Xerox® VersaLink® C8000W Цветной принтер с белым тонером

Откройте новые возможности в области цветной печати на темных носителях



C8000W



Представляем Xerox® VersaLink® C8000W Цветной принтер с белым тонером

Цветной принтер VersaLink® C8000W с белым тонером позволяет вам предлагать заказчикам печатную продукцию, которая отличает вас от конкурентов. Печать белым тонером акцентирует внимание на тексте и выделяет обычные изображения СМҮК на темных носителях, поэтому с цветным принтером VersaLink® C8000W вы можете отличаться от других. Вы можете печатать документы более профессионального качества, которые наверняка привлекут внимание. Благодаря компактности и невысокой цене для такого высокоэффективного пополнения дизайнерского арсенала, цветной принтер C8000W придает вашему делу новый импульс.

ТЕХНОЛОГИЯ ДЛЯ ОСОБЕННОЙ ПЕЧАТИ

В комплектацию цветного принтера VersaLink® C8000W входит все, что вам нужно для процессов печати белым тонером: встроенный графический контроллер, драйверы для Мас и Windows и встроенные цветовые таблицы.

В технологии печати на цветном принтере VersaLink® используется белый тонер, а также голубой, пурпурный и желтый, при этом на носитель сначала наносится белый цвет. Это дает потрясающие результаты при печати на самых разных темных носителях. Белый текст на темном носителе, например, придает печатной продукции высочайшее качество. Точно также печать изображений СМҮК на темном носителе с печатью нижнего слоя белым тонером выделяет цветные элементы, придавая отпечаткам впечатляющее качество. Это открывает мир новых возможностей печати на материалах, которые раньше не использовались.

НОВЫЕ ПЕРСПЕКТИВЫ

Когда при изготовлении оконных вывесок цветная печать на прозрачном носителе выполняется без белого нижнего слоя, вывески получаются блеклыми и плохо читаются. На цветном принтере VersaLink® С8000W можно печатать тонерами СМУ поверх белого слоя. Тогда цвета выглядят потрясающе, и вы можете печатать и размещать на витринах и окнах изображения профессионального уровня, привлекая внимание заказчиков.





БОЛЬШЕ КРЕАТИВНОСТИ, ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ И ДОХОДНОСТИ

Предлагайте потенциальным и существующим заказчикам вашей типографии новые виды полиграфии, выделяясь среди других. Печатайте эффектные свадебные приглашения, ресторанные меню и баннеры, впечатляя заказчиков применением носителей, которые ранее были вам недоступны. Это расширит спектр услуг, предлагаемых вами заказчикам, и откроет новые возможности для получения выручки.

ПРЕВОСХОДНЫЙ СТИЛЬ И ПОТРЯСАЮЩЕЕ КАЧЕСТВО ВАШЕЙ ПЕЧАТНОЙ ПРОДУКЦИИ

Цветной принтер VersaLink® C8000W позволяет создавать полиграфию любого назначения — от изумительных оконных вывесок до ярких изображений на специальных материалах, делая ее более профессиональной и привлекательной.

- Печать на темных и цветных носителях
- Печать на темных и цветных конвертах
- Оконные вывески, наклейки и этикетки





Представляем Xerox® VersaLink® C8000W Цветной принтер с белым тонером









VersaLink® C8000W с двухлотковым модулем

СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ

Цветной принтер VersaLink® C8000W предназначен для широкого круга пользователей обычных офисных приложений, дизайнеров и других пользователей, которые могут не владеть навыками работы со сложными графическими программными средствами.

БЕЛЫЙ ТЕКСТ И ГРАФИКА ДЛЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ ОФИСНЫХ ПРИЛОЖЕНИЙ

Пользуясь драйверами для Windows и Мас, которые входят в комплект, можно выбирать носители до 12 цветов и печатать на данном устройстве из обычных приложений Microsoft. Выбрав шрифт белого цвета, вы добьетесь нужного результата. Вы можете создать, например, меню с белым текстом на темном носителе и получить печатный образец профессионального уровня, выгодно отличающий ресторан вашего заказчика от его конкурентов.



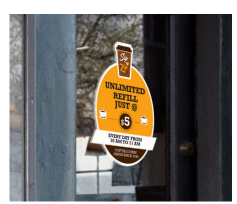
ПОЛНОЦВЕТНАЯ ГРАФИКА С БЕЛЫМ ТОНЕРОМ ДЛЯ ЛЮБЫХ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ

Используя дополнительные программные средства, такие как BiancoDigitale, пользователи могут легко импортировать файлы PDF и Photoshop или растровую графику в формате JPEG или BMP, быстро создавая задания для печати на цветном принтере VersaLink® C8000W с белым тонером. Вы выбираете цвет носителя, а программное приложение преобразует черный тонер в белый и применяет белый цвет в качестве нижнего слоя для изображений СМҮК. Задание печати настраивается под каждый цвет носителя, поэтому вы быстро и легко получаете впечатляющее качество печати, не обращаясь к дизайнеру.

Brand Week Woodel Versalink C8000W Paper name Bout Couliny Dout Country Country Country Brand B

возможности для дизайнеров

Дизайнеры, работающие с программным пакетом Adobe, будут рады получить возможность пользоваться всеми преимуществами современных видов темной и цветной бумаги, конвертов и синтетических подложек. Все остальные устройства печатают только на обычных типах белой бумаги и носителей, тогда как цветной принтер VersaLink® C8000W открывает для вас возможности работы с совершенно новыми печатными носителями. Вы создаете изображение с учетом использования белого цвета и применяете ряд простых дизайнерских приемов, затем цветной принтер VersaLink® C8000W наносит белый в качестве нижнего слоя, и вы получаете потрясающие результаты печати на выбранном носителе.



Цветной принтер Xerox® VersaLink® C8000W с белым тонером



Цветной принтер ® VersaLink® C8000W с белым тонером представляет собой экономичное решение, позволяющее выпускать новые виды печатной продукции. Дополнительные сведения см. по адресу www.xerox.com/C8000W.

ХАРАКТЕРИСТИКИ АППАРАТА	VERSALINK® C8000W
	By U. Say Company Assessment Asse
Скорость1	До 45 стр/мин для формата А4
Месячная нагрузка ²	205 000
Жесткий диск / процессор / объем памяти	Опционально 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®, 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 х 2400 точек на дюйм
Время вывода первого отпечатка	До 15 секунд для цветных и до 14 секунд для черно-белых отпечатков
Языки описания страниц	Adobe® PostScript® 3™
Управление цветом	Xerox Color Corrections, Xerox Color Management для печати на носителях 12 цветов почти в режиме WYSIWYG
Подача бумаги Стандарт	Обходной лоток: до 100 листов; нестандартные форматы: от 88,9 x 98,4 до 320 x 482,6 мм; 6аннеры: 320 x 1320,8 мм (64–300 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: 100 x 148 — 320 x 457,2 мм (64–300 г/м²)
Опционально	Двухлотковый модуль: до 1040 листов; нестандартные форматы: 100 x 148 — 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 В6 (64–216 г/м²) Лоток для конвертов (вместо лотка 1): до 50 конвертов: №10 Commercial, Monarch, DL, C4, C5, C6 (75–90 г/м²)
Вывод отпечатков и Стандарт послепечатная обработка	Двойной выходной лоток со сдвигом (в стандартной комплектации, когда не установлены финишеры): По 250 листов в каждом лотке
Опционально	Финишер-степлер: укладчик на 2000 листов, сшивание 50 листов трехпозиционное, опциональная перфорация, опциональный брошюровщик (отгибание кромки, сшивание внакидку) Финишер ВR 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
ИНТУИТИВНО ПОНЯТНЫЕ ИНТЕРФЕЙС И ЭЛЕМЕНТЫ УПРАВЛЕНИЯ	
Индивидуальная настройка и персонализация	Индивидуальная настройка на аппарате, персонализация страницы основных режимов пользователем, несколько стартовых страниц с вызовом 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, 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	Защищенная печать, пробный комплект, личная печать, сохраненные задания, рациональные настройки драйвера Earth Smart, идентификация заданий, создание брошюр, сохранение и вызов настроек драйвера, двусторонний обмен сведениями о состоянии в реальном времени, масштабирование, мониторинг заданий, настройки приложений по умолчанию, двусторонняя печать, пропуск пустых страниц, режим черновика
ЭТАЛОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ	
Сетевая безопасность	IPsec, HTTPS, сетевая аутентификация, SNMPv3, SSL/TLS, сертификаты безопасности, предустановленные самоподписанные сертификаты
Доступ к устройству	Проверка прошивки, управление доступом пользователей и внутренний брандмауэр, фильтрация по портам, IP-адресам и доменам, контрольный журнал, управление доступом, разрешения для пользователей, 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/IPPS, шифрование на жестком диске (256-битное шифрование по алгоритму AES, FIPS 140-2) и перезапись данных³, шифрование приложений с поддержкой встроенных сертификатов
Защита документов	Защищенная печать
ПОДДЕРЖКА СЛУЖБ СЛЕДУ	ЮЩЕГО ПОКОЛЕНИЯ
Управление печатью	Xerox® Standard Accounting. Опционально: Xerox® Workplace Cloud/Suite, Nuance Equitrac, Ysoft SafeQ, PaperCut и др. по адресу xerox.com/PrintManagement.
Управление печатью	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 согласно стандарту EPEAT
доступ к новым возможностям	
Xerox App Gallery	Доступно множество приложений и облачных служб. Для доступа к постоянно растущей коллекции приложений Хегох®, расширяющих функциональность, посетите веб-сайт www.xerox.com/appgallery.

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 Для перезаписи данных требуется жесткий диск

Сертификаты

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

Расходные материалы

Тонер-картриджи стандартной емкости для модели C8000W:

Белый: 5000 стр. 106R04646 Голубой: 7600 стр.⁵ 106R04042 Пурпурный: 7600 стр.⁵ 106R04043 Желтый: 7600 стр.⁵ 106R04044

Тонер-картриджи большой емкости для модели C8000W:

Голубой: 16 500 стр.⁵ Пурпурный: 16 500 стр.⁵ 106R04054 Желтый: 16 500 стр.⁵ 106R04056

Регулярно заменяемые модули:

Принт-картридж: 210 000 стр. для каждого цвета⁶/ 101R00602 240 000 стр. для белого цвета Сборник отходов: до 30 400 стр.6 108R01504 Устройство очистки ремня промежуточного переноса изображения: до 160 000 стр. 6 1 104R00256 Ролик переноса: до 200 000 стр.6 116R00015 Опции

Двухлотковый модуль 097S04969 Тандемный модуль 097S04970 Податчик большой емкости 097504845 497K17880 Лоток для конвертов (вместо лотка 1) Финишер-степлер 097S05019 Перфоратор 2/4 для финишера-степлера 497K20610 497K20590 (требуется комплект соединительного модуля) 097S04982 Комплект соединительного модуля 497K17440 для финишера BR Жесткий диск 320 ГБ 097S04971 Адаптер беспроводной сети (комплект Wi-Fi) 497K16750 Встроенное устройство считывания

Финишер BR с брошюровщиком

497K18120 карт / комплект RFID Программный комплект Bianco Digitale 497N07139

Брошюровщик для финишера-степлера

Дополнительную информацию о технических характеристиках см. на сайте www.xerox.com/C8000W.

© Xerox Corporation, 2020 г. Все права защищены. Xerox®, ConnectKey®, 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. 10/20 TSK-1017 BR32076 VC8BR-02RB



⁵ Средние стандартные страницы. Заявленный ресурс в соответствии со стандартом ISO/IEC 19798. Ресурс зависит 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. Конфигурация зависит от географического региона.