

HP Ink Tank Wireless 410



Лучшее в своем классе качество печати¹. До 8000 цветных или 6000 черно-белых страниц².



Печать больших объемов документов при крайне низкой стоимости отпечатка⁴ и удобные возможности мобильной печати³. Надежная система заправки чернил с защитой от проливания⁵ позволяет печатать до 8000 цветных страниц или 6000 черно-белых страниц² с исключительным качеством.

Особо отмечено

- Беспроводная и мобильная печать
- Быстрая и простая установка
- Стойкие чернила высокого качества
- Простая и безопасная процедура пополнения чернил
- Чрезвычайно низкая стоимость печати



Quiet mode



Wireless direct



Borderless

Больше возможностей при меньшей стоимости

- Печатайте тысячи страниц благодаря системе непрерывной подачи чернил с резервуаром увеличенной емкости.
- Печатайте до 8000 страниц с помощью набора бутылочек с цветными чернилами HP или до 6000 страниц при использовании бутылочки с черными чернилами HP².
- Печатайте большие объемы документов при крайне низкой стоимости отпечатка благодаря системе непрерывной подачи чернил с резервуаром увеличенной емкости⁴.

Никакого беспорядка. Никаких отходов.

- Удобная заправка системы непрерывной подачи чернил с помощью повторно герметизируемых бутылочек с защитой от проливания⁵.
- Оптимизируйте рабочий процесс: с легкостью отслеживайте и пополняйте запас чернил благодаря резервуарной системе.
- Конструкция резервуаров с чернилами позволяет легко отслеживать уровень чернил и заправлять принтер в любой момент.

Высокое качество, которое вы ожидаете от HP

- Печатайте более темный и четкий текст с неизменным качеством⁶.
- Оригинальные чернила HP позволяют печатать фотографии, которые не выцветают в 22 раза дольше⁷.
- Создавайте брошюры без полей, листовки, фотографии и другие документы в высоком качестве — прямо в офисе.
- Используйте все необходимые для работы функции, включая копирование и сканирование.

Простая мобильная печать и сканирование

- Печатайте, сканируйте и обменивайтесь документами со смартфона в любой точке мира⁸.
- Заказ чернил из приложения HP Smart⁸.
- С легкостью выполняйте печать практически с любого смартфона или планшета³.
- Подключите смартфон или планшет напрямую к принтеру для удобной печати без подключения к сети⁹.

Технические характеристики

Функции	Печать, копирование, сканирование, беспроводное подключение
Технология печати	Термальная струйная печать HP
Скорость печати	Черный (A4, ISO): До 8 стр./мин.; Цвет (A4, ISO): До 5 стр./мин.
Время выхода первой страницы	Ч/Б (A4, режим готовности): За 14 секунд; цв. (A4, режим готовности): За 18 секунд;
Разрешение при печати	Черно-белый режим (наилучшее качество): Передача с разрешением до 1200 x 1200 т/д; Цветной режим (наилучшее качество): Оптимизированное разрешение при цветной печати с компьютера до 4800 x 1200 т/д со специальной фотобумагой HP и входным разрешением 1200 т/д;
Месячная нагрузка	До 1000 страниц A4; Рекомендуемый месячный объем печати (стр.): 400–800
Стандартные языки печати	HP PCL 3 GUI
Область печати	Поля печати: верхнее: 3 мм, Снизу: 3 мм, левое: 3 мм, правое: 3 мм; Максимально допустимая область печати: 216 x 355 мм
Печать без полей	Да, 210 x 297 мм (A4)
Количество картриджей	1 емкость с черными чернилами, набор из 3 емкостей с цветными чернилами
Поддержка многозадачности	Нет
Двусторонняя печать	С ручной подачей бумаги (поддержка драйверов)
Скорость копирования	Черный (A4, ISO): 6,5 копий в минуту; Цвет (A4, ISO): 2 копии/мин
Характеристики копирования	Автоматическое увеличение; Максимальное количество копий: До 9 копий; Разрешение при копировании: До 600 x 300 т/д; Уменьшение/Увеличение: По размеру стр.
Скорость сканирования	Обычный режим (A4): До 21 секунды;
Формат файла сканирования	JPEG, TIFF, PDF, BMP, PNG
Сканер	Тип сканера: Планшетный; Режимы ввода при сканировании: сканирование с помощью ПО HP Photosmart; Версия TWAIN-интерфейса: Версия 2.1; Максимальный размер области сканирования (планшет, ADF): 216 x 297 мм; Оптическое разрешение сканирования: До 1200 x 1200 т/д
Сканируемая область	Максимальный размер носителя (со стекла): 216 x 297 мм;
Глубина цвета/ градации серого	24 бит / 256
Факс	Нет
Быстродействие процессора	360 МГц
Возможности подключения	Стандартно: 1 высокоскоростной порт USB 2.0;
Беспроводное подключение	Да
Мобильная печать	Приложение HP Smart; HP ePrint
Сетевые возможности	Только беспроводная сеть
Память	Стандартно: Встроенный; Максимум: Встроенный
Количество лотков для бумаги	Стандартно: 1; Максимум: 1
Типы носителя	Обычная бумага; фотобумага HP; матовая бумага для брошюр или профессиональная бумага HP; матовая бумага HP для презентаций; гляцевая бумага для брошюр или профессиональная бумага HP; фотобумага для струйной печати; матовая бумага для струйной печати; гляцевая бумага для струйной печати
Форматы носителей	Пользовательские установки: от 76,2 x 127 мм до 215 x 355 мм Поддерживаемые форматы: A4; B5; A6; конверт DL
Емкость лотков подачи	Стандартно: До 60 листов Максимум: До 60 листов Устройство автоматической подачи документов: Нет
Емкость лотков приема	Стандартно: До 25 листов Конверты: До 5 конвертов Наклейки: До 10 листов Открытки: До 20 открыток Максимум: До 25 листов
Совместимые операционные системы	Windows 10, 8.1, 8, Windows Vista, Windows XP SP3 или более поздней версии (только 32-разрядная); OS X v10.10 Yosemite, OS X v10.11 El Capitan, macOS Sierra v10.12 (ранее OS X)

Минимальные системные требования	Windows: Windows XP SP3 или более поздней версии (только 32-разрядная); любой процессор Intel Pentium II, Celeron либо совместимый процессор с тактовой частотой от 233 МГц, 850 Мбайт свободного места на жестком диске, привод CD-ROM/DVD или подключение к Интернету, порт USB, Internet Explorer 8 Mac: OS X v10.10 Yosemite, OS X v10.11 El Capitan, macOS Sierra v10.12 (ранее OS X), 1,5 Гбайт свободного места на жестком диске, подключение к Интернету
ПО в комплекте	Нет. Можно загрузить по адресу http://www.support.hp.com/ru-ru/drivers
Размеры принтера (Ш x Г x В)	Минимум: 525 x 310 x 158 мм; Максимум: 525 x 553,5 x 256,6 мм;
Размеры упаковки (Ш x Г x В)	591 x 396 x 203 мм
Вес принтера	4,67 кг
Вес в упаковке	5,88 кг
Требования к окружающей среде	Температура: От 5 до 40 °C Влажность: Влажность 20–80%
Условия хранения	Температура: от -40 до 60°C Влажность: 5–90 % отн. влажности при отсутствии конденсации
Уровень шума	Акустическая мощность шумовой эмиссии: 6,0 бел (A)
Электропитание	Требования: Напряжение на входе от 200 до 240 В переменного тока (+/- 10%), 50/60 Гц (+/- 3 Гц); Потребляемая мощность: 10 Вт (максимум), 0,07 Вт (выключен), 2,1 Вт (в режиме ожидания), 0,88 Вт (в спящем режиме); Блок питания: Внутренний;
Сертификации	CISPR 22:2008/EN 55022:2010, класс B; CISPR24:2010/EN 55024:2010; EN 61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009; EN 61000-3-3:2013; ICES-003, выпуск 5, класс B; GOST (Россия) Соответствие стандарту ENERGY STAR®
Страна происхождения	Сделано в Китае
Панель управления	7 индикаторов и 9 кнопок, а также символьный ЖК-дисплей
Комплект поставки	Z6Z95A: Принтер HP Ink Tank Wireless 410; бутылочка с черными чернилами HP GT51XL (135 куб. см, 6000 страниц); бутылочка с голубыми чернилами HP GT52 (70 куб. см, 8000 страниц); бутылочка с пурпурными чернилами HP GT52 (70 куб. см, 8000 страниц); бутылочка с желтыми чернилами HP GT52 (70 куб. см, 8000 страниц); инструкции по настройке; кабель питания; сведения об объеме и ресурсе струйных картриджей см. по адресу http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies
Расходные материалы	МОН54AE Оригинальная емкость с чернилами HP GT52, голубая МОН55AE Оригинальная емкость с чернилами HP GT52, пурпурная МОН56AE Оригинальная емкость с чернилами HP GT52, желтая X4E40AE Емкость с оригинальными чернилами HP GT51XL, черные, 135 мл
Обслуживание и поддержка	U9UC1E: пакет сервисных услуг HP Care Pack сроком на 2 года со стандартной заменой МФУ U9NQ9E: пакет сервисных услуг HP Care Pack сроком на 2 года с заменой МФУ на следующий день U9NR5E: пакет сервисных услуг HP Care Pack сроком на 2 года с возвратом МФУ на склад (U9UC1E: все страны региона EMEA, кроме стран Ближнего Востока, Африки и ЮАР, Израйля, Турции, U9NQ9E: Австрия, Бельгия, Великобритания, Венгрия, Германия, Греция, Дания, Ирландия, Испания, Италия, Нидерланды, Норвегия, Польша, Португалия, Словакия, Финляндия, Франция, Чехия, Швейцария, Швеция, U9NR5E: страны Ближнего Востока и Африки, Израиль, Турция и ЮАР)
Гарантия	Круглосуточный доступ в течение 1 года к службе поддержки мирового класса по адресу http://www.hp.com/support ; Ограниченная гарантия на оборудование 1 год или 15 000 страниц (в зависимости от того, что наступит раньше с даты покупки); На заменяемые пользователем компоненты предоставляется отдельная гарантия

Примечания

- По сравнению с аналогичными протестированными системами непрерывной подачи чернил одного класса от других производителей стоимость менее 299,99 евро. Результаты тестирования будут аналогичными для других моделей с аналогичной формулой OEM-чернил. Отчет Buyers Lab, подразделения Keypoint Intelligence, от 8 декабря 2017 г. об использовании OEM-чернил для печати в режиме по умолчанию и режиме черновой печати и копирования на простой бумаге с включенной функцией анализа оптической плотности и качества изображения. См. keypointintelligence.com/hpsmarttank.
- Информация об объеме черно-белой и цветной (голубой/пурпурный/желтый) печати при использовании одной бутылочки получена на основе оценки ресурса печати по методике HP при непрерывной печати тестовых страниц согласно ISO/IEC 24712. Информация не основана на испытаниях по стандарту ISO/IEC 24711. В комплект входит бутылочка с черными чернилами GT51XL (отдельно не продается), которая рассчитана на печать до 6000 тестовых страниц. Для печати 8000 цветных тестовых страниц потребуются 2 бутылочки с цветными чернилами GT52. Фактический ресурс может отличаться в зависимости от печатаемых материалов и других факторов. Для запуска принтера используется небольшое количество чернил из прилагаемых бутылочек. Подробнее о заправке и ресурсе печати см. по адресу <http://hp.com/go/learnaboutsupplies>.
- Подробные сведения о требованиях к локальной печати см. по адресу <http://hp.com/go/mobileprinting>.
- По результатам сравнения бутылочек с чернилами HP и струйных картриджей HP. Информация о стоимости отпечатка основана на результатах оценки ресурса печати черно-белых и цветных (голубой/пурпурный/желтый) страниц по методике HP при непрерывной печати тестовых страниц согласно ISO/IEC 24712. Информация не основана на испытаниях по стандарту ISO/IEC 24711. Фактический ресурс может отличаться от печатаемых материалов и других факторов. Для запуска принтера используется небольшое количество чернил из прилагаемых бутылочек. Подробнее о заправке и ресурсе печати см. по адресу <http://hp.com/go/learnaboutsupplies>.
- При использовании в соответствии с инструкциями по установке.
- По результатам внутреннего тестирования HP в ходе которого оценивалась оптическая плотность по сравнению с принтером HP Desk Jet серии 5800 с чернилами HP 51 и HP 52.
- Опечатанные с использованием OEM-чернил на обычной бумаге документы и фотографии, хранящиеся под стеклом. По сравнению с аналогичными протестированными системами непрерывной подачи чернил (СНПЧ) одного класса от других производителей. См. заявление и отчет компании Wilhelm Imaging System от 8 июня 2017 года: wilhelm-research.com и hp.com/go/printpermanence.
- Требуется загрузить приложение HP Smart. Наличие функций управления зависит от операционной системы мобильного устройства. Полный список поддерживаемых операционных систем и подробные сведения см. по адресу <http://support.hp.com/us-en/document/c03551640>. Подробные сведения о требованиях к локальной печати см. по адресу <http://hp.com/go/mobileprinting>.
- Перед печатью мобильное устройство необходимо подключить к принтеру или МФУ с функцией Wi-Fi Direct®. Подробнее см. по адресу <http://hp.com/go/mobileprinting>. Wi-Fi Direct® является зарегистрированным товарным знаком некоммерческого объединения Wi-Fi Alliance®.



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

Продукт может отличаться от представленного на изображении. © HP Development Company, L.P., 2019 г. Информация в настоящем документе может быть изменена без предварительного уведомления. Все гарантии в отношении продуктов и услуг компании HP выражены исключительно в явном виде в гарантийных обязательствах, прилагаемых 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 иные ошибки в данном документе.

Напечатано для региона: Европа, Ближний Восток и Африка 4AA7-4588, Май 2019

