

HP Smart Tank 720 All-in-One



Легко печатать. Легко экономить.



Упростите печать в домашних условиях благодаря простой настройке на мобильных устройствах¹, автоматической двусторонней печати, кнопкам с интеллектуальным управлением и бесперебойной работе принтера. Кроме того, оцените дополнительную выгоду при больших объемах печати. В комплект поставки входят оригинальные чернила HP, которых хватит до трех лет печати².

Печать — это так просто

- Используйте видео с пошаговыми инструкциями для быстрой настройки принтера¹.
- Быстрое и надежное подключение благодаря двухдиапазонному адаптеру Wi-Fi® с функцией автовосстановления³.
- Легко управляйте задачами с помощью кнопок с интеллектуальным управлением, которые подсвечиваются и направляют вас в процессе печати.
- Легко контролируйте уровень чернил и количество оставшейся бумаги с помощью автоматических датчиков.

Повысьте продуктивность работы дома

- Ускорьте работу с многостраничными документами с помощью функции автоматической двусторонней печати.
- Черные чернила обеспечат четкую печать документов, а цветные позволят создать яркие изображения высочайшего качества.
- Оптимизируйте рабочий процесс с помощью ярлыков в приложении HP Smart⁴. Печатайте, сканируйте, отправляйте файлы и выполняйте другие функции одним касанием¹.
- Используйте все необходимые для работы функции, включая копирование и сканирование.

Большой запас чернил по выгодной цене

- В комплект входят оригинальные чернила HP для печати до 18 000 черно-белых и до 8 000 цветных страниц⁵.
- Поддержка печати большими объемами при крайне низкой стоимости печати одной страницы благодаря системе, в которой не используются картриджи⁶.
- Пополнять чернила можно легко и безопасно благодаря инновационной системе заправки HP с защитой от протечек⁷.

Экологически безопасная печать

- При изготовлении этого принтера используются материалы, полученные после переработки принтеров и других электронных устройств, содержание которых составляет более 25% от общей массы пластиковых деталей.
- Принтер с сертификацией EPEAT Silver — это экологически безопасный выбор.
- Воспользуйтесь бесплатной услугой утилизации картриджей в рамках программы HP Planet Partners⁸.

Технические характеристики

Функции	Печать, сканирование, копирование, беспроводная связь
Технология печати	Термальная струйная печать HP
Скорость печати	Черный (A4, ISO): До 15 стр./мин.; Цвет (A4, ISO): До 9 стр./мин.; Черновик черный (A4): До 23 стр./мин.; Черновик цветная (A4): До 22 стр./мин.
Время выхода первой страницы	Ч/Б (A4, режим готовности): За 14 секунд; цв. (A4, режим готовности): За 16 с
Разрешение при печати	Черно-белый режим (наилучшее качество): Передача с разрешением до 1200 x 1200 т/д. Цветной режим (наилучшее качество): Цветная печать с компьютера с оптимизированным разрешением до 4800 x 1200 т/д и входным разрешением 1200 т/д.
Месячная нагрузка	До 5000 страниц A4; Рекомендуемый месячный объем печати (стр.): 400 – 800
Возможности интеллектуального ПО принтера	Двусторонняя печать
Стандартные языки печати	HP PCL 3 GUI
Область печати	Поля печати: верхнее: 3,3 мм, снизу: 3,3 мм, левое: 3,3 мм, правое: 3,3 мм; Максимально допустимая область печати: 215,9 x 355,6 мм
Печать без полей	Да (до 8,5 x 11 дюймов, 210 x 297 мм)
Поддержка многозадачности	Отсутствует
Двусторонняя печать	Автоматически
Скорость копирования	Черный (A4, ISO): До 13 копий/мин.; Цвет (A4, ISO): До 6 копий/мин.
Характеристики копирования	Number of Copies, Resize, Quality, Lighter/Darker, Papersize, Papertype, ID Copy; Максимальное количество копий: До 99 копий; Разрешение при копировании: До 600 т/д; Уменьшение/Увеличение: от 25 до 400%
Формат файла сканирования	BMP, JPEG, TIFF, PDF, PNG
Сканер	Тип сканера: только планшетный; Режимы ввода при сканировании: Mopria Scan; копирование с помощью кнопок на передней панели; программное обеспечение HP; встроенный веб-сервер; Версия TWAIN-интерфейса: Версия 2.1; Максимальный размер области сканирования (планшет): 216 x 297 мм; Оптическое разрешение сканирования: До 1200 т/д
Сканируемая область	Максимальный размер носителя (со стекла): 216 x 297 мм;
Глубина цвета/ градации серого	24 бит / 256
Быстродействие процессора	800 МГц
Возможности подключения	Стандартно: Высокоскоростной порт USB 2.0; Wi-Fi; Bluetooth LE;
Беспроводное подключение	Да, двухдиапазонный модуль Wi-Fi 2,4/5G, Wi-Fi Direct, BLE
Мобильная печать	Apple AirPrint; Mopria Print Service; подключаемый модуль HP Print Service (для печати с устройств Android); приложение HP Smart; печать Wi-Fi Direct
Сетевые возможности	Да, через встроенный модуль Wi-Fi
Память	Стандартно: 128 Мбайт; Максимум: 128 Мбайт
Колличество лотков для бумаги	Стандартно: 1; Максимум: 1
Типы носителя	Обычная бумага, фотобумага HP, матовая бумага HP для брошюр или профессиональная бумага, матовая бумага HP для презентаций, глянцевая бумага HP для брошюр или профессиональная бумага, другая фотобумага для струйной печати, другая матовая бумага для струйной печати, другая глянцевая бумага для струйной печати, тонкая/переработанная бумага
Форматы носителей	Пользовательские установки: 88,9 x 127 mm to 215,9 x 355,6 mm Поддерживаемые форматы: A4; A5; A6; B5 (US); конверты (DL, C5, C6, Chou #3, Chou #4); открытки (Hagaki, Ofuku Hagaki)
Емкость лотков подачи	Стандартно: До 250 листов Максимум: До 250 листов
Емкость лотков приема	Стандартно: До 100 листов Конверты: До 30 конвертов Наклейки: До 20 листов Открытки: До 30 открыток Максимум: До 100 листов

Совместимые операционные системы	Windows 10, 7; macOS v10.14 Mojave, macOS v10.15 Catalina, macOS v11 Big Sur
Минимальные системные требования	Windows: Windows 10, 7; 32-bit or 64-bit, 2 GB available hard disk space, Internet connection, Internet Explorer. Mac: macOS v10.14 Mojave, macOS v10.15 Catalina, macOS v11 Big Sur; 2 GB HD; Internet required
ПО в комплекте	Программное обеспечение HP для принтеров, доступно в Интернете
Размеры принтера (Ш x Г x В)	Минимум: 42.75 x 36.40 x 19.86 cm; Максимум: 42.75 x 440.73 x 198.55 mm;
Размеры упаковки (Ш x Г x В)	484x239x410 mm
Вес принтера	6,38 кг
Вес в упаковке	9,20 kg
Требования к окружающей среде	Температура: от 5 до 40 °C Влажность: 20 – 80% относительной влажности
Условия хранения	Температура: -40 – 60 °C Влажность: 5–90 % отн. влажности при отсутствии конденсации
Уровень шума	Акустическая мощность шумовой эмиссии: 6.5 B(A) (printing at 10ppm)
Электропитание	Требования: Входное напряжение: 100–240 В переменного тока (+/-10%), 50/60 Гц (+/-3 Гц); Потребляемая мощность: 0.10 Watts (Off Mode), 2.00 Watts (Sleep mode); Типичное энергопотребление (ТЕС): 0,3 кВтч в неделю; Блок питания: Внутренний;
Сертификация	CISPR 32:2015/EN 55032:2015+A11:2020 Class B; CISPR 24:2010+A1:2015/EN 55024:2010+A1:2015; EN 55035:2017+A11:2020/CISPR35:2016; EN 61000-3-2:2019; EN 61000-3-3:2013+A1:2019; FCC CFR 47 Part 15 Subpart B; ICES-003 Issue 7:2020; EN 301 489-1 V2.2.3; EN 301 489-17 V3.2.2 Регистрация REPEAT®; CECC
Характеристики устойчивого воздействия на окружающую среду	25% — вторично переработанный пластик; Пригодность для вторичного переработки в рамках программы HP Planet Partners
Страна происхождения	Сделано в Китае
Панель управления	Power On/Off, ID copy, Color Copy, Black Copy, WiFi, Info, Cancel and Resume button
Комплект поставки	6U046A: МФУ HP Smart Tank 720; 3 бутылочки с оригинальными черными чернилами HP GT53XL (135 мл); бутылочка с оригинальными голубыми чернилами HP GT52; бутылочка с оригинальными пурпурными чернилами HP GT52; бутылочка с оригинальными желтыми чернилами HP GT52; кабель питания; черная печатающая головка HP; трехцветная печатающая головка HP; руководство по установке; справочное руководство; листовка о безопасности при использовании чернил; листовки с нормативными требованиями; листовки с условиями гарантии; дополнительную информацию об объеме и ресурсе можно найти на сайте http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies
Расходные материалы	1VV21AE Бутылочка с оригинальными черными чернилами HP GT53XL, 135 мл 6ZA17AE Печатающая головка HP 6ZA17AE, черная MOH15AE Оригинальная емкость с чернилами HP GT52, голубая MOH55AE Оригинальная емкость с чернилами HP GT52, пурпурная MOH56AE Оригинальная емкость с чернилами HP GT52, желтая
Обслуживание и поддержка	UC31E: обслуживание HP в течение 3 лет со стандартной заменой (доступно во всех странах региона EMEA, кроме стран Ближнего Востока, Адратики, Африки, России, ЮАР, Израйля, Словении, Турции) UA50E: обслуживание HP в течение 3 лет с заменой на следующий рабочий день (доступно в Австрии, Бельгии, Чехии, Дании, Финляндии, Франции, Германии, Греции, Ирландии, Италии, Нидерландах, Норвегии, Польше, Португалии, Румынии, Словакии, Испании, Швеции, Швейцарии, Великобритании) UA52E: обслуживание HP в течение 3 лет с возвратом в сервисный центр (доступно в странах Адратики, Африки, СНГ, Восточной Европы и Ближнего Востока, а также в Израиле, Румынии, России, ЮАР, Турции)
Гарантия	Расширенная гарантия сроком до 3 лет при регистрации по адресу http://www.hp.com/go/SmartTank3years-warranty . На заменяемые пользователем компоненты предоставляется отдельная гарантия.

Примечания

¹ 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 <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>. Требуется доступ к Интернету (приобретается отдельно). Для полноценного использования функций требуется учетная запись HP. Список поддерживаемых операционных систем см. в магазинах приложений.

² При условии печати до 200 страниц в месяц пользователями HP Smart Tank. Фактический ресурс может сильно отличаться в зависимости от печатаемых материалов и других факторов. Средний ресурс указан в соответствии со стандартом ISO/IEC 24711 или методиками тестирования HP для непрерывной печати. Для первоначального запуска принтера требуется небольшое количество чернил. Подробную информацию можно найти на сайте <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.

³ Беспроводное подключение поддерживается только в диапазонах 2,4 ГГц и 5 ГГц. Подробную информацию можно найти на сайте <http://www.hp.com/go/mobileprinting>. Wi-Fi является зарегистрированным товарным знаком Wi-Fi Alliance®. Поддерживает диапазоны как 5 ГГц, так и 2,4 ГГц с использованием до 12 каналов по сравнению с только 3 каналами для моделей, работающих только в диапазоне 2,4 ГГц. Поддерживает диапазон 5 ГГц со скоростью до 150 Мбит/с по сравнению со скоростью до 72,2 Мбит/с в диапазоне 2,4 ГГц.

⁴ По результатам внутреннего тестирования HP. Оценка среднего времени выполнения при следующих условиях. 1) приложение HP Smart загружено на мобильное устройство или настольный ПК, 2) настроены ярлыки, 3) с заданием сканирования связано более 2–3 задач (сканирование в сообщении электронной почты, сохранение и переименование, сохранение в облако и т. п.). Сравнение средних показателей экономии времени выполнения на основе использования принтера и ПО сканирования для настольных компьютеров при выполнении одинаковых задач сканирования. Требуется загруженное приложение HP Smart и поддерживаемый принтер HP. Подробные сведения о требованиях к локальной печати можно найти на сайте <http://www.hp.com/go/mobileprinting>.

⁵ Среднее количество черно-белых и цветных (голубой/пурпурный/желтый) отпечатков при использовании одной бутылочки. В комплект входят три бутылочки с черными чернилами HP GT53XL, которые позволяют напечатать в среднем до 6000 тестовых страниц. Данные получены на основе оценки ресурса печати по методике HP при непрерывной печати тестовых страниц согласно ISO/IEC 24712. Эта информация не основана на испытаниях по стандарту ISO/IEC 24711. Для цветной печати 8000 тестовых страниц может потребоваться дополнительная бутылочка с черными чернилами. Фактический ресурс может отличаться в зависимости от печатаемых материалов и других факторов. Для первоначального запуска принтера требуется небольшое количество чернил. Более подробную информацию о заправке и ресурсе печати можно найти на сайте <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.

⁶ 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. Эта информация не основана на испытаниях по стандарту ISO/IEC 24711. Фактический ресурс может отличаться в зависимости от печатаемых материалов и других факторов. Для первоначального запуска принтера требуется небольшое количество чернил. Более подробную информацию о заправке и ресурсе печати можно найти на сайте <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.

⁷ При использовании в соответствии с инструкциями по настройке.

⁸ Программа доступна не во всех странах. См. <http://www.hp.com/recycle>.



© HP Development Company, L.P., 2021. Информация в этом документе может быть изменена без предварительного уведомления. Гарантийные обязательства для продуктов и услуг HP приведены только в условиях гарантии, прилагаемых к каждому продукту и услуге. Никакие содержащиеся здесь сведения не могут рассматриваться как дополнение к этим условиям гарантии. HP не несет ответственности за технические, редакторские и иные ошибки в этом документе.

Напечатано для региона: Европа, Ближний Восток и Африка Октябрь 2021

