

Серия HP LaserJet 4345mfp



Печать, копирование, сканирование в электронную почту и аналоговый факс-модуль¹ для рабочих групп. Гибкое многофункциональное устройство с несколькими лотками подачи бумаги, с возможностью финишной обработки документов (сшивание и укладывание)², 3-карманным "почтовым ящиком"³ и средствами цифровой отправки⁴.

Идеальное решение для интенсивно работающих групп из 3-15 пользователей в различных предприятиях – от малых фирм до региональных офисов/филиалов крупных компаний; оно ориентировано на пользователей, нуждающихся в быстром коллективном доступе к высокопроизводительному монохромному многофункциональному устройству формата А4 с набором усовершенствованных бизнес-инструментов.

Удовлетворение высоких требований рабочих групп.

- Повышение производительности интенсивно работающих офисных групп благодаря универсальным возможностям печати, копирования, цифровой отправки⁴ и обработки факсов¹.
- Ёмкость подачи до 2 100 листов и устройство для автоматической двусторонней печати¹.
- 3-карманный "почтовый ящик"³ – это разделение функций печати, копирования и обработки факсов, назначение почтовых ящиков пользователям и укладка документов в стопки до 700 листов.
- Автоматическое устройство подачи документов (ADF) на 50 листов для обработки документов без участия пользователя.

Упрощение операций и экономия времени.

- Оптимизируйте встроенные коммуникационные функции МФП⁵ с помощью программного обеспечения HP Digital Sending Software 4.0⁶ с функциями аутентификации LDAP и хранения заданий.
- Впечатляющие результаты чёрно-белой печати и копирования в формате А4 со скоростью 43 стр/мин; выход первой страницы менее чем через 10 секунд.
- Устройство для автоматической двусторонней печати¹ обеспечивает высокое качество документов, печатаемых с двух сторон.
- Опциональное ПО для рассылки документов в самые разные приложения позволит ускорить документооборот.

Простота, отказоустойчивость и надёжность HP LaserJet.

- Коллективный доступ – лучшие в своём классе возможности работы в сети благодаря встроенному серверу печати HP Jetdirect для Fast Ethernet.
- Простая в эксплуатации, интуитивно понятная панель управления с сенсорным графическим экраном.
- Простота эксплуатации и надёжность, типичная для принтеров серии HP LaserJet, а также универсальность высокопроизводительных многофункциональных устройств.
- Автоматическое повышение качества печати благодаря применению интеллектуальной технологии печати HP⁷.



HP LaserJet 4345mfp



HP LaserJet 4345x mfp



HP LaserJet 4345xs mfp



HP LaserJet 4345xm mfp

¹ Аналоговый факс и устройство для автоматической двусторонней печати в стандартной комплектации моделей HP LaserJet 4345x, 4345xs и 4345xm.

² Укладчик со степлером: в стандартной комплектации HP LaserJet 4345xs; дополнительная принадлежность (продается отдельно) для моделей HP LaserJet 4345, 4345x и 4345xm.

³ 3-карманный "почтовый ящик": в стандартной комплектации HP LaserJet 4345xm; дополнительные принадлежности (продаются отдельно) для моделей HP LaserJet 4345, 4345x и 4345xs.

⁴ Цифровая отправка – через дополнительную принадлежность.

⁵ Встроенные средства отправки включают передачу в электронную почту, сетевую папку и аутентификацию LDAP.

⁶ Цифровая отправка – с помощью дополнительного программного обеспечения (приобретается дополнительно).

⁷ Использование подлинных расходных материалов HP гарантирует доступность всех функций интеллектуальной системы печати HP.

Серия HP LaserJet 4345mfp

1. Простая в применении панель управления с сенсорным экраном и 10-клавишной цифровой панелью обеспечивает удобное взаимодействие оператора с устройством
2. Модуль быстрой автоматической двусторонней печати
3. Автоматическое устройство подачи документов (ADF) на 50 листов, позволяющее сканировать двусторонние документы в автоматическом режиме
4. Многоцелевой лоток на 100 листов для работы с нестандартными носителями высокой плотности (до 200 г/м²)
5. Настраиваемые лотки 2 и 3 для подачи бумаги на 500 листов каждый
6. Подставка для MFP со стойкой
7. Двухнаправленный параллельный порт, совместимый с IEEE-1284-B
8. Встроенный сервер печати HP Jetdirect для Fast Ethernet
9. Свободный слот EIO для устройств компании HP и других производителей
10. Порт Jetlink для устройств управления бумагой других производителей
11. Разъём FIH (Foreign Interface Harness)
12. Общая память 256 Мб и мощный процессор с тактовой частотой 533 МГц для быстрого выполнения сложных задач
13. Встроенный высокопроизводительный жёсткий диск HP на 20 Гб (минимум) для эффективной реализации функций цифровой отправки, конфиденциальной печати (private printing) и для хранения заданий
14. Аналоговый факс-модуль⁸
15. Модуль 3-карманного "почтового ящика"



Устройство HP LaserJet 4345xm mfp

Кратко о каждой серии



4345mfp (Q3942A)

Принтер, прямой шнур питания, накладка на панель управления, картридж, ПО и документация на CD-ROM, информационно-обучающий компакт-диск, комплектная документация (руководство по началу работы с устройством, настенный плакат, руководство по настройке сети, листовка с информацией о технической поддержке по телефону) плюс:

- Общая ёмкость подачи – 600 листов: многоцелевой лоток на 100 листов и лоток подачи бумаги на 500 листов
- Приёмный лоток 2 на 500 листов
- Автоматическое устройство подачи документов (ADF) на 50 листов
- Встроенный сервер печати HP Jetdirect для Fast Ethernet
- ОЗУ 256 Мб DDR
- Жёсткий диск с технологией улучшенного ввода-вывода на 20 Гб (минимум)



4345x mfp (Q3943A)

Базовая модель плюс:

- Телефонный шнур
- Комплект документации (руководство по установке факса)
- Общая ёмкость подачи 1100 листов благодаря лотку 3 подачи бумаги на 500 листов
- Модуль автоматической двусторонней печати
- Аналоговый факс-модуль⁸



4345xs mfp (Q3944A)

Базовая модель плюс:

- Телефонный шнур
- Комплект документации (руководство по установке факса)
- Общая ёмкость подачи 1100 листов благодаря лотку 3 подачи бумаги на 500 листов
- Модуль автоматической двусторонней печати
- Аналоговый факс-модуль⁸
- Подставка для MFP со стойкой
- Модуль укладчика со степлером



4345xm mfp (Q3945A)

Базовая модель плюс:

- Телефонный шнур
- Комплект документации (руководство по установке факса)
- Общая ёмкость подачи 1100 листов благодаря лотку 3 подачи бумаги на 500 листов
- Модуль автоматической двусторонней печати
- Аналоговый факс-модуль⁸
- Подставка для MFP со стойкой
- Модуль 3-карманного "почтового ящика"

⁸Дополнительную информацию о технических характеристиках модуля и список стран, в которых возможна его работа можно найти в техническом описании аналогового факс-модуля 300 для HP LaserJet MFP.

Универсальное, эффективное и надёжное устройство для создания офисных документов.

Ценность, которая не теряется с годами

Полная стоимость владения является критически важным аспектом из тех, что рассматриваются при приобретении того или иного устройства, а устройства серии HP LaserJet 4345mfp позволяют в значительной мере сэкономить денежные средства.

Эффективное многофункциональное устройство. Впечатляющие возможности по управлению бумагой позволяют создавать документы, не расходуя средства на централизацию печати.

Надёжность – это экономия денежных средств. Компания Hewlett-Packard постоянно получает высшие оценки по результатам обзора уровня обслуживания и надёжности, проводимого журналом PC Magazine. Вот и недавно компания была оценена как одна из лучших в этом отношении. Уровень надёжности – это основной фактор повышения производительности работы пользователей и снижения стоимости владения устройствами.

Средства цифровой отправки

В приведенной ниже таблице перечислены стандартные средства цифровой отправки МФП (без применения дополнительного программного обеспечения):

Функция	Поддерживаемые типы файлов	Поддерживаемое разрешение	Описание
Отправка документов в электронную почту	.PDF, .JPEG, .TIFF, .MTIFF	До 300 т/д	Цветное или черно-белое сканирование документа и его отправка по электронной почте одному или нескольким адресатам.
Отправка в сетевую папку	.PDF, .JPEG, .TIFF, .MTIFF	До 600 т/д	Сканирование документа и его отправка в сетевую папку.

Опциональные компоненты для формирования устройства MFP, отвечающего потребностям вашего бизнеса.



(Q5968A)
Лотки подачи бумаги на 500 листов – общая ёмкость подачи до 2 100 листов



(Q5692A)
3-карманный "почтовый ящик" на 700 листов – отдельные карманы можно назначить различным пользователям или функциям устройства



(Q5691A)
Укладчик со степлером – сшивание до 30 страниц; укладка до 500 листов



(Q2438B)
Устройство для подачи конвертов на 75 листов – эффективная обработка деловой почты



(Q5969A)
Модуль автоматической двусторонней печати – быстро и эффективно



(Q5970A)
Подставка со стойкой – удобство хранения и упрощение доступа



(Q3701A)
Аналоговый факс-модуль 300 для HP LaserJet MFP – расширение функций факсимильной бизнес-связи



(J6058A)
Сервер HP Jetdirect 680n для беспроводной печати стандарта 802.11b – подключение без проводов



(J6072A)
Адаптер HP bt1300 Bluetooth® для беспроводной печати¹⁰ – печать с мобильных телефонов или устройств PDA



(T1936AA)
ПО HP Digital Sending 4.0 – интеграция бумажных документов в электронный документооборот



(T1943AA)
ПО HP AutoStore – отправка отсканированных бумажных документов в приложения управления документами



(например, Q2627A)
Возможность добавления до 512 Мб оперативной памяти с помощью 2 свободных 100-контактных слотов DDR DIMM

⁹ Использование подлинных расходных материалов HP гарантирует доступность всех функций системы печати HP.

¹⁰ Дополнительную информацию и перечень поддерживаемых телефонов и других устройств можно найти на сайте www.hp.com/support/bluetoothprinteradapter.

Технические характеристики

Скорость печати	Выход первой страницы (чёрная печать): Менее 10 секунд Время разогрева: 2 минуты (с момента "холодного" пуска) Точное значение скорости варьируется в зависимости от конфигурации системы, программного обеспечения и сложности документа.													
Процессор	533 МГц, Процессор MIPS 20KС													
Память	256 Мб, высокоскоростной жесткий диск HP на 20 Гб, возможность расширения памяти до 512 Мб с помощью 2 свободных 100-контактных слотов DDR DIMM при использовании технологии сжатия памяти (ME)													
Печать	Технология: Лазерная Качество: Режим наилучшего качества: 1200 x 1200 т/д (при использовании HP Fastres 1200) Обычный режим: 1200 x 1200 т/д (при использовании HP Fastres 1200) Черновой режим: 600 x 600 т/д (при использовании технологии улучшения разрешения REI) Скорость: До 43 стр/мин (А4) Языки управления принтером: HP PCL 6, HP PCL 5е, эмуляция HP Postscript, уровень 3, PML (язык управления принтером), PDF, XHTML Экономичная печать: Экономичный режим (Ecopotmode; 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 электроэнергии), опциональная автоматическая двусторонняя печать и уменьшенная печать нескольких страниц на одной (экономию бумаги) Гарнитуры/шрифты: 80 масштабируемых шрифтов TrueType™ Нагрузка: До 200 000 страниц в месяц Поля печати: Верхнее: 4,2 мм; левое: 4,2 мм; правое: 4,2 мм; нижнее: 4,2 мм*													
Факс	Стандартное: 200 x 100 т/д; высочайшее: 200 x 200 т/д; сверхвысочайшее: 300 x 300 т/д Дополнительную информацию можно найти в техническом описании аналогового факс-модуля 300 для MFP HP LaserJet.													
Цифровая отправка	Функциональные возможности: Сканирование встроенным устройством с передачей в электронную почту, аутентификация LDAP Дополнительная функция (с помощью DSS 4.0) отправки на сетевой факсимильный аппарат, принтер или в приложение. Форматы файлов: PDF, JPEG, TIFF, MPTIFF Настройка: Встроенный web-сервер HP, ПО HP Web Jetadmin													
Сканирование	Тип: Планшетный, автоматическое устройство подачи документов (ADF) двустороннее Разрешение: Оптическое – 600 т/д Разрядность: 24 бит Число оттенков серого: 256 (8 бит) Сканируемая область: Минимальный размер носителей: 148 x 210 мм, максимальный размер носителей: 227 x 302 мм Поля: Левое: 4,2 мм; верхнее: 4,2 мм; правое: 4,2 мм; нижнее: 4,2 мм (при запрещении сканирования "в край") Усовершенствованные функции: Сканер (45 изображений в минуту) с устройством ADF для двусторонней подачи документов на 50 листов, ксенонная лампа для мгновенного копирования/сканирования													
Копирование	Скорость: До 43 копий в минуту (А4) Множественное копирование: 1-32 000 Уменьшение/увеличение: От 25 до 400% Усовершенствованные функции: Сканер (45 изображений в минуту) с устройством ADF для двусторонней подачи документов на 50 листов													
Типы печатных носителей	Бумага (обычная, с предварительно напечатанной информацией, бланковая, предварительно перфорированная, документная, из вторсырья, цветная, грубая), прозрачные плёнки, наклейки, конверты, картон													
Управление печатными носителями	<table border="1"><thead><tr><th>Подача</th><th>Плотность</th><th>Размер</th></tr></thead><tbody><tr><td>Лоток 1</td><td>60 до 200 г/м²</td><td>A4, A5, B5, executive, 16K, D Postcard, statement, 210 x 297 мм, конверты (DL, C5, B5, № 10, Commercial), нестандартные: от 76 x 127 до 216 x 356 мм</td></tr><tr><td>Лоток 2/3</td><td>60 до 120 г/м²</td><td>A4, A5, B5, executive, 16K, 210 x 297 мм, нестандартные: от 148 x 210 до 216 x 356 мм</td></tr><tr><td>Устройство для двусторонней печати</td><td>60 до 120 г/м²</td><td>A4, A5, B5, executive, 16K</td></tr></tbody></table> <p>Приём: Листы: 4345/хт мфр: 500, 4345хs мфр: 500 (или 15 подшивок по 30 страниц в каждой), 4345хл мфр: 700 (500 в нижнем лотке, по 100 в каждом из двух верхних лотков), конверты: 100, прозрачные плёнки: 500 Двусторонняя печать: 4345мфр: Автоматически (эта возможность реализуется при покупке устройства для автоматической двусторонней печати), 4345хs/хл мфр: Автоматически (в комплекте поставки)</p>	Подача	Плотность	Размер	Лоток 1	60 до 200 г/м ²	A4, A5, B5, executive, 16K, D Postcard, statement, 210 x 297 мм, конверты (DL, C5, B5, № 10, Commercial), нестандартные: от 76 x 127 до 216 x 356 мм	Лоток 2/3	60 до 120 г/м ²	A4, A5, B5, executive, 16K, 210 x 297 мм, нестандартные: от 148 x 210 до 216 x 356 мм	Устройство для двусторонней печати	60 до 120 г/м ²	A4, A5, B5, executive, 16K	
Подача	Плотность	Размер												
Лоток 1	60 до 200 г/м ²	A4, A5, B5, executive, 16K, D Postcard, statement, 210 x 297 мм, конверты (DL, C5, B5, № 10, Commercial), нестандартные: от 76 x 127 до 216 x 356 мм												
Лоток 2/3	60 до 120 г/м ²	A4, A5, B5, executive, 16K, 210 x 297 мм, нестандартные: от 148 x 210 до 216 x 356 мм												
Устройство для двусторонней печати	60 до 120 г/м ²	A4, A5, B5, executive, 16K												
Интерфейсы соединения	Стандартно: Параллельный порт, совместимый с IEEE 1284-B, встроенный сервер печати HP Jetdirect для Fast Ethernet (для подключения к сети), порт FH (Foreign Interface Harness), подключение к факсу (для опционального аналогового факс-модуля), свободный слот EIO Опционально: Внутренние серверы печати HP Jetdirect EIO, внешние серверы печати HP Jetdirect Жесткий диск HP с технологией улучшения ввода-вывода на 20 Гб и сетевая карта HP Jetdirect EIO для порта USB (совместимого со спецификациями USB 2.0), последовательного порта и LocalTalk													
Совместимость с операционными системами	Стандартно: Microsoft® Windows® 98, Me, NT 4.0 (только для параллельных и сетевых подключений), 2000, XP, Server 2003; Apple Mac OS 9.x и выше, OS X v 10.1 или выше Опционально: OS/2, UNIX, Linux, HP OpenVMS Обновленные версии драйверов принтеров для всех поддерживаемых операционных систем можно найти на сайте http://www.hp.com/support/lj4345mfp . При отсутствии доступа в Интернет см. листок технической поддержки, вложенный в коробку устройства													
Совместимость с сетевыми операционными системами	Стандартно: Microsoft® Windows® 98, Me, NT 4.0, 2000, XP, 64-разрядная версия XP, Server 2003; Novell® NetWare 3.2, 4.2, 5.x, 6.x; Apple Mac OS 8.6 и выше; Red Hat Linux 6.x и выше; SuSE Linux 6.x и выше; HP-UX 10.20, 11.x; Solaris™ 2.5x, 2.6, 7, 8, 9, 10 (только SPARC-системы); IBM® AIX 3.2.5 и выше; MPE-iX Опционально: Microsoft® Windows NT® 4.0, 2000, XP, Server 2003; Apple Mac OS 9.x, OS X													
Минимальные требования к системе	Microsoft® Windows® 98: Pentium® 90, ОЗУ 16 Мб; Windows Me: Pentium 150, ОЗУ 32 Мб; Windows NT 4.0: Pentium 90, ОЗУ 32 Мб; Windows 2000: процессор 133 МГц, ОЗУ 64 Мб; Windows XP: процессор 233 МГц, ОЗУ 64 Мб; Windows Server 2003 (Standard Edition): процессор 550 МГц, ОЗУ 128 Мб, 220 Мб свободного места на жестком диске для Windows, привод CD-ROM или доступ в Интернет, двунаправленный параллельный порт, совместимый с IEEE 1284 160 Мб свободного места на жестком диске, Mac OS 9.x, Mac OS X v10.1 и выше, привод CD-ROM, порт USB или двунаправленный параллельный порт, совместимый с IEEE 1284-B													
Стандартно прилагаемое ПО	CD-ROM с драйверами к принтеру и ПО по установке (HP PCL 6, HP PCL 5е, эмуляция HP Postscript, уровень 3, утилита HP LaserJet Utility, HP Toolbox, ПО для Macintosh, файлы описания принтеров в PostScript)													
Панель управления	Интуитивно понятное управление и легко читаемое сообщение, сенсорный ЖК-дисплей размером 640 x 240 с функциями справки. Сообщения могут выводиться на 20 языках. Кнопки: Cancel job (отмена задания), Start (пуск), "стрелка вниз", Help (справка), Menu (меню), "стрелка вверх", "стрелка назад", 13-кнопочная числовая клавишная панель с клавишами Cancel (отмена), Sleep (режим ожидания), Status (состояние); индикаторы: Ready (готовность), Data (данные), Attention (внимание)													
Управление принтером	Встроенный web-сервер HP, ПО HP Web Jetadmin, HP Toolbox, утилита HP LaserJet Utility													
Питание	Требования: Напряжение на входе – от 220 до 240 В перем. тока (± 10%), 50/60 Гц (± 2 Гц), рекомендуемый номинал по току – 8 А. Внешний источник переменного тока													
Габариты (Ш x Г x В) (без упаковки/в упаковке)	4345мфр: 730 x 550 x 550 мм (вместе с приёмным лотком)/802 x 648 x 842 мм; 4345хs мфр: 730 x 550 x 670 мм/802 x 648 x 1052 мм; 4345хл мфр: 880 x 730 x 1100 мм/1200 x 1000 x 1440 мм													
Вес (без упаковки/в упаковке)	4345мфр: 51,6 кг/69,8 кг; 4345хs мфр: 54,6 кг/74,4 кг; 4345хл мфр: 69,4 кг/171 кг; 4345хл мфр: 69,3 кг/171 кг													
Требования к окружающей среде	Диапазоны условий: температура эксплуатации: от 10 до 32,5° С, рекомендуемая температура эксплуатации: от 10 до 32,5° С, влажность при эксплуатации: от 10 до 80% отн. влажности, рекомендуемая влажность при эксплуатации: от 10 до 80% отн. влажности, температура хранения: от 0 до 35° С, влажность при хранении: от 10 до 80% отн. влажности. Уровень шума по ISO 9296, звуковая мощность: LwAd 7,0 Б (А) при печати, 7,2 Б (А) при копировании													
Сертификация	Сертификация безопасности: IEC 60950 (международный стандарт), EN 60950 (международный стандарт), IEC 60825-1+A1, EN 60825-1+A1 лазерное/светодиодное устройство класса 1, GB4943, положение о лазерной печати (Финляндия). Сертификация EMC: IEC 60950 (международный стандарт), EN 60950 (международный стандарт), IEC 60825-1+A1, EN 60825-1+A1 класс 1, GB4943, CISPR 22+A1+A2/EN 55022:1994+A1+A2 класс В, EN 61000-3-2/A14, EN 61000-3-3, EN 55024, FCC статья 47 CFR, ICES-003, выпуск 3, AS, NZS 3548+A1+A2 GB9254, директива EMC 89/336/EEC, Low Voltage Directive 73/23/EEC, маркировка CE (Европа), EN55022/FCC, часть 15, класс А при подключении кабеля локальной сети. Energy Star®													
Гарантия	Гарантия 1 год, обслуживание на следующий день на месте; опциональные решения по поддержке HP Care Pack													

*Только с языками Postscript и PCL 6.

<http://www.hp.com> <http://www.hp.ru> <http://www.hp.com/go/all-in-one>

Для получения дополнительной информации, пожалуйста, свяжитесь с местным отделом продаж HP или обратитесь к местному представителю HP:

Австрия: +43 (0) 810 00 60 80; Алжир: +213 (0) 61 56 45 43; Бахрейн: 800 171; Бельгия: +32 (02) 729 71 11; Ближний Восток (внутри ОАЭ бесплатно): 800 45 20; Болгария: +359 2 960 19 40; Босния и Герцеговина: +49 89 9396 1803; Бывшая югославская республика Македония: +49 89 9396 1803; Великобритания: HP Telexel Плазго +44 (0) 845 270 40 00; Венгрия: +36 (1) 382 11 11; Восточная Африка, HP East Africa - авторизованный консультант HP: +254 20 271 6111; Германия: +49 0180 532 62 22; Греция: +30 801 11 22 55 47; Дания: +45 4812 1000; Египет: HP +202 345 13 52 или CPQ +202 792 50 70; Израиль: +972 9 830 48 48; Ирландия: +353 1 615 82 00; Испания: +354 570 1000; Италия: +34 91 634 88 00; Италия: персональные компьютеры, серверы Intel и периферия +39 02 92607 330, серверы и рабочие станции UNIX, системы хранения, решения OpenView +39 02 92607 322; Казахстан и Кыргызстан: +7 327 2 58 43 43; Латвия: +371 701 83 00; Литва: +370 5 2103 333; Македония: +49 89 9396 1803; Мальта: +49 89 9396 1803; Марокко (африканский регион): Центр поддержки +212 22 40 47 47, офис продаж HP +212 22 97 37 37; Молдова: +49 89 9396 1803; Нигерия: +234 1 26 26 720 / 1; Нидерланды: +31 (0) 222 2000; Норвегия: +47 24 09 70 00; ОАЭ (бесплатно): 800 45 20; Польша: 0 801 522 622 и/или 00 48 565 77 00; Португалия: +351 (1) 301 73 43; Россия: +7 095 797 37 97; Румыния: +40 (21) 303 83 00; Саудовская Аравия: +800 897 14 33; Сербия и Черногория: +381 11 201 99 00; Словакия: 0800 147 147; Словения: +386 1 230 74 20; Соединенные Штаты Америки: +1 800 438 2525; Соединенные Штаты Америки (СНТ): +1 (095) 923 50 01; Тунис: +216 1 89 12 22; Турция: +90 (212) 444 71 71; Украина: +380 44 490 61 20; Финляндия: HP Myyntipalvelu 010 217 2700; Франция: +33 (0) 826 800 400; Хорватия: +385 1 606 02 00; Чехия: +420 261 10 81 11; Швейцария: отдел предпродажной информации +41 (0) 848 88 44 66, запчасти, руководство +41 (0) 848 84 74 64; Швеция: +46 200 27 00 00; Эстония: +372 6 813 820; ЮАР: +0800 11 88 83



©2005 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Информация в настоящем документе может быть изменена без предварительного уведомления. HP предоставляет только те гарантии на свои продукты и услуги, которые изложены в гарантийных обязательствах, прилагающихся к этим продуктам и услугам. Никакие сведения в данном документе не могут рассматриваться как дополнительные гарантийные обязательства. HP не несёт ответственности за технические, редакторские и другие ошибки в данном документе.

Напечатано для региона: Европа, Ближний Восток и Африка, 12/05 5982-8001RUE

Информация

для заказа

Q3942A	HP LaserJet 4345mfp
Q3943A	HP LaserJet 4345x мфр
Q3944A	HP LaserJet 4345xs мфр
Q3945A	HP LaserJet 4345xm мфр

	Память
Q2625A	Память HP DDR DIMM, 100 контактов, 64 Мб
Q2626A	Память HP DDR DIMM, 100 контактов, 128 Мб
Q2627A	Память HP DDR DIMM, 100 контактов, 256 Мб
Q2628A	Память HP DDR DIMM, 100 контактов, 512 Мб

Дополнительные принадлежности	
Q3701A	Аналоговый факс-модуль 300 для MFP HP LaserJet

Управление бумагой	
Q5968A	Лоток подачи бумаги на 500 листов HP
Q5969A	Устройство HP для автоматической двусторонней печати

Q2438B	Устройство HP для подачи конвертов на 75 листов
Q5691A	Укладчик со степлером HP
Q5692A	3-карманный "почтовый ящик" HP
Q5970A	Подставка со стойкой HP для MFP

Расходные материалы	
Q6496A	Запасные листы майлара для автоматического устройства подачи документов (ADF) HP (упаковка из 3 шт.)
C8091A	Картридж HP со скрепками, 5 000 скрепок
Q5945A	Картридж для принтеров HP LaserJet ² (до 18 000 страниц) ² До 18 000 стандартных страниц согласно ISO/IEC 19752

Комплекты по уходу	
Q5997A	Комплект по уходу за автоматическим устройством подачи документов (ADF) HP
Q5999A	Комплект по уходу за принтером HP (220 В)

Подсоединяемость	
J7960A	Внутренний сервер печати HP Jetdirect 625n Gigabit Ethernet
J7934A	Внутренний сервер печати HP Jetdirect 620n Fast Ethernet
J6058A	Внутренний сервер печати HP Jetdirect 680n Ethernet для беспроводной печати стандарта 802.11b
J6072A	Адаптер HP b1300 Bluetooth [®] для беспроводной печати

Программные средства цифровой отправки документов	
T1936AA	ПО HP Digital Sending 4.0
T1943AA	HP AutoStore

Сервис и поддержка	
H7668A/E	Решение по поддержке HP Care Pack – обслуживание на месте на следующий рабочий день, 3 года
H7686A/E	Решение по поддержке HP Care Pack – обслуживание на месте, ответ в течение 4 часов с момента запроса, 3 года
H7688PA/PE	Решение по поддержке HP Care Pack – послегарантийная поддержка, обслуживание на месте на следующий рабочий день, 1 год
H7689PA/PE	Решение по поддержке HP Care Pack – послегарантийная поддержка, обслуживание на месте, ответ в течение 4 часов с момента запроса, 1 год

U2010A/E	Установка оборудования и сетевое конфигурирование
-----------------	---

