

Xerox® VersaLink® Цветные принтеры

Непревзойденные цвета, надежность и производительность.



C8000 и C9000

ConnectKey®
Technology

xerox™

Цветные принтеры Xerox® VersaLink® C8000 и C9000

Когда вам нужна профессиональная цветопередача, безупречная надежность и высочайшая производительность, доступные на принтере с широкими возможностями подключения, ваш выбор — цветные принтеры серий VersaLink® C8000 и C9000 с технологией Xerox® ConnectKey® Technology. Благодаря широким возможностям и предустановленным приложениям принтер C8000 станет вашим офисным бизнес-ассистентом. Принтер C9000 позволяет работать с более широким спектром материалов и инструментов для высокоточной цветопередачи и управления цветом, предназначенных для художников, дизайнеров и креативных агентств.

ЯРКИЕ ЦВЕТА, БОЛЬШАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ, ВЫСОКАЯ НАДЕЖНОСТЬ.

Как только вы установите цветные принтеры Xerox® VersaLink® C8000 или C9000, они будут стабильно и безупречно выполнять свои функции, делая вашу работу эффективнее. Вы получите всё необходимое для беспроblemной работы — от программных мастеров установки, не требующих привлечения IT-специалистов, до вариантов конфигурирования с пошаговым описанием.

Полноцветные принтеры VersaLink® C8000 и C9000 отличаются высокой надежностью: в их новой конструкции меньше движущихся частей, усиленные компоненты тракта подачи бумаги и усовершенствованная система формирования изображений.

Устройства VersaLink® оснащены множеством функций, экономящих время. Панель удаленного управления позволяет управлять устройством и проводить обучение пользователей дистанционно.

Вы можете рассчитывать на превосходное качество печати, благодаря которому ваша работа будет напечатана наилучшим образом. Печать с разрешением до 1200 x 2400 точек на дюйм обеспечивает четкий текст и отчетливость тонких линий, а также исключительную яркость цветов, улучшающую качество деловых документов и публикаций — даже при печати на крупноформатных материалах.

ИНТУИТИВНЫЙ ИНТЕРФЕЙС, МОЩНОСТЬ И ГОТОВНОСТЬ К ЛЮБОЙ РАБОТЕ.

Благодаря службе @printbyXerox, даже находясь за пределами офиса, пользователи успевают сделать больше за меньшее время. Они просто отправляют задание на печать с любого устройства с поддержкой электронной почты. Вернувшись в офис, они осуществляют безопасный вход в службу @printbyXerox с устройства VersaLink® C8000 или C9000, чтобы получить свой документ. Кроме того, с помощью функции Simple ID отдельные пользователи и группы могут ввести идентификатор пользователя и пароль один раз, а затем воспользоваться быстрым и безопасным

доступом к предустановкам для конкретных задач, индивидуально настроенным избранным контактам и часто используемым приложениям на персонализированном главном экране.

Какие бы документы вы ни печатали, полноцветные или черно-белые, формата А4 или большего размера, цветные принтеры VersaLink® C8000 и C9000 справятся даже с самыми сложными задачами.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ К РАЗЛИЧНЫМ СЕРВИСАМ И УСТРОЙСТВАМ В ЛЮБОЕ ВРЕМЯ.

Это возможно благодаря легкому подключению к службам Google Drive™, Microsoft® OneDrive®, Dropbox™ и другим опциональным приложениям через портал Xerox App Gallery.

Устройства VersaLink® разработаны с учетом потребностей современных мобильных сотрудников и поддерживают такие функции, как Apple® AirPrint®, Google Cloud Print™, Xerox® Print Services Plug-in для Android™, Near Field Communication (NFC) Tap-to-Print и Mopria®, а также опционально приобретаемые функции Wi-Fi® и Wi-Fi Direct®.

Информацию о том, почему решения Xerox сегодня являются лучшим выбором для мобильных сотрудников, см. на сайте www.xerox.com/Mobile.

ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ.

Устройства VersaLink® соответствуют или даже превосходят требования общепризнанных мировых программ сертификации экологических показателей изделий, включая систему EPEAT®, которая проверяет заявления производителей относительно конструкции, производительности, энергопотребления и пригодности изделий к переработке. (См. полный список устройств VersaLink®, прошедших проверку по системе EPEAT.)

Дополнительную информацию о нашей работе в области защиты окружающей среды, здоровья и безопасности и соблюдения принципов устойчивого развития см. на сайте www.xerox.com.

ТЕХНОЛОГИЯ XEROX® CONNECTKEY®

Интуитивно понятный пользовательский интерфейс

Привычный способ взаимодействия, основанный на опыте работы с планшетом, упрощает управление и выполнение пользовательской настройки.

Поддержка мобильных и облачных технологий

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

Эталонная безопасность

Комплексная безопасность, основанная на эффективном сочетании встроенных функций и служб для предотвращения несанкционированного доступа, обнаружения подозрительной или вредоносной активности и защиты данных и документов.

Фундамент нового поколения сервисов

Простая интеграция с Xerox® Intelligent Workplace Services. Позволяет удаленно контролировать своевременное предоставление услуг и расходных материалов.

Доступ к новым возможностям

Возможность мгновенно расширить функциональность с помощью практических приложений с портала Xerox App Gallery или получить консультацию одного из наших партнеров в целях разработки решения, отвечающего потребностям вашего бизнеса.

Узнайте больше о том, как работать рациональнее на www.ConnectKey.com.



Цветной принтер Xerox® VersaLink® C8000

Печать. Мобильное подключение.



Цветной принтер Xerox® VersaLink® C9000

Печать. Мобильное подключение.

1 Отсек для устройства считывания карт и отделение для его хранения.

2 Передний порт USB¹ позволяет быстро выполнять печать с любого стандартного USB-накопителя.

3 Обходной лоток на 100 листов предназначен для бумаги размером 3,5 x 3,9 дюйм. – 12,6 x 19 дюйм./88,9 x 98,4 мм – 320 x 482,6 мм и плакатов размером от 12,6 x 52 дюйм. / 320 x 1320,8 мм (плотностью 64–350 г/м²).

4 Лоток 1 на 520 листов для нестандартных размеров 3,9 x 5,8 дюйм. – 11,7 x 17 дюйм./100 x 148 мм – 297 x 431,8 мм (плотностью 64–300 г/м²).

5 Лоток 2 на 520 листов для нестандартных размеров 3,9 x 5,8 дюйм. – 12,6 x 18 дюйм./100 x 148 мм – 320 x 457,2 мм (плотностью 64–300 г/м²).

НАЛИЧИЕ РАЗНЫХ ЛОТКОВ ДЛЯ ЛЮБЫХ ПОТРЕБНОСТЕЙ.

6 Опциональный комплект для печати на конвертах (вместо лотка 1) обеспечивает удобную подачу до 50 конвертов.

7 Тандемный модуль вмещает до 2000 листов размера 8,5 x 11 дюйм./A4, B5 (плотностью 64–300 г/м²).

8 Двухлотковый модуль на 1040 листов для нестандартных размеров от 3,9 x 5,8 дюйм. – 12,6 x 18 дюйм./ 100 x 148 мм – 320 x 457,2 мм (плотностью 64–300 г/м²).

9 Податчик большой емкости вмещает до 2000 листов стандартных размеров 8,5 x 11 дюйм., 7,25 x 10,5 дюйм./A4, B5 (плотностью 64–216 г/м²).

РАСШИРЕНИЕ УНИВЕРСАЛЬНОСТИ ЗА СЧЕТ ВАРИАНТОВ ПОСЛЕПЕЧАТНОЙ ОБРАБОТКИ.

10 Двойной сдвигающий выходной лоток (стандартная комплектация, без финишеров): по 250 листов в каждой лотке.

11 Опциональный офисный финишер предлагает дополнительные варианты послепечатной обработки по разумной цене и возможность подключения опционального брошюровщика со степлерованием на сгибе для создания 60-страничных брошюр (2–15 листов).

12 Опциональный финишер BR с брошюровщиком для создания 64-страничных брошюр со степлерованием на сгибе (2–16 листов).

¹ USB-порты могут быть отключены.



Xerox® VersaLink® C8000 и C9000
Стандартная конфигурация

ПОЧУВСТВУЙТЕ ПРЕИМУЩЕСТВА СЕНСОРНОГО УПРАВЛЕНИЯ

Представляем абсолютно новый пользовательский интерфейс, задающий новый стандарт индивидуальной настройки, персонализации и гибкости на 5-дюймовом сенсорном экране.

Благодаря привычному «мобильному» взаимодействию с поддержкой управления жестами и приложениями, ориентированными на выполнение определенных задач и имеющими единообразный интерфейс, пользователю требуется меньше действий для выполнения даже самых сложных заданий.

Понятная компоновка экрана облегчает для пользователя пошаговое выполнение задач, причем основные функции расположены в верхней части экрана, а наиболее часто используемые — в передней части и в центре. Не нравится расположение функции или приложения? Перестройте компоновку под себя.

Непревзойденный баланс аппаратных технологий и программных функций помогает каждому пользователю цветных принтеров VersaLink® C8000 и C9000 сделать больше за меньшее время.



Xerox® VersaLink® C8000 и C9000



Цветные принтеры VersaLink® C8000 и C9000 созданы на основе технологии Xerox® ConnectKey®.

Дополнительную информацию см. на сайте www.ConnectKey.com.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ УСТРОЙСТВА	VersaLink® C8000	VersaLink® C9000
Скорость ¹	До 45 стр/мин для формата Letter/A4	До 55 стр/мин для формата Letter/A4
Допустимый месячный объем печати ²	205 000	270 000
Жесткий диск/процессор/память	1,6 ГГц ARM Dual-Core / 4 ГБ / 320 ГБ (поставляется отдельно)	
Подключение	Ethernet 10/100/1000 Base-T, высокоскоростной порт USB 3.0, Wi-Fi® и Wi-Fi Direct® при наличии опционального модуля Wi-Fi, NFC Tap-to-Pair	
Функции контроллера	Клонирование конфигураций, Xerox Extensible Interface Platform®, приложение Xerox® App Gallery, Xerox® Standard Accounting Tool, разрешения на основе ролей, возможность идентификации с помощью карт общего назначения (Convenience Authentication)	
Разрешение печати	До 1200 x 2400 т/д	
Время вывода первого отпечатка	До 11 секунд для цветных и до 11 секунд для черно-белых отпечатков	До 10,5 секунды для цветных и до 10 секунд для черно-белых отпечатков
Языки описания страниц	PCL® 5c/PCL 6/PDF/XPS/TIFF/JPEG/HP-GL®/Adobe® PostScript® 3™	
Управление цветом	Встроенная таблица плашечных цветов, цветовая коррекция Xerox Color Corrections	Встроенная палитра цветов с возможностью замены палитры цветов PANTONE®, редактор пользовательской палитры цветов, опционально приобретаемое ПО Xerox® Precise Color Management System
Подача бумаги	Стандарт	Обходной лоток: до 100 листов; нестандартные размеры: от 3,5 x 3,9 до 12,6 x 19 дюйм. / от 88,9 x 98,4 до 320 x 482,6 мм; плакаты: 320 x 1320,8 мм (C8000: 64–300 г/м ² ; C9000: 64–350 г/м ²) Лоток 1: до 520 листов; нестандартные размеры: от 3,9 x 5,8 до 11,7 x 17 дюйм./от 100 x 148 до 297 x 431,8 мм (64–300 г/м ²) Лоток 2: до 520 листов; нестандартные размеры: от 3,9 x 5,8 до 12,6 x 18 дюйм./от 100 x 148 до 320 x 457,2 мм (64–300 г/м ²)
	Опционально	Двулотковый модуль: до 1 040 листов; нестандартные размеры: от 3,9 x 5,8 до 12,6 x 18 дюйм./от 100 x 148 до 320 x 457,2 мм (64–300 г/м ²) Модуль tandemного лотка: до 2 000 листов; 8,5 x 11 дюйм., 7,25 x 10,5 дюйм. / A4, B5 (64–300 г/м ²) Податчик большой емкости: до 2000 листов; 8,5 x 11 дюйм., 7,25 x 10,5 дюйм./A4, B5 (64–216 г/м ²) Лоток для конвертов (вместо лотка 1): до 50 конвертов: №10 Commercial, Monarch, DL, C4, C5, C6 (75–90 г/м ²)
Вывод бумаги / послепечатная обработка	Стандарт	Двойной сдвигающий выходной лоток (в стандартной комплектации, без финишеров): По 250 листов в каждом лотке
	Опционально	Финишер-степлер: укладчик на 2000 листов, сшивание 50 листов, трехпозиционное, дополнительная перфорация, дополнительный брошюровщик (сгибание кромок, сшивание на сгибе) Финишер BR с брошюровщиком: укладчик на 1500 листов и верхний лоток на 500 листов, многопозиционное сшивание 50 листов и перфорация 2/3 отверстий, плюс брошюровка со сшиванием на сгибе (2–16 листов, 64 страницы) и V-фальцовка
Автоматическая двусторонняя печать	Стандарт	
УДОБСТВО ИНТЕРФЕЙСА И ЭЛЕМЕНТОВ УПРАВЛЕНИЯ		
Индивидуальная настройка и персонализация	Индивидуальная настройка на аппарате, персонализация страницы основных режимов пользователем, несколько стартовых страниц с вызовом функций простой идентификации Simple ID, индивидуальная настройка по веб-сайту, функции и рабочие процессы с приложениями Xerox App Gallery и Xerox® App Studio	
Драйверы принтера	Идентификация заданий, двусторонний обмен сведениями о состоянии, мониторинг заданий и Xerox® Global Print Driver®	
Встроенный веб-сервер Xerox® Embedded Web Server	ПК или мобильное устройство — информация о статусе, адаптивный дизайн, настройки, управление устройством, клонирование конфигураций	
Консоль удаленного управления	Панель удаленного управления	
Функции печати	Печать с USB-накопителя, защищенная печать, пробный комплект, персональные задания, сохраненные задания, рациональные настройки драйвера 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 (в конфигурации DN), пропуск пустых страниц, режим черновика	
ПОДДЕРЖКА МОБИЛЬНЫХ И ОБЛАЧНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ		
Мобильная печать	Apple® AirPrint®3, Google Cloud Print™ Ready, Xerox® Print Services Plug-ins для Android™, Mopria® Print Service Plug-ins для Android™, Xerox® @printbyXerox App	
Мобильные возможности	Xerox® Mobile Print и Mobile Print Cloud, подключение через NFC/Wi-Fi Direct Printing. Приложения доступны по адресу www.xerox.com/officemobileapps .	
Облачные подключения ⁴	Печать с помощью сервисов Google Drive™, Microsoft® OneDrive®, Dropbox™, Microsoft Office 365®, Box®, Xerox® DocuShare® Platform и др.	
ЭТАЛОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ		
Сетевая безопасность	IPsec, HTTPS, сетевая аутентификация, SNMPv3, SSL/TLS, сертификаты безопасности, предустановленные самоподписанные сертификаты	
Доступ к устройству	Проверка микропрограммы, управление доступом пользователей и внутренний брандмауэр, фильтрация портов, IP-адресов и доменов, контрольный журнал, контроль доступа, разрешения для пользователей, готовность к использованию смарт-карт (CAC/PIV/.NET), встроенное устройство считывания карт Xerox® RFID, модуль Trusted Platform Module (TPM)	
Защита данных	Мастера настройки/безопасности, шифрование на уровне заданий с передачей по протоколу HTTPS/PPS, шифрование на жестком диске (256-битное шифрование по алгоритму AES, FIPS 140-2) и перезапись данных ⁵ , шифрование приложений с поддержкой встроенных сертификатов	
Защита документов	Защищенная печать	
ФУНДАМЕНТ НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ СЕРВИСОВ		
Управление печатью	Стандартный учет Xerox®, Опционально: Xerox® Workplace Cloud/Suite, Nuance Equitrac, Ysoft SafeQ, PaperCut и многое другое на сайте www.xerox.com/PrintManagement .	
Управление печатью	Диспетчер устройств Xerox® Device Manager, приложение Xerox® Support Assistance, автоматическое считывание показаний счетчиков, инструменты управляемых услуг печати	
Экологичность	Cisco EnergyWise®, печать Earth Smart, печать идентификаторов пользователей на полях согласно стандарту EPEAT	
ДОСТУП К НОВЫМ ВОЗМОЖНОСТЯМ		
Xerox App Gallery	Доступно множество приложений и облачных служб. Посетите веб-сайт www.xerox.com/appgallery для доступа к постоянно растущей коллекции приложений Xerox®, расширяющих функциональность.	

¹ Заявленная производительность указана в соответствии со стандартом ISO/IEC 24734. ² Максимальный расчетный объем печати в течение месяца. Не рассчитано на подобный режим на регулярной основе.

³ Список сертификатов AirPrint см. по адресу www.apple.com ⁴ Опциональная возможность загрузки на принтер с портала Xerox App Gallery to the Printer по адресу www.support.xerox.com/ru-ru/product/xerox-app-gallery/documentation;

⁵ Для перезаписи данных требуется наличие жесткого диска.

Сертификаты

Актуальный список сертификатов доступен по адресу www.xerox.com/OfficeCertifications.

Расходные материалы

Тонер-картриджи стандартной емкости для модели C8000:

Черный: 12 600 стр. ⁶	106R04045
Голубой: 7 600 стр. ⁶	106R04042
Пурпурный: 7 600 стр. ⁶	106R04043
Желтый: 7 600 стр. ⁶	106R04044
Тонер-картриджи большой емкости для модели C8000:	
Черный: 20 900 стр. ⁶	106R04057
Голубой: 16 500 стр. ⁶	106R04054
Пурпурный: 16 500 стр. ⁶	106R04055
Желтый: 16 500 стр. ⁶	106R04056

Тонер-картриджи стандартной емкости для модели C9000:

Черный: 18 900 стр. ⁶	106R04073
Голубой: 12 300 стр. ⁶	106R04070
Пурпурный: 12 300 стр. ⁶	106R04071
Желтый: 12 300 стр. ⁶	106R04072
Тонер-картриджи большой емкости для модели C9000:	
Черный: 31 400 стр. ⁶	106R04085
Голубой: 26 500 стр. ⁶	106R04082
Пурпурный: 26 500 стр. ⁶	106R04083
Желтый: 26 500 стр. ⁶	106R04084
Регулярно заменяемые модули:	
Принт-картридж: 190 000 стр. для каждого цвета ⁷	
190 000 стр. для черного цвета ⁷	101R00602
Сборник отходов: до 47 000 стр. ⁷	108R01504
Устройство очистки ремня промежуточного переноса изображения: до 160 000 стр. ⁷	104R00256
Ролик переноса: до 200 000 стр. ⁷	116R00015

Опции

Приложение Xerox® Precise Colour Management System для модели C9000DT	097504974
Двулотковый модуль	097504969
Тандемный модуль	097504970
Податчик большой емкости	097504845
Лоток для конвертов (вместо лотка 1)	497K17880
Финишер-степлер	097505019
Перфоратор 2/4 для финишера-степлера	497K20610
Брошюровщик для финишера-степлера	497K20590
Финишер с брошюровщиком с перфоратором 2/3 (поставляется с Horizontal Transport)	497K21000
Жесткий диск (жесткий диск 320 ГБ для модели C8000)	097504971
Адаптер беспроводной сети (комплект Wi-Fi)	497K16750
Встроенное устройство считывания карт / комплект RFID	497K18120

⁶ Средний ресурс при стандартном заполнении страниц. Заявленный ресурс в соответствии со стандартом ISO/IEC 19798. Ресурс зависит от изображения, площади покрытия и режима печати.

⁷ Приблизительное количество страниц. Заявленная производительность зависит от тиража, размера и ориентации материала, скорости работы устройства. Дополнительные сведения содержатся в публикации <http://www.office.xerox.com/latest/SUPGL-01.PDF>. Конфигурация зависит от географического региона.

Подробные характеристики см. на веб-сайте www.office.xerox.com/latest/VC855-01R.pdf или www.office.xerox.com/latest/VC955-01R.pdf.

© Xerox Corporation, 2021 г. Все права защищены. Xerox®, ConnectKey®, DocuShare®, Global Print Driver®, VersaLink® и Xerox Extensible Interface Platform® являются товарными знаками компании Xerox Corporation в США и (или) других странах.

Информация, изложенная в данной публикации, может быть изменена без предварительного уведомления. 11/21 TSK-1693 BR26549 VC8BR-01RF

