

Серия многофункциональных принтеров HP LaserJet M9059



Повышайте свою производительность и эффективность с помощью печати и копирования в формате А3. Функции сканирования в электронную почту, цифровой отправки документов и факса, управления бумагой и финишной обработки позволяют сэкономить время и более эффективно решать офисные задачи.

Отличный выбор для рабочих групп (30 – 50 пользователей) в крупных и средних предприятиях, работа которых требует быстрой, экономичной печати и копирования больших объемов с использованием функций цифровой отправки документов, сканирования, факса (дополнительно) и профессиональной заключительной обработки.

Упростите каждодневную офисную работу и сэкономьте ценное время.

Панель управления Easy Select Control Panel обеспечивает удобную работу с продуктами HP. Быстрая печать и копирование со скоростью до 50 стр./мин. Экономия времени: удобное управление документооборотом благодаря функциям сканирования в электронную почту и цифровой отправки документов для быстрого преобразования бумажных документов в электронный формат. Аналоговый факс-модуль 300¹ для МФУ HP LaserJet позволяет с легкостью отправлять и получать документы. Цветной сканер с двумя головками обеспечивает двустороннее копирование и сканирование документов.

Высокая производительность пользователя и улучшенная эффективность.

Создание сложных документов, используя широкий спектр функций конечной обработки: 8-карманный почтовый ящик для легкой сортировки/подборки, укладчик на 3000 листов, укладчик со степлером и многофункциональное устройство для финишной обработки буклетов. Получение изображений высокого качества 600x600 точек на дюйм с помощью цветного сканера с двумя головками. Двусторонняя печать, копирование и сканирование повышает производительность и экономит бумагу. Расширьте возможности MFP, добавив функции по обработке документов, учету заданий и защите.

Многофункциональное устройство HP LaserJet обеспечивает непревзойденную надежность.

Забудьте о проблемах благодаря широко известной надежности устройства HP LaserJet. Технология печати Smart и использование картриджей Original HP LaserJet позволяют добиться последовательного, бесперебойного процесса печати. Профессионально оформленные документы с качеством печати 1200 т/д. Удобный заказ и управление расходными материалами благодаря системе HP SureSupply². Ускорьте процессы управления благодаря HP Web Jetadmin для удаленного и проактивного управления конфигурацией и парком оборудования. Благодаря сети HP Jetdirect информацию могут легко совместно использовать большие группы пользователей.

¹ Факс-модуль предоставляется дополнительно; приобретается отдельно

² Функции и наличие программ зависят от страны

Дополнительная информация содержится на веб-сайте по адресу www.hp.com/learn/suresupply.



Многофункциональный
принтер HP LaserJet
M9059

Кратко о каждой серии



Многофункциональный принтер HP LaserJet M9059

- МФУ HP LaserJet M9059: печать и копирование до 50 стр./мин
- фактическое разрешение 1200 т/д
- разрешение при сканировании 600x600 т/д
- жесткий диск объемом 80 ГБ
- ОЗУ 394 МБ с возможностью расширения до 512 МБ
- процессор 533 МГц
- технология мгновенного закрепления тонера
- USB-хост для подключения оборудования других производителей
- поддержка технологии Gigabit Ethernet
- стандартная емкость подачи 3200 листов с многоцелевым лотком на 100 листов
- два лотка подачи на 500 листов
- лоток подачи на 2000 листов и автоматическое устройство подачи документов на 100 листов

Рекомендуемые аксессуары



J7972G
Параллельная плата HP
1284B



J8007G
Сервер беспроводной
печати HP Jetdirect 690n
IPv6/IPSec 802.11g



C8091A
Набор заправки
картриджей HP со
скрепками



C8092A
Картридж HP на 5000
скрепок



C9153A
Комплект по уходу за
принтером HP (220 B)



Q5693A
Почт-й ящик HP LaserJet
MFP с 8 отсеками



C8084A
Укладчик HP LaserJet MFP
на 3000 листов



C8085A
Сшиватель/укладчик HP
LaserJet MFP на 3000
листов



C8088B
Многофункциональные
устройства окончательной
обработки HP LaserJet MFP



Q3701A
Аналоговый факс-модуль
300 для MFP HP LaserJet



Q7719A
Память DDR DIMM HP, 100
контактов, 256 Мб



J8019A
Защищенный
высокопроизводительный
жесткий диск HP

Рабочие характеристики и гарантийные условия

| | |
|--------------------------------------|--|
| Требования к окружающей среде | Температура эксплуатации: От 15 до 32,5° С. Рекомендуемая температура эксплуатации: 17,5 – 25° С. Влажность при эксплуатации: Влажность 20-80%. Рекомендуемая влажность при эксплуатации: От 30 до 70% относительной влажности. Температура хранения: От 0 до 35° С. Влажность при хранении: От 15 до 90% относительной влажности. Уровень шума в соответствии с ISO 9296: звуковая мощность: LwAd7,5 Б (А) при печати, 5,6 Б (А) (режим готи). Звуковое давление: LpAm58 дБ (А) при печати, 39 дБ (А) при готовности |
| Сертификации | CISPR 22: 2005/EN 55022: 2006 класс А, EN 61000-3-2: 2000, EN 61000-3-3: 1995, EN 55024: 1998, FCC статья 47 CFR, часть 15, класс А/ICES-003, выпуск 4/GB9254-1998, GB17625.1-2003, директива EMC 2004/108/ЕЕС и Low Voltage Directive 2006/95/ЕЕС, с соответствующей CE-маркировкой. Стандарты соответствия: Аргентина (TUV S Mark-Rs.92/98/Ds.1009/98), Австралия (AS/NZ 3260), Канада (cULCAN/ CSA C22.2 No.60950-00), Китай (GB4943), Чехия (CSN-IEC 60950-IEC 60825-1), Эстония (EEI-EN60950-IEC 60825-1), ЕС (CE Mark/Low Voltage Directive 2006/95/EC), Германия (TUV- EN60950-IEC 60825-1), Венгрия (MEEI- IEC 60950-IEC 60825-1), Япония (Radio Law), Литва (LS- IEC 60950-IEC 60825-1), Мексика (NOM NTCENOM 019 SCFI), Польша (В Mark- IEC 60950-IEC60825-1), Россия (ГОСТ- R50377), Словакия (IEC 60950-IEC60825-1), Словения (SQI- IEC 60950-EN60825-1), Южная Африка (IEC 60950-IEC60825-1), США (UL-UL 60950; FDA-21 CFR глава 1 подраздел J для лазеров); Лазерный/светодиодный продукт класса 1. ENERGY STAR: Отсутствует |
| Гарантия | Гарантия 90 дней (только на детали). Гарантия и варианты поддержки зависят от продукта, страны и требований местного законодательства. |

Информация о заказе



Многофункциональный принтер HP LaserJet M9059 (CE800A)

МФУ HP LaserJet 9059, шнур питания (вилки для Великобритании и Европы), картридж, компакт-диск с документацией, накладка на панель управления, два стандартных лотка подачи на 500 листов, многоцелевой лоток на 100 листов, лоток подачи бумаги на 2000 листов, выбор дополнительных принадлежностей для управления бумагой, устройство для автоматической двусторонней печати (установлено), встроенный сервер печати HP Jetdirect, автоматическое устройство подачи документов (ADF). Принтер заказывается с одним из четырех аксессуаров для управления приемом бумаги.

Дополнительные принадлежности, расходные материалы и услуги технической поддержки

Дополнительные принадлежности

| | |
|----------------|--|
| J7972G | Параллельная плата HP 1284B |
| C8091A | Набор заправки картриджей HP со скрепками |
| C8092A | Картридж HP на 5000 скрепок |
| C9153A | Комплект по уходу за принтером HP (220 B) |
| Q5693A | Почт-й ящик HP LaserJet MFP с 8 отсеками |
| C8084A | Укладчик HP LaserJet MFP на 3000 листов |
| C8085A | Сшиватель/укладчик HP LaserJet MFP на 3000 листов |
| C8088B | Многофункциональные устройства окончательной обработки HP LaserJet MFP |
| Q3701A | Аналоговый факс-модуль 300 для MFP HP LaserJet |
| Q7719A | Память DDR DIMM HP, 100 контактов, 256 МБ |
| J8019A | Защищенный высокопроизводительный жесткий диск HP |
| J7989G | Жесткий диск высокой производительности HP Serial ATA |
| T1936AA | ПО HP MFP Digital Sending 4.0 |
| J8018A | Защищенный высокопроизводительный жесткий диск HP EIO |

Расходные материалы

| | |
|---------------|--|
| CE266C | Картридж с черными чернилами HP LaserJet CE266C Contract |
|---------------|--|

Подсоединяемость

| | |
|---------------|---|
| J8007G | Сервер беспроводной печати HP Jetdirect 690n IPv6/IPSec 802.11g |
| J7934G | Сервер печати HP Jetdirect 620n Fast Ethernet |

Сервис и поддержка

| | |
|----------------|--|
| UP833E | HP Care Pack, аппаратная поддержка на следующий рабочий день, 5 лет |
| UP848E | HP Care Pack, аппаратная поддержка на следующий рабочий день, 4 года |
| UP845E | HP Care Pack, аппаратная поддержка на следующий рабочий день, 3 года |
| UP846E | HP Care Pack, аппаратная поддержка на следующий рабочий день, 1 год |
| UP847PE | HP Care Pack, послегарантийная аппаратная поддержка на следующий рабочий день, 1 год |

Полный список расходных материалов, дополнительных принадлежностей и услуг приведен на сайте <http://www.hp.com>
Информация о документообороте, управлении устройствами и других решениях содержится в Глобальном каталоге решений по адресу: www.hp.com/go/gsc



Технические характеристики

| | | | | |
|---|--|--|---|--|
| Технология печати | Монохромная лазерная | | | |
| Скорость печати | A4 Черный: До 50 стр./мин. Цвет. A3: До 28 стр./мин. Выход первой страницы (ч/б) < 9,5 сек (режим готовности) Печать всех страниц выполняется по умолчанию из лотка HP LaserJet 9040/9050mf с лотком большой мощности 4. | | | |
| Процессор | 533 МГц. Процессор MIPS 20Kc (Unity ASIC) | | | |
| Память | 384 Мб. Расширяемый до 512 Мб с заменой 128 Мб (слот DIMM 2) на 256 Мб. Открытый слот не доступен. Емкость жесткого диска: Стандартно 80 Гб | | | |
| Печать | <p>Качество</p> <p>Разрешение</p> <p>Языки управления принтером</p> <p>Экономичная печать</p> <p>Гарнитуры/шрифты</p> <p>Нагрузка (A4, в месяц)</p> <p>Рекомендуемый месячный объем печати (стр.)</p> <p>Поля печати (мм)</p> <p>Максимально допустимая область печати</p> | <p>Технология улучшения разрешения HP</p> <p>Черный: HP Fastres 1200 (качество 1200 т/д), 600 x 600 т/д</p> <p>HP PCL 6, HP PCL 5e, эмуляция HP Postscript level 3, прямая печать файлов PDF (1.3) с доступной памятью минимум 128 Мб, XHTML-Print v 0.95, HP PJI (язык заданий принтера), PML (язык управления принтером); 80 встроенных масштабируемых шрифтов TrueType; доступны дополнительные решения для шрифтов</p> <p>Экономичный режим (экономию тонера), немедленный переход в режим энергосбережения после задания печати благодаря технологии Instant-on (экономит электроэнергию). Стандартная автоматическая 2-сторонняя печать и печать нескольких страниц на 1 листе (экономию бумаги)</p> <p>80 встроенных масштабируемых шрифтов TrueType в HP PCL и эмуляция HP Postscript уровня 3; доступны дополнительные решения для шрифтов</p> <p>До 300000 страниц</p> <p>Верхнее: 2,1 мм. Левое: 3,2 мм. Правое: 3,7 мм. Нижнее: 2,9 мм</p> <p>303,4 x 468 мм</p> | | |
| Факс | <p>Скорость модема</p> <p>Память факса</p> <p>Разрешение факса</p> <p>Быстрый набор номера</p> | <p>До 33,6 кбит/с (с опциональным аналоговым факс-модулем)</p> <p>Зависит от свободного пространства на диске</p> <p>Стандартное: 300 x 300 т/д (с опциональным аналоговым факс-модулем). Выше качество: 300 x 300 т/д (с опциональным аналоговым факс-модулем). Фото: 200 x 100 т/д (с опциональным аналоговым факс-модулем)</p> <p>до 100</p> | | |
| Цифровая передача данных | <p>Форматы файлов</p> <p>Возможности</p> | <p>PDF, JPEG, TIFF, MTIFF</p> <p>Стандартное: Сканирование в электронную почту, папка рабочего стола, системная папка. Назначение LDAP. Аутентификация пользователей: PIN, LDAP/Активный каталог с Kerberos. Опционально: Отправка на LAN-факс, Интернет-факс, принтер, приложение, FTP, поток, OCR. Передовые решения по идентификации пользователя.</p> | | |
| Сканирование | <p>Тип</p> <p>Разрешение при сканировании</p> <p>Разрядность</p> <p>Оттенки серого</p> <p>Сканируемая область</p> <p>Поля для сканируемых объектов</p> | <p>Планшетное, с автоматическим устройством подачи документов (ADF). Цветное сканирование: До</p> <p>Оптическое: До 600 т/д. Расширенный: До 600 т/д</p> <p>30 бит</p> <p>256</p> <p>Максимальный размер носителя: 279 x 43,2 см</p> <p>Слева: 4,2 мм (A4). Верхнее: 4,2 мм (A4). Правое: 4,2 мм (A4). Нижнее: 4,2 мм (A4)</p> | | |
| Копирование | <p>Скорость копирования</p> <p>Разрешение при копировании</p> <p>Множественное копирование</p> <p>Уменьшение/Увеличение</p> | <p>До 50 копий/мин</p> <p>До 600 x 600 т/д</p> <p>до 999</p> <p>от 25 до 400%</p> | | |
| Управление печатными носителями | <p>Подача:</p> <p>Поток 1</p> <p>Поток 2</p> <p>Поток 3</p> <p>Устройство автоматической подачи документов</p> <p>Приём:</p> <p>Двусторонняя печать: Автоматически (в комплекте поставки)</p> | <p>Ёмкость</p> <p>листы: 100, конверты: 10</p> <p>кол-во листов: 500</p> <p>кол-во листов: 500</p> <p>Листы: До 3000 (с укладчиком или с укладчиком со степлером). Конверты: до 10</p> | <p>Вес</p> <p>64 – 227 г/м²</p> <p>64 – 199 г/м²</p> <p>64 – 199 г/м²</p> | <p>Размер</p> <p>A3 (ISO), A4 (ISO), A5 (ISO), B4 (JIS), B5 (JIS), letter, legal, executive, tabloid, JPostID, от 98 x 191 до 312 x 470 мм</p> <p>A3 (ISO), A4 (ISO), A4-R (ISO), A5 (ISO) (кроме лотка 4), B4 (JIS), B5 (JIS), letter, letter-R, legal, executive, tabloid, 148 x 210 to 297 x 432 мм</p> <p>A3 (ISO), A4 (ISO), A4-R (ISO), A5 (ISO) (кроме лотка 4), B4 (JIS), B5 (JIS), letter, letter-R, legal, executive, tabloid, 148 x 210 to 297 x 432 мм</p> <p>A3 (ISO), A4 (ISO), A4-R (ISO), A5 (ISO), B4 (JIS), B5 (JIS), Executive, legal, letter, tabloid</p> |
| Типы печатных носителей | Бумага (докум-я, цветная, бланковая, обычная, с напечатанной информацией, перфорированная, из вторсырья, грубая), наклейки, открытки, прозрачные пленки | | | |
| Интерфейс соединения | Hi-Speed USB 2.0, 1 встроенный сервер печати HP Jetdirect Gigabit Ethernet, 1 свободный слот EIO, 1 подключение Jetlink для устройства управления бумагой, USB-порт хоста (совместим со спецификациями USB 2.0) для дополнительной функциональности, 1 Foreign Interface Harness (FIH). Опционально: Внешний и внутренний сервер печати HP Jetdirect | | | |
| Совместимость с операционными системами | Microsoft® Windows® XP Home, XP Professional; поддержка Windows Vista®; OS/2 v3.0 или выше; Mac OS X v10.2.8, v10.3, v10.4 и выше; Linux; AutoCAD. Драйверы принтеров и программное обеспечение для всех поддерживаемых операционных систем имеются на веб-сайте http://www.hp.com/support . В зависимости от конфигурации компьютеров, работающих под Windows, программа установки ПО принтера автоматически проверит компьютер пользователя на наличие доступа к Интернет для загрузки обновленной версии ПО | | | |
| Совместимость с сетевыми операционными системами | Microsoft® Windows® Server 2003, XP, 2003 (64-бита), XP (64-бита); Windows Vista®, Windows Vista® 64 бита (для Microsoft® IPv6, совместимой с Microsoft® Windows® 2003, XP и Windows Vista®); Novell® 5.1 и выше Mac OS X v10.2, v10.3, v10.4 и выше; RED HAT Linux 7.x и выше, SUSE Linux 8.x и выше; HP-UX 10.20, 11.x, 11.i; Solaris® 2.5 и выше (только системы SPARC®); IBM® AIX 3.2.5 и выше; MPE-iX; Citrix® MetaFrame Server; Windows® Terminal Services | | | |
| Минимальные системные требования | Microsoft® Windows® 2000: Процессор 300 МГц, 64 Мб ОЗУ; Microsoft® Windows® XP Home и Professional: Процессор 233 МГц, 64 Мб ОЗУ; 180 Мб свободного пространства на жестком диске для Windows®, привод CD-ROM или подключение к Интернет. Mac OS X 10.2.8, 10.3, 10.4 или более поздняя версия с 128 Мб RAM, CD-ROM, 160 Мб доступного пространства на жестком диске. Для Mac OS 10.4 и выше поддерживаются процессоры PowerPC и Intel® Core Macs | | | |
| Панель управления | 3 светодиодных индикаторных лампы, 10-клавишная цифровая панель, сенсорный дисплей 193 x 72 мм. | | | |
| Питание | Требования: Напряжение на входе 110 – 127 В переменного тока (+/- 10%), 50/60 Гц (+/- 2 Гц); 220-240 В переменного тока (+/- 10%), 50/60 Гц (+/- 2 Гц). Потребляемая мощность: 1022 Вт (активный/печать), 1030 Вт (копия), 331 Вт (готов), 244 Вт (ожидание), 2 Вт (отключение); стандартное потребление электроэнергии: 18,9 кВт·ч в неделю. Указанные значения мощности являются максимальными, они замерены во время печати и копирования для всех стандартных напряжений. | | | |
| Размеры (ш x г x в) | Без упаковки: 8-карманный "почтовый ящик": 1092 x 838 x 1219 мм, с укладчиком: 1168 x 787 на 1194 мм, с укладчиком/степлером: 1168 x 787 x 1194 мм, с многофункциональной финишной обработкой: 1295 x 787 x 1194 мм. В упаковке: 978 x 914 x 1448 мм (без функции финишной обработки) | | | |
| Вес | Без упаковки: 143 кг (без функции финишной обработки). В упаковке: 181,4 кг (без функции финишной обработки) | | | |
| Управление принтером | Встроенный веб-сервер или ПО HP Web Jetadmin | | | |
| Управление безопасностью | SNMPv3, SSL/TLS, аутентификация 802.1x (EAP-PEAP, EAP-TLS), IPP через TLS, IPsec/брандмауэр с аутентификацией на основе сертификатов, предварительно распределенных ключей и протокола Kerberos. Поддержка конфигурации WJA-10 IPsec с помощью модуля расширения IPsec | | | |

<http://www.hp.com/uk>



© Copyright 2009 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Информация, содержащаяся в настоящем документе, может быть изменена без уведомления. HP предоставляет только те гарантии на свои продукты и услуги, которые изложены в гарантийных обязательствах, прилагающихся к этим продуктам и услугам. 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.

Напечатано для региона: Европа, Ближний Восток и Африка 07/09 4AA2-5257RUE

