



Сканер HP Scanjet Enterprise Flow 7000 s2 с полистовой подачей.

Идеальное решение для улучшения управления рабочими процессами и документами благодаря быстрому сканированию таких материалов, как заявления на получение кредита, медицинских карточек и счетов-фактур.



Повышение производительности благодаря надежному «захвату» документов.

- Быстрое, удобное и надежное сканирование всех без исключения страниц благодаря использованию технологии HP EveryPage¹.
- Быстрое сканирование до 45 стр/мин и 90 изобр/мин (черно-белых, в градациях серого и цветных)².
- Повышение производительности благодаря надежной рабочей нагрузке 3000 страниц.
- Неизменно высокое качество изображений благодаря технологии HP AccuPage.

Удобные в интегрировании решения для управления рабочими процессами.

- Создавайте профили для часто используемых обычных заданий и сканирования непосредственно в несколько назначений и для различных приложений.
- Простая запись данных благодаря встроенной программе OCR, сохранение отсканированных изображений в различные форматы файлов.
- Драйверы, соответствующие отраслевым стандартам, позволяют без труда интегрировать сканер в существующие системы.
- Автоматически увеличение точности отсканированных изображений с помощью программного обеспечения Kofax Virtual ReScan[®] Pro, входящего в комплект поставки.

Дизайн, позволяющий экономить место и энергопотребление.

- Оставьте больше рабочего пространства для своих нужд. Меньший размер корпуса позволяет расположить сканер в удобном месте.
- Стандарт ENERGY STAR[®] повышает эффективность энергопотребления и производительность.
- Продукция HP гарантирует сбережение ресурсов за счет перерабатываемой упаковки³.

¹ HP EveryPage обозначается как HP Precision Feed для устройств, выпущенных до весны 2013 года.

² Скорость сканирования 45 стр/мин или 90 изобр/мин с разрешением 200 и 300 т/д (черно-белых, в градациях серого, цветных). Скорость обработки документов может варьироваться в зависимости от разрешения, сети, производительности ПК и программ.

³ Неперерабатываемые компоненты могут включать среди прочего небольшие части ленты и пластмассовые детали.





Сканер HP Scanjet Enterprise Flow 7000 s2 с листовой подачей.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Технология сканирования	Прибор с зарядовой связью (ПЗС)
Тип сканирования	Полист-я подача; Цветное сканирование: Да
Скорость сканирования	До 45 стр./мин/90 изобр./мин. (черно-белые, в градациях серого, в цвете, от 200 до 300 т/д). Фактическая скорость обработки документов может варьироваться в зависимости от разрешения, сети, производительности ПК и программ.
разрешение при сканировании	Аппаратное обеспечение: До 600 x 600 т/д Оптическое: До 600 т/д Расширенный: Нет
Формат файлов сканирования	PDF (image-only, с возможностью поиска, MRC, PDF/A, зашифрованный), TIFF (одна страница, несколько страниц, сжатие: G3, G4, LZW, JPEG), DOC, RTF, WPD, XLS, TXT, XML, XPS, HTML, OPF, JPG, BMP, PNG
Режимы ввода при сканировании	Панель управления с кнопкой для активирования режима односторонней или двусторонней печати, программное обеспечение для сканирования
Источник света (сканирование)	Светодиод
Настройка выходного разрешения, т/д	75; 100; 150; 200; 240; 300; 400; 500; 600
Уровни серого/глубина цвета	256; Глубина цвета: 48 бит
Производительность (дневная)	Рекомендованная ежедневная нагрузка: 3000 страниц
Автоматическое обнаружение многолистовой подачи	Да
Ёмкость автоматического устройства подачи документов	В стандартной комплектации, 50 листов
Устройство автоматического двустороннего сканирования документов	Да
Размер печатных носителей (устройство ADF)	A4; A5; A6; A8; настраиваемые размеры; поддержка листов длиной до 122 дюймов (3098 мм).
Плотность печатных носителей (устройство ADF)	41 – 209 г/м ²
Стандартная подсоединяемость	1 порт Hi-Speed USB 2.0
Готовность к работе в сети	Нет
Панель управления	2-строчная, 16-символьная ЖК-панель; Кнопки (для односторонней/двусторонней печати)
Расширенные функции сканера	Сканирование в Google Документы и SharePoint; технологии HP Precision Feed; ультразвуковое устройство определения подачи нескольких листов; автоматическое удаление пустых страниц; исключение цвета; поддержка страниц, имеющих большую длину формата; заданный набор параметров профилей сканирования; внутренняя глубина цвета 48 бит/внешняя глубина цвета 24 бит.
Стандартные функции цифровой отправки	Локальная или сетевая папка; электронная почта; SharePoint 2007 и 2010; места назначения для облака; диск Google; окно; FTP; принтер; факс; определяемое пользователем приложение командной строки; веб-папка
Поддерживаемые типы печатных носителей	Бумага (обычная, для струйной печати), конверты, наклейки, карточки (визитные, страховые, тисненые, пластиковые удостоверения личности, кредитные)
Версия TWAIN-интерфейса	Версия 2.1
Прилагаемое программное обеспечение	HP TWAIN, HP Smart Document Scan Software (SDSS), WIA, EMC ISIS, Scanner Tools Utility (STU), Readiris Pro, Nuance PaperPort, Cardiris Pro, Kofax VirtualRescan Professional
Совместимые операционные системы	Windows 10, Windows 8 (32- и 64-разрядные версии), Windows 7 (32- и 64-разрядные версии), Windows Vista (32- и 64-разрядные версии), Windows XP (32- и 64-разрядные версии) с пакетом обновления 3
Минимальные системные требования	ПК: Windows 10 (32- и 64-разрядные версии), Windows 8 (32- и 64-разрядные версии), Windows 7 (32- и 64-разрядные версии), Windows Vista (32- и 64-разрядные версии), Windows XP (32- и 64-разрядные версии); процессор 2 ГГц (рекомендуется процессор Intel® Core™ 2, 2 ГГц, Duo или равноценный); 2 Гбайт ОЗУ; 150 Мбайт для драйверов TWAIN и ISIS; разъем USB 2.0; монитор SVGA 1024 x 768; Windows XP с пакетом обновления 3: процессор 1,6 ГГц; 1 Гбайт ОЗУ; 150 Мбайт для драйверов TWAIN и ISIS; разъем USB 2.0; монитор SVGA 1024 x 768;

Требования к окружающей среде	Температура эксплуатации: от 10 до 35°C Температура хранения: от -40 до 60°C Рекомендуемая температура эксплуатации: от 10 до 35°C Рекомендуемая относительная влажность при эксплуатации: От 15 до 80 % RH (без конденсации) Диапазон влажности в выключенном состоянии: От 0 до 90% RH (без конденсации)
Питание	Потребляемая мощность: 42 Вт (печать), 8,5 Вт (режим готовности), 1,822 Вт (спящий режим), 0,203 Вт (автоматическое выключение) Требования к питанию: Напряжение на входе: от 100 до 240 В перем. тока (+/- 10%), 50/60 Гц (+/- 3%), 1,3 А
Акустическая мощность шумовой эмиссии	6,3 Б (А)
ENERGY STAR	Да
информация о соответствии нормам и безопасности	IEC 60950-1:2005 (второе издание) +A1, все необходимые групповые и национальные различия + все соответствующие поправки; CSA/UL 60950-1 2-е издание (2007) + все соответствующие поправки; EN 60950-1:2006 +A1 1:2009 + A1:2010 + все соответствующие поправки; CSA или cUL, CCC, CE, P/VOIC, TER, SON, GOST, SASO, BSMI, Украина, UL или CSA NRTL и другие
Электромагнитная совместимость	Директива EMC, 2004/108/EC (Европа); CISPR 22 Ред. 5:2005 +A1:2005 +A2:2006, класс В; EN 61000-3-2: 2006, класс А; EN 61000-3-3: 2006; CISPR 24 Ред. 1:1997 +A1:2001 +A2:2002; C-tick, CCC, CE, KCC, GOST, BSMI, Украина, FCC и другие.
Габариты устройства	310 x 183,8 x 182,4 мм; в упаковке: 399 x 278 x 303 мм
вес изделия	5,35 кг; в упаковке: 7,42 кг
Комплектация	L2730B: Сканер HP Scanjet Enterprise Flow 7000 s2 с листовой подачей; руководство по установке; блок питания и шнур питания; программное обеспечение сканирования HP и программы других производителей; чистящая ткань для устройства автоматической подачи документов.
Гарантия	Ограниченная гарантия на аппаратную часть сроком на один год; круглосуточная поддержка. Условия гарантии зависят от страны и требований местного законодательства. Информация о высококлассной программе поддержки и обслуживания и ее возможностях в вашем регионе доступна по адресу http://www.hp.com/support .
Дополнительные принадлежности	C9943B Комплект чистящей ткани HP ADF L2731A Комплект сменных роликов для устройства АПД HP Scanjet 7000 s2
Варианты обслуживания и поддержки	U1Q59E — обслуживание оборудования HP Scanjet 7000s2/7000s2 Flow с заменой на следующий рабочий день, 3 года U5X49E — обслуживание оборудования HP Scanjet 7000s2/7000s2 Flow с заменой на следующий рабочий день, 4 года U5X50E — обслуживание оборудования HP Scanjet 7000s2/7000s2 Flow с заменой на следующий рабочий день, 5 лет U5X46PE — послегарантийное обслуживание оборудования HP Scanjet 7000s2/7000s2 Flow с заменой на следующий рабочий день, 1 год (U1Q59E, U5X49E, U5X50E, U5X46PE: кроме Турции, ЕЕМ, России, стран Балтии и СНГ) U1Q60E — поддержка оборудования HP Scanjet 7000s2/7000s2 Flow с возможностью выезда к заказчику для замены на следующий рабочий день, 3 года U5X51E — поддержка оборудования HP Scanjet 7000s2/7000s2 Flow с возможностью выезда к заказчику для замены на следующий рабочий день, 4 года U1Q62E — поддержка оборудования HP Scanjet 7000s2/7000s2 Flow с возможностью выезда к заказчику для замены на следующий рабочий день, 5 лет U5X47PE — послегарантийная поддержка оборудования HP Scanjet 7000s2/7000s2 Flow с возможностью выезда к заказчику для замены на следующий рабочий день, 1 год (U1Q60E, U5X51E, U1Q62E, U5X47PE: ES + PT + AT + CH + FI + NO + SE + BE + NL + PL + RU + GR) U1Q61E — обслуживание оборудования HP Scanjet 7000s2/7000s2 Flow со стандартной заменой, 3 года U5X48PE — послегарантийное обслуживание оборудования HP Scanjet 7000s2/7000s2 Flow со стандартной заменой, 1 год (U1Q61E, U5X48PE: только ЕЕМ + Россия + страны Балтии + СНГ) U5X52E — обслуживание и ремонт в сервисном центре Scanjet 7000s2/7000s2 Flow, 3 года (только Турция).

Надежная поддержка для создания превосходных изображений. Приобретая пакеты услуг поддержки HP Care Pack, вы получаете индивидуальное обслуживание, которое помогает улучшить среду обработки изображений и печати, защитить инвестиции в оборудование и достичь новых высот в бизнесе.

Более подробную информацию см. по адресу <http://www.hp.com>

Сканер HP Scanjet Enterprise Flow 7000 s2 с листовой подачей. L2730B

Продукт может отличаться от представленного на рисунках. © Copyright 2015 HP Development Company, L.P. Информация в настоящем документе может быть изменена без предварительного уведомления. Все гарантии в отношении продуктов и услуг компании HP выражены исключительно в явном виде в гарантийных обязательствах, прилагаемых к этим продуктам и услугам. Никакие сведения в данном документе не могут рассматриваться как дополнительные гарантийные обязательства. HP не несет ответственности за технические, редакторские и иные ошибки в данном документе. Информация, содержащаяся в настоящем документе, может быть изменена без предупреждения. Гарантийные обязательства для продуктов и услуг HP приведены только в условиях гарантии, прилагаемых к каждому продукту и услуге. Никакие содержащиеся здесь сведения не могут рассматриваться как дополнение к этим условиям гарантии. HP не несет ответственности за технические или редакторские ошибки и упущения в данном документе. Все товарные знаки и наименования продукции являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками соответствующих компаний. Приведенная в настоящем документе информация может быть изменена без уведомления.

Напечатано для региона: Европа, Ближний Восток и Африка Сентябрь 2015 4AA4-7111RUE