

ПОЛНОЦВЕТНОЕ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО XEROX® VERSALINK®

Надежное. Сетевое. Готовое к работе.

C7020/C7025/C7030



ConnectKey®
Technology

xerox 

Многофункциональное устройство Xerox® VersaLink® C7020/C7025/C7030

Полноцветное многофункциональное устройство Xerox® серии C7000, оснащенное технологией ConnectKey®, предлагает безупречную надежность, беспроблемную интеграцию и повышенную производительность. Подключение к облачным сервисам, возможность подключения мобильных устройств, готовые приложения и простая персонализация — все это делает аппарат серии C7000 вашим современным офисным бизнес-ассистентом, помогающим добиваться превосходных результатов сегодня и оставаться готовыми к будущему.

БЕЗУПРЕЧНАЯ НАДЕЖНОСТЬ. ВЫСОКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ.

Как только вы установите многофункциональное устройство серии Xerox® VersaLink C7000, оно будет стабильно и безупречно выполнять свои функции, выполняя ваши задачи эффективнее. У вас есть все, что нужно для беспроблемной работы — от программных мастеров установки, не требующих привлечения ИТ-специалистов, до настройки с пошаговым описанием.

Аппараты серии VersaLink C7000 разработаны с учетом повышенных требований к надежности, имеют новую конструкцию с меньшим числом движущихся деталей, более прочные компоненты тракта бумаги и усовершенствованную систему создания изображений.

Устройства VersaLink® снабжены множеством функций и технологий, экономящих время, призванных ускорить обмен информацией и повышающих эффективность рабочих процессов. Обеспечивайте точность информации с помощью функции предварительного просмотра при сканировании и отправке факсов и делайте архивирование и сортировку отсканированных документов более простыми с помощью встроенной функции оптического распознавания символов (OCR).

Когда же речь заходит о защите критически важной информации, устройства VersaLink предоставляют целый спектр функций безопасности, включая защищенную печать и возможность подключения кардридеров для контроля доступа.

Вы можете рассчитывать на превосходное качество печати, благодаря которому ваша работа всегда будет выглядеть самым лучшим образом. Разрешение печати до 1200 x 2400 т/д обеспечивает четкую передачу текста и точную детализацию линий, а также высококачественную цветопередачу сплошных и телесных цветов.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ОБЛАКУ. ЭФФЕКТИВНАЯ ПЕРСОНАЛИЗАЦИЯ.

Благодаря легко настраиваемому, большому 7-дюймовому емкостному цветному сенсорному экрану на МФУ серии VersaLink C7000 вы можете управлять заданиями и функциями с помощью касаний, перелистываний и масштабирования так же просто, как на смартфоне.

Предустановленные приложения Xerox® ConnectKey® помогают повысить эффективность документооборота, а доступ к обширным ресурсам Xerox® App Gallery прямо с экрана обеспечивает дополнительную функциональность — например, приложение Xerox® Easy Translator Service быстро переводит отсканированные документы на множество языков.

Ускорьте осуществление своих задач, сохраняя часто используемые параметры в виде настроек по умолчанию для реализации их одним нажатием. С помощью функции простой идентификации Simple ID отдельные пользователи и группы, единожды введя логин и пароль, смогут впоследствии пользоваться быстрым и безопасным доступом к предустановкам для конкретных задач с часто используемым приложениям со своими настройками.

ГОТОВНОСТЬ К ВАШЕЙ РАБОТЕ.

Многофункциональное устройство серии VersaLink C7000 предоставляет вам свободу работать где и как захочется сразу же после подключения — с прямым доступом к службам Google Drive™, Microsoft® OneDrive® и Dropbox™, а также доступом к дополнительным приложениям через портал Xerox App Gallery.

Возможность подключаться и печатать с мобильных устройств является ключевой для современного сотрудника, и устройства VersaLink справляются с этим с помощью технологий Apple® AirPrint®, Google Cloud Print™, модуля службы печати Xerox® Print Service для платформы Android™, связи ближнего радиуса действия (NFC) в одно касание и Mopria®, а также опциональных возможностей подключения по Wi-Fi и Wi-Fi Direct.

Дополнительная информация о том, почему для современных мобильных профессионалов нет альтернативы устройствам Xerox, размещена на веб-сайте xerox.ru/connectkey/mobile-cloud/

ТЕХНОЛОГИЯ XEROX® CONNECTKEY® — ЦЕНТР ВСЕЙ ВАШЕЙ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ЭКОСИСТЕМЫ

Компания Xerox представляет новое революционное повышение производительности. Благодаря единообразию пользовательской среды на широком спектре устройств, возможностям связи с мобильными устройствами, облачными системами и растущим многообразием приложений, расширяющих функциональность, вы сможете работать быстрее, лучше и рациональнее.

Интуитивная пользовательская среда

Совершенно новый и вместе с тем хорошо знакомый способ работы с устройством. Взаимодействие осуществляется как на планшетном компьютере — с помощью сенсорного экрана и жестов, с простой индивидуальной настройкой.

Готовность к работе с мобильными устройствами и облачными системами

Мгновенное подключение к облачным системам и мобильным устройствам прямо с пользовательского интерфейса с доступом к предварительно загруженным облачным приложениям, позволяющим работать там, тогда и так, как вам это необходимо.

Образцовая безопасность

Многоуровневая защита документов и данных, готовая отразить и устранить возникающие угрозы, удовлетворяет или опережает нормативные требования.

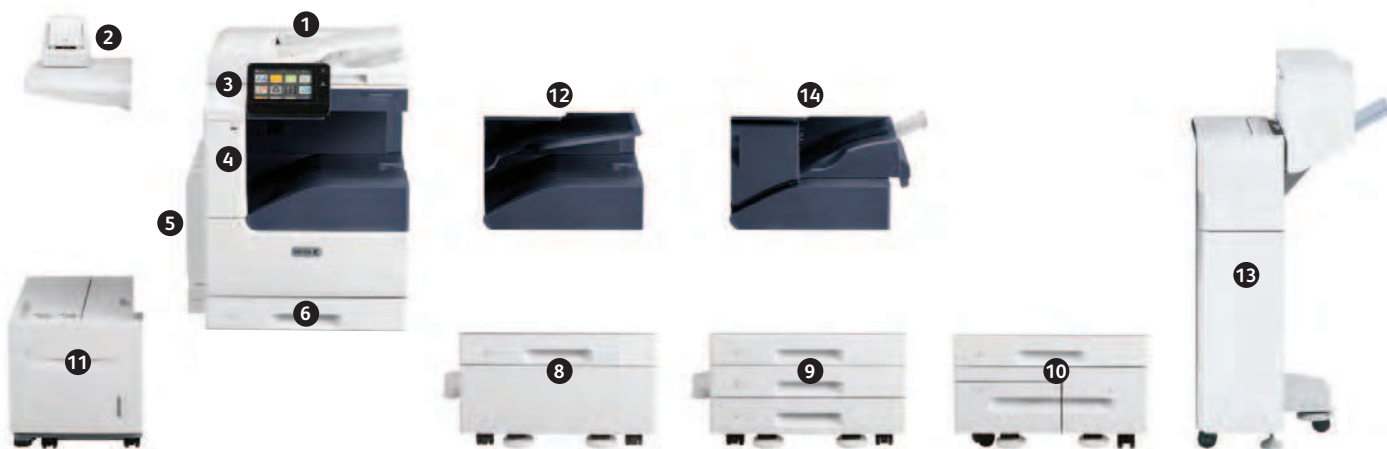
Возможность работы со службами нового поколения

Повышение продуктивности работы и эффективности управления ресурсами. Простая интеграция с услугами управляемой печати Xerox® Managed Print Services обеспечивает дистанционный мониторинг устройства и расходных материалов.

Доступ к новым возможностям

Вы можете моментально расширить свои возможности путем доступа к порталу Xerox App Gallery, содержащему практические приложения для оптимизации цифровых рабочих процессов. Кроме этого, вы можете обратиться к нашим партнерам, готовым разработать новаторские решения, создаваемые под конкретные задачи.

Чтобы больше узнать о том, как работать более рационально, посетите веб-сайт www.xerox.ru/connectkey/



1 Двусторонний автоматический податчик оригиналов (DADF) на 110 листов сканирует черно-белые и цветные двусторонние оригиналы для выполнения заданий копирования, сканирования и факса.

2 Опциональная **рабочая поверхность** (возможна установка полуавтоматического степлера) позволяет удобно выполнять сортировку документов.

3 Отсек для устройства считывателя карт со встроенным USB-портом.¹

4 Пользователи могут выполнять задания печати или сканирования с любого стандартного USB-накопителя, вставленного в удобно расположенный USB-порт¹.

5 Обходной лоток на 100 листов предназначен для материалов формата 88,9 x 98,4 – 297 x 431,8 мм.

6 Стандартный лоток 1 на 520 листов предназначен для материалов формата 139,7 x 182 – 297 x 431,8 мм.

¹ USB-порты могут быть отключены.

ОПЦИОНАЛЬНЫЕ КОНФИГУРАЦИИ (7–11) УВЕЛИЧЕНИЯ ЕМКОСТИ ЛОТКОВ

7 Однолотковый модуль увеличивает общую емкость до 1 140 листов (включая обходной лоток).

8 Однолотковый модуль с тумбой увеличивает общую емкость до 1 140 листов (включая обходной лоток) и обеспечивает место для хранения тонер-картриджей и других расходных материалов.

9 Трехлотковый модуль увеличивает общую емкость до 2 180 листов (включая обходной лоток).

10 Тандемный модуль большой емкости вмещает до 3 140 листов (включая обходной лоток).

11 Податчик большой емкости (поставляется отдельно) вмещает 2 000 листов бумаги формата А4, увеличивая общую емкость аппарата до 5 140 листов.

ОПЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ФИНИШНОЙ ОБРАБОТКИ

12 Двойной сдвигающий выходной лоток обеспечивает укладку до 250 листов на каждом уровне со сдвигом нижнего лотка.

13 Опциональный офисный финишер LX обеспечивает расширенные возможности послепечатной обработки по разумной цене и опциональной возможностью брошюровки.

14 Опциональный интегрированный финишер служит для укладки 500 листов с возможностью однопозиционного сшивания до 50 листов.



ПРЕДСТАВЛЯЕМ ПРЕИМУЩЕСТВА СЕНСОРНОГО УПРАВЛЕНИЯ

Познакомьтесь с абсолютно новым пользовательским интерфейсом, задающим более высокий стандарт индивидуальной настройки, персонализации и гибкости, реализованным на 7-дюймовом сенсорном экране.

Благодаря реализации схожего с мобильными устройствами интерфейса, с возможностью использования жестов даже самые сложные задачи могут быть выполнены за меньшее количество шагов.

Интуитивно понятная структура меню ведет вас через каждую задачу от начала и до конца. Важнейшие функции размещаются в верхней части экрана, а наиболее используемые — в центре. Не нравится расположение функций или приложений? Настройте их под себя.

Непревзойденный баланс аппаратных технологий и программных функций помогает каждому пользователю многофункционального устройства серии VersaLink® C7000 сделать больше за меньшее время.

Полноцветное многофункциональное устройство C7020/C7025/C7030 создано на основе технологии Xerox® ConnectKey®. Дополнительные сведения можно получить на веб-сайте www.xerox.ru/connectkey/

| ХАРАКТЕРИСТИКИ УСТРОЙСТВА | VersaLink C7020 | VersaLink C7025 | VersaLink C7030 |
|--|---|--|--|
| Скорость | До 20 стр./мин. | До 25 стр./мин. | До 30 стр./мин. |
| Месячная нагрузка ¹ | До 87 тыс. страниц | До 107 тыс. страниц | До 129 тыс. страниц |
| Процессор / объем памяти (стандартной) | 1,05 ГГц двухъядерный / 4 ГБ | | |
| Жесткий диск (опциональный) | 320 ГБ | | |
| Интерфейсы подключения | Ethernet 10/100/1000 Base-T, высокоскоростной порт USB 3.0, Wi-Fi® и Wi-Fi Direct® при наличии опционального модуля Wi-Fi | | |
| Возможности контроллера | Единая адресная книга, клонирование конфигураций, предпросмотр при сканировании, Xerox Extensible Interface Platform®, Xerox App Gallery, средство стандартного учета Xerox® Standard Accounting Tool, разрешения на основе ролей, возможность идентификации с помощью карт общего назначения (Convenience Authentication), онлайн-овая поддержка | | |
| Копирование и печать | Разрешение | | |
| Время выхода первой копии (минимальный показатель) | Копирование: до 600 x 600 точек на дюйм. Печать: до 1200 x 2400 точек на дюйм | | От 7,2 секунд для цветных и от 5,8 секунд для черно-белых отпечатков |
| Время выхода первой страницы | До 9,4 секунд для цветных и от 7,2 секунд для черно-белых отпечатков | До 9,4 секунд для цветных и от 7,1 секунд для черно-белых отпечатков | От 7,3 секунд для цветных и от 5,6 секунд для черно-белых отпечатков |
| Языки описания страниц | PCL® 5e/PCL 6/PDF/XPS/TIFF/JPEG/HP-GL/опциональный Adobe® PostScript® 3™ | | |
| Загрузка бумаги | Стандартная комплектация | | |
| Можно выбрать один из вариантов | Двусторонний автоматический податчик оригиналов (DADF): 110 листов; Скорость: до 55 изображений в минуту; нестандартные размеры (дуплекс): 125 x 110 – 297 x 431,8 мм; пользовательские размеры (односторонний режим): 125 x 85 – 297 x 431,8 мм | | |
| | Обходной лоток: 100 листов; пользовательские размеры: 88,9 x 98,4 – 297 x 431,8 мм | | |
| | Лоток 1: 520 листов; пользовательские размеры: 139,7 x 182 – 297 x 431,8 мм | | |
| | Однолотковый модуль: 520 листов; пользовательские размеры: 139,7 x 182 – 297 x 431,8 мм | | |
| Дополнительно | Однолотковый модуль с тумбой: 520 листов; пользовательские размеры: 139,7 x 182 – 297 x 431,8 мм | | |
| | Трехлотковый модуль (1 560 листов): 520 листов каждый; пользовательские размеры: 139,7 x 182 – 297 x 431,8 мм | | |
| | Тандемный лоток большой емкости (2 520 листов): Лоток 2: 520 листов; пользовательские размеры: 139,7 x 182 – 297 x 431,8 мм. Лоток 3: 870 листов; стандартные размеры: A4 или B5. Лоток 4: 1 130 листов; стандартные размеры: A4 или B5 | | |
| Вывод бумаги и послепечатная обработка | Лоток для конвертов: до 60 конвертов; № 10 Commercial, Monarch, DL, C5; пользовательские размеры: 98 x 148 – 162 x 241 мм | | |
| | Податчик большой емкости (HCF): 2 000 листов; стандартные размеры: A4 или B5 | | |
| Стандарт | Центральный лоток на 500 листов | | |
| | Сдвоенный выходной лоток²: 250 листов каждый, сдвиг осуществляется в нижнем лотке | | |
| | Интегрированный финишер: укладчик на 500 листов, степлирование 50 листов однопозиционное | | |
| Дополнительно | Офисный финишер LX: укладчик на 2 000 листов, сшивание 50 листов трехпозиционное, опциональная перфорация, опциональный брошюровщик (биговка кромки, сшивание на сгибе) | | |
| | Полуавтоматический степлер и рабочая поверхность: степлирование 50 листов | | |

ИНТУИТИВНАЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКАЯ СРЕДА

| | |
|---|--|
| Индивидуальная настройка и персонализация | Индивидуальная настройка устройства, персонализация главного экрана для отдельных пользователей, группы главных экранов с простой идентификацией Simple ID, индивидуальная настройка для рабочих мест, функций и процедур с помощью галереи приложений Xerox App Gallery и приложения Xerox® App Studio |
| Драйверы принтера | Идентификация заданий, состояние двунаправленной связи, мониторинг заданий, Xerox® Global Print Driver® и Mobile Express Driver® |
| Встроенный веб-сервер | Информация о состоянии на компьютере или мобильном устройстве, адаптивный дизайн, настройки, управление устройствами, клонирование |
| Предпросмотр | Предварительный просмотр при сканировании и отправке факсов с масштабированием, поворотом и добавлением страниц |
| Функции печати | Печать с USB-накопителя, защищенная печать, пробный комплект, личные задания, сохраненные задания, рациональные настройки драйвера Xerox® Earth Smart, идентификация заданий, создание брошюр, сохранение и вызов настроек драйвера, состояние двунаправленной связи в реальном времени, масштабирование, мониторинг заданий, настройки приложений по умолчанию, двусторонняя печать (по умолчанию), пропуск пустых страниц, режим черновика |
| Сканирование | Оптическое распознавание символов (OCR), сканирование на USB-накопитель, в электронную почту, в сеть (FTP/SMB); форматы файлов сканирования: PDF, PDF/A, XPS, JPEG, TIFF. Функции для удобства работы: сканирование в домашнюю папку, PDF-файлы с возможностью поиска по тексту, односторонние и многостраничные файлы в формате PDF/XPS/TIFF, защищенные паролем файлы PDF |
| Факс | Дополнительная функция отправки факсов непосредственно с аппарата (доступны варианты с одной и тремя линиями, включая сетевой факс, прямой факс, переадресацию факса в электронную почту), опция «факс по IP» |

МОБИЛЬНОСТЬ И ОБЛАЧНЫЕ СЕРВИСЫ

| | |
|---|--|
| Печать с мобильных устройств | Apple® AirPrint® ⁵ , готовность к работе со службой Google Cloud Print™, модули служб печати Xerox® и Mopria® для платформы Android™ |
| Варианты мобильной печати | @PrintByXerox ³ , Xerox® Mobile Print и Mobile Print Cloud ⁴ , технология беспроводной передачи данных малого радиуса действия (NFC), печать с помощью функции Wi-Fi Direct ⁴ , приложение Xerox® Mobile Link ³ |
| Приложения для облачных сервисов ³ | Приложения доступны по адресу www.xerox.ru/connectkey/mobile-cloud/ . Печать и сканирование с помощью служб Google Drive™, Microsoft® OneDrive®, Dropbox™, Microsoft Office 365®, Box®, Xerox® DocuShare® и др. |

ОБРАЗЦОВАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

| | |
|---------------------|--|
| Безопасность сети | IPsec, HTTPS, шифрование электронной почты. Определение подлинности сети, SNMPv3, SSL/TLS, сертификаты безопасности, автоматическое создание самоподписанных сертификатов |
| Доступ к устройству | Проверка версии микропрограммы, управление доступом пользователей и внутренними брандмауэр, фильтрация портов, IP-адресов и доменов, контрольный журнал, контроль доступа, разрешения для пользователей, готовность к использованию смарт-карт (CAC/PIV.NET), отсек для устройства считывания карт |
| Защита данных | Мастера настройки/безопасности, шифрование на уровне заданий с передачей по протоколу HTTPS/IPPS, шифрование на жестком диске (256-битное шифрование по алгоритму AES, FIPS 140-2) и перезапись данных, сертификация Common Criteria (ISO 15408) на соответствие общим критериям (в процессе оценки) |
| Защита документов | Защищенные функции печати, факса и сканирования, защищенные паролем файлы PDF |

ВОЗМОЖНОСТЬ РАБОТЫ СО СЛУЖБАМИ НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ

| | |
|-----------------------------------|---|
| Управление печатными устройствами | Xerox® Print Management and Mobility Suite ⁴ , клонирование конфигураций, стандартный учет Xerox® Standard Accounting, Equitrac ⁴ , Y Soft ⁴ и др. |
| Управление печатью | Диспетчер устройств Xerox® Device Manager, Support Assistant, автоматическое считывание показаний счетчиков, инструменты управления услугами печати Managed Print Services |
| Устойчивость | Cisco EnergyWise®, рациональная печать Earth Smart Printing, печать идентификаторов пользователей на полях |

ДОСТУП К НОВЫМ ВОЗМОЖНОСТЯМ

| | |
|-------------------|--|
| Облачные службы | Xerox® Easy Translator ⁴ и множество других служб |
| Xerox App Gallery | Доступно множество приложений и облачных служб. Для доступа к постоянно растущей коллекции приложений Xerox®, расширяющих функциональность, посетите сайт www.xerox.com/appgallery . |

¹ Максимальный расчетный объем печати в течение месяца. Не рассчитано на подобный режим на регулярной основе; ² Жесткий диск и сдвоенный выходной лоток поставляются отдельно для всех конфигураций; ³ Бесплатно загружается на принтер с портала Xerox App Gallery по адресу www.xerox.com/xerohappgallery; ⁴ Дополнительно приобретаемое оборудование; ⁵ Список с информацией по сертификации AirPrint доступен на сайте www.apple.com

Более подробные характеристики приведены на сайте www.xerox.com/VersaLinkC7000Specs