



Принтер HP LaserJet Tank 1502w

Сверхнизкая стоимость отпечатка и предварительно заправленный тонер для печати до 5000 страниц открывают новые возможности для бизнеса¹

Принтер HP LaserJet Tank 1502w, предварительно заправленный оригинальным тонером HP для печати до 5000 страниц, помогает сокращать затраты на печать и расширяет возможности вашего предприятия¹



Высококачественная печать со сверхнизкой стоимостью отпечатка

- Поддержка больших объемов печати — предварительно заправленный тонер обеспечивает печать 5000 страниц¹.
- Сократите затраты на тонер с помощью заправочного комплекта с тонером HP сверхвысокой емкости².
- Получайте отпечатки исключительного качества с четким текстом и насыщенным черным цветом.

Простая заправка оригинальным тонером HP всего за 15 секунд³.

- Простая заправка оригинальным тонером HP всего за 15 секунд³.
- Меньше простоев благодаря комплектам для заправки тонером HP на 2500 или 5000 страниц¹.
- Оригинальный заправочный комплект с тонером HP отличается уникальной конструкцией, содержащей на 75% меньше пластика⁴.

Полный набор функций для вашего бизнеса.

- Эффективная и бесперебойная работа со скоростью печати до 22 стр/мин.
- Печатайте, сканируйте и отправляйте документы откуда угодно с помощью приложения HP Smart⁵.
- Барабан переноса изображений с длительным сроком службы практически не требует технического обслуживания, а его ресурса хватает для печати до 50 000 страниц⁶.
- Решение HP Wolf Essential Security обеспечивает необходимую защиту при повседневной работе.

Обзор продукта

Внешний вид принтера HP LaserJet Tank 1502w

1. Двухдиапазонный адаптер Wi-Fi® с функцией самовосстановления и модулем Bluetooth LE
2. Mess-free 15-sec HP Toner refill system
3. HP Wolf Essential Security
4. Pre-filled with 5,000 pages of Original HP Toner
5. Барабан переноса изображений, рассчитанный на печать 50 000 страниц
6. Высокая продуктивность работы в пути благодаря приложению HP Smart



Дополнительные принадлежности, расходные материалы и услуги технической поддержки

| | |
|--------------------------|---|
| Расходные материалы | W1540A HP 154A, заправочное устройство с оригинальным тонером для заправки принтеров HP LaserJet Tank (~2500 страниц) |
| | W1540X HP 154X, заправочное устройство с оригинальным тонером для заправки принтеров HP LaserJet Tank (~5000 страниц) |
| Обслуживание и поддержка | U04SVE: обслуживание в течение 3 лет с возвратом в сервисный центр (доступно в странах Адриатики, Африки, СНГ, Восточной Европы и Ближнего Востока, а также в Израиле, России, ЮАР, Турции) |

Технические характеристики

| | |
|--|--|
| Модель | Принтер HP LaserJet Tank 1502w |
| Код продукта | ZR3EZA |
| Функции | Печать |
| Панель управления | Символьный ЖК-дисплей; 2 индикатора (Wi-Fi, внимание); 5 кнопок (Wi-Fi, информация, возобновление, отмена, питание) |
| Печать | |
| Технология печати | Лазерная технология |
| Скорость печати ¹ | Ч/Б (A4, обычный режим): До 22 стр./мин. |
| Время выхода первой страницы ² | Ч/Б (A4, режим готовности): За 8,0 с; Ч/Б (A4, спящий режим): За 8,4 сек. |
| Разрешение при печати | Черно-белый режим (наилучшее качество): До 600 x 600 точек на дюйм; Технология: 600 x 400 т/д; 600 x 600 т/д |
| Месячная нагрузка | До 25 000 страниц A4; Рекомендуемый месячный объем печати (стр.): 250–2500 |
| Возможности интеллектуального ПО принтера ^{3,4} | Технология HP Auto-On/Off, приложение HP Smart |
| Стандартные языки печати | PCLm5, URf, PWG |
| Область печати | Поля печати верхнее: 2 мм, низу: 2 мм, левое: 2 мм, правое: 2 мм; Максимально допустимая область печати: 215,9 x 355,6 мм |
| Двусторонняя печать | Вручную (предоставляется поддержка драйверов) |
| Быстродействие процессора | 500 МГц |
| Возможности подключения | |
| Стандартно | Высокоскоростной разъем USB (совместим со спецификациями USB 2.0); интерфейс беспроводной сети 802.11 a/b/g/n (2,4/5 ГГц) Wi-Fi + BLE |
| Мобильная печать ⁵ | Приложение HP Smart; Apple AirPrint™; сертификация Mopria™; печать Wi-Fi® Direct |
| Поддерживаемые сетевые протоколы | TCP/IP; IPv4; IPv6; LPD; SLP; Bonjour; WS-Discovery; BOOTP/DHCP/AutoP; SNMP v1/2/3; HTTP/HTTPS; UDP; IPP |
| Сетевые возможности | Встроенный интерфейс Wi-Fi 802.11 b/g/n (2,4/5 ГГц) |
| Жесткий диск | Нет |
| Память | Стандартно: 64 Мбайт; Максимум: 64 МБ SDRAM |
| Управление печатными носителями | |
| Количество лотков для бумаги | Стандартно: 1; Максимум: 1 лоток |
| Типы носителя | Обычная бумага, плотная бумага, высокосортная бумага, этикетки, тонкая бумага, конверты |
| Форматы носителей | Поддерживаемые установки: От 102 x 152 до 215,9 x 355,6 мм Поддерживаемые форматы: A6; A5; A4; конверты №10; конверты C5; конверты DL; конверты B5; B5 (JIS); B6 (JIS); Office (216 x 340 мм); настраиваемый формат |
| Управление печатными носителями | Стандартная емкость подачи: Емкость лотка подачи до 150 листов Стандартный выходной разъем: До 100 листов Дополнительные входные лотки: — |
| Плотность носителя | от 60 до 163 г/м ² |
| Емкость лотков подачи | Лоток 1: Максимальная емкость лотка подачи — до 150 листов/15 мм, 10 конвертов. Максимум: До 150 листов |
| Емкость лотков приема | Стандартно: До 100 листов Конверты: 10 Прозрачные пленки: Прозрачная пленка не поддерживается Максимум: До 100 листов |
| Совместимые операционные системы | Windows 11; Windows 10; Windows 7; macOS 10.15 Catalina; macOS 11 Big Sur; macOS 12 Monterey; Linux |
| Совместимые сетевые операционные системы | Windows Server 2008 R2 64-разрядная, Windows Server 2008 R2 64-разрядная (SP1), Windows Server 2012 64-разрядная, Windows Server 2012 R2 64-разрядная, Windows Server 2016 64-разрядная; Linux (дополнительные сведения см. по адресу http://developers.hp.com/hp-linux-imaging-and-printing) |
| Минимальные системные требования | Windows: Microsoft® Windows® 11, 10, 7 SP1: 32/64-разрядные версии, 2 Гбайт свободного места на жестком диске, подключение к Интернету, Microsoft® Internet Explorer или Edge. Mac: Apple® macOS v10.15 Catalina, macOS v11 Big Sur, macOS v12 Monterey; жесткий диск 2 Гбайт; требуется доступ к Интернету |
| ПО в комплекте | Без компакт-диска в комплекте; ПО можно загрузить на сайте http://www.hp.com или http://123.hp.com |
| Управление безопасностью | Безопасная загрузка, защита целостности микропрограммного обеспечения, проверка целостности кода во время выполнения, защита паролем встроенного веб-сервера, безопасное подключение через SSL/TLS 1.0, TLS 1.1, TLS 1.2; TLS 1.0/1.1 по умолчанию отключен; OpenSSL версии 1.1.1; активация и блокировка сетевых портов; смена пароля общей строки SNMPv1, SNMPv2 и SNMPv3; защита значений по умолчанию, шифрование хранимых данных, активное обновление микропрограммного обеспечения, пароль администратора по умолчанию, выбор шифра и TLS; блокировка учетной записи; безопасная настройка Wi-Fi |
| Управление принтером | HP Printer Assistant (UDC); HP Device Toolbox; HP Utility (Mac) |
| Размеры и вес | |
| Размеры принтера (Ш x Г x В) | Минимум 348,7 x 285 x 214,8 мм; Максимум 348,7 x 390,5 x 214,8 мм |
| Вес принтера | 6,2 кг |
| Требования к окружающей среде | Температура: от 15 до 32,5 °C Влажность: 30 – 70% относительной влажности |
| Условия хранения | Температура: –20 – 60 °C |
| Уровень шума | Акустическая мощность шумовой эмиссии: 6,3 Б (A) Акустическое давление шумовой эмиссии: 50 дБ (A) |
| Электропитание | Требования: Номинальное напряжение: 110–127 В, номинальный ток: 5,2 А, частота: 50/60 Гц, RMN: L12543E, номинальное напряжение: 220–240 В, номинальный ток: 2,9 А, частота: 50/60 Гц Потребляемая мощность: Активное состояние, печать: 354 Вт, режим готовности: 1,59 Вт, спящий режим: 0,46 Вт, ручное выключение: 0,05 Вт, автоматическое выключение/ручное включение: 0,05 Вт, автоматическое выключение/автоматическое включение по сигналу из локальной сети: 0,4 Вт; Типичное энергопотребление (TEC): Energy Star: 0,187 кВт·ч в неделю; Blue Angel: 0,197 кВт·ч в неделю; Блок питания: Внутренний (встроенный) блок питания |
| Технология энергосбережения | Технологии HP Auto-On/Off; технология мгновенного закрепления тонера |
| Сертификации | RCM (Австралия), маркировка GS и TUV (Германия), BSMI (Тайвань), CCC (Китай), BIS (Индия), KC (Южная Корея), SIRIM (Малайзия), Камбоджа, Украина, EAC, соответствие нормам восточноевропейских стран, маркировка CE, FCC, Energy Star, UL, Паравай, Чили, Аргентина, Индонезия, Сингапур, Филиппины и др. Стандарт по электромагнитному излучению: CISPR32:2015 & CISPR 35:2016 / EN55032:2015 — класс B; EN 61000-3-2:2019; EN 61000-3-3:2013+A1:2019; EN 55035:2017; директива FCC 47 CFR, часть 15, класс B / ICES-003, выпуск 6 Blue Angel; регистрация EPEAT® Silver Совместимость с Blue Angel: Да, Blue Angel DE-UZ 219 (только при использовании оригинальных расходных материалов HP) Совместимость с Telecom: Беспроводное подключение: EU RED 2014/53/EU; ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 / ETSI EN 301 489-1 V3.1.1; EN 300 328: V2.2.2 / EN301 893 V2.1.1 / EN300 440-1 V2.1.1; FCC статья 47 CFR, часть 15, разделы C и E, RSS 247 выпуск 1, 2015, RSS 102 выпуск 5, 2015; IEC 62311:2007/EN62311:2008 |
| Характеристики устойчивого воздействия на окружающую среду | Пригодность для вторичной переработки в рамках программы HP Planet Partners; содержит вторично переработанный пластик |
| Страна происхождения | Сделано во Вьетнаме |
| Комплект поставки ⁶ | ZR3EZA Принтер HP LaserJet Tank 1502w, оригинальный барабан переноса изображений HP, черный (поставляется с черным тонером с ресурсом ~5000 страниц), 2 x шнур питания, руководство по установке, справочное руководство, листовки с нормативными требованиями и информацией о поддержке, кабель USB |
| Гарантия | 1 год ограниченной гарантии на оборудование. Дополнительную информацию см. на веб-сайте http://www.support.hp.com |

Примечания

- ¹ Фактический ресурс может значительно отличаться в зависимости от содержимого печатаемых страниц и других факторов. Указано среднее значение в соответствии со стандартом ISO/IEC 19752 для непрерывной печати. Для печати дополнительных страниц требуется заправка тонером. Подробнее см. по адресу www.hp.com/go/learnaboutsupplies.
- ² Заправочный комплект с тонером не входит в комплект поставки принтера; его можно приобрести отдельно.
- ³ При использовании в соответствии с инструкциями. Среднее время, необходимое для заправки, указано на основе результатов внутреннего тестирования HP.
- ⁴ Уменьшение количества пластика более чем на 75% при сравнении массы пластика в заправочных комплектах с тонером HP Neverstop Laser T03/143 A/AD и HP Laser NS 108 A/AD (с учетом упаковки).
- ⁵ Необходимо загрузить приложение HP Smart. Подробные сведения о требованиях к локальной печати можно найти на сайте <http://www.hp.com/go/mobileprinting>. Некоторые функции и программы доступны только на английском языке и могут отличаться в зависимости от используемых приложений для настольных ПК и мобильных устройств. Может потребоваться подписка; подписка доступна не во всех странах. Подробную информацию можно найти на сайте [HPSmart.com](http://www.HPSmart.com). Требуется доступ к Интернету (приобретается отдельно). Для полноценного использования функций требуется учетная запись HP. Список поддерживаемых операционных систем указан в магазинах приложений.
- ⁶ Ресурс барабана переноса изображений составляет приблизительно 50 000 страниц (формата Letter или A4). Фактический срок службы барабана определяется многими факторами, такими как температура, влажность, тип бумаги, тип используемого тонера и другие условия. Барабан переноса изображений можно заменить в авторизованном сервисном центре.

Технические спецификации Отказ от ответственности

- ¹ Данные получены на основе стандарта ISO/IEC 24734, кроме первого пакета 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.
- ² Данные получены на основе стандарта ISO/IEC 17629. Дополнительную информацию см. на веб-сайте <http://www.hp.com/go/printerclaims>. Фактическая скорость печати зависит от конфигурации системы, программного обеспечения, драйверов принтера и сложности документа.
- ³ Возможности технологии HP Auto-On/Off зависят от принтера и его настроек; может потребоваться обновление микропрограммного обеспечения.
- ⁴ Необходимо загрузить приложение HP Smart. Подробные сведения о требованиях к локальной печати можно найти на сайте <http://www.hp.com/go/mobileprinting>. Некоторые функции и программы доступны только на английском языке и могут отличаться в зависимости от используемых приложений для настольных ПК и мобильных устройств. Может потребоваться подписка; подписка доступна не во всех странах. Подробнее см. по адресу <http://www.HPSmart.com>; требуется доступ к Интернету (приобретается отдельно). Для полноценного использования функций требуется учетная запись HP. Список поддерживаемых операционных систем указан в магазинах приложений.
- ⁵ Перед печатью мобильное устройство необходимо подключить к принтеру или МФУ с функцией Wi-Fi Direct®. Подробнее см. по адресу <http://www.hp.com/go/mobileprinting>. Wi-Fi Direct® является зарегистрированным товарным знаком Wi-Fi Alliance®.
- ⁶ Оригинальный барабан переноса изображений HP, черный (поставляется с черным тонером с ресурсом ~5000 страниц). Сведения о ресурсе тонера, входящего в комплект поставки принтера, см. по адресу <http://www.hp.com/go/toneryield>. Ресурс указан в соответствии со стандартом ISO/IEC 19752 для непрерывной печати. Фактический ресурс может значительно отличаться в зависимости от печатаемых изображений и других факторов.

