ПОЛНОЦВЕТНОЕ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО XEROX® VERSALINK®

Надежное. Сетевое. Готовое к работе.

C7020/C7025/C7030







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 Хегох® 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 С7000 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 (ОСR).

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 х 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.

Ускоряйте 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 к 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 $^{\mathbb{N}}$, Microsoft $^{\mathbb{N}}$ OneDrive $^{\mathbb{N}}$ и Dropbox $^{\mathbb{N}}$, 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 ХЕРОХ® СОNNECTKEY® — ЦЕНТР ВСЕЙ ВАШЕЙ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ЭКОСИСТЕМЫ

Компания Хегох 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

Готовность к работе с мобильными устройствами и облачными системами

Мгновенное подключение к облачным системами 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

индивидуальной настройкой.

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 Хегох® Managed Print Services обеспечивает дистанционный мониторинг устройства и расходных материалов.

Доступ к новым возможностям

Вы можете моментально расширять свои возможности путем доступа к порталу Xerox App Gallery, содержащему практичные приложения для оптимизации цифровых рабочих процессов. Кроме этого, вы можете обратиться к нашим партнерам, готовым разработать новаторские решения, создаваемыми 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.
- 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 х 98,4 297 х 431,8 мм.
- **6 Стандартный** лоток 1 на 520 листов предназначен для материалов формата 139,7 x 182 297 x 431,8 мм.
- ¹USB-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® С7000 сделать больше за меньшее время.

Xerox® VersaLink® C7020/C7025/C7030



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		
Кесткий диск (опциональный)	320 ГБ		
1нтерфейсы 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		
оозможности контроллера	сдиная адрествая клина, клюнирование колфин урации, предпроимогр при скалировании, легох ехентярие Interface ration (пр. детох кру общегу, средство стандартного учета Хегох® Standard Accounting Tool, разрешения на основе ролей, возможность идентификации с помощью с помощью карт общего назначения (Convenience Authentication), онлайновая поддержка		
Копирование и печать Разрешение	Копирование: до 600 x 600 точек на дюйм. П	Іечать: до 1200 x 2400 точек на дюйм	
Время выхода первой копии (минимальный показатель)	От 9,0 секунд для цветных и от 6,9 секунд для черно-белых отпечатков		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
Азыки описания страниц	PCL® 5e/PCL 6/PDF/XPS/TIFF/JPEG/HP-GL/опци	иональный Adobe® PostScript® 3™	· ·
Загрузка бумаги Стандартная		оригиналов (DADF): 110 листов; Скорость: до 55 изобра	жений в минуту: нестанлартные размеры (дуплекс):
комплектация	125 x 110 — 297 x 431,8 мм; пользовательские размеры (односторонний режим): 125 x 85 — 297 x 431,8 мм		
Комписктации	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		
Можно выбрать один из вариантов	Однолотковый модуль: 520 листов; пользовательские размеры: 139,7 x 182 – 297 x 431,8 мм		
	Однолотковый модуль с тумбой: 520 листов; пользовательские размеры: 139,7 x 182 – 297 x 431,8 мм Однолотковый модуль с тумбой: 520 листов; пользовательские размеры: 139,7 x 182 – 297 x 431,8 мм		
	Трехлотковый модуль с тумоои: 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		
	Тендемный 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;		
	тандемный лоток оольшой емкости (2 520 листов). Лоток 2: 520 листов; пользовательские размеры: 159,7 х 162 – 297 х 451,8 мм. Лоток 3: 670 листов; стандартные размеры: А4 или В5		
Лополицтов		130 листов, стандартные размеры. А4 или 63 0 Commercial, Monarch, DL, C5; пользовательские размер	ner 98 v 1/18 – 167 v 2/11 мм
Дополнительно	Лоток для конвертов: до 60 конвертов: № 10 Податчик большой емкости (НСГ): 2 000 ли		701. 70 X 140 - 102 X 241 MM
C		лстов, стипдиртпые ризмеры. Ач или во	
ывод Стандарт	Центральный лоток на 500 листов		
умаги и Дополнительно	Сдвоенный выходной лоток ² : 250 листов кождый, сдвиг осуществляется в нижнем лотке		
ослепечатная	Интегрированный финишер: укладчик на 500 листов, степлирование 50 листов однопозиционное Офисный финишер LX: укладчик на 2 000 листов, сшивание 50 листов трехпозиционное, опциональная перфорация, опциональный брошюровщик		
обработка			
	(биговка кромки, сшивание на сгибе) Полуавтоматический степлер и рабочая поверхность: степлирование 50 листов		
		оверхность: степлирование 50 листов	
ННТУИТИВНАЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСЬ			
1ндивидуальная настройка и		нализация главного экрана для отдельных пользователей	
персонализация	Simple ID, индивидуальная настройка для рабочих мест, функций и процедур с помощью галереи приложений Xerox App Gallery и приложения Xerox® App Stuc		
Ірайверы 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		
Тредпросмотр	Предварительный просмотр при сканировании и отправке факсов с масштабированием, поворотом и добавлением страниц		
) ункции печати	Печать с USB-накопителя, защищенная печать, пробный комплект, личные задания, сохраненные задания, рациональные настеройки драйвера Хегох [®] 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, одностраничные 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 СЕР			
Teчать с мобильных устройств		бой Google Cloud Print™. модули служб печати Хегох® и М	lopria® для платформы Android™
ечать с мобильных устройств Apple® AirPrint®, готовность к работе со службой Google Cloud Print™, модули служб печати Xerox® и Mopria® для платформы Android™ арианты мобильной печати @PrintByXerox³, Xerox® Mobile Print и Mobile Print Cloud⁴, технология беспроводной передачи данных малого радиуса действия (NFC), печать			
	функции Wi-Fi Direct*, приложение Xerox® Mobile Link³		
	Триложения доступны по адресу www.xerox.ru/connectkey/mobile-cloud/.		
] Приложения для		ogle Drive™, Microsoft® OneDrive®, Dropbox™, Microsoft Off	ice 365®, Box®, Xerox® DocuShare® и др.
облачных сервисов ³	<u> </u>	·	
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 внутренний брандмауэр, фильтрация портов, IP-адресов и доменов, контрольны журнал, контроль доступа, разрешения для пользователей, готовность к использованию смарт-карт (CAC/PIV/.NET), отсек для устройства считывания карт		
Ващита 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)		
ащита документов	Защищенные функции печати, факса и сканирования, защищенные паролем файлы PDF		
ОЗМОЖНОСТЬ РАБОТЫ СО СЛУЖ		· ·	
правление печатными		клонирование конфигураций, стандартный учет Xerox® Si	tandard Accounting, Equitrac4. Y Soft4 и др.
травление нечатными стройствами	June 1	in the second se	
правление печатью	Диспетчер устройств Xerox® Device Manager, Support Assistant, автоматическое считывание показаний счетчиков, инструменты управления услугами печати Managed Print Services		
[/] стойчивость	-	h Smart Printing, печать идентификаторов пользователей	на полях
СТОИЧИВОСТЬ ДОСТУП К НОВЫМ ВОЗМОЖНОСТ		п этпатет ппипу, печать идентификаторов пользователей	пи полих
		2016	
Облачные службы	Xerox® Easy Translator4 и множество других сл		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Kerox 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/xeroxappgallery; 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



