

TX HP LaserJet Enterprise 600 M601dn

Технические характеристики

Скорость печати (черно-белая):

Обычный режим: До 43 стр./мин

(Данные получены на основе стандарта ISO/IEC 24734, кроме первого комплекта тестовых документов. Дополнительную информацию см. на сайте <http://www.hp.com/go/printerclaims>. Точное значение скорости варьируется в зависимости от конфигурации системы, программного обеспечения, драйвера принтера и сложности документа.)

Качество черно-белой печати (режим наилучшего качества)

- До 1200 x 1200 т/д

Нагрузка (в месяц, А4)

До 175000 страниц

(За нагрузку принимается максимальное количество распечатанных страниц в месяц. Это значение позволяет сравнить надежность данного продукта и других устройств HP LaserJet или HP Color LaserJet и обеспечивает надлежащее развертывание принтеров и многофункциональных устройств в соответствии с потребностями отдельных пользователей или групп.)

Рекомендуемый месячный объем печати (стр.)

3000 – 12000

Рекомендуемый месячный объем печати (стр.)

Согласно рекомендациям компании HP для оптимальной работы устройства количество печатаемых страниц в месяц не должно превышать установленное значение. Оно определено с учетом интервалов на замену расходных материалов и срока службы устройства по истечении периода расширенной гарантии.

Технология печати

- Лазерная

Быстродействие процессора

800 МГц

Языки управления принтером

HP PCL 6, HP PCL 5e (драйвер HP PCL 5e доступен для загрузки только с веб-сайта), эмуляция HP Postscript уровня 3, печать файлов PDF (версия 1.4)

Дисплей

- 4-строчный цветной ЖК-дисплей

Подключение

Поддержка функции HP ePrint

Да

Возможности мобильной печати

- HP ePrint, Apple airprint™

Беспроводной

- Дополнительно, требуется приобрести дополнительное оборудование

Подключение, стандартное

- 1 скоростной порт USB 2.0
- 1 порт Gigabit Ethernet
- 2 внешних USB-хоста (1 для прямой печати с USB-носителя и 1 внешнего доступа)
- 2 внутренних хоста USB 2.0 (для сторонних подключений)

Подключение, дополнительно

- Беспроводная сеть 802.11b/g/n (режим станции), другие сетевые принадлежности, беспроводной сервер печати HP Jetdirect 2700w USB (будет доступен в начале 2012 года)

Готовность к работе в сети

Стандартно

Минимальные требования к системе

Microsoft® Windows® 7; Windows Vista®; Windows XP® (SP2 или более поздней версии), Server 2003 (SP1 или более поздней версии), Server 2008, Server 2008 R2: 200 МБ свободного места на жестком диске; для получения информации о системных требованиях для оборудования, совместимого с данной операционной системой, см. сайт <http://www.microsoft.com>;

Mac OS X v10.5, v10.6, v10.7; 150 МБ свободного места на жестком диске;

Требования к аппаратной платформе для операционной системы см. по адресу: <http://www.apple.com>

Совместимые операционные системы

- Microsoft® Windows® 7
- Windows Vista®
- Windows XP® (SP2 или выше), Server 2003 (SP1 или выше), Server 2008 (32- и 64-разрядная версии), Server 2008 R2 (64-разрядная версия)
- Mac OS X v10.5, v10.6, v10.7
- Службы терминалов Citrix® и Windows® (см. руководство системного администратора по адресу: <http://www.hp.com/go/upd>, раздел «Documentation» (Документация), чтобы получить последнюю информацию о поддержке)
- Novell® (см. веб-страницу <http://www.novell.com/iprint>, чтобы получить последнюю информацию о поддержке)
- Linux (см. <http://www.hplip.net>)
- UNIX (см. веб-страницы <http://www.hp.com/go/unix>, <http://www.hp.com/go/unixmodelscripts> и http://www.hp.com/go/jetdirectunix_software)
- Типы устройств SAP (см. веб-страницы <http://www.hp.com/go/sap/drivers> и www.hp.com/go/sap/print)

Характеристики памяти

Стандартный объем памяти
512 Мб
Максимальный объем памяти
1 Гб
Жёсткий диск

- Нет

Управление бумагой

Лоток подачи бумаги, стандартный
Многоцелевой лоток на 100 листов 1, входной лоток на 500 листов 2, устройство для автоматической двусторонней печати
Лоток подачи бумаги, дополнительный
Дополнительный подающий лоток на 500 листов, дополнительная кассета для нестандартных носителей (только лоток 2), дополнительный входной лоток большой емкости на 1500 листов (можно добавить до 4 дополнительных лотков общей емкостью 3600 листов), дополнительное устройство подачи конвертов (до 75 шт.)
Выходной лоток для бумаги, стандартный
Выходной лоток на 500 листов, задний выходной лоток на 100 листов
Выходной лоток для бумаги, дополнительный
Дополнительный укладчик на 500 листов, дополнительный сшиватель/укладчик на 500 листов, дополнительный почтовый ящик с 5 отсеками на 500 листов
Двусторонняя печать
Автоматически (в комплекте поставки)
Поддерживаемые размеры печатных носителей
Многоцелевой лоток 1: A4, A5, A6, B5 (JIS), B6 (JIS), RA4, 10 x 15 см, конверт (DL ISO, C5 ISO, C6 ISO, B5 ISO); Лоток 2, дополнительный входной лоток на 500 листов: A4, A5, RA4, B5 (JIS); дополнительный входной лоток высокой емкости на 1500 листов: A4
Размеры печатных носителей, нестандартные
Многоцелевой лоток 1: 76 x 127 - 216 x 356 мм; Лоток 2, дополнительный входной лоток на 500 листов: 148 x 210 - 216 x 356 мм; дополнительная кассета для нестандартных носителей: 102 x 148 до 170 x 282 мм
Типы печатных носителей
Бумага (документная, цветная, для фирменных бланков, обычная, с напечатанной информацией, перфорированная, из вторсырья, грубая, светлая), конверты, наклейки, открытки, прозрачные пленки, ценники, пользовательские материалы
Поддерживаемая плотность носителей
Многоцелевой лоток 1: 60 - 200 г/м²; Лоток 2, дополнительный входной лоток на 500 листов, дополнительная кассета для нестандартных носителей, дополнительный входной лоток высокой емкости на 1500 листов: 60 - 120 г/м²; Дополнительное устройство подачи конвертов: от 75 до 105 г/м²; Модуль автоматической двусторонней печати: 60 - 120 г/м²

Питание и условия эксплуатации

Питание
Напряжение на входе: 220—240 В переменного тока (+/-10 %), 50/60 Гц (+/-3 Гц)
Энергопотребление

790 Вт (печать), 21 Вт (режим ожидания), 5,5 Вт (спящий режим), 1,0 Вт (автовывключение), 0,3 Вт (выключено вручную); Typical Electricity Consumption (типичное энергопотребление) (ТЕС): 3,402 кВт/ч в неделю (Требования к электропитанию зависят от страны/региона, где продается данный принтер. Не изменяйте рабочее напряжение; это может привести к повреждению принтера и прекращению действия гарантии. Потребляемая мощность в режиме автоматического выключения зависит от коммутаторов сети клиента, пользовательской конфигурации и сетевой активности. Энергопотребление в режиме автоматического выключения может отличаться при проверке сетевых пакетов для заданий печати.)
Энергоэффективность

- Соответствие стандарту ENERGY STAR®

Диапазон температур при эксплуатации
от 15 до 32 °С
Влажность при эксплуатации

- 10 – 80% относительной влажности

Размеры и вес

Минимальный размер (Ш x Г x В)
415 x 508 x 398 мм
Максимальные размеры (Ш x Г x В)
415 x 768 x 398 мм
Вес
26,3 кг
Размеры упаковки (Ш x Г x В)
588 x 633 x 499 мм
Вес в упаковке
30,1 кг

Комплектация

Комплектация

- Принтер HP LaserJet Enterprise 600 M601dn
- Черный картридж HP LaserJet (~10 000 страниц);прямоугольный шнур питания
- Программное обеспечение и документация на компакт-диске
- Руководство по началу работы
- Вкладыш со сведениями о технической поддержке
- Вкладыш с информацией по HP ePrint
- Руководство по гарантийному обслуживанию (там, где применимо)
- Лист ошибок устройства автоматической двусторонней печати
- Встроенный сервер печати HP Jetdirect Gigabit Ethernet
- Многоцелевой лоток 1 на 100 листов
- входной лоток 2 на 500 листов
- устройство автоматической двусторонней печати для двусторонней печати

Кабель в комплекте

Нет, кабель USB приобретается отдельно

Гарантия

Гарантийное обслуживание на месте 1 год. Дополнительно предоставляются пакеты HP Care Pack. Гарантия и варианты поддержки зависят от продукта, страны и требований местного законодательства. Для России – 3 года (гарантийный талон поставляется в комплекте)

Послегарантийное обслуживание и ремонт

Посетите наш веб-сайт:

<http://printerservice.com.ua/g2443644-servisnoe-obslyzhivanie-orgtehniki>

Или официальный сайт производителя:

<http://www8.hp.com/uk/en/campaign/printer-repairs/printer-service.html>