



# HP ScanJet Pro 2000 s2

(6FW06A)

Освободите столы от стопок бумаги — по очень привлекательной цене.

Этот быстрый и доступный сканер способен справиться с широким спектром задач, от простого цветного сканирования до сложных рабочих процессов. Высокая скорость сканирования до 35 страниц или 70 изображений в минуту, и АПД на 50 листов позволит вам быстро и надежно оцифровывать большие проекты<sup>1</sup>. Рекомендуемая нагрузка — 3 500 страниц в день.



## Компактный размер. Высокая скорость сканирования. Надежные результаты каждый раз.

- Сканирование со скоростью 35 стр./мин и 70 изобр./мин<sup>1</sup> благодаря сканированию обеих сторон одновременно
- Освобождение рабочего пространства. Сканер HP ScanJet отличается компактными размерами и современным дизайном — идеальное решение для настольного использования.
- Длительная подготовка больше не нужна: технология мгновенного включения Instant-on позволяет быстро начать сканирование.
- Возможность загрузки до 50 листов в устройство автоматической подачи документов для быстрого сканирования без участия пользователя.

## Оптимизация рабочих процессов благодаря сканированию одним нажатием кнопки

- Оптимизируйте стандартные операции: записывайте нужные настройки сканирования и вызывайте их нажатием одной кнопки.
- Благодаря встроенной поддержке всех возможностей протоколов TWAIN и ISIS® вы можете сканировать изображения напрямую в приложения.
- Легко преобразуйте сканированные изображения в текстовые файлы, файлы PDF с возможностью поиска и файлы других форматов с помощью встроенной функции оптического распознавания символов.
- Быстрый обмен и архивирование изображений сканирования непосредственно в популярные облачные хранилища с помощью программы HP Scan.

## Профессиональная оцифровка деловых документов

- Определение профилей сканирования для распространенных типов документов и отправка результатов в несколько мест назначения с помощью программного обеспечения HP Scan.
- Программное обеспечение включает широкий набор функций, в том числе сканирование и систематизацию документов, визитных карточек и других типов файлов.
- Благодаря разрешению до 1200 т/д ваши отсканированные документы будут четкими и легко читаемыми.

## Услуги и аксессуары

Аксессуары	7QH79A Комплект запасных роликов для HP ScanJet 2000s2/3000s4/4000snw1
	8PA50A HP 5-pack Carrier Sheet Kit
	C9943B Комплект чистящей ткани HP ADF
Обслуживание и поддержка	U9JQ2E: обслуживание HP в течение 3 лет со стандартной заменой для ScanJet Pro 2000
	U9JQ3E: обслуживание HP в течение 3 лет с заменой на следующий рабочий день для ScanJet Pro 2000
	U9JQ4E: обслуживание HP в течение 3 лет с заменой на месте на следующий рабочий день для ScanJet Pro 2000
	U9JQ5E: обслуживание HP в течение 3 лет с возвратом в сервисный центр для ScanJet Pro 2000
	U9JQ6PE: послегарантийное обслуживание HP в течение 1 года со стандартной заменой для ScanJet Pro 2000
	U9JQ7PE: послегарантийное обслуживание HP в течение 1 года с заменой на следующий рабочий день для ScanJet Pro 2000
	U9JQ8PE: послегарантийное обслуживание HP в течение 1 года с заменой на месте на следующий рабочий день для ScanJet Pro 2000
U9JQ9PE: послегарантийное обслуживание HP в течение 1 года с возвратом в сервисный центр для ScanJet Pro 2000	
U9JT1E: услуга HP по установке и подключению к проводной или беспроводной сети личного сканера и принтера	

## Технические характеристики

Панель управления	Кнопка сканирования, кнопка питания со светодиодным индикатором и индикатор ошибок
Сканер	<b>Тип сканера</b> Полосовая подача; <b>Технология сканирования:</b> Контактный датчик изображения (CIS) с КМОП-структурой; <b>Режимы ввода при сканировании:</b> Один режим сканирования на передней панели (по умолчанию) для сканирования HP на ОС Windows, HP Easy Scan/ICA на ОС Mac и сторонних приложениях через драйверы TWAIN, ISIS и WIA; <b>Версия TWAIN-интерфейса:</b> Windows: TWAIN версии 2.1 (32/64-разрядный); Mac: нет; <b>Цветное сканирование:</b> Да; <b>Настройка выходного разрешения, т/д:</b> 75; 150; 200; 240; 300; 400; 500; 600; 1200 пикселей на дюйм; <b>Диапазон масштабирования или увеличения изображений:</b> Произвольный масштаб не поддерживается.
Скорость сканирования <sup>3</sup>	До 35 стр/мин или 70 изобр/мин
разрешение при сканировании	<b>Оптическое</b> До 600 точек на дюйм; <b>Аппаратное обеспечение:</b> 600 x 600 т/д
Формат файла сканирования	Для текста и изображений: PDF, PDF/A, PDF с шифрованием, JPEG, PNG, BMP, TIFF, Word, Excel, PowerPoint, текстовый (TXT), текстовый с форматированием (RTF) и PDF с возможностью поиска
Расширенные возможности сканирования	Автоматическая экспозиция; автоматическая настройка пороговых значений; автоматическое определение цвета; сглаживание/удаление фона; автоматическое определение размера; выравнивание содержимого; повышение качества содержимого; многопоточная обработка; автоматическая подача; автоматическая ориентация; удаление нескольких цветов; удаление каналов цветов; обрезка краев; удаление пустых страниц; объединение страниц; заполнение отверстий; разрешения PDF; разделение документов (пустая страница, штрихкод, зональный штрихкод, зональное оптическое распознавание символов)
Уровни серого/глубина цвета	256/24 бита (внешняя), 48 битов (внутренняя)
Нагрузка	Рекомендуемая ежедневная нагрузка: 3500 страниц
Ёмкость автоматического устройства подачи документов	В стандартной комплектации, 50 листов
Возможности подключения	Стандартно USB 3.0;
Память	Стандартно 256 Мбайт;
<b>Управление печатными носителями</b>	
Типы носителя	Листовая бумага; документы, напечатанные на специальной бумаге для лазерных и струйных принтеров; перфорированная бумага; банковские чеки; визитные карточки; грузовые накладные; формы с безугловым копировальным слоем; листы в пластиковой упаковке для незначительно поврежденных документов; скрепленные степлером носители с извлеченными скобками; пластиковые карты (толщиной до 1,24 мм)
Размер печатных носителей (устройство ADF)	ISO A4: 210 x 297 мм (8,3 x 11,7 дюйма); JIS B5: 182 x 257 мм (7,2 x 10,1 дюйма); ISO B5: 176 x 250 мм (7,0 x 9,9 дюйма); ISO A5: 148 x 210 мм (5,8 x 8,3 дюйма); ISO A6: 105 x 148 мм (4,1 x 5,8 дюйма); ISO A7: 74 x 104 мм (2,9 x 4,1 дюйма); ISO A8: 52 x 74 мм (2,0 x 2,9 дюйма); нестандартные форматы: от 5,08 x 7,36 до 21,6 x 309,9 см (от 2,0 x 2,9 до 8,5 x 122 дюйма)
Плотность печатных носителей (устройство ADF)	От 40 до 210 г/м <sup>2</sup>
Совместимые операционные системы	Microsoft® Windows® (10, 8.1, 7, XP (32/64-разрядные версии), 2008 R2, 2012 R2, 2016, 2019); MacOS (Catalina 10.15, Mojave 10.14, High Sierra 10.13); Linux (Ubuntu, Fedora, Debian, RHEL, Linux Mint, Open Suse, Manjaro); Citrix Ready
Минимальные системные требования	ПК: macOS Catalina 10.15, macOS Mojave 10.14, macOS High Sierra 10.13, Microsoft® Windows® 10, 8.1, 7, XP (32/64-разрядные версии), 2008 R2, 2012 R2, 2016, 2019, 2 Гбайт свободного места на жестком диске, привод CD-ROM/DVD или подключение к Интернету, порт USB, Microsoft® Internet Explorer
ПО в комплекте	Windows: драйвер сканирования HP WIA, драйвер сканирования HP TWAIN (32/64-разрядные версии), ПО HP Scan, HP Scanner Tools Utility, I.R.I.S. Readiris Pro, I.R.I.S. Cardiris, OpenText ISIS
<b>Характеристики сервера печати</b>	
Управление безопасностью	Кнопка питания для включения и выключения устройства
<b>Размеры и вес</b>	
Размер без упаковки (Ш x Г x В)	<b>Минимум:</b> 300 x 172 x 154 мм; <b>Максимум:</b> 300 x 410 x 310 мм
Размеры упаковки (Ш x Г x В)	397 x 248 x 242 мм
вес изделия	2,7 кг
Вес в упаковке	4,2 кг
Требования к окружающей среде	<b>Температура:</b> 17,5 до 25 °C <b>Влажность:</b> От 30 до 70% относительной влажности
хранение информации	<b>Температура:</b> От -40 до 60 °C
Электропитание <sup>1</sup>	<b>Требования:</b> Диапазон входного напряжения: 90–264 В переменного тока, номинальная частота: 50–60 Гц, для использования по всему миру; <b>Потребляемая мощность:</b> 4,4 Вт (режим готовности), 24 Вт (сканирование), 1,2 Вт (режим сна), 0,1 Вт (автоматическое выключение), 0,1 Вт (выключено); <b>ENERGY STAR:</b> Да
Сертификации	IEC 60950-1:2005+A1:2009+A2:2013/EN60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013; IEC 62479:2010/EN 62479:2010; IEC 62471:2006/EN 62471:2008 <b>Электромагнитная совместимость:</b> CISPR 22:2008 & CISPR 32:2012/EN 55032:2012 класса B, EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013, EN 55024:2010 CECR; сертификат ENERGY STAR® 3.0; EPEAT® Silver
Комплект поставки	6FW06A Сканер HP ScanJet Pro 2000 s2 с полосовой подачей; кабель питания; адаптер питания; кабель USB; механизм сканирования; рекламные листовки; руководство по установке
Гарантия	Ограниченная гарантия с возможностью замены устройства целиком сроком на один год, с поддержкой по телефону и Интернету. Условия гарантии зависят от страны и требований местного законодательства. Сведения о службе поддержки HP мирового уровня и ее возможностях в вашем регионе см. по адресу <a href="http://www.hp.com/support">http://www.hp.com/support</a> .

## Примечания

<sup>1</sup> Скорость сканирования измерялась при разрешении 300 т/д (оттенки серого, черно-белый или цветной режим). Фактическая скорость обработки документов зависит от разрешения сканирования, условий подключения к сети, производительности компьютера и используемых программ.

## Технические спецификации Отказ от ответственности

<sup>1</sup> Требования к питанию зависят от страны или региона приобретения принтера. Не изменяйте рабочее напряжение. Это может привести к повреждению принтера и прекращению действия гарантии. Значения потребляемой мощности обычно основаны на измерениях устройств с питающим напряжением 115 В.

<sup>2</sup> Регистрация EPEAT® (если применимо). Статус регистрации EPEAT зависит от страны. Статус регистрации в конкретной стране сайте <http://www.epeat.net>.

<sup>3</sup> Скорость полистовой подачи: (при любом разрешении до 300 пикс/дюйм включительно). 35 страниц в минуту (A4, одностороннее). 70 изображений в минуту (A4, двустороннее).



© HP Development Company, L.P., 2020. Информация в этом документе может быть изменена без предварительного уведомления. 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, редакторские и иные ошибки в этом документе.

Напечатано для региона: Европа, Ближний Восток и Африка Август 2020

