



МФУ серии HP LaserJet Enterprise 700 M725

Идеальный выбор для крупных рабочих групп, которым требуется высокопроизводительное, надежное устройство МФУ, которое печатает на различных размерах бумаги вплоть до А3, а также помогает ускорить работу благодаря широким возможностям сканирования, удобному цветному сенсорному экрану и эффективным возможностям управления.



МФУ HP LaserJet Enterprise 700 M725dn



МФУ HP LaserJet Enterprise 700 M725f



МФУ HP LaserJet Enterprise 700 M725z



МФУ HP LaserJet Enterprise 700 M725z+

Позвольте командам делать больше — печатать, сканировать, копировать и работать с факсом ¹, используя бумагу разных размеров вплоть до А3, с панели экрана МФУ.

- Сосредоточьтесь на работе — вместимость лотка до 4600 листов и картриджи высокой емкости уменьшают количество задержек ².
- Великолепное качество печати документа благодаря печати практически от края до края и удобному встроенному степлеру ⁴.
- Создание необходимых отпечатков на ходу со смартфона или планшетного ПК благодаря технологиям HP ePrint ⁵ или Apple Airprint™ ⁶.

Ускорьте развитие вашего бизнеса.

- Задайте быстрый темп — используйте это мощное МФУ для обеспечения непрерывной работы. Экономия времени и простота работы благодаря HP Quick Sets.
- Эффективная работа только с необходимым содержимым: автоматическое удаление пустых страниц, предварительный просмотр, редактирование и управление заданиями на большом цветном сенсорном экране.
- Использование бумажных документов в цифровых рабочих процессах — простая отправка отсканированных материалов по факсу ³, электронной почте, в сетевые папки или на USB-устройства. Печать непосредственно с запоминающего устройства через порт USB.

Упрощение управления и устройств обеспечения защиты с помощью инструментов мирового класса ⁷.

- Мониторинг устройств с помощью передовых инструментов, в том числе и HP Web Jetadmin ⁷. Обеспечение защиты данных при передаче и во время хранения.
- Повышение безопасности благодаря печати с помощью ПИН-кода. Добавление средств защиты через отсек для интеграции аппаратных средств. Интеграция будущих решений.
- Добавление решений по обеспечению безопасности, например, устройства считывания идентификационных карт и бейджей, через отсек для интеграции аппаратных средств ⁸.

Экономия электроэнергии с помощью технологий HP Auto-On/Auto-Off ⁹, Instant-on Copy и Instant-on ¹⁰.

- Возможность экономить ресурсы и достичь общей цели снижения негативного воздействия на окружающую среду. Технология HP Auto-On/Auto-Off позволяет сократить потребление энергии ⁹.
- Простое управление принтерами благодаря решению HP EcoSMART Fleet. Создание и управление экологическими политиками и методами печати ¹¹.
- Экономия бумаги и сокращение расходов с помощью модуля для автоматической двусторонней печати.
- Простая утилизация оригинальных картриджей HP LaserJet через программу HP Planet Partners ¹².

¹ Максимальная емкость лотка составляет 4600 листов; требуется приобретение дополнительных лотков для бумаги.

² Картриджи высокой емкости не являются обязательными для МФУ серии HP LaserJet Enterprise 700 MFP серии M725.

³ Возможность работы с факсом появляется после приобретения дополнительной факс-платы для МФУ HP LaserJet Enterprise M725dn.

⁴ Встроенный степлер не доступен на МФУ HP LaserJet Enterprise MFP M725dn или M725f.

⁵ Требуется интернет-подключение к принтеру HP с поддержкой веб-доступа и регистрация учетной записи HP ePrint (список доступных принтеров, сопутствующую документацию, типы изображений и другую информацию об HP ePrint см. на веб-сайте www.hp.com/go/eprintcenter). Для мобильных устройств требуется интернет-подключение и совместимость с почтовым клиентом. Может потребоваться беспроводная точка доступа. Может потребоваться отдельное приобретение планов данных или оплата использования. Время печати и скорость соединения могут отличаться. Для некоторых моделей HP LaserJet требуется обновление встроенного программного обеспечения.

⁶ Поддержка перечисленных далее устройств на базе iOS 4.2 или более поздней версии: iPad®, iPad® 2, iPhone® (3GS или более поздней версии), iPod Touch® (3-го поколения или новее). Поддерживает принтеры HP с функцией AirPrint (принтер должен быть подключен к той же сети, что и устройство iOS). Производительность в беспроводных сетях зависит от особенностей физической среды и расстояния до точки доступа. AirPrint, логотип AirPrint, iPad, iPhone и iPod Touch являются товарными знаками компании Apple® Inc., зарегистрированными в США и других странах.

⁷ Приложение HP Web Jetadmin распространяется бесплатно, его можно загрузить по адресу www.hp.com/go/webjetadmin.

⁸ Решения, развертываемые посредством интеграции оборудования, могут требовать дополнительного приобретения.

⁹ Возможности технологии HP Auto-On/Auto-Off зависят от принтера и его параметров; может потребоваться обновление встроенного программного обеспечения.

¹⁰ По сравнению с устройствами, которые используют традиционные технологии закрепления тонера.

¹¹ Решение HP EcoSMART Fleet приобретается отдельно.

¹² Программа доступна не во всех странах. Сегодня программа HP Planet Partners по возврату, переработке и вторичному использованию картриджей HP охватывает свыше 50 стран и регионов в Азии, Европе, Северной и Южной Америке. Дополнительные сведения см. на веб-сайте: www.hp.com/recycle.



Обзор продукта

МФУ HP LaserJet Enterprise 700 M775z+

1. Автоматическое устройство подачи документов на 100 листов
2. удобная вращающаяся сенсорная панель управления с цветным дисплеем SVGA с диагональю 20,3 см (8 дюймов), встроенным ПО FutureSmart и возможностью предварительного просмотра сканирования
3. отсек для интеграции аппаратных средств для поддержки различных решений
4. удобно расположенный порт USB для прямого сохранения и печати файлов
5. степлер/стопоукладчик на 30 страниц и выходной лоток на 500 листов
6. стандартный выходной лоток стопоукладчика на 250 листов
7. передняя дверца для удобного доступа к картриджу печати
8. встроенный модуль автоматической двусторонней печати
9. 2 входных лотка на 250 листов (лотки 2 и 3)
10. устройство подачи бумаги высокой емкости на 3500 листов с ящиком для обеспечения емкости входного лотка на 4100 листов
11. многоцелевой лоток 1 на 100 листов
12. Порт факса
13. процессор 800 МГц
14. стандартный объем памяти 1 Гб (с возможностью увеличения до 1,5 Гб)
15. зашифрованный высокопроизводительный жесткий диск HP
16. высокоскоростной порт USB 2.0 для печати
17. сервер печати HP Jetdirect Gigabit Ethernet



Кратко о каждой серии



МФУ HP LaserJet Enterprise 700 M725dn

- Печать, копирование, сканирование, цифровая отправка
- скорость печати и копирования до 41 стр./мин
- до 1200 x 1200 т/д
- ОЗУ 1024 Мб
- процессор 800 МГц
- защищенный жесткий диск HP высокой производительности
- 1 высокоскоростной хост-порт USB 2.0
- 1 устройство высокоскоростного порта USB 2.0
- 2 внутренних хост-порта USB 2.0
- 1 порт Gigabit Ethernet 10/100/1000 Base-T
- 1 интерфейс подключения внешних устройств
- 1 отсек для интеграции аппаратных средств
- универсальный лоток на 100 листов
- 2 входных лотка по 250 листов
- выходной лоток на 250 листов
- устройство автоматической подачи документов на 100 листов



МФУ HP LaserJet Enterprise 700 M725f

- Как МФУ HP LaserJet Enterprise M725dn со встроенным факсом
- 1 лоток на 500 листов
- устройство подачи бумаги на 500 листов, ящик и стойка.



МФУ HP LaserJet Enterprise 700 M725z

- Как МФУ HP LaserJet Enterprise M725dn со встроенным факсом
- встроенный степлер/стопоукладчик на 500 листов
- 3 устройства подачи бумаги 500 листов и стойка.



МФУ HP LaserJet Enterprise 700 M725z+

- Как МФУ HP LaserJet Enterprise M725dn со встроенным факсом
- встроенный степлер/стопоукладчик на 500 листов
- устройство подачи бумаги на 3500 листов и стойка.

Рекомендуемые аксессуары



CF239A Устройство подачи бумаги HP LaserJet на 500 листов, со стойкой

Обеспечение производительности рабочих групп благодаря простым и надежным устройствам для подачи бумаги, которые позволяют использовать носители разного формата и типа — от A5, A4 и Legal до A3 — и обеспечивают более продолжительную печать без повторной загрузки бумаги.

CF243A Устройство подачи бумаги со стойкой и шкафом 1x500-sheet HP LaserJet

Обеспечение производительности рабочих групп благодаря простым и надежным устройствам для подачи бумаги, которые позволяют использовать носители разного формата и типа — от A5, A4 и Legal до A3 — и обеспечивают более продолжительную печать без повторной загрузки бумаги.

CF242A Устройство подачи бумаги с подставкой 3x500-sheet HP LaserJet

Лотки для бумаги позволяют тратить меньше времени на загрузку бумаги, и больше внимания уделять непосредственно печати. Податчик бумаги со стойкой 3x500-sheet позволяет без труда справиться с большими объемами печати.

CF245A Входной лоток для бумаги HP LaserJet повышенной емкости (на 3500 листов), со стойкой

Обеспечение производительности рабочих групп благодаря надежному и высокоэффективному податчику бумаги со стойкой. Увеличенная емкость в 3500 листов предоставляет пользователям возможность больше времени уделять делам и меньше — загрузке бумаги.

C8091A Набор заправки картриджей HP со скрепками

Наборы HP для заправки картриджей со скрепками предоставляют вам больше возможностей за те же деньги и позволяют не беспокоиться о частой замене картриджей. Каждый набор содержит 5000 скрепок.

CC487A Аналоговый факс-модуль 500 для МФУ HP LaserJet

Повышайте производительность рабочих групп и делайте обмен информацией более эффективным. Добавьте встроенную функцию с поддержкой аналогового факса в МФУ HP LaserJet¹ для быстрой и надежной отправки и получения документов.

Информация о заказе



МФУ HP LaserJet Enterprise 700 M725dn (CF066A)

МФУ HP LaserJet Enterprise M725dn; черный картридж с тонером HP LaserJet (~10000 стр.); компакт-диск с программным обеспечением и документацией к принтеру; руководство по установке, лист с информацией о технической поддержке, гарантийный талон; шнур питания; 2x250-sheet лотки.

МФУ HP LaserJet Enterprise 700 M725f (CF067A)

МФУ HP LaserJet Enterprise M725f; черный картридж с тонером HP LaserJet (~10000 стр.); компакт-диск с программным обеспечением и документацией к принтеру; руководство по установке, лист с информацией о технической поддержке, гарантийный талон; шнур питания; кабель для факса; 2x250-sheet лотки; 1x500 устройство подачи листов; ящик и стойка; встроенный факс.

МФУ HP LaserJet Enterprise 700 M725z (CF068A)

МФУ HP LaserJet Enterprise M725z; черный картридж с тонером HP LaserJet (~10000 стр.); компакт-диск с программным обеспечением и документацией к принтеру; руководство по установке, лист с информацией о технической поддержке, гарантийный талон; шнур питания; кабель для факса; 2x250-sheet лотки; 3x500-sheet устройство подачи бумаги и стойка; встроенный степлер/стопуокладчик на 500 листов; встроенный факс.

МФУ HP LaserJet Enterprise 700 M725z+ (CF069A)

МФУ HP LaserJet Enterprise M725z+; черный картридж с тонером HP LaserJet (~10000 стр.); компакт-диск с программным обеспечением и документацией к принтеру; руководство по установке, лист с информацией о технической поддержке, гарантийный талон; шнур питания; кабель для факса; 2x250-sheet лотки; 1 устройство подачи листов на 3500 листов и стойка; встроенный степлер/стопуокладчик на 500 листов; встроенный факс.

Дополнительные принадлежности, расходные материалы и услуги технической поддержки

Дополнительные принадлежности

CF239A Устройство подачи бумаги HP LaserJet на 500 листов, со стойкой

CF243A Устройство подачи бумаги со стойкой и шкафом 1x500-sheet HP LaserJet

CF242A Устройство подачи бумаги с подставкой 3x500-sheet HP LaserJet

CF245A Входной лоток для бумаги HP LaserJet повышенной емкости (на 3500 листов), со стойкой

C8091A Набор заправки картриджей HP со скрепками

CC487A Аналоговый факс-модуль 500 для МФУ HP LaserJet

L2718A Комплект для замены роликов для устройства АПД HP 100

Подсоединяемость

J8021A Сервер беспроводной печати HP Jetdirect ew2500 802.11b/g

J8026A Сервер беспроводной печати HP Jetdirect 2700w USB

Расходные материалы

CF214A Черный картридж с тонером HP 14A LaserJet Средний ресурс картриджа — 10 000 стандартных страниц. Заявленный ресурс указан в соответствии со стандартом ISO/IEC 19752 для непрерывной печати.

CF214X Черный картридж с тонером HP 14X LaserJet Средний ресурс картриджа — 17 500 стандартных страниц. Заявленный ресурс указан в соответствии со стандартом ISO/IEC 19752 для непрерывной печати.

CF254A Комплект для обслуживания/термофиксатора HP LaserJet CF254A 220 В 200 000 страниц

Сервис и поддержка

U7A05E — пакет поддержки оборудования HP МФУ M725 3 year Next Business Day LaserJet

U7A06E — пакет поддержки оборудования HP МФУ M725 4 year Next Business Day LaserJet

U7A07E — пакет поддержки оборудования HP МФУ M725 5 year Next Business Day LaserJet

U7A09E — пакет поддержки оборудования HP МФУ M725 3 year 4 hour 13x5 LaserJet

U7Y72PE — пакет поддержки оборудования HP МФУ M725 1 year Post Warranty Next Business Day LaserJet

U7Y73PE — пакет поддержки оборудования HP МФУ M725 2 year Post Warranty Next Business Day LaserJet

U7Y75PE — пакет поддержки оборудования HP МФУ M725 1 year Post Warranty 4 hour 13x5 LaserJet

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

Значение ресурса указано в соответствии со стандартом ISO/IEC 19752. Фактический ресурс может значительно варьироваться в зависимости от изображений, выводимых на печать, и других факторов. Дополнительную информацию см. на веб-странице hp.com/go/learnaboutsupplies.

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.

Технические характеристики

Технология печати	Лазерная																				
Скорость печати	Время выхода первой страницы: Черный: За 10 с A4, чёрный текст: До 41 стр./мин Точная скорость варьируется в зависимости от конфигурации системы, программного обеспечения, драйвера принтера и сложности документа. Данные получены на основе стандарта ISO/IEC 24734, кроме первого комплекта тестовых документов. Для получения дополнительной информации см. hp.com/go/printerclaims . Точное значение скорости зависит от конфигурации системы, программного обеспечения, драйвера принтера и сложности документа.																				
Процессор	800 МГц																				
Память	1 Гб. Возможность расширения до 1,5 Гб с помощью стандартного модуля памяти на 512 Мб																				
Жёсткий диск	Стандартный встроенный защищенный жесткий диск HP с высокой производительностью, минимум 320 Гб; Аппаратное шифрование AES 256 или выше; Возможности безопасного удаления данных (безопасное удаление временных файлов заданий, безопасное удаление данных заданий, безопасное удаление данных заданий, безопасное удаление данных ATA на диске)																				
Печать	Качество HP ProRes 1200 (1200 x 1200 т/д), технология HP FastRes 1200 (качество 1200 т/д), технология HP Resolution Enhancement, 600 x 600 т/д, 300 x300 т/д Разрешение Черный: До 1200 x 1200 т/д Языки управления принтером HP PCL 6; HP PCL 5e; эмуляция HP Postscript уровня 3; PDF Гарнитуры/шрифты 105 внутренних масштабируемых шрифтов TrueType в HP PCL, 92 внутренних масштабируемых шрифта в эмуляции HP Postscript уровень 3 (встроенный символ евро); 1 встроенный шрифт Unicode (Andale Mono WorldType); 2 встроенных шрифта Windows Vista 8 (Calibri, Cambria); дополнительные наборы шрифтов можно загрузить через карты флеш-памяти других производителей; решения HP LaserJet Fonts и IPDS Emulation доступны по адресу hp.com/go/laserjetfonts Нагрузка (A4, в месяц) До 200 000 страниц Рекомендуемый месячный объем печати (стр.) От 5000 до 20000 Поля печати (мм) Верхнее: 2 мм. Левое: 2 мм. Правое: 2 мм. Нижнее: 2 мм Максимально допустимая область печати 308 x 465,9 мм																				
Факс	M725dn : Дополнительно; M725f : Да; M725z : Да; M725z+ : Да; Скорость модема 33,6 кбит/с Совместимость с Telecom Телекоммуникационная/факсимильная связь: ES 203 021; Директива R&TTE 1999/5/EC (Приложение II) с маркировкой CE (Европа); FCC часть 68; другие разрешения по телефонной связи в соответствии с требованиями конкретных стран Память факса До 100 страниц Разрешение факса Стандартное: 204 x 98 т/д. Высокоточное: 204 x 196 т/д, 256 уровней серого. Высшее качество: 300 x 300 т/д, 256 уровней серого. Фото: 300 x 300 т/д (400 x 400 т/д только для полученных факсов) Быстрый набор номера До 100 номеров (каждый может хранить 100 номеров)																				
Цифровая передача данных	Форматы файлов Отправка цифровых данных: PDF, JPEG, TIFF, MTIFF, XPS, PDF/A; Сканирование для простого доступа через USB: PDF, JPEG, TIFF, MTIFF, XPS, PDF/A; Печать с USB-накопителя с простым доступом: PDF, PS, файлы Print Ready (.prn, .pcl, .cvt) Возможности Стандартное: Сканировать в электронную почту; сохранить в сетевой папке; сохранить на USB-накопителе; отправка на FTP; отправка на LAN-факс; отправка на интернет-факс; локальная адресная книга; SMTP по SSL. Опционально: Дополнительно с помощью ПО HP Digital Sending Software (HP DSS), отправка в папку; отправка в рабочий процесс; отправка на принтер; проверка подлинности; цифровой факс (отправка в LAN, Интернет); OCR; Локальная адресная книга																				
Сканирование	Скорость сканирования (A4) До 50 страниц в минуту в черно-белом режиме, до 30 страниц в минуту в цветном режиме Скорость 2-стороннего сканирования (A4) До 19 изображений в минуту в черно-белом режиме, до 14 изображений в минуту в цветном режиме Тип Планшетное, с автоматическим устройством подачи документов (ADF). Цветное сканирование: Да Разрешение при сканировании Оптическое: До 600 т/д Разрядность 24 бита Оттенки серого 256 Сканируемая область Максимальный размер носителя: 297 x 420 мм																				
Копирование	Скорость копирования A4, чёрный текст: До 41 копии/мин Разрешение при копировании 600 x 600 т/д Множественное копирование До 9999 копий Уменьшение/Увеличение От 25 до 400%																				
Управление печатными носителями	<table><thead><tr><th>Подача:</th><th>Ёмкость</th><th>Вес</th><th>Размер</th></tr></thead><tbody><tr><td>Лоток 1</td><td>листы: 100; конверты: 10; наклейки: 100; прозрачные пленки: 100; почтовые открытки: 10</td><td>60 – 199 г/м²</td><td>A4; A5; B4 (JIS); B5 (JIS); 76,2 x 127—312 x 469,9 мм</td></tr><tr><td>Лоток 2</td><td>листы: 250</td><td>От 60 до 120 г/м²</td><td>A4; A5; B4 (JIS); B5 (JIS); 148 x 210—297 x 363 мм</td></tr><tr><td>Лоток 3</td><td></td><td>От 60 до 120 г/м²</td><td>A3; A4; A5; B4 (JIS); B5 (JIS); 148 x 210—297 x 431 мм</td></tr><tr><td>Устройство автоматической подачи документов</td><td>листы: 100</td><td>от 45 до 199 г/м²</td><td>A3; A4; A4-R; A5; A6; B4 (JIS); B5 (JIS); B6 (JIS); 10 x 15 см; 13 x 18 см</td></tr></tbody></table> Приём: Конверты: До 50 конвертов Двусторонняя печать: Автоматически (в комплекте поставки)	Подача:	Ёмкость	Вес	Размер	Лоток 1	листы: 100; конверты: 10; наклейки: 100; прозрачные пленки: 100; почтовые открытки: 10	60 – 199 г/м ²	A4; A5; B4 (JIS); B5 (JIS); 76,2 x 127—312 x 469,9 мм	Лоток 2	листы: 250	От 60 до 120 г/м ²	A4; A5; B4 (JIS); B5 (JIS); 148 x 210—297 x 363 мм	Лоток 3		От 60 до 120 г/м ²	A3; A4; A5; B4 (JIS); B5 (JIS); 148 x 210—297 x 431 мм	Устройство автоматической подачи документов	листы: 100	от 45 до 199 г/м ²	A3; A4; A4-R; A5; A6; B4 (JIS); B5 (JIS); B6 (JIS); 10 x 15 см; 13 x 18 см
Подача:	Ёмкость	Вес	Размер																		
Лоток 1	листы: 100; конверты: 10; наклейки: 100; прозрачные пленки: 100; почтовые открытки: 10	60 – 199 г/м ²	A4; A5; B4 (JIS); B5 (JIS); 76,2 x 127—312 x 469,9 мм																		
Лоток 2	листы: 250	От 60 до 120 г/м ²	A4; A5; B4 (JIS); B5 (JIS); 148 x 210—297 x 363 мм																		
Лоток 3		От 60 до 120 г/м ²	A3; A4; A5; B4 (JIS); B5 (JIS); 148 x 210—297 x 431 мм																		
Устройство автоматической подачи документов	листы: 100	от 45 до 199 г/м ²	A3; A4; A4-R; A5; A6; B4 (JIS); B5 (JIS); B6 (JIS); 10 x 15 см; 13 x 18 см																		
Типы печатных носителей	Бумага (цветная, бланк, неплотная, обычная, отпечатанная, перфорированная, из вторсырья, грубая, плотная), документная бумага, карточки, конверты, этикетки, прозрачная пленка, калька																				
Интерфейс соединения	Стандартно: 2 высокоскоростных хост-порта USB 2.0; 1 устройство высокоскоростного порта USB 2.0; 1 сетевой порт Gigabit Ethernet 10/100/1000T; 1 интерфейс подключения внешних устройств; 1 отсек для интеграции аппаратных средств; 2 внутренних хост-порта USB Опционально: Беспроводной сервер печати HP Jetdirect ew2500 802.11b/g J8021A; беспроводной сервер печати HP Jetdirect 2700w USB J8026A																				
Совместимость с операционными системами	Windows 8, Windows 7, Windows Vista, Windows XP (SP2+), Windows Server 2003 (SP1+), Windows Server 2008 R2 (64-разрядная версия), Windows Server 2008 R2 (64-разрядная версия), Windows Server 2012 (64-разрядная версия); Mac OS X v10.6, OS X Lion, OS X Mountain Lion; Техническую поддержку по операционным системам см. на соответствующих веб-сайтах: службы терминалов Citrix® и Windows (hp.com/go/upd); Novell® (novell.com/irprint); Linux (hp.com/go/linux); UNIX® (hp.com/go/unixmodelscripts); hp.com/go/unixmodelscripts , hp.com/go/unixmodelscripts ; типы устройств SAP (hp.com/go/sap/drivers), hp.com/go/sap/print); драйвер HP ePrint Mobile (hp.com/go/eprintmobiledriver). Обновленные версии драйверов принтеров для всех поддерживаемых операционных систем можно найти на веб-странице hp.com/go/ljMFP725_software																				
Минимальные системные требования	Windows 8, Windows 7, Windows Vista, Windows XP (SP2+), Windows Server 2003 (SP1+), Windows Server 2008, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012 (64-разрядная версия); 200 Мб свободного места на жестком диске; информация о системных требованиях для оборудования, совместимого с данной операционной системой, доступна на веб-сайте microsoft.com . Mac OS X 10.6, OS X Lion, OS X Mountain Lion; 1 Гб свободного места на жестком диске; информация о системных требованиях для оборудования, совместимого с данной операционной системой, приводе CD-ROM/DVD-ROM или подключении к Интернету доступна на веб-сайте apple.com																				
Стандартное ПО	Установщик Windows, дискретный драйвер HP PCL 6, ссылка на веб-страницу программного обеспечения для Mac (драйвер эмуляции HP Postscript и установщик в сети). Примечание. Программное обеспечение для Mac не включено в комплект поставки																				
Панель управления	Сенсорный ЖК-монитор с диагональю 20,3 см (цветная графика); поворотный дисплей (с регулируемым углом наклона); подсвеченная кнопка главного экрана (для быстрого возврата в главное меню); 1 порт USB; отсек для интеграции аппаратных средств																				
Питание	Требования: Напряжение на входе: 220 - 240 В переменного тока (+/- 10%), 50/60 Гц (+/- 2 Гц). Потребляемая мощность: 890 Вт (печать/копирование, активный режим), 39 Вт (режим готовности), 6,5 Вт (спящий режим), 0,3 Вт (выключено). Типичное энергопотребление (TEC): 4,39 кВт/ч в неделю. Требования к питанию зависят от конкретной страны или региона, где продается принтер. Не изменяйте рабочее напряжение; это может вывести из строя принтер и послужить причиной аннулирования гарантийных обязательств. Данные значения могут быть изменены; для получения самой свежей информации обращайтесь по адресу http://www.hp.com/support .																				
Размеры (ш x г x в)	Без упаковки: M725dn : 614 x 649 x 609 мм; M725f : 745 x 681 x 1160 мм; M725z : 745 x 681 x 1192 мм; M725z+ : 745 x 681 x 1192 мм; В упаковке: M725dn : 760 x 745 x 832 мм; M725f : 856 x 760 x 1522 мм; M725z : 856 x 760 x 1553 мм; M725z+ : 856 x 760 x 1553 мм;																				
Вес	Без упаковки: M725dn : 54,11 кг; M725f : 87,1 кг; M725z : 92,35 кг; M725z+ : 102,42 кг; В упаковке: M725dn : 68,6 кг; M725f : 105,4 кг; M725z : 113 кг; M725z+ : 122 кг;																				
Управление принтером	HP Web Jetadmin, HP Utility (Mac)																				
Управление безопасностью	Защита управления: SNMPv3, SSL/TLS, аутентификация 802.1X (EAP-PEAP, EAP-TLS), IPP через TLS, IPsec/брандмауэр с сертификатом, аутентификация на основе предварительно распределенных ключей и протокола Kerberos; поддержка конфигурации WJA-10 IPsec с использованием подключаемого модуля IPsec																				
Требования к окружающей среде	Температура эксплуатации: От 10 до 32,5 °C. Рекомендуемая температура эксплуатации: От 10 до 32,5 °C. Влажность при эксплуатации: Влажность 20-80%. Рекомендуемая влажность при эксплуатации: От 30 до 70% относительной влажности. Температура хранения: от 0 до 60 °C. Влажность при хранении: От 10 до 90% относительной влажности																				
Уровень шума	Акустическая мощность: 6,8 Б (по шкале А) Акустическое давление: 54 дБ (А)																				
Сертификации	CISPR 22:2008/EN 55022:2010 (класс А); EN 61000-3-2:2006 +A1:2009 +A2:2009; EN 61000-3-3:2008; EN 55024:1998+A1+A2; директива EMC 2004/108/EC с маркировкой CE (Европа); другие разрешения по электромагнитной совместимости в соответствии с требованиями конкретных стран. Стандарты соответствия: IEC 60950-1:2005 +A1; EN60950-1:2006 +A1:2009 +A1:2010 +A1:2011; IEC 60825-1:2007 (лазерные/светодиодные изделия класса 1); EN 60825-1:2007 (лазерные/светодиодные изделия класса 1); сертификат соответствия (Германия, Европа); IEC 62479:2010; EN 62479:2010; Директива по низковольтным устройствам 2006/95/EC с маркировкой CE (Европа); другие разрешения по безопасности в соответствии с требованиями конкретных стран. ENERGY STAR: Да																				
Гарантия	1 год, ограниченная гарантия с обслуживанием на месте. Гарантия и варианты поддержки зависят от продукта, страны и разрешений местного законодательства.																				

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

© Hewlett-Packard Development Company, L.P., 2013. 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 несет ответственности за технические, редакторские и другие ошибки в данном документе.

Напечатано для региона: Европа, Ближний Восток и Африка 04/13 4AAA-5715RUE

