

ЦВЕТНОЙ ПРИНТЕР XEROX® VERSALINK®

Цвет профессионального качества, широкий спектр материалов
и эталонная надежность

МОДЕЛЬ С9000



ConnectKey®
Technology

xerox 

Цветной принтер Xerox® VersaLink® C9000

Стабильно яркая цветная печать, настраиваемая с помощью профессиональных инструментов для управления цветом. Возможность работы с очень широким спектром материалов. Непревзойденная производительность и надежность. Сетевое, мобильное и облачное подключение. Настройка рабочих процессов на основе приложений. Благодаря таким возможностям принтер VersaLink C9000 выбирают художники и дизайнерские отделы компаний. Рекламные агентства, полиграфические компании, маркетинговые фирмы и фотостудии могут использовать принтер VersaLink C9000 для реализации своих замыслов и проектов в ярких цветах и с непревзойденным качеством.



На этот принтер можно рассчитывать

Принтер Xerox® VersaLink® C9000, ориентированный на мобильных специалистов, требующих цвет профессионального качества, помогает воплощать идеи в реальность — качественно, эффективно и продуктивно.

НИКАКИХ ОПРАВДАНИЙ — ТОЛЬКО ПРОИЗВОДИТЕЛЬНАЯ РАБОТА.

Как только вы установите цветной принтер Xerox® VersaLink C9000, он будет стабильно и безупречно выполнять свои функции, делая вашу работу эффективнее. У вас есть все, что нужно для бесперебойной работы — от программных мастеров установки, не требующих привлечения IT-специалистов, до вариантов конфигурирования с пошаговым описанием.

Цветной принтер VersaLink C9000 отличается очень высокой надежностью: в его новой конструкции меньше движущихся частей, усиленные компоненты тракта подачи бумаги и усовершенствованная система формирования изображений.

Когда же речь заходит о защите критически важной информации, устройства VersaLink предоставляют целый спектр функций безопасности, включая защищенную печать и аутентификацию по картам для управления доступом.



ТЕХНОЛОГИЯ XEROX® CONNECTKEY® — СВЯЗУЮЩЕЕ ЗВЕНО ДЛЯ ВСЕЙ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ЭКОСИСТЕМЫ.

Компания Xerox представляет революцию в производительности на рабочем месте. Благодаря единообразию интерфейса на всем парке принтеров и МФУ, возможностям связи с мобильными устройствами, облачными системами и растущим многообразием приложений для реализации новых функций, вы будете работать быстрее, лучше и рациональнее.

Интуитивная пользовательская среда

Полностью обновленный и все же совершенно знакомый способ взаимодействия с планшетом — с помощью сенсорного экрана и жестов, — предусматривает простую индивидуальную настройку.

Мобильность и готовность к облачным сервисам

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

Эталон в сфере безопасности

Полная многоуровневая защита документов и данных, готовая отразить и устранить возникающие угрозы, удовлетворяя или опережая нормативные требования.

База для сервисов следующего поколения

Повышение продуктивности работы и эффективности управления ресурсами. Простая интеграция услуг по управлению печатной инфраструктурой Xerox® Managed Print Services обеспечивает дистанционный мониторинг устройств и расходных материалов.

Путь к новым возможностям

Немедленное расширение возможностей с помощью доступа к сервису Xerox App Gallery, предлагающему практические приложения, разработанные в целях оптимизации цифровых рабочих процессов. Привлечение нашей партнерской сети к разработке инновационных решений, предназначенных для конкретных потребностей бизнеса.

Чтобы больше узнать о том, как работать рациональнее, посетите веб-сайт www.connectkey.com.



Сократите издержки и повысьте мобильность с собственным печатным оборудованием.

Нужен цвет профессионального качества? Цветной принтер Xerox® VersaLink® C9000 обеспечивает превосходную технологию создания цветных изображений и инструменты управления цветом для точной передачи цветов на отпечатках формата, превышающего А3. Вы будете экономить время и деньги, создавая эффективные рекламные материалы внутри своей компании.

- **Истинное разрешение 1200 x 2400 точек на дюйм.** Благодаря высокому разрешению печати на цветном принтере Xerox® VersaLink C9000 можно создавать реалистичные фотографии, а также качественные изображения и графику для презентаций, поскольку за счет тонкости линий текст получается четким, даже если он мелкий.
- **Ожидаемые цвета с неизменной точностью.** Технологии имитации цветов PANTONE® и цветовой коррекции Xerox® Colour Correction в сочетании с языком описания страниц True Adobe® PostScript® 3™ обеспечивают результаты, всегда соответствующие вашим ожиданиям.
- **Лучше один раз увидеть.** Вы будете приятно удивлять своими печатными документами с яркими изображениями, глубоким насыщенным черным цветом и плавными цветовыми переходами. Ваши клиенты будут впечатлены документами, которые они могли бы получить только в типографии.
- **Безупречная цветопередача.** Сочетание невероятно мощного программного обеспечения с высокоточным спектрофотометром Xerox® на базе технологии X-Rite в Xerox® Precise Colour Management System обеспечивает управление цветом профессионального уровня и сохранение достигнутой точности цветопередачи.



Новый уровень точности благодаря системе Xerox® Precise Colour Management System.

Для художников и дизайнеров точная цветопередача является критически важной задачей. В системе Xerox® Precise Colour Management System важная функция управления цветом реализуется посредством комбинирования мощного программного обеспечения с высокоточным спектрофотометром Xerox® Precise Colour Meter на базе технологии X-Rite.

- **Стабильно высокое соответствие цвета.** Условия окружающей среды, такие как температура и влажность воздуха, влияют на способность принтера стабильно обеспечивать точную цветопередачу. Система Xerox® Precise Colour Management System позволяет обеспечить на последней отпечатке такой же цвет, как на первом.
- **Эмуляция других устройств.** Используя систему Xerox® Precise Colour Management System, можно формировать пользовательские наборы цветов для эмуляции крупного печатного оборудования и создавать собственные цветопробы. В программе вы можете быстро устанавливать и сбрасывать сохраненные цветовые профили, поддерживая эффективность рабочего процесса.
- **Высокоточные цветовые измерения.** Высокоточный спектрофотометр Xerox® на базе ведущей технологии X-Rite калибрует монитор и принтер VersaLink C9000 для согласования цветов из каталога образцов цветов или цветочных таблиц, позволяя добиваться точного соответствия цветов на экране и отпечатках (спектрофотометр входит в Xerox® Precise Colour Management System).
- **Идеальные плашечные цвета.** Система Xerox® Precise Colour Management System позволяет не только точно настраивать существующие цвета, но и создавать новые для цветопроб.

Расширенные возможности послепечатной обработки и широкий выбор материалов помогают воплощать любые творческие замыслы.

Цветной принтер Xerox® VersaLink® C9000 помогает вам создавать печатную продукцию на разнообразных материалах для реализации дизайнерских решений.



Крупноформатный (A3) отпечаток без полей



Брошюра



V-фальцовка



Многопозиционное сшивание



Перфорация 2/4 отверстий

ВАШ ТВОРЧЕСКИЙ ПОМОЩНИК

Вашим дизайнерам нужна не просто печать. Они хотят создавать стильные приглашения, привлекательные постеры, запоминающиеся брошюры и высокоэффективные материалы для прямой почтовой рассылки. Вы можете рассчитывать на цветной принтер Xerox® VersaLink C9000 — он поможет создавать не только эти, но и другие высококачественные образцы печатной продукции, плотностью от 64 до 350 г/м² формата от 88,9 x 98,4 до 320 x 1320,8 мм.

А выбор устройств послепечатной обработки обеспечит автоматизированное производство буклетов, брошюр, коммерческих предложений, новостных бюллетеней, руководств, отчетов, визиток, упаковок, указателей, оконных наклеек, торговых материалов и т. д.

350

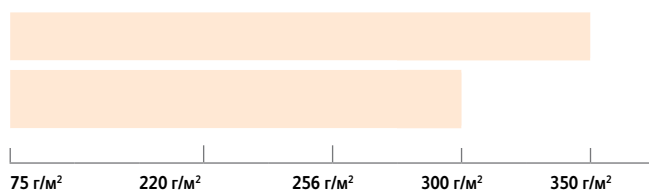
Г/М²

Вы выбираете плотность бумаги, на которой будет печатать принтер VersaLink® C9000.

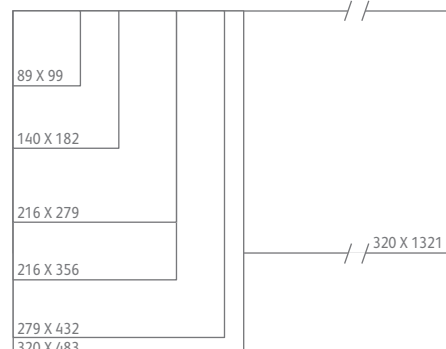
Плотность материалов

Односторонняя печать

Автоматическая двусторонняя печать



Форматы материала (мм)





Цветной принтер Xerox® VersaLink® C9000
Печать. Мобильное подключение.

- 1 Отсек для устройства считывания карт.**
- 2 Передний порт USB¹** позволяет быстро выполнять печать с любого стандартного USB-накопителя.
- 3 Обходной лоток на 100 листов** предназначен для материалов формата 88,9 x 98,4 – 320 x 482,6 мм и баннеров размером 320 x 1320,8 мм (64 – 350 г/м²).
- 4 Лоток 1** на 520 листов для нестандартных форматов от 100 x 148 до 297 x 431,8 мм (64 – 300 г/м²).
- 5 Лоток 2** на 520 листов для нестандартных форматов от 100 x 148 до 320 x 457,2 мм (64 – 300 г/м²).

**НАЛИЧИЕ РАЗНЫХ ЛОТКОВ
ДЛЯ ЛЮБЫХ ПОТРЕБНОСТЕЙ**

- 6 Опциональный лоток для печати на конвертах** (вместо лотка 1) обеспечивает удобную подачу до 50 конвертов.
- 7 Двухлотковый модуль** на 1040 листов для нестандартных форматов от 100 x 148 до 320 x 457,2 мм (64 – 300 г/м²).

- 8 Податчик большой емкости** вмещает до 2000 листов стандартного формата A4 и B5 (64 – 216 г/м²).
- 9 Тандемный модуль** вмещает до 2000 листов формата A4 и B5 (64 – 300 г/м²).

**РАСШИРЕНИЕ ГИБКОСТИ ЗА СЧЕТ
ВАРИАНТОВ ПОСЛЕПЕЧАТНОЙ ОБРАБОТКИ**

- 10 Двойной выходной лоток со сдвигом** (в стандартной комплектации, когда не установлены финишеры): по 250 листов в каждой лотке.
- 11 Опциональный финишер BR с брошюровщиком** для создания 64-страничных брошюр со степлированием на сгибе и фальцовкой (2–16 листов).
- 12 Опциональный офисный финишер** обеспечивает дополнительные варианты послепечатной обработки по разумной цене и возможность подключения опционального брошюровщика со степлированием на сгибе для создания 60-страничных брошюр (2–15 листов).

¹ USB-порты могут быть отключены.



**ПРЕДСТАВЛЯЕМ ПРЕИМУЩЕСТВА
СЕНСОРНОГО УПРАВЛЕНИЯ**

Познакомьтесь с абсолютно новым пользовательским интерфейсом, задающим более высокий стандарт индивидуальной настройки, персонализации и гибкости, реализованным на 5-дюймовом сенсорном экране.

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

Интуитивно понятная компоновка ведет вас через каждую задачу от начала до завершения, с естественной иерархией, в которой важнейшие функции размещаются в верхней части экрана, а наиболее используемые — в центре. Вам не нравится расположение функции или приложения? Перестройте компоновку под себя.

Непревзойденный баланс аппаратных технологий и программных функций помогает каждому пользователю цветного принтера VersaLink® C9000 сделать больше за меньшее время.



Цветной принтер VersaLink C9000 на платформе Xerox® ConnectKey®.

Дополнительные сведения приведены на веб-сайте www.connectkey.com.

ХАРАКТЕРИСТИКИ УСТРОЙСТВ		VersaLink C9000DT
Скорость		До 55 стр/мин для формата А4
Месячная нагрузка ¹		270 тысяч страниц
Жесткий диск / процессор / объем памяти		320 ГБ / 1,6 ГГц / 4 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, связь ближнего радиуса действия (NFC) Tap-to-Pair
Возможности контроллера		Клонирование конфигураций, Xerox Extensible Interface Platform®, Xerox App Gallery, Xerox® Standard Accounting Tool, разрешения на основе ролей, возможность идентификации с помощью карт общего назначения (Convenience Authentication), онлайн поддержка
Разрешение печати		До 1200 x 2400 точек на дюйм
Время выхода первого отпечатка		До 10,5 секунд для цветных и до 10 секунд для черно-белых отпечатков
Языки описания страниц		PCL® 5/PCL 6/PDF/XPS/TIFF/JPEG/HP-GL®/Adobe® PostScript® 3™
Управление цветом		Встроенная таблица плашечных цветов с возможностью замены таблицей цветов PANTONE®, редактор пользовательских плашечных цветов, опциональное ПО Xerox® Precise Colour Management System
Подача бумаги	Стандарт	Обходной лоток: до 100 листов; нестандартные форматы: 88,9 x 98,4 – 320 x 482,6 мм; баннеры: 320 x 1320,8 мм (плотностью 64 – 350 г/м²) Лоток 1: до 520 листов; нестандартные форматы: от 100 x 148 до 297 x 431,8 мм (64 – 300 г/м²) Лоток 2: до 520 листов; нестандартные форматы: от 100 x 148 до 320 x 457,2 мм (64 – 300 г/м²)
	Опционально	Двулотковый модуль: до 1040 листов; нестандартные форматы: от 100 x 148 до 320 x 457,2 мм (64 – 300 г/м²) Тандемный модуль: до 2000 листов; А4 и В5 (64 – 300 г/м²) Податчик большой емкости: до 2000 листов; А4 и В5 (64 – 216 г/м²) Лоток для конвертов (вместо лотка 1): до 50 конвертов №10 Commercial, Monarch, DL, C4, C6 (75 - 90 г/м²)
Вывод отпечатков и послепечатная обработка	Стандарт	Двойной выходной лоток со сдвигом (в стандартной комплектации, когда не установлены финишеры): 250 листов в каждом лотке
	Опционально	Офисный финишер: укладчик на 2000 листов, сшивание 50 листов, опциональная перфорация, опциональный брошюровщик (Фальцовка, биговка, сшивание) Финишер BR с брошюровщиком: укладчик на 1500 листов и верхний лоток на 500 листов, многопозиционное сшивание 50 листов и перфорация 2/4 отверстий, плюс брошюровка со сшиванием на сгибе (2–16 листов, 64 страницы) и V-фальцовка
Автоматическая двусторонняя печать		Стандарт
ИНТУИТИВНАЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКАЯ СРЕДА		
Индивидуальная настройка и персонализация		Индивидуальная настройка на аппарате, персонализация страницы основных режимов пользователем, несколько стартовых страниц с функцией простой идентификации Simple ID, индивидуальная настройка по веб-сайту, функции и рабочие процессы через приложения Xerox App Gallery и Xerox® App Studio
Драйверы принтера		Идентификация заданий, состояние двунаправленной связи, мониторинг заданий, Xerox® Global Print Driver® и Mobile Express Driver®
Встроенный веб-сервер		ПК или мобильное устройство — информация о статусе, адаптивный дизайн, настройки, управление устройством, клонирование конфигураций
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, пропуск пустых страниц, режим черновика
МОБИЛЬНОСТЬ И ГОТОВНОСТЬ К ОБЛАЧНЫМ СЕРВИСАМ		
Печать с мобильных устройств		Apple® AirPrint® ² , совместимость с Google Cloud Print™, Xerox® Print Service и Mopria® Print Service Plug-in для Android™, @PrintByXerox
Мобильные возможности		Xerox® Mobile Print and Mobile Print Cloud ³ , технология беспроводной передачи данных ближнего радиуса действия (NFC), печать с помощью функции Wi-Fi Direct ³ 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 ³ и др.
ЭТАЛОН В СФЕРЕ БЕЗОПАСНОСТИ		
Сетевая безопасность		IPsec, HTTPS, определение подлинности сети, SNMPv3, SSL/TLS, сертификаты безопасности, предустановленные самоподписанные сертификаты
Доступ к аппарату		Проверка прошивки, управление доступом пользователей и внутренний брандмауэр, фильтрация портов, IP-адресов и доменов, журнал аудита, 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, шифрование приложений с поддержкой встроенных сертификатов
Защита документов		Защищенная печать
СЕРВИСЫ СЛЕДУЮЩЕГО ПОКОЛЕНИЯ		
Управление печатью		Xerox® Workplace Suite и Xerox® Workplace Cloud ³ , клонирование конфигураций, стандартный учет Xerox®, Equitrac ³ , Y Soft ³ и др. Диспетчер устройств Xerox® Device Manager, приложение Xerox® Support Assistance, автоматическое считывание показаний счетчиков, инструменты для управления печатной инфраструктурой Managed Print Services
Рациональность		Cisco EnergyWise®, рациональная печать Earth Smart Printing, печать идентификаторов пользователей на полях
ПУТЬ К НОВЫМ ВОЗМОЖНОСТЯМ		
Xerox App Gallery		Доступно множество приложений и облачных сервисов. Для доступа к постоянно растущей коллекции приложений Xerox®, расширяющих функциональность, посетите веб-сайт www.xerox.com/appgallery .

¹ Максимальный расчетный объем печати в течение месяца. Не рассчитано на подобный режим на регулярной основе. ² Список с информацией по сертификации AirPrint доступен на веб-сайте www.apple.com.

³ Платная опция. ⁴ Бесплатно загружается на принтер с портала Xerox App Gallery по адресу www.xerox.com/xeroxappgallery.

Сертификаты

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

Расходные материалы

Тонер-картриджи стандартной емкости:

Черный: 18 900 стр. ⁵	106R04073
Голубой: 12 300 стр. ⁵	106R04070
Пурпурный: 12 300 стр. ⁵	106R04071
Желтый: 12 300 стр. ⁵	106R04072

Тонер-картриджи большой емкости:

Черный: 31 400 стр. ⁵	106R04085
Голубой: 26 500 стр. ⁵	106R04082
Пурпурный: 26 500 стр. ⁵	106R04083
Желтый: 26 500 стр. ⁵	106R04084
Регулярно заменяемые модули:	
Принт-картридж: 190 000 стр. для каждого цвета ^{6/}	
190 000 стр. для черного цвета ⁶	101R00602
Сборник отходов: до 47 000 стр. ⁶	108R01504

Дополнительная комплектация

ПО Xerox® Precise Colour Management System	097504974
Двулотковый модуль	097504969
Тандемный модуль	097504970
Податчик большой емкости	097504845
Лоток для конвертов (вместо лотка 1)	497K17880
Офисный финишер	097504848
Перфоратор на 2/4 отверстия для офисного финишера	497K03870
Брошюровщик для офисного финишера	497K03852
Финишер BR с брошюровщиком и перфоратором на 2/4 отверстия	097504982
Адаптер беспроводной сети (комплект Wi-Fi)	497K16750

⁵ Средние стандартные страницы. Заявленная производительность в соответствии со стандартом ISO/IEC 19798. Производительность может отличаться в зависимости от изображения, площади покрытия и режима печати.

⁶ Приблизительное количество страниц. Заявленная производительность зависит от тиража, размера и ориентации материала и скорости работы устройства. Дополнительные сведения содержатся в публикации <http://www.office.xerox.com/latest/SUPGL-01.PDF>.

Конфигурации варьируются в зависимости от географического региона.

Подробные характеристики см. на веб-сайте www.xerox.com/C9000PrinterSpecs.