур при эксплуатации | 50–90 °F (10–32 °C) | | | |
| Допустимая относительная влажность | От 10 % до 85 % | | | |
| Уровни звуковой мощности | Печать: не более 6,85 Б(А) <ul style="list-style-type: none"> • 25 стр/мин — 6,65 Б(А); 30 стр/мин — 6,80 Б(А); 35 стр/мин — 6,85 Б(А) Режим ожидания: не более 4,10 Б(А) <ul style="list-style-type: none"> • 25 стр/мин — 4,10 Б(А); 30 стр/мин — 4,10 Б(А); 35 стр/мин — 4,10 Б(А) Вся система (включая финишер и податчик большой емкости) Печать: 25 стр/мин — 7,18 Б(А); 30 стр/мин — 7,30 Б(А); 35 стр/мин — 7,40 Б(А) Режим ожидания: 25 стр/мин — 4,10 Б(А); 30 стр/мин — 4,10 Б(А); 35 стр/мин — 4,10 Б(А) | | | |
| Длительность загрузки (из выключеного состояния до до готовности) | Всего 60 с | | | |
| Длительность разогрева (из режима сна до готовности) | Всего 12 с | | | |
| Габариты и масса (без упаковки) | | | | |
| Базовое устройство (настольная модель) | Ширина | Длина | Высота | Масса |
| 23,23 дюйм./590 мм | 26,41 дюйм./670,8 мм | 30,18 дюйм./766,5 мм | 119,5 фнт/54,2 кг | |
| Базовое устройство с однолотковым модулем с тумбой | 24,24 дюйм./615,7 мм | 26,41 дюйм./670,8 мм | 44,04 дюйм./1117,2 мм | 170,0 фнт/77,1 кг |
| Базовое устройство с tandemным лотковым модулем большой емкости | 24,24 дюйм./615,7 мм | 26,41 дюйм./670,8 мм | 44,04 дюйм./1117,2 мм | 188,7 фнт/85,6 кг |
| Базовое устройство с трехлотковым модулем и финишером-степлером с брошюровщиком | 44,69 дюйм./1135,2 мм | 26,71 дюйм./678,6 мм | 44,04 дюйм./1117,2 мм | 261,7 фнт/118,7 кг |
| Базовое устройство с трехлотковым модулем и встроенным финишером-степлером | 26,30 дюйм./668 мм | 26,41 дюйм./670,8 мм | 44,04 дюйм./1117,2 мм | 204,6 фнт/92,8 кг |
| Базовое устройство с трехлотковым модулем, финишером-степлером, брошюровщиком и податчиком большой емкости | 57,1 дюйм./1451,4 мм | 26,7 дюйм./678,6 мм | 44,04 дюйм./1117,2 мм | 325,62 фнт/147,7 кг |
| Базовое устройство с tandemным лотковым модулем большой емкости и встроенным финишером-степлером | 26,30 дюйм./668 мм | 26,41 дюйм./670,8 мм | 44,04 дюйм./1117,2 мм | 213,2 фнт/96,7 кг |
| Базовое устройство с tandemным лотковым модулем большой емкости финишером-степлером, брошюровщиком и податчиком большой емкости | 57,1 дюйм./1451,4 мм | 26,7 дюйм./678,6 мм | 44,04 дюйм./1117,2 мм | 334,22 фнт/151,6 кг |
| Сертификаты | | | | |
| Актуальный список сертификатов доступен по адресу www.xerox.com/OfficeCertifications . | | | | |

Конфигурация многофункционального устройства Xerox® VersaLink® B7125/B7130/B7135



УВЕЛИЧЬТЕ ЕМКОСТЬ С ПОМОЩЬЮ ОДНОГО ИЗ СЛЕДУЮЩИХ УСТРОЙСТВ ПОДАЧИ⁵

- Однолотковый модуль** (оциально для настольной модели) увеличивает общую емкость до 1140 листов (включая обходной лоток).
- Модуль с тумбой** увеличивает общую емкость до 1140 листов (включая обходной лоток) и обеспечивает место для хранения тонер-картриджей и других расходных материалов.
- Трехлотковый модуль** (оциально для настольной модели) увеличивает общую емкость до 2180 листов (включая обходной лоток).
- Тандемный лотковый модуль** вмещает до 3140 листов (включая обходной лоток).
- Лоток для конвертов** заменяет лоток 1 и обеспечивает бесперебойную подачу до 60 конвертов.
- Податчик большой емкости** вмещает 2000 листов бумаги формата Letter/A4, увеличивая общую емкость до 5140 листов.

РАСШИРЬТЕ ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ С ПОМОЩЬЮ РАЗЛИЧНЫХ ВАРИАНТОВ ФИНИШНОЙ ОБРАБОТКИ⁵

- Финишер-степлер** предоставляет расширенные возможности финишной обработки укладчик на 500 листов, трехпозиционное скрепление и опциональный перфоратор.
- Финишер-степлер с брошюровщиком** упрощает создание брошюров, включая рубчики и скрепление на сгибах. Используется для создания 64-страничных брошюров со скреплением на сгибе (от 2 до 16 листов).
- Полуавтоматический скрепитель и рабочая поверхность** позволяют скреплять до 50 листов и обеспечивают достаточно места для сортировки документов.
- Двойные выходные лотки со сдвигом¹⁰** укладывают до 250 листов в каждом лотке.
- Встроенный финишер-степлер** обеспечивает укладку 500 листов с возможностью двухпозиционного скрепления до 50 листов.

⁵ Емкость лотков для бумаги рассчитана для материалов плотностью 75 г/м²; фактическая емкость зависит от плотности материала.

⁹ USB-порты могут быть отключены.

¹⁰ Жесткий диск и двойные выходные лотки со сдвигом предлагаются для настольной модели опционально.

Многофункциональное устройство Xerox® VersaLink® B7125/B7130/B7135

| Печать | VersaLink® B7125 | VersaLink® B7130 | VersaLink® B7135 |
|--|--|------------------|------------------|
| Время вывода первого отпечатка | Всего 6,2 с | Всего 5,2 с | Всего 4,8 с |
| Разрешение печати | До 1200 x 1200 т/д | | |
| Языки описания страниц | PCL® 5e, 6 PDF XPS TIFF JPEG HP-GL Adobe® PostScript® 3™ (опционально) | | |
| Максимальная область печати | 4 мм от передней кромки листа, 2 мм от задней и боковых кромок листа | | |
| Функции печати | Настройки приложений по умолчанию Включение и отключение печати титульных листов Двусторонний обмен сведениями о статусе в реальном времени Макет брошюры Режим черновика Финишная обработка (требуется финишер) Подгонка по новому формату бумаги Идентификация заданий (печать идентификаторов или титульных листов, печать идентификаторов на полях, только на первой странице или на всех страницах) Отслеживание заданий (в клиенте или локальном пользовательском интерфейсе) Отправка факса через локальную сеть (требуется комплект для факса) Печать блоком (до 16 страниц на одной стороне) Выбор бумаги по свойствам Личная печать Включение и отключение функции Print Around Печать с USB-накопителя Печать пробных экземпляров Сохранение заданий Масштабирование Защищенная печать Пропуск пустых страниц Печать специальных страниц (с выбором исключений: обложки, вставки и определенные страницы) Сохранение и вызов настроек драйверов Удаление сохраненных заданий Двусторонняя печать (по умолчанию) Водяной знак (предварительно заданный или пользовательский) Экологичные настройки драйвера | | |
| Печать с USB-накопителя | Поддержка печати с носителями, подключенными к порту USB Type A Поддержка прямой печати с компьютера через порт USB Type B Поддерживаемые форматы файлов: PDF, JPEG, TIFF, XPS, PDF/A | | |
| Операционные системы | Windows® 7, 8, 8.1, 10, 11 Windows Server 2008 SP2, Server 2008 R2 SP1, Server 2012, Server 2012 R2, Server 2016 Mac OS® версии 10.12, 10.13, 10.14, 10.15, 11, 12 Citrix® Redhat® Enterprise Linux® Fedora® Core SUSE® SAP® IBM® AIX® HP-UX® Oracle® Solaris Примечание. Для получения информации о поддерживаемых версиях для указанных операционных систем перейдите на страницу «Драйверы и загрузки» по адресу www.support.xerox.com и укажите свое устройство. | | |
| Шрифты | Шрифтов PostScript: 136 Шрифты PCL: 83 | | |
| Драйвер Xerox® Global Print Driver® | По-настоящему универсальный драйвер печати, с помощью которого ИТ-администраторы могут устанавливать и обновлять ПО устройств Xerox® и сторонних производителей, а также управлять ими. Он предоставляет конечным пользователям согласованный и простой в использовании интерфейс, что позволяет уменьшить количество обращений в службу поддержки и облегчает управление средствами печати. | | |
| Драйвер Xerox® Pull Print Driver | Единый драйвер для среды Pull Print, облегчающий ИТ-менеджерам проверку и развертывание всех устройств печати, а также управление ими. Предусматривает единую очередь и единый драйвер. Драйвер печати Xerox® Pull Print Driver удобен для взаимодействия с широким спектром средств печати. Благодаря ему ИТ-администраторы могут отказаться от управления и настройки многочисленных драйверов. Совместим с Equitrac Office®, Ysoft® SafeQ®, Pharos® и другими системами. | | |

Многофункциональное устройство Xerox® VersaLink® B7125/B7130/B7135

| Копирование | VersaLink® B7125 | VersaLink® B7130 | VersaLink® B7135 |
|--|--|---|---|
| Сканер документов | Однопроходной дуплексный автоподатчик оригиналов (DADF) на 130 листов | | |
| Размер сканера оригиналов | Стекло экспонирования: до 11,7 x 17 дюйм./297 x 431,8 мм DADF: до 11,7 x 17 дюйм./297 x 431,8 мм | | |
| Скорость копирования в одностороннем режиме | До 25 копий/мин, 8,5 x 11 дюйм. До 25 копий/мин, А4 (210 x 297 мм) | До 30 копий/мин, 8,5 x 11 дюйм. До 30 копий/мин, А4 (210 x 297 мм) | До 35 копий/мин, 8,5 x 11 дюйм. До 35 копий/мин, А4 (210 x 297 мм) |
| Скорость копирования в двухстороннем режиме | До 25 копий/мин, 8,5 x 11 дюйм. До 25 копий/мин, А4 (210 x 297 мм) | До 30 копий/мин, 8,5 x 11 дюйм. До 30 копий/мин, А4 (210 x 297 мм) | До 35 копий/мин, 8,5 x 11 дюйм. До 35 копий/мин А4 (210 x 297 мм) |
| Время вывода первой копии | Всего 5,8 с | Всего 4,3 с | Всего 4,3 с |
| Стороны (ввод:вывод) | 1:1, 1:2, 2:2 и 2:1 | | |
| Количество | От 1 до 999 | | |
| Разрешение (макс.) | До 600 x 600 т/д | | |
| Масштабирование | Переменное масштабирование от 25 % до 400 % с шагом 1 % | | |
| Параллельное выполнение | Одновременное сканирование и печать | | |
| Функции копирования | Аннотации (номера страниц, комментарии, штамп даты, сквозная нумерация)* Автоматическое подавление фона Копирование книги с удалением переплета Копирование брошюр* Подборка Управление яркостью копии Стирание краев Передняя обложка Копирование удостоверений Улучшение изображения Сдвиг изображения Светлее/темнее Печать на листе блоком Масштабирование от 25 % до 400 % Ориентация оригинала Формат оригинала Тип оригинала Макет страницы Образец копии Насыщенность Резкость | | |
| | * Требуется жесткий диск/комплект для повышения производительности | | |
| Сканирование | | | |
| Возможности | Черно-белое и цветное сканирование | | |
| Параллельное выполнение | Сканирование можно выполнять, когда система печатает копии или выполняет сетевые задания печати, передает отсканированное изображение в сеть или отправляет факсимильное сообщение | | |
| Скорость подачи в одностороннем режиме | Черно-белый режим: сканирование до 80 изобр./мин — 8,5 x 11 дюйм./A4 (210 x 297 мм) Цветной режим: сканирование до 80 изобр./мин — 8,5 x 11 дюйм./A4 (210 x 297 мм) | | |
| Скорость подачи в двухстороннем режиме | Черно-белый режим: сканирование до 80 изобр./мин — 8,5 x 11 дюйм./A4 (210 x 297 мм) Цветной режим: сканирование до 80 изобр./мин — 8,5 x 11 дюйм./A4 (210 x 297 мм) | | |
| Разрешение | Оптическое — 600 x 600 т/д | | |
| Глубина цвета | 24 бит (цвет)/8 бит (шкала серого) | | |
| Максимальная область сканирования | Стекло экспонирования: 11,7 x 17 дюйм./297 x 431,8 мм Автоподатчик оригиналов: 11,7 x 17 дюйм./297 x 431,8 мм | | |
| Сетевые протоколы отправки файлов | FTP SMTP SMB sFTP | | |

Многофункциональное устройство Xerox® VersaLink® B7125/B7130/B7135

| Сканирование | |
|--|---|
| Форматы файлов | JPG Одностраничный и многостраничный TIFF Одностраничный и многостраничный PDF PDF с возможностью поиска по тексту с оптическим распознаванием символов (OCR) PDF с парольной защитой Линеаризованный PDF (задается через встроенный веб-сервер Embedded Web Server) и PDF/A |
| Совместимость с драйвером сканера (только сетевая версия) | WIA TWAIN |
| Поддержка мест назначения для сканирования | Сканирование в главный каталог Сканирование на USB-накопитель Сканирование на электронную почту Сканирование в сеть (через FTP или SMB) |
| Сканирование в рабочий процесс (опциональные функции) | |
| Приложения сканирования и Xerox App Gallery | Сканирование в DocuShare Go, Dropbox, Google Drive, Microsoft OneDrive, Microsoft 365, Box, Xerox® Workplace Mobile App (для iOS/Android). Полный список приложений, доступных на портале Xerox App Gallery, см. по адресу xerox.com/AppGallery |
| Одно- или трехлинейный факс для телефонной коммутируемой сети ⁴ (опционально) | |
| Скорость отправки факсов | 33,6 Кбит/с |
| Разрешение | Стандартное (200 x 100 т/д), высокое (200 x 200 т/д), сверхвысокое (300 x 300, 400 x 400, 600 x 600 т/д) |
| Сжатие данных | MH, MR, MMR,JBIG |
| Функции факса | Отправка факсов непосредственно с устройства, включает функции отправки факсов по локальной сети, прямой отправки и пересылки факсов по электронной почте, набор номера факса с использованием унифицированной адресной книги (до 2000 контактов) |
| Передача факсов по IP-сети (опционально) | |
| Соответствие стандартам | Соответствие стандарту T.38 IP/SIP |
| Разрешение | Стандартное (200 x 100 т/д), высокое (200 x 200 т/д), сверхвысокое (300 x 300, 400 x 400, 600 x 600 т/д) |
| Сжатие данных | MH, MR, MMR,JBIG |
| Функции факса | Отправка факсов непосредственно с устройства, включает функции отправки факсов по локальной сети, прямой отправки и пересылки факсов по электронной почте, набор номера факса с использованием унифицированной адресной книги (до 2000 контактов) |
| Поддержка мобильных и облачных технологий | |
| Мобильный интернет | Радиочастотная связь ближнего действия (NFC). Опционально: Wi-Fi Direct, Wi-Fi (802.11 b/g/n/ac) |
| Мобильная печать | Mopria® Scan, Apple AirPrint™, Xerox® Print Service (Android), @PrintByXerox App. Опционально: приложение Xerox® Workplace Mobile App (для iOS и Android) |
| Мобильное сканирование | Mopria® Scan, Apple AirPrint™, Опционально: приложение Xerox® Workplace Mobile App (для iOS и Android) |
| Мобильные приложения и Xerox App Gallery | Автоматизация повседневных процессов с помощью приложений, способных осуществлять перевод на другие языки, скрывать указанную информацию, вставлять электронную подпись, персонализировать печать, преобразовывать документы в различные форматы, перенаправлять документы, а также обеспечивать совместную работу и коммуникацию между сотрудниками. Чтобы найти приложения для конкретных отраслей и рабочих процессов, перейдите по ссылке xerox.com/WorkplaceApps . ПО и службы: платформа управления контентом Xerox® DocuShare® (xerox.com/ecm), XMPie® (xerox.com/XMPie), Xerox® Workplace Solutions (xerox.com/WorkplaceSolutions) |
| Платформа Xerox® Workplace Central | Единая платформа для эффективной работы на компьютерах, мобильных устройствах и принтерах. С помощью постоянно пополняющегося набора облачных рабочих процессов на платформе Workflow Central вы можете преобразовывать документы в аудиофайлы для удобного прослушивания, файлы в формате PDF или графических форматах — в популярные форматы Microsoft для совместной работы с множеством пользователей, а рукописные заметки — в читаемый и редактируемый текст для совместной работы, а также выполнять перевод на более чем 40 разных языков и автоматически скрывать персональные данные по заданным словам или фразам |
| Xerox® Workplace Suite и Xerox® Workplace Cloud | Опционально: Xerox® Workplace Suite — это модульный набор рабочих процессов, экономящий время и деньги заказчиков путем обеспечения эффективного управления парком устройств печати, а также увеличения продуктивности и мобильности сотрудников с помощью набора надежных рабочих процессов. Заказчики могут гибко оптимизировать предлагаемые возможности, выбрав локальную серверную версию (Xerox Workplace Suite) или облачную версию (Xerox Workplace Cloud) этого решения |

Многофункциональное устройство Xerox® VersaLink® B7125/B7130/B7135

| Безопасность | |
|---|---|
| Функции безопасности | <p>Управление доступом 256-битное шифрование AES Журнал аудита Проверка пути к сертификату Список отзыва сертификатов (CRL)/протокол статуса (OCSP) Обнаружение внешней фальсификации программы (плагин XCP) Интеграция с Cisco® Identity Services Engine (ISE) Фильтрация доменов FIPS 140-2 Проверка микропрограммы Немедленная перезапись диска* Фильтрация по IP-адресам Технология IPsec McAfee® — встроенная функция контроля и создания белых списков Соответствие стандарту NIST800-171r1 Сетевая проверка подлинности Фильтрация по портам Предварительно установленные самоподписанные сертификаты Разрешения на основе ролей Защищенная электронная почта Защищенный факс Защищенная печать Управление сертификатами безопасности Поддержка смарт-карт (CAC/PIV/.NET) SNMPv3 Протокол статуса (OCSP) Поддержка TLS 1.3/SSL</p> <p>* Требуется жесткий диск/комплект для повышения производительности</p> |
| Учет | |
| Xerox® Standard Accounting/Сетевой учет (стандартный) | |
| Отслеживание | Использование функций копирования, печати, отправки факсов и сканирования для отправки по электронной почте |
| Учет | Функция Xerox® Standard Accounting До 1000 учетных записей пользователей без жесткого диска До 9999 учетных записей пользователей с жестким диском До 500 общих учетных записей Сетевой учет (учет на основе заданий) До 1000 идентификаторов пользователей, до 1000 идентификаторов учетных записей без жесткого диска До 60 000 идентификаторов пользователей, до 60 000 идентификаторов учетных записей с жестким диском До 14 000 записей учета (транзакций) |
| Функции | Администратор может управлять функциями с помощью интерфейса Embedded Web Server |
| Возможности учета — поддержка сетевого учета (возможность управления всеми функциями сетевого учета с центрального сервера) | |
| | <ul style="list-style-type: none">• Расширенный сетевой учет с получением актуальных данных об использовании системы• Комплексные средства управления, корпоративные инструменты отслеживания и создания отчетов об использовании устройства для копирования, печати, сканирования и получения и отправки факсов• Партнеры по Xerox Alliance предлагают широкий выбор соответствующих решений. Подробные сведения см. на веб-сайте www.xerox.com• Расширенные функции безопасности включают одновременную поддержку протоколов HTTP/HTTPS• Устройство может запрашивать аутентификацию у сторонних серверов, позволяя использовать большие базы данных пользователей и учетных записей• Принятие имени пользователя при аутентификации на панели управления и дальнейшая передача стороннему средству поддержки сетевых учетных записей |

Многофункциональное устройство Xerox® VersaLink® B7125/B7130/B7135

| Подача бумаги | |
|---|--|
| Автоматический податчик оригиналов | |
| Емкость⁵ | Однопроходной дуплексный автоподатчик оригиналов (DADF): 130 листов |
| Форматы | Пользовательские форматы: 1,93 x 3,35 дюйм. — 11,69 x 17 дюйм./49 x 85 мм — 297 x 431,8 мм |
| Плотность | 38–128 г/м ² (канцелярская) Однопроходной дуплексный автоподатчик оригиналов (DADF) для плотности в одностороннем режиме |
| Обходной лоток | |
| Емкость⁵ | 100 листов |
| Форматы | Пользовательские форматы: 3,5 x 3,87 дюйм. — 11,69 x 17 дюйм./88,9 x 98,4 мм — 297 x 431,8 мм |
| Плотность | 60 г/м ² (канцелярская) — 216 г/м ² (обложка) 60 г/м ² (канцелярская) — 169 г/м ² (обложка) |
| Типы | Канцелярская Картотечная Нестандартная Конверты Глянцевая картотечная Глянцевая картотечная с перезагрузкой Плотные наклейки Перфорированная Наклейки Бланки Тонкая картотечная Тонкая глянцевая картотечная Тонкая глянцевая картотечная с перезагрузкой Обычная С печатью Переработанная |
| Лоток 1 | |
| Емкость⁵ | 520 листов |
| Форматы | Пользовательские форматы: 5,5 x 7,17 дюйм. — 11,69 x 17 дюйм./139,7 x 182,0 мм — 297,0 x 431,8 мм |
| Плотность | 60 г/м ² (канцелярская) — 256 г/м ² (обложка) 60 г/м ² (канцелярская) — 169 г/м ² (обложка) |
| Типы | Канцелярская Картотечная Нестандартная Сверхплотные наклейки Глянцевая картотечная Глянцевая картотечная с перезагрузкой Плотная картотечная Плотная картотечная с перезагрузкой Плотная глянцевая картотечная Плотная глянцевая картотечная с перезагрузкой Плотные наклейки Перфорированная Наклейки Бланки Тонкая картотечная Обычная С печатью Переработанная |

Многофункциональное устройство Xerox® VersaLink® B7125/B7130/B7135

| Однолотковый модуль (оpционально — только для базовой модели) | |
|---|---|
| Емкость⁵ | 520 листов |
| Форматы | Пользовательские форматы: 5,5 x 7,17 дюйм. — 11,69 x 17 дюйм./139,7 x 182,0 мм — 297,0 x 431,8 мм |
| Плотность | |
| Односторонняя печать: | 60 г/м ² (канцелярская) — 256 г/м ² (обложка) |
| Двусторонняя печать: | 60 г/м ² (канцелярская) — 169 г/м ² (обложка) |
| Типы | Канцелярская Картотечная Нестандартная Сверхплотные наклейки Глянцевая картотечная Глянцевая картотечная с перезагрузкой Плотная картотечная Плотная глянцевая картотечная Плотная глянцевая картотечная с перезагрузкой Плотные наклейки Перфорированная Наклейки Бланки Тонкая картотечная Обычная С печатью Переработанная |
| Однолотковый модуль с тумбой (оpционально) | |
| Емкость⁵ | 520 листов |
| Форматы | Пользовательские форматы: 5,5 x 7,17 дюйм. — 11,69 x 17 дюйм./139,7 x 182,0 мм — 297,0 x 431,8 мм |
| Плотность | |
| Односторонняя печать: | 60 г/м ² (канцелярская) — 256 г/м ² (обложка) |
| Двусторонняя печать: | 60 г/м ² (канцелярская) — 169 г/м ² (обложка) |
| Типы | Канцелярская Картотечная Нестандартная Сверхплотные наклейки Глянцевая картотечная Глянцевая картотечная с перезагрузкой Плотная картотечная Плотная картотечная с перезагрузкой Плотная глянцевая картотечная Плотные наклейки Перфорированная Наклейки Бланки Тонкая картотечная Обычная С печатью Переработанная |

Многофункциональное устройство Xerox® VersaLink® B7125/B7130/B7135

| Трехлотковый модуль (оpционально) | |
|---|---|
| Емкость⁵ | Лоток 2: 520 листов Лоток 3: 520 листов Лоток 4: 520 листов |
| Форматы | Пользовательские форматы: 5,5 x 7,17 дюйм. — 11,69 x 17 дюйм./139,7 x 182,0 мм — 297,0 x 431,8 мм |
| Плотность Односторонняя печать: Двусторонняя печать: | 60 г/м ² (канцелярская) — 256 г/м ² (обложка) 60 г/м ² (канцелярская) — 169 г/м ² (обложка) |
| Типы | Канцелярская Картотечная Нестандартная Сверхплотные наклейки Глянцевая картотечная Глянцевая картотечная с перезагрузкой Плотная картотечная Плотная картотечная с перезагрузкой Плотная глянцевая картотечная Плотные наклейки Перфорированная Наклейки Бланки Тонкая картотечная Обычная С печатью Переработанная |
| Тандемный лотковый модуль большой емкости (оpционально) | |
| Емкость⁵ | Лоток 2: 520 листов Лоток 3: 870 листов Лоток 4: 1130 листов |
| Форматы | Лоток 2: пользовательские форматы: 5,5 x 7,17 дюйм. — 11,69 x 17 дюйм./139,7 x 182,0 мм — 297,0 x 431,8 мм Лоток 3: стандартные форматы: 8,5 x 11 дюйм. и 7,25 x 10,5 дюйм./A4 или B5 Лоток 4: стандартные форматы: 8,5 x 11 дюйм. и 7,25 x 10,5 дюйм./A4 или B5 |
| Плотность Односторонняя печать: Двусторонняя печать: | 60 г/м ² (канцелярская) — 256 г/м ² (обложка) 60 г/м ² (канцелярская) — 169 г/м ² (обложка) |
| Типы | Канцелярская Картотечная Нестандартная Сверхплотные наклейки Глянцевая картотечная Глянцевая картотечная с перезагрузкой Плотная картотечная Плотная картотечная с перезагрузкой Плотная глянцевая картотечная Плотные наклейки Перфорированная Наклейки Бланки Тонкая картотечная Обычная С печатью Переработанная |

Многофункциональное устройство Xerox® VersaLink® B7125/B7130/B7135

| | |
|---|--|
| Лоток для конвертов — заменяет лоток 1 (официально) | |
| Емкость⁵ | До 60 конвертов |
| Форматы | №10 Commercial, Monarch, DL, C5 Пользовательские форматы: 3,9 x 5,8 дюйм. — 6,4 x 9,5 дюйм./98 x 148 мм — 162 x 241 мм |
| Плотность | 75–90 г/м ² (канцелярская) |
| Податчик большой емкости (официально) | |
| Емкость⁵ | 2000 листов |
| Форматы | Стандартные форматы: 8,5 x 11 дюйм. и 7,25 x 10,5 дюйм./A4 или B5 |
| Плотность Односторонняя печать: Двусторонняя печать: | 60 г/м ² (канцелярская) — 216 г/м ² (обложка) 60 г/м ² (канцелярская) — 169 г/м ² (обложка) |
| Общая емкость | |
| Емкость базового устройства⁵ | 620 листов |
| Емкость однолоткового модуля⁵ | 1140 листов |
| Емкость однолоткового модуля с тумбой⁵ | 1140 листов |
| Емкость трехлоткового модуля⁵ | 2180 листов |
| Емкость tandemного лоткового модуля большой емкости⁵ | 3140 листов |
| Финишная обработка | |
| Выходные лотки (официально для настольной модели) | |
| Двойные выходные лотки со сдвигом⁵: | 250 листов каждый; нижний лоток со сдвигом |
| Встроенный финишер-степлер (официально) | |
| Лоток укладчика | 500 листов бумаги плотностью 80 г/м ² (канцелярская) — 8,5 x 11 дюйм./A4 или 250 листов бумаги плотностью 80 г/м ² (канцелярская) — 11 x 17 дюйм./A3 |
| Форматы | 3,5 x 3,9 дюйм. — 11,7 x 17 дюйм./89 x 98 мм — 297 x 432 мм |
| Плотность | 60 г/м ² (канцелярская) — 256 г/м ² (обложка) |
| Сшивание | Двойное автоматическое сшивание: 50 листов макс.: листы размера Letter/A4/B5 (менее 90 г/м ² или (2) обложки 220 г/м ²) 30 листов макс.: листы размера Legal/Tabloid/A3/B4 (менее 90 г/м ² или (2) обложки 220 г/м ²) |
| Финишер-степлер (официально) | |
| Емкость⁵ | Лоток укладчика: 2000 нешитых листов или 1000 листов со сшиванием одной скрепкой или 750 листов со сшиванием двумя скрепками (8,5 x 11 дюйм./A4) (двойное сшивание входит в стандартную комплектацию) |
| Форматы | 5,8 x 5,8 дюйм. — 11,7 x 17 дюйм./148 x 148 мм — 297 x 432 мм |
| Плотность | 60 г/м ² (канцелярская) — 256 г/м ² (обложка) |
| Многопозиционное сшивание | 50 листов плотностью 90 г/м ² (канцелярская) |
| Перфорация (официально) Северная Америка: Европа: | Перфорация (2–3 отверстия) Перфорация (2–4 отверстия) |
| Брошюровщик для финишера-степлера (отгибание краев/рубчик, сшивание на сгибах, официально) | |
| Емкость⁵ | 40 брошюр (по 2–15 листов в каждой, плотность бумаги — 20 фнт/80 г/м ² или менее) |
| Форматы | Letter — 8,5 x 11 дюйм./A4 с подачей коротким краем (SEF), Legal — 8,5 x 14 дюйм./B4 SEF, Ledger — 11 x 17 дюйм./A3 SEF |
| Сшивание на сгибах | Брошюра 2–15 листов/8–60 страниц 64 г/м ² (канцелярская) — 220 г/м ² (обложка) |
| Отгибание краев/рубчик | 1–15 листов/без сшивания/52–105 г/м ² |
| Полуавтоматический сшиватель (официально — включает рабочую поверхность) | |
| Емкость⁵ | Сшивание 50 листов 5000 скрепок Требуется отдельная розетка |

Многофункциональное устройство Xerox® VersaLink® B7125/B7130/B7135

| Управление устройством | |
|--|--|
| Сетевые протоколы | TCP/IP: HTTP/HTTPS, протокол интернет-печати, LPR/LPD, Raw Socket Printing/Port 9100, IPv4/IPv6, Bonjour®/AirPrint™ FTP Большинство неиспользуемых протоколов можно отключить |
| Протоколы администрирования | DHCP, SNMP, WINS, HTTP, HTTPS, TLS, SNTP, MDNS |
| ПО Xerox® CentreWare® Web | |
| | <ul style="list-style-type: none"> Веб-серверное приложение, позволяющее сетевым администраторам управлять устройствами с любой рабочей станции с Windows, UNIX или другой операционной системой Совместимо с любыми принтерами с протоколом SNMP любых производителей Решает следующие задачи: обнаружение и установка устройств, проверка работоспособности, устранение неполадок, обновление оборудования, ведение базовой отчетности и управление активами |
| Встроенный веб-сервер Embedded Web Server — веб-страница устройства | |
| Статус устройства | <ul style="list-style-type: none"> Статус/содержание лотков Статус расходных материалов Информация о счетчиках Быстрые ссылки Онлайн-поддержка |
| Просмотр очереди печати | Управление очередью печати заданий — просмотр и удаление |
| Отправка заданий | Готовые к печати файлы (PS (с опциональной возможностью печати в режиме PostScript), PCL, PDF, JPEG) |
| Администрирование устройства | Быстрое и удобное удаленное решение задач настройки, конфигурирования устройства и управления им |
| Xerox® Device Manager | <p>Xerox® Device Manager отвечает за сбор и управление данными, которые служат основой для информированного принятия решений в отношении вашей корпоративной среды управления устройствами. Это единое средство, используемое для установки и настройки очередей печати, а также конфигурирования, управления, мониторинга и создания отчетов о сетевых и локально подключенных устройствах, независимо от их производителя, в масштабах всей компании.</p> <p>Возможности Xerox® Device Manager:</p> <ul style="list-style-type: none"> Мониторинг устройств и устранение неполадок Удаленная настройка протокола SNMP v3 Расширенные возможности создания отчетов и обнаружения новых устройств Сбор данных об использовании, поддержка возвратных платежей и выставления счетов Автоматическое обнаружение сервера Xerox® Device Manager и скачивание конфигурационных файлов для автоматической удаленной установки |
| Xerox® Workplace Cloud | Удаленное управление для задания и отслеживания конфигурационных данных устройства с помощью Xerox® Workplace Cloud, что устраняет необходимость в локальном сервере |
| Браузеры | Microsoft® Internet Explorer® Microsoft Edge™ Mozilla™ Firefox® Apple® Safari® Google Chrome™ |
| Удаленные службы | |
| Автоматическое считывание показаний счетчиков (AMR) | Автоматизирует процессы сбора и отправки отслеживаемых показателей, необходимых для контроля использования устройств Xerox® и выставления счетов. Избавляет от необходимости участия конечных пользователей, гарантирует своевременную отправку показаний счетчиков в компанию Xerox |
| Automatic Supplies Replenishment (ASR) | Автоматически заказывает расходные материалы для печатных устройств Xerox® в зависимости от фактических объемов, что устраняет необходимость в ручном управлении запасами расходных материалов |

Многофункциональное устройство Xerox® VersaLink® B7125/B7130/B7135

| Расходные материалы | Описание | Производительность |
|---|-------------------------------|-----------------------------------|
| Продаваемые тонер-картриджи | Черный | 34 300 страниц ⁷ |
| Тонер-картриджи со счетчиком | Черный | 36 500 страниц ⁷ |
| Принт-картридж | Черный | 80 000 страниц ⁸ |
| Картридж брошюровщика (8 картриджей на коробку) | 1 коробка картриджей | 16 000 скрепок (2000 на кассету) |
| Запасные комплекты скрепок для финишеров (3 комплекта скрепок на коробку) | 1 коробка запасных комплектов | 15 000 скрепок (5000 на комплект) |
| Кассета со скрепками для финишеров (1 кассета на коробку) | 1 картридж | 5000 скрепок |

¹ Заявленная производительность печати указана в соответствии со стандартом ISO/IEC 24734.

² Максимальный расчетный объем печати в течение месяца. Поддержание этого уровня на постоянной основе не предполагается.

³ Рекомендуемая средняя производительность не является минимальной и ориентирована на различные объемы печати в разных условиях.

⁴ Требуется аналоговая телефонная линия.

⁵ Емкость лотков для бумаги рассчитана для материалов плотностью 75 г/м², фактическая емкость зависит от плотности материала.

⁶ Данные о состоянии электропитания согласно требованиям программы Energy Star® для оборудования для создания изображений.

⁷ Средний ресурс при стандартном заполнении. Ресурс указан в соответствии со стандартом ISO/IEC 19752. Расход тонера зависит от множества факторов, включая заполнение области изображения, содержимое изображения, размер материала, режим работы, тип приложения, ежемесячные объемы печати и заданные параметры качества изображения.

⁸ Приблизительное число страниц. Ресурс может отличаться от указанного значения в зависимости от тиража, размера/ориентации материала и скорости печати. Дополнительные сведения см. на сайте: <https://www.office.xerox.com/latest/SUPGL-01.pdf>.

⁹ USB-порты могут быть отключены.

¹⁰ Жесткий диск и двойные выходные лотки со сдвигом предлагаются для настольной модели опционально.

В отношении использованных расходных материалов действует программа Xerox® Green World Alliance® по сбору, повторному использованию и вторичной переработке. См. подробную информацию по адресу www.xerox.com/About-Xerox/Recycling.

Для получения более подробной информации посетите наш сайт по адресу www.xerox.com/Office.

Конфигурации зависят от региона.