



# Потоковый сканер HP Scanjet Enterprise Flow 5000 s3 с полистовой подачей

Этот сканер станет идеальным выбором для крупных предприятий, которым требуется быстрый и надежный способ оцифровки документов и повышения эффективности рабочих процессов. Он отличается компактными размерами и интуитивно понятными функциями управления, которые позволяют добиться высочайшего качества и упростить взаимодействие между пользователями.



## Замените кипу бумаг электронным документооборотом

- Теперь файлы можно сканировать напрямую в облачное хранилище или SharePoint<sup>1</sup>.
- Файлы сохраняются с учетом размера, большие файлы автоматически сжимаются.
- Оптимизируйте работу с документами, преобразовав бумажные материалы в удобные в использовании файлы.
- Функция сканирования с разрешением до 600 точек на дюйм обеспечивает невероятную четкость результатов.

## Простота подготовки, настройки и запуска сканирования

- Используйте ПО HP Smart Document Scan, чтобы сэкономить время и значительно упростить сложные задания сканирования.
- Это компактное устройство не занимает много места. Его можно разместить в любом месте офиса, даже в ограниченном пространстве.
- Часто используемые настройки можно привязать к одной кнопке. Это ускорит процесс сканирования.
- Благодаря простому разворачиванию и установке сканера, а также оповещениям о событиях уменьшится нагрузка на ИТ-администраторов.

## Надежная постраничная обработка

- Функции автоматического сканирования, обрезки и определения цвета помогут добиться наилучших результатов.
- Устройство демонстрирует высокую производительность — до 30 страниц или 60 изображений в минуту<sup>2</sup>.
- Это устройство, способное обрабатывать до 2000 страниц в день, станет незаменимым помощником в работе.
- Если сканер не используется, он будет отключен автоматически. За счет этого снижается энергопотребление, а значит, сокращаются расходы<sup>3</sup>.

<sup>1</sup> Требуется подключение сканера к сети Интернет через ПК, установка ПО HP Smart Document Scan (SDSS) и драйвера.

<sup>2</sup> Скорость сканирования до 30 стр./мин. или 60 изобр./мин. с разрешением 300 точек на дюйм (черно-белый режим, градации серого, цветной режим). Фактическая скорость обработки документов зависит от разрешения сканирования, условий подключения, производительности ПК и используемых программ.

<sup>3</sup> Возможности технологии HP Auto-Off зависят от принтера и его настроек.



# Потоковый сканер HP Scanjet Enterprise Flow 5000 s3 с полистовой подачей

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Технология сканирования	Контактный датчик изображений (CIS)
Тип сканирования	Полистовая подача; Цветное сканирование: Да
Скорость сканирования	До 30 страниц или 60 изображений в минуту (ч/б или цветной режим, градации серого, 300 точек на дюйм)
разрешение при сканировании	Аппаратное обеспечение: До 600 x 600 точек на дюйм Оптическое: До 600 точек на дюйм Расширенный: До 600 точек на дюйм
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 кнопками односторонней или двусторонней обработки, ПО 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: Внутренняя глубина цвета — 48 бит, внешняя — 24 бит
Производительность (дневная)	4000 страниц
Автоматическое обнаружение многостраничной подачи	Есть, ультразвуковой
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; нестандартные форматы; поддержка листов длиной до 3098 мм
Плотность печатных носителей (устройство ADF)	41 - 209 г/м <sup>2</sup>
Внешние порты ввода-вывода	1 высокоскоростной порт USB 2.0
Стандартная подсоединяемость	1 высокоскоростной порт USB 2.0
Дополнительные возможности подсоединяемости	USB-сервер Silex SX-DS-3000U1 Fast Ethernet; USB-сервер Silex SX-3000GB Gigabit Ethernet; USB-сервер Silex SX-DS-3000WAN 802.11n Wireless и Gigabit Ethernet; Высокопроизводительный USB-сервер Silex SX-DS-4000U2 Gigabit Ethernet
Панель управления	Двухстрочный 16-символьный ЖК-дисплей; кнопки (отмена, односторонняя и двусторонняя обработка, инструменты, питание, ОК, вверх и вниз)
Расширенные функции сканера	Сканирование в облачное хранилище (HP Flow CM, Google Диск, SkyDrive, Box, Dropbox, Evernote, SugarSync и другие службы, подключаемые с помощью специальных модулей); сканирование в SharePoint, в том числе в Office 365 со столбцами метаданных; автоматическое определение размера страницы; автоматическое определение цвета; автоматическая ориентация; автоматическое выравнивание; автоматическое удаление пустых страниц; автоматическое разделение документов по штрихкоду, пустой странице, номерам страниц или листам-разделителям HP; метаданные, встроенные в файл PDF, приводятся в отдельном файле XML или загружаются в виде столбца метаданных SharePoint; информация о техническом обслуживании сканера отправляется по электронной почте
Стандартные функции цифровой отправки	Локальная или сетевая папка; эл. почта; SharePoint 2007 и 2010; Office 365; облачные хранилища, в том числе HP Flow CM; Google Диск; SkyDrive; Box; Dropbox; Evernote; SugarSync; FTP; принтер; факс; приложение командной строки, определяемое пользователем; веб-папка
Поддерживаемые типы печатных носителей	Бумага (обычная, для струйной печати), конверты, наклейки, визитные, страховые, кредитные и тисненые карточки, пластиковые удостоверения
Версия TWAIN-интерфейса	Версия 2.1
Прилагаемое программное обеспечение	HP TWAIN, ПО Smart Document Scan (SDSS), Scanner Tools Utility (STU), Nuance PaperPort, Readiris Pro, Cardiris Pro, WIA, EMC ISIS
Совместимые операционные системы	Windows 10, Windows 8/8.1, Windows 7, Windows Vista
Минимальные системные требования	ПК: Windows 10, Windows 8/8.1, Windows 7, Windows Vista: процессор 2 ГГц, 2 Гбайт ОЗУ, 177 Мбайт свободного места на жестком диске (перед установкой минимального набора драйверов и модуля инструментов), 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 65 °C Рекомендуемая температура эксплуатации: От 10 до 35 °C Рекомендуемая относительная влажность при эксплуатации: Относительная влажность от 15 до 80 % (без образования конденсата) Диапазон влажности в выключенном состоянии: Относительная влажность от 0 до 90 % (без образования конденсата)
Питание	Потребляемая мощность: 26,4 Вт (сканирование), 5,26 Вт (режим готовности), 1,43 Вт (спящий режим), 0,23 Вт (режим автоматического отключения), 0,23 Вт (в выключенном состоянии) Требования к питанию: Напряжение на входе: 100–240 В переменного тока, 50/60 Гц, 1,56 А
Акустическая мощность шумовой эмиссии ENERGY STAR	Да
информация о соответствии нормам и безопасности	IEC 60950-1:2005 + A1 и все соответствующие поправки; CSA/UL 60950-1, ред. 2 (2007 г.); EN 60950-1:2006 + A11 + A1 + A12; соответствие стандартам безопасности EAC; CE (Европейский союз); PVOC (Кения); TER (Кувейт); SON (Нигерия); SASO (Саудовская Аравия); NRCS (HOAP); соответствие стандартам безопасности Украины
Электромагнитная совместимость	Электромагнитное излучение класса B; CISPR 22:2008 (международный); директива ЕС EMC 2004 /108/EC, EN 55022:2010 (знак CE); EAC, сертификат по электромагнитной совместимости; Украина, разрешение по электромагнитной совместимости; EN 61000-3-2:2006 (пульсации); EN 61000-3-3:2008 (мерцание); Защищенность CISPR 24:2010, EN 50024:2010
Габариты устройства	310 x 182,4 x 183,8 мм; в упаковке: 395 x 298 x 332 мм
вес изделия	4,82 кг; в упаковке: 7,3 кг
Комплектация	<b>L2751A:</b> Сканер HP ScanJet Enterprise Flow 5000 s3 с полистовой подачей; компакт-диск с ПО для сканирования; дополнительный комплект DVD; руководство по установке; чистящие салфетки для устройства AFD; кабель USB; блок питания; шнур питания
Гарантия	Ограниченная гарантия на оборудование сроком на один год с поддержкой по телефону и через Интернет. Условия гарантии зависят от страны и требований местного законодательства. Информация о высококлассной программе поддержки и обслуживания и ее возможности в вашем регионе доступна по адресу <a href="http://www.hp.com/suppoort">http://www.hp.com/suppoort</a> .
Варианты обслуживания и поддержки	<b>U8TF9E:</b> гарантия HP на обслуживание ScanJet Pro 3500 с заменой компонентов на следующий рабочий день сроком на 3 года <b>U8TG1E:</b> гарантия HP на обслуживание ScanJet Pro 3500 с заменой компонентов на месте на следующий рабочий день сроком на 3 года <b>U8TG4PE:</b> постгарантийное обслуживание HP для ScanJet Pro 3500 с заменой компонентов на следующий день сроком на 1 год <b>U8TG5PE:</b> постгарантийное обслуживание HP для ScanJet Pro 3500 с заменой компонентов на следующий рабочий день на месте сроком на 1 год

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>

Потоковый сканер HP Scanjet Enterprise Flow 5000 s3 с полистовой подачей L2751A

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.

Напечатано для региона: Европа, Ближний Восток и Африка Ноябрь 2015 4AA6-0966RUE