

Xerox® DocuMate® 4790

Надежный высокоскоростной сканер Повышает эффективность работы в офисе

- 90 стр./мин или 180 изобр./мин с разрешением 200 dpi*
- 70 стр./мин или 140 изобр./мин с разрешением 300 dpi*
- Формат бумаги А3
- Автоподатчик оригиналов на 200 страниц**
- Ультразвуковое распознавание одновременной подачи двух листов
- Распознавание скрепленных документов
- Передняя ЖК-панель для управления заданиями, вывода статуса и оповещений
- Кнопки управления сканированием Visioneer® OneTouch®»
- Опциональный предварительный импринтер
- Ионизатор для уменьшения пыли

* Альбомный А4 и US letter
75–80 г/м²

Оборудование, на которое можно положиться

Сканер Xerox® DocuMate® 4790 идеально подходит для интенсивного сканирования больших объемов документации. Он поддерживает сканирование до 10 000 листов в день и оснащен современными функциями, повышающими удобство эксплуатации и производительность сканирования, в числе которых распознавание скрепленных документов, ультразвуковое распознавание одновременной подачи двух листов и поддержка сканирования длинных документов.

Высоконадежный и компактный сканер DocuMate 4790 сканирует документы со скоростью 90 стр./мин или 180 изобр./мин. и оснащен автоподатчиком оригиналов на 200 страниц, в который можно загружать документы различной плотности и формата (включая А3). Уникальный механизм подачи бумаги сводит к минимуму вероятность повреждения документов и гарантирует идеальную подачу документов, еще более повышая эффективность обработки документации.

Ролик подачи сконструирован таким образом, что самостоятельно отделяется от бумаги после захвата документа, тем самым снижая возможность одновременной подачи двух листов и увеличивая срок службы ролика. Отдельный ролик для предотвращения подачи двух листов оказывает регулирующее давление при обнаружении проскальзывания бумаги.

Стекло сканирования защищено благодаря использованию различных датчиков, которые обнаруживают скрепленные листы и автоматически прерывают процесс сканирования. Также DocuMate 4790 оснащен передовой функцией самоочистки — пыль удаляется со стекла сканирования для обеспечения неизменно высокого качества изображений. Продуманная конструкция сканера такова, что пользователь имеет беспрепятственный доступ ко всему пути прохождения бумаги, что означает легкость очистки устройства и замены роликов без вызова специалиста по обслуживанию. Также доступен импринтер (устройство надпечатки) предварительного сканирования, который работает при поддержке входящих в комплект драйверов TWAIN и ISIS.

Сканер Xerox® DocuMate 4790 обеспечивает многократное улучшение качества изображений и повышенную производительность благодаря технологии Kofax® VRS™ (VirtualReScan). В комплект входят драйверы TWAIN и ISIS, обеспечивающие совместимость с программным обеспечением для управления документооборотом и иными приложениями. Сканер DocuMate 4790 работает на основе технологии сканирования Visioneer OneTouch для упрощения сканирования заданий и рабочих процессов. На лицевой панели сканера также предусмотрена удобная ЖК-панель, на которой отображаются сведения о разрешении, цветовом режиме, типе файла, обработке и месте вывода сканированного документа.

Сканер Xerox® DocuMate 4790 является именно тем передовым и надежным оборудованием, которое вы ожидаете от компании Xerox®. По-другому и быть не может.



Xerox® DocuMate® 4790

Visioneer OneTouch

Visioneer OneTouch — это простая в использовании служебная программа, которая объединяет сканер DocuMate® 4790 с обширным набором настроек сканера для значительного повышения эффективности рабочего процесса. Благодаря этому одним нажатием можно сканировать документы и выводить их в нужное вам приложение, папку или иное назначение.

ПО Visioneer OneTouch также позволяет установить связь DocuMate 4790 с другими приложениями в отрасли решениями по управлению документами. Помимо этого, доступен комплект разработчика ПО (SDK), дающий возможность легко создавать особые каналы передачи данных и интегрировать их в панель управления Visioneer OneTouch.

Nuance OmniPage Pro

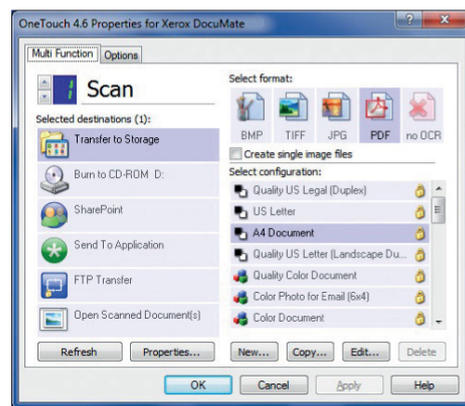
Обеспечивает точное оптическое распознавание документа с сохранением его структуры и быстро конвертирует отсканированные изображения в редактируемый и отформатированный текст. Полученный документ можно обрабатывать практически в любых текстовых редакторах, а также программах для размещения материалов на компьютере и в Интернете.

PDF с возможностью контекстного поиска

Преобразуйте многочисленные бумажные документы и фотографии в упорядоченные цифровые файлы, поиск которых не составит труда: пользователь может выполнять мгновенный поиск документов по ключевым словам или фразам. Такая возможность дает пользователям дополнительные преимущества по сравнению с традиционными архивными форматами, документы в этом распространенном PDF-формате можно просматривать и распечатывать с любого компьютера.

Технология Kofax VRS

Объединенная технология Visioneer OneTouch и Kofax® VRS™ — это интегрированное программное решение, совмещающее преимущества сканирования с использованием функций Visioneer OneTouch и великолепное качество изображения, обеспечиваемое Kofax VRS. Kofax VRS — это запатентованная технология, завоевавшая ряд наград, которая автоматически приводит любое отсканированное изображение к максимально высокому качеству, обеспечивая высокую точность оптического распознавания символов. При прохождении документа через сканер VRS проводит многоточечный анализ каждого документа, мгновенно обнаруживая и исправляя перекосы, недостатки яркости, контраста и четкости изображения.



Visioneer OneTouch



Kofax VRS

Технические характеристики сканера DocuMate 4790	
Номер по каталогу Xerox®	100N02781
Скорость сканирования	90 стр./мин или 180 изобр./мин (черно-белые, в оттенках серого или цветные с разрешением 200 dpi, альбомные/A4, 215,9 мм × 279,4 мм US letter) 70 стр./мин или 140 изобр./мин (черно-белые, в оттенках серого или цветные с разрешением 300 dpi, альбомные/A4, 215,9 мм × 279,4 мм US letter)
Способ сканирования	Датчик изображения CCD (источник света: белая светодиодная лампа), переключаемый черный или белый фон
Оптическое разрешение	600 dpi
Глубина цвета в битах	24-разрядная для цветного, 8-разрядная для оттенков серого, 1-разрядная для черно-белого
Интерфейс	Порт USB 2.0 (совместимый с USB 1.1)
Размеры (Ш × Г × В)	468 × 444 × 339 мм
Вес	18 кг
Максимальный размер оригинала для автоподатчика	297 × 432 мм, специальные форматы до 305 × 2540мм
Минимальный размер оригинала для автоподатчика	48 × 70 мм
Емкость автоподатчика	200 листов
Объем сканирования	10 000 страниц в день

Минимальные системные требования

- Pentium® 4 или аналогичный процессор
- Windows 7/Vista/XP
- 2 Гб ОЗУ (512 Мб для Windows XP)
- 350 Мб свободного дискового пространства
- Привод DVD-ROM
- USB-порт

Комплектация

- Сканер DocuMate 4790
- Инструкция по быстрой установке
- Карта технической поддержки
- Комплект аксессуаров сканера, включая кисточку, бумагу для очистки ролика, карту бумаги для очистки, лист затенения, листовку с мерами предосторожности при затенении, площадку ролика DFP
- Адаптер питания переменного тока
- Кабель USB 2.0
- Установочный DVD-диск, включающий:
 - Руководство пользователя
 - Visioneer OneTouch
 - Kofax VRS Technology
 - Nuance® OmniPage® Pro
 - Драйверы сканера (TWAIN, ISIS и WIA)

Дополнительную информацию можно найти на сайте: www.xeroxscanners.com



©Корпорация Xerox, 2011 г. Все права защищены. XEROX®, XEROX и Design®, DocuMate® и DocuShare® являются торговыми марками или лицензированы корпорацией Xerox Corporation в США и/или других странах. Visioneer® и OneTouch® являются торговыми марками Visioneer, Inc. Kofax®, VirtualReScan® и VRS™ являются торговыми марками Kofax, Inc. Nuance® и OmniPage® являются торговыми марками компании Nuance Communications, Inc или ее аффилированных лиц в США и/или других странах. Microsoft®, SharePoint®, Windows Vista®, Windows®, логотип Windows и XP® являются торговыми марками Microsoft Corporation в США и/или других странах. Intel® и Pentium® являются торговыми марками Intel Corporation в США и/или других странах. Universal Serial Bus является торговой маркой USB Implementers Forum, Inc (USB-IF). TWAIN™ является торговой маркой TWAIN Working Group. EMC®, Captiva®, ISIS® и QuickScan® являются торговыми марками EMC Corporation. Все остальные торговые марки являются собственностью соответствующих владельцев и признаются в настоящем документе. Стоимость, конструктивные особенности, характеристики, внешний вид и доступность продукции и услуг компании Xerox могут быть изменены без предварительного уведомления.