Многофункциональное устройство HP LaserJet M5025





Соответствие потребностям рабочей группы в печати и копировании в формате АЗ, а также отправка документов в эл. почту с многофункционального устройства и опциональная функция приёма/отправки факсов с помощью инструмента, который доступен и прост в эксплуатации и делает рабочие процессы простыми и эффективными.



Многофункциональное устройство HP LaserJet M5025

Идеален для компаний малого и среднего бизнеса, которым требуется простое в эксплуатации чёрно-белое многофункциональное устройство, удобное в обслуживании и управлении, сочетающее в себе привычные функции и надёжность LaserJet и возможности работы с форматом АЗ.

Исключительная простота эксплуатации, установки, обслуживания этого многофункционального устройства с улучшенной панелью управления.

Благодаря простоте управления интуитивно понятной контрольной панели, общей для всех многофункциональных устройств HP, и чёткости отображения всех доступных приложений, вы можете легко эксплуатировать, управлять и обслуживать ваше устройство. ПО HP Web Jetadmin позволяет осуществлять дистанционную установку, настройку и проактивное управление. Интеллектуальная технология печати HP 4, контролирующая картриджи и устройство печати, обеспечивает оптимизированное качество и надёжность, что на практике сокращает количество перерывов в работе. Воспользуйтесь преимуществами лучших в своём классе средств для работы в сети – внутренних серверов печати HP Jetdirect.

Повышение производительности рабочих групп благодаря широким возможностям работы с форматом АЗ этого надёжного и доступного МФУ.

Убедитесь в повышении производительности благодаря печати и копированию в формате АЗ, отправки/приёма факсов 1 , встроенной сети и функции двусторонней печати 2 . Задайте тон для достижения успеха со скоростями печати АЗ до 2 5 стр/мин. Технология мгновенного закрепления тонера НР обеспечивает быстрый выход первой страницы даже в режиме энергосбережения. Отправляйте электронную почту непосредственно с этого многофункционального устройства, в котором имеется простая адресная книга и идентификация по PIN-коду в целях безопасности. Удобная подача бумаги: стандартная ёмкость лотка 600 листов с возможностью расширения до 3 .

Вы всегда можете положиться на привычную надёжность и качество HP LaserJet.

Добейтесь профессионального качества: картриджи HP LaserJet и формула тонера HP взаимодействуют при печати каждый раз для создания чёткого, яркого текста и линий. Более продолжительный период бесперебойной работы гарантируется: процессором с тактовой частотой 460 МГц и ОЗУ объёмом 256 Мб (с возможностью расширения до 512 Мб), благодаря которым это устройство может легко обрабатывать задания на печать, отправлять и принимать факсы ¹, отправлять электронную почту и быстро возвращаться в приложение печати. Работы, требующие выполнения печати с HP PCL 5, HP PCL 6, и эмуляция драйверов принтера HP PostScript, уровень 3

 $^{^4}$ Использование подлинных расходных материалов HP гарантирует доступность всех функций системы печати HP.



¹ Функция приёма/отправки факсов - это опциональный компонент, который может быть добавлен к многофункциональному устройству HP LaserJet M5025

² Устройство для двусторонней печати - это дополнительная принадлежность, которая может быть добавлена к многофункциональному устройству HP LaserJet M5025

³ Дополнительная опциональная подача бумаги возможна в двух конфигурациях: лоток подачи на 500 листов с ящиком или интегрированный лоток подачи на 3 x 500 листов

Многофункциональное устройство HP LaserJet M5025

Кратко о каждой серии



Многофункциональное устройство HP LaserJet M5025

- Многофункциональное устройство HP LaserJet M5025: скорость печати до 25 стр/мин
- 256 M6 O3Y
- процессор с тактовой частотой 460 МГц
- жёсткий диск объёмом 40 Гб
- встроенный сервер печати HP Jet Direct
- встроенный веб-сервер
- средства цифровой отправки
- стандартный лоток подачи ёмкостью 600 листов с лотком подачи на 500 листов и многоцелевой лоток на 100 листов
- автоматическое устройство подачи документов с реверсом на 50 листов

Рекомендуемые аксессуары



J7989G Жесткий диск HP SATA высокой производительности с технологией улучшенного ввода-вывода



Q7719A Память DDR DIMM HP, 100 контактов, 256 Мб



Q3701A Аналоговый факс-модуль 300 для MFP HP LaserJet



J7972G Карта параллельного интерфейса НР 1284B EIO



Q7549A Устройство автоматической двусторонней печати HP для принтеров LaserJet



Q7833A Комплект по уходу за принтерами для многофункциональных устройств HP LaserJet M5035/M5025 (220 B)



Q7834A Лоток на 500 листов для многофункционального устройства HP LaserJet M5035/M5025 (со стойкой)



Q7835A Встроенный лоток вместимостью 3 х 500 листов для многофункциональных устройств HP LaserJet M5035/M5025



Q7842A Комплект по уходу за автоматическим устройством подачи документов многофункциональных устройств HP LaserJet M5035/M5025



J7960G Внутренний сервер печати НР Jetdirect 625n (EIO, 10/100/1000TX)



J7961G Внутренний сервер печати HP Jetdirect 635n IPv6/IPsec (EIO, 10/100/1000TX)

Рабочие характеристики и гарантийные условия

Требования к окружающей среде	Температура эксплуатации: от 15 до 35° С. Рекомендуемая температура эксплуатации: от 15 до 35° С. Влажность при эксплуатации: От 20 до 80% относительной влажности. Рекомендуемая влажность при эксплуатации: От 25 до 75% относительной влажности. Температура хранения: от 13 до 38° С. Влажность при хранении: От 20 до 80% относительной влажность: LwAd 6,6 Б (A) (при печати со скоростью 25 стр/мин). Звуковое давление: LpAm 51 дБ (по шкале A), 56 дБ (по шкале A) при копировании и сканировании
Сертификации	CISPR 22:1993/EN 55022: 1994 класс A, EN 61000-3-2: 2000, EN 61000-3-3: 1995, EN 55024: 1998, FCC раздел 47 CFR, часть 15, класс В/ICES-003, выпуск 4/GB9254-1998, GB17625.1-2003, директива EMC 89/336/EEC и директива Low Voltage 73/23/EEC, с соответствующей маркировкой СЕ. Стандарты соответствия: Аргентина (ТÜV S Mark-Rs.92/98/Ds.1009/98), Австралия (АS/NZ 3260), Канада (сUL-CAN/CSA C22.2 No.60950-1-03), Китай (GB4943), Чешская республика (CSN-IEC 60950-1; IEC 60825-1), Эстония (EEI-EN60950-1; IEC 60825-1), ЕС (маркировка СЕ -Low Voltage Directive 73/23/EEC), Германия (ТÜV-EN60950-1; IEC 60825-1), Венгрия (МЕЕI-IEC 60950-1; IEC 60825-1), Литва (LS-IEC 60950-1; IEC 60825-1), Россия (ГОСТ-R50377), Словакия (IEC 60950-1; IEC 60825-1), Совения (SQI-IEC 60950-1; IEN60825-1), ОАР (IEC 60950-1; IEC 60825-1), США (UL-UL 60950-1; FDA-21 CFR глава 1 раздел J для лазеров), лазерное/светодиодное устройство класса 1. ENERGY STAR: Есть
Гарантия	Гарантия сроком на 1 год, обслуживание на следующий день, на следующий рабочий день на месте заказчика, с бесплатной телефонной поддержкой в течение срока действия гарантии

Информация о заказе



Многофункциональное устройство HP LaserJet M5025 (Q7840A)

Многофункциональное устройство HP LaserJet 5025 (включает устройство печати, сканер, автоматическое устройство подачи документов (ADF), жёсткий диск объёмом 40 Гб и панель управления), шнур питания, картридж с тонером на 15000 страниц, накладка на панель управления, Руководство по началу работы с устройством, настенный плакат, компакт-диск с ПО драйвера принтера

Дополнительные принадлежности, расходные материалы и услуги технической поддержки

J7989G	Жесткий диск HP SATA высокой производительности с			
	технологией улучшенного ввода-вывода			
Q7719A	Память DDR DIMM HP, 100 контактов, 256 Мб			
Q3701A	Аналоговый факс-модуль 300 для MFP HP LaserJet			
J7972G	Карта параллельного интерфейса HP 1284B EIO			
Q7549A	Устройство автоматической двусторонней печати HP для принтеров LaserJet			
Q7833A	Комплект по уходу за принтерами для многофункциональных устройств HP LaserJel M5035/M5025 (220 B)			
Q7834A	Лоток на 500 листов для многофункционального устройства HP LaserJet M5035/M5025 (со стойкой)			
Q7835A	Встроенный лоток вместимостью 3 х 500 листов для многофункциональных устройств HP LaserJel M5035/M5025			
Q7842A	Комплект по уходу за автоматическим устройством подачи документов многофункциональных устройств HP LaserJet M5035/M5025			

Расходные материалы

Чёрный картридж Q7570A с технологией Q7570A интеллектуальной печати для принтеров HP LaserJet 15 000 стандартных страниц в соответствии с ISO/IEC

Подсоединяемость

J7960G Внутренний сервер печати HP Jetdirect 625n (EIO, 10/100/1000TX) J7961G Внутренний сервер печати HP Jetdirect 635n IPv6/IPsec (EIO, 10/100/1000TX)

Обслуживание и поддержка

UE719A/E HP Care Pack, обслуживание на следующий рабочий день на месте, 3 года **UE999A/E** HP Care Pack, обслуживание в течение 4 часов в

текущий рабочий день по схеме 13 х 5, 3 года **UF002PE** HP Care Pack, послегарантийное обслуживание, обслуживание на следующий рабочий день на месте, 1 год

UF004PE HP Care Pack, послегарантийное обслуживание, обслуживание в течение 4 часов в текущий рабочий день по схеме 13 х 5, 1 год

UF720E HP Care Pack, обслуживание на следующий рабочий день на месте, 4 года

UE721E HP Care Pack, обслуживание на следующий рабочий день на месте, 5 лет **U2014A/E** HP Care Pack, установка оборудования и сетевое

конфигурирование

Полный список расходных материалов, дополнительных принадлежностей и услуг приведен на сайте http://www.hp.com



Технические характеристики

Технология печати	Монохромная лазерная					
Скорость печати	АЗ: До 13 стр./мин А4: До 25 стр/мин. Выход первой страницы (ч/6): Менее 10 секунд					
Процессор	460 МГц. MIPS, встроенный в заказную интегральную микросхему НР					
Память		256 M6. Возможность расширения до 512 M6 с помощью одного 100-контактного слота DDR DIMM. Емкость жесткого диска: Стандартно 40 Г6				
Печать	Качество HP ProRes 1200, HP FastRes 1200, 600 т/д, 170 линий/д					
	Разрешение До 1200 x 1200 т/д					
	Языки управления принтерог	и управления принтером Эмуляция HP Postscript, уровень 3, PCL 6, PCL 5, PDF 1.4				
	Экономичная печать	Экономичный режим (экономия до 50% тонера при разрешении 600 т/д), немедленный возврат в энергосберегающий режим				
		(Powersave) после выполнения каждого задания печати благодаря технологии мгновенного закрепления тонера (экономия				
			оматическая двусторонняя печать и уменьц	иенная печать нескольких страниц на одной (экономия		
		бумаги)				
	Нагрузка	До 200000 страниц в месяц				
_	Поля печати (мм)	Верхнее: 2 мм. Левое: 2 мм. Правое: 2 мм. Нижнее: 2 мм				
Факс	Память факса	Зависит от количества свободного пространства на жёстком диске				
Цифровая передача данных	Форматы файлов	PDF, JPG, TIFF, MTIFF				
	Установка	Через встроенный сервер печати HP Jetdirect, внутренние серверы печати HP Jetdirect, внешние серверы печати HP Jetdirect,				
		беспроводные серверы печати НР, платы соединения НР Планшетное, с автоматическим устройством подачи документов (ADF). Цветное сканирование: Есть				
Сканирование	Тип			ре сканирование: Есть		
	Разрешение при	Оптическое: До 600 т/д. Расширенный: До 600 т/д				
	сканировании Оттенки серого	256				
	Сканируемая область	Максимальный размер носителя: 29.7 x 42.0 см				
	Поля для сканируемых	учискимы пример рамер настепент 2.7 x 4.2.0 см				
	объектов					
Копирование	Скорость копирования	До 25 копии в минуту				
	Разрешение при	До 600 x 600 т/д				
	копировании					
	Множественное копирование До 1000					
	Уменьшение/Увеличение	25 - 400%				
Управление печатными носителями	Подача:	Ёмкость	Вес	Размер		
	Лоток 1	Листы: 100, конверты: 10	От 60 до 199 г/м²	67.2 x 127 мм почтовые открытки, A5, A4,		
				A3, B4, B5, EXE, LTR, LGL, LGR, 76 x 127 mm		
	_	_		to 312 x 469.9 mm		
	Лоток 2	Листы: 250	От 60 до 120 г/м²	A4, B4, B5 LTR, LGL, EXE, A5, 215.9 x 330.2		
	Лоток 3	Листы: 250	От 60 до 120 г/м²	мм A4, B4, B5, LTR, LGL, EXE, A5, A3, LGR,		
	HOIOK 3	Листы. 230	От 60 до 120 1/м-	215.9 x 330.2 mm		
	Устройство автоматической	Листы: 50	От 60 до 120 г/м²	213.7 X 300.2 MM		
	подачи документов					
	Приём: Листы: До 250. Конверты: До 25. Прозрачные плёнки: До 200					
	Двусторонняя печать: Автоматически (дополнительно)					
Типы печатных носителей	Бумага (обычная, фотобума	а, плакатная), конверты, наклейки, к	арточки (индексные, поздравительные), пр	розрачные плёнки		
Интерфейс соединения	Встроенный сервер печати HP Jetdirect для сетей Fast Ethernet, порт Foreign Interface Harness (FIH), порт USB типа A (совместимый со спецификациями USB 2.0), порт					
	USB типа В (совместимый со спецификациями USB 2.0), свободный слот EIO, опциональный аналоговый факс. Опционально: Сервер печати HP Jetdirect 635n					
	IPv6/IPsec (J7961A), сервер печати для сетей Gigabit Ethernet HP Jetdirect 625n (J7960A), сервер печати для сетей Fast Ethernet HP Jetdirect 620n (J7934A),					
	беспроводной сервер печати стандарта 802.11g HP Jetdirect ew2400 (J7951A), сервер печати для сетей Fast Ethernet HP Jetdirect en3700 J7942A, сервер печати для					
	сетей Fast Ethernet HP Jetdirect 175x (J6035D), высокопроизводительный жёсткий диск Serial ATA J7989G, параллельная плата HP 1284B J7972G, плата соединения					
	HP Jetdirect J4135A, беспроводной адаптер Bluetooth HP bt450 для принтера и ПК (Q6398A), беспроводной адаптер для принтера HP bt400 Bluetooth (Q6399A)					
Совместимость с операционными	Windows® 2000, XP Home, XP Professional, XP Professional x64 Edition, Windows® Server 2003; Mac OS 10.2 и выше. Опционально: Windows 2000, XP Home, XP Professional, XP Professional x64, Windows Server 2003; Mac OS 10.2 и выше. Последние обновления программного обеспечения и драйверов для					
системами	rroressional, л. Professional хо.4, vvindows server 2005; мас ОБ 10.2 и выше. Последние обновления программного обеспечения и драиверов для многофункционального устройства HP LaserJet M5035 доступны на веб-сайте HP http://www.hp.com/support/lim5035mfp					
Минимальные системные требования	Процессор с тактовой частотой 133 МГц, ОЗУ 64 Мб, 40 Мб свободного пространства на жёстком диске, сетевой порт или порт USB. ОС Мас 10.2 и выше, ОЗУ					
тинимальные системные треоования	троцессор с инсквом такиом то инсц. от 70 мм, чт м					
Стандартное ПО	Драйверы на web-узле: Система печати, только драйвер PCL 6, только драйвер PCL 5, только драйвер PS, приложение WJA, UPD PCL 5, UPD PS, ПО HP Easy Printer					
стандартное по	драмверы на web-yane. Система печати, только драмвер rct о, только драмвер rct э, только драмвер rs, приложение vvj.a, ото rct э, ото rs, по пr casy rnmer. Саге, драмвер факса ПК.					
Панель управления	4 кнопки контроля задания, 13-клавишная цифровая клавиатура, графический сенсорный дисплей, 3 индикатора состояния устройства, 1 кнопка, регулирующая					
Hallone yripublichers	4 кнопки контроля задания, т 3-клавишная цифровая клавиатура, графический сенсорный дисплей, 3 индикатора состояния устройства, т кнопка, регулирующая контрастность дисплея					
Питание	Требования: Входное напряжение: 115-127 В перем. тока (+/-10%), 60 Гц (+/-2 Гц), 12 А; 220-240 В перем. тока (+/-10%), 50 Гц (+/-2 Гц), 6 А. Потребляемая					
	мощность: 0,1 Вт максимально (в выключенном состоянии), 24 Вт максимально (в режиме ожидания), 280 Вт максимально (в состоянии готовности), 600 Вт					
	мадинств. От макелиатия в выполненные сестояния, 24 от макелиатия в вестояния готовности, со от макелиатия в выполненные сестояния готовности, со от макелиатия в сестояния готовности, со от макелиатия готовности, со от со о					
Размеры (шхгхв)	Без упаковки: 610 x 571 x 584 мм. В упаковке: 766 x 721 x 852 мм					
Bec	,	Без упаковки: 55 кг. В упаковке: 61,1 кг				
	200 , Hakobkri. 00 ki. b yllak	5.0.0.1, r M				

http://www.hp.ru













