

Сканер HP Scanjet 7000 с полистовой подачей



Высокопроизводительное двустороннее сканирование в сочетании с технологиями HP Precision Feed, включая ультразвуковое определение двойной подачи, управление смешанными комплектами документов и интеллектуальную сортировку. Интеграция в существующие системы управления документами и возможность использовать устройство в качестве автономного решения.

Документ-сканер с полистовой подачей HP Scanjet 7000 разработан для компаний малого и среднего бизнеса и корпоративных пользователей, нуждающихся в мощном, высокопроизводительном сканере для использования его как в качестве автономного устройства, так и интегрированного в существующие системы управления документами.

Высокопроизводительное сканирование документов со скоростью до 40 стр./мин (80 изображений/мин)¹. Организация рабочего процесса с помощью данного высокопроизводительного устройства сканирования документов. Обработайте комплекты форм, официальной документации, заявлений со скоростью до 40 стр./мин (80 изображений/мин)¹ с использованием устройства автоматической двусторонней подачи документов емкостью 50 листов. Выбирайте индивидуальные профили сканирования с помощью двухстрочной ЖК-панели управления. Управляйте сканером и другими периферийными устройствами из любой точки сети с помощью приложения HP Web Jetadmin: отслеживайте состояние устройства, коды ошибок и т. п. Обработайте большие объемы информации. Нагрузка данного сканера составляет до 2000 страниц в день.

Повысьте эффективность работы с помощью технологий HP Precision Feed и инструментов для оптимизации сканирования документов.

Превосходное управление бумагой обеспечивается технологиями HP Precision Feed – усовершенствованная сепарация бумаги и сортировка, а также ультразвуковое определение двойной подачи. Выполняйте пакетную обработку оригиналов разных размеров и плотности с помощью технологии управления смешанными комплектами документов. Оцифровывайте данные с визитных, идентификационных, тисненых карточек и сводите обе стороны карточки в одно изображение с помощью технологии компоновки документов. Улучшайте качество изображения с помощью ПО Kofax VRS®. Уменьшайте размеры файлов путем фильтрации фоновых цветов с помощью функции вычитания цветов.

Простая интеграция со многими приложениями, включая существующие системы управления документами.

Наслаждайтесь моментальной совместимостью с различными системами управления документами благодаря драйверам ISIS®, TWAIN и WIA (входят в комплект поставки). Сертификация для многих независимых централизованных и распределенных приложений сканирования для обеспечения простой интеграции. Возможность передавать отсканированные материалы по электронной почте, загружать их на FTP-серверы, сохранять в сетевых папках, экспортировать их в систему электронного документооборота SharePoint, в текстовый редактор Microsoft Word или программу для работы с электронными таблицами Microsoft Excel.

¹ Скорость сканирования в черно-белом режиме и в оттенках серого с разрешением 200 т/д бумаги формата А4 с использованием ПО Smart Document Scan.

Технические характеристики

Тип сканера	Полистя подача
Технология сканирования	Прибор с зарядовой связью (ПЗС)
Производительность в день (рекомендуемая)	До 2000 страниц
Скорость сканирования (автоматическое устройство подачи документов, А4)	До 40 стр./мин (80 изображений/мин) (200 т/д, ч/б, оттенки серого), до 35 стр./мин (70 изображений/мин) (200 т/д, цветной режим)
Разрешение при сканировании	Оптическое: До 600 т/д Аппаратное обеспечение: До 600 x 600 т/д Улучшенное: До 600 т/д Настройка выходного разрешения, т/д: 75; 100; 150; 200; 240; 300; 400; 500; 600
Разрядность	Внутренняя – 48 бит, внешняя – 24 бита
Оттенки серого	256
Масштабирование	От 1 до 999% с шагом 1%
Ёмкость автоматического устройства подачи документов (ADF):	Стандарт 50 листов (75 г/м ²)
Размер документов	Минимум: 50,8 x 73,6 мм (устройство автоматической подачи документов) Максимум: 216 x 864 мм (устройство автоматической подачи документов)
Размер носителя, устройство автоматической подачи	A4, A5, A6, A8, Legal, визитные, идентификационные и кредитные карточки, бумага длиной до 864 мм
Вес документов	Минимум: 49 г/м ² ; Максимум: 120 г/м ²
Автоматическое обнаружение многолистовой подачи	Есть, ультразвуковой
Панель управления	Передняя панель: Двухстрочный ЖК-дисплей со стрелками Up (Вверх) и Down (Вниз), кнопки OK (Select) и Back (Назад), Simplex (Одностороннее сканирование) и Duplex (Двустороннее сканирование), Cancel (Отмена), Tools utility (утилиты Tools)
Стандартные функции цифровой отправки	Сканире в папку, сканире в эл. почту, сканире для копир-я, сканире в приложение
	Автоматическое удаление чистых страниц, автоматическая коррекция перекося, автоматическая ориентация на содержание страницы, автоматическое удаление полей, распознавание штрихкода, пакетная сепарация, компоновка документов, технологии HP Precision Feed
Режимы ввода при сканировании	Кнопки быстрого запуска ПО HP Smart Document Scan и HP Document Copy; сканирование с использованием ПО HP Document Scan; пользовательское приложение через драйверы TWAIN, ISIS, WIA или Kofax VRS
Формат файла сканирования	PDF (с возможностью поиска, MRC, PDF/A); TIFF (одна страница, несколько страниц, сжатый: G3, G4, LZW); JPG; BMP; PNG; DOC; RTF; TXT; WPD; XLS; HTML; OPF; UNICODE; XML; XPS (только для Windows Vista®)
ПО в комплекте	Диски CD-ROM с ПО для Microsoft® Windows®: HP Smart Document Scan, Kofax VirtualReScan, ScanSoft PaperPort, ПО оптического распознавания символов I.R.I.S. Readiris Pro, NewSoft Presto! BizCard и драйверы EMC ISIS/TWAIN
Управление безопасностью	Прокси-агент HP Web Jetadmin SNMP
Совместимость с операционными системами	Сертификация для операционных систем Windows Vista®, Microsoft® Windows® XP Home, XP Professional, XP Professional x64, XP Media Center, 2000
Минимальные системные требования	Microsoft® Windows® XP Home, XP Professional, XP Professional x64, 2000: процессор 500 МГц, 512 Мб ОЗУ, 80 Мб свободного пространства на жестком диске (только драйверы) или 350 Мб свободного пространства на жестком диске (минимум); Windows Vista®, x64: процессор 800 МГц, 1 Гб ОЗУ, 80 Мб свободного пространства на жестком диске (только драйверы), 350 Мб свободного пространства на жестком диске (минимум). Для всех систем: USB 1,1 или выше, привод CD-ROM, монитор SVGA 1024 x 768, 16 бит, Internet Explorer 5,01 или выше
Рекомендуемые требования к системе	Microsoft® Windows® XP, XP x64, 2000: процессор 3 ГГц, 1 Гб ОЗУ, 1 Гб свободного пространства на жестком диске; Windows Vista®, x64: процессор 3 ГГц, 2 Гб ОЗУ, 500 Мб свободного пространства на жестком диске; Для всех систем: USB 2.0 или выше, привод CD-ROM, монитор SVGA 1024 x 768, 16 бит, Internet Explorer 6 или выше
Интерфейс соединения	Стандартное: Hi-Speed USB 2.0
Запчасти	C9943A Чистящие листы для устройства автоматической подачи документов (в упаковке 10 шт.), L2707A Комплект для замены роликов устройства автоматической подачи документов
Размеры (ш x г x в)	320 x 280 x 246 мм
Вес	7,2 кг; в упаковке: 10,2 кг
Требования к окружающей среде	Температура эксплуатации: От 10 до 35° С; Температура хранения: от -40 до 60° С Влажность при эксплуатации: От 15 до 80 % RH (без конденсации); Влажность при хранении: От 0 до 90% RH (без конденсации)
Требования к питанию	Напряжение на входе – от 100 до 240 В переменного тока (+/-10 %), 50-60 Гц (+/-3 Гц), выходной ток 1,5 А; расход: 40 Вт (макс.)
ENERGY STAR	Да
Информация о соответствии нормативным требованиям/информация по безопасности	IEC 60950-1 First Edition (2001), национальные варианты, соответствующая добровольная и обязательная сертификация: Китай (CCC), Россия (ГОСТ), Тайвань (BSMI), Мексика (NOM)
Электromагнитная совместимость	Федеральная комиссия по связи (FCC) часть 2 и часть 15, класс В (США); CISPR 22:2006 (международный); ANSI 63.4-2003 (США); CAN/CSA-CISPR 22:02 (Канада); EN 55022:2006, класс В (Европейский Союз); EN 61000-3-2:2005 (Европейский Союз); EN 61000-3-3:2005 (Европейский Союз); AS/NZS CISPR 22:2004 (Австралия и Новая Зеландия), класс В; CNS 13438 (Тайвань); EN 55024:1998+A1:2001+A2:2003 (Европейский Союз)
Гарантия	Гарантия на аппаратную часть сроком один год. Возможность пользоваться технической поддержкой по телефону и через Интернет. Гарантия зависит от страны и требований местного законодательства. Информация о программе поддержки (отмеченной наградами) и ее возможностях в вашем регионе доступна по адресу: http://www.hp.com/support

Информация о заказе

L2706A	Документ-сканер с полистовой подачей HP Scanjet 7000, кабель Hi-Speed USB 2.0, руководство по началу работы, блок питания и шнур питания, диски CD-ROM с ПО для сканирования, протирочная ткань для устройства автоматической подачи документов (ADF), вкладыш для регистрации ПО от IRIS
--------	---

Дополнительные принадлежности

C9943A	Комплект чистой ткани HP ADF
L2707A	Комплект для замены роликов устройства ADF HP Scanjet 5000/7000

Обслуживание и поддержка

UN477E решение по поддержке HP

Care Pack, обмен на следующий рабочий день, 3 года

UN475E решение по поддержке HP

Care Pack, обмен на следующий рабочий день, 2 года

(UN477E/UN475E кроме Турции, EEM и России)

UN472E решение по поддержке HP

Care Pack, стандартный обмен, 3 года (только EEM и Россия)

UN479E решение по поддержке HP

Care Pack, возврат изделия на склад, 3 года (только Турция)

UN478E решение по поддержке HP

Care Pack, обмен на месте на следующий рабочий день, 3 года

UN476E решение по поддержке HP

Care Pack, обмен на месте на следующий рабочий день, 2 года

(UN478E/UN476E доступно не во всех странах, пожалуйста проверьте доступность в вашей стране)

Полный перечень поставленного оборудования и дополнительных принадлежностей приведен на сайте HP <http://www.hp.com>

<http://www.hp.com>

