



Принтеры HP DesignJet серии T100

Простая широкоформатная печать на самых компактных плоттерах в мире¹



Идеальный выбор для вашего офиса и бюджета

- Экономьте место — самые компактные плоттеры в мире можно установить там, где вам будет удобно¹.
- Экономьте время — подключайтесь и сразу приступайте к печати благодаря встроенному интерфейсу Wi-Fi.
- Экономьте деньги — печатайте своими силами с помощью самых доступных по цене плоттеров HP².

Исключительная простота — от настройки до печати

- Бесплатное ПО HP Click позволяет ускорить процесс печати документов PDF.
- Приложение HP Smart позволяет с легкостью получать доступ к файлам в облачных папках и печатать их со своего смартфона.
- Удивите своих клиентов прекрасно оформленными плакатами, созданными с помощью бесплатного и интуитивно понятного веб-приложения HP Poster.

Качество DesignJet — от самого надежного бренда³

- Высококачественная и высокоскоростная печать, соответствующая требованиям клиентов — для печати одной страницы формата A1/D требуется всего 35 секунд⁴.
- Получайте как малоформатные, так и широкоформатные отпечатки с идеально подобранными цветами, используя встроенный лоток для носителей размера A3/A4.
- Чернила HP Bright Office обеспечивают печать насыщенных цветов и четких линий на обычной бумаге, позволяя воплощать в жизнь самые смелые идеи.

Подробности на сайте <http://www.hp.com/go/designjett100>

Принтер с поддержкой динамической безопасности. Предназначен для использования только с картриджами, оснащенными оригинальной микросхемой HP. Картриджи с микросхемами других производителей могут не работать, а работающие в настоящее время могут не работать в будущем. Подробности на сайте: <http://www.hp.com/go/learnaboutesupplies>

¹ Минимальная занимаемая площадь в сравнении с устройствами конкурентов с сопоставимыми размерами и функциями (по состоянию на февраль 2019 года).

² В сравнении с другими плоттерами HP DesignJet серии T по состоянию на февраль 2019 года.

³ В сравнении с широкоформатными техническими принтерами других поставщиков по мнению ИП и руководителей малого бизнеса. На основе результатов исследования брендов LFD Brand Health Study, проведенного LightSpeed в январе 2019 года.

⁴ 24-дюймовый принтер HP DesignJet T130, который можно приобрести у авторизованных реселлеров HP, позволяет получать отпечатки формата A1/D всего за 35 секунд. 24-дюймовый принтер HP DesignJet T125 позволяет получать отпечатки формата A1/D за 45 секунд. 24-дюймовый принтер HP DesignJet T100 позволяет получать отпечатки формата A1/D за 70 секунд.

Технические характеристики

Печать	
Скорость печати	T125: 45 сек/стр (формат A1/D), 60 отпечатков формата A1/D в час T130: 35 сек/стр (формат A1/D), 70 отпечатков формата A1/D в час ¹
Разрешение при печати	Оптимизированное разрешение до 1200 x 1200 т/д
Технология	Термальная струйная печать HP
Поля	Рулон: 5 x 5 x 5 мм (0,2 x 0,2 x 0,2 дюйма) Лист: 5 x 5 x 5 мм (0,2 x 0,2 x 0,2 дюйма)
Типы чернил	Краситель (C, M, Y); пигмент (K)
Размер капли чернил	5,5 пл (C, M, Y); 12 пл (K)
Печатающие головки	1 (голубой, пурпурный, желтый, черный)
Сопла печатающей головки	1376
Точность линии	±0,1 % ²
Минимальная ширина линии	0,04 мм (0,0016 дюйма) (с адресацией HP-GL/2);
Максимальная оптическая плотность	8 L* мин/2,10 D ³
Носители	
Управление носителями	Полистовая подача, рулонная подача, входной лоток и автоматический горизонтальный разрез
Размер листа	входной лоток: от 210 x 279 до 330 x 482 мм (от 8,3 x 11 до 13 x 19 дюймов) подача вручную: от 330 x 482 до 610 x 1897 мм (от 13 x 19 до 24 x 74,7 дюйма)
Размер рулона	рулоны от 279 до 610 мм (от 11 до 24 дюймов)
Стандартных листов	Входной лоток: A4, A3 Подача вручную: A2, A1
Плотность	60–280 г/м ² (рулон/подача вручную); 60–220 г/м ² (входной лоток)
Толщина	До 0,3 мм (До 11,8 мил)
Применение	Чертежи, презентации, визуализации
Память	256 Мбайт;
Жесткий диск	Нет
Возможности подключения	
Интерфейсы	Fast Ethernet (100Base-T), высокоскоростной порт USB 2.0, Wi-Fi
Языки управления печатью JPEG (стандартно)	
Способы печати	Драйверы принтера для Windows; Android: подключаемый модуль для печати HP; Chrome OS: Печать HP для Chrome
Драйверы	Растровый драйвер для Windows
Размеры (ш x г x в)	
Принтер	987 x 530 x 285 мм (38,9 x 20,9 x 11,2 дюйма)
В упаковке	1130 x 610 x 405 мм (44,5 x 24 x 15,9 дюйма)
Вес	
Принтер	25 кг (55,1 фунта)
В упаковке	28,5 кг (62,8 фунта)
Комплект поставки	
	Принтер HP DesignJet серии T100, печатающая головка, пробные струйные картриджи, краткое справочное руководство, инструкции по настройке, кабель питания
Программное обеспечение и решения HP	
	ПО HP Click, HP DesignJet Utility для Windows, приложение HP Smart, веб-приложение HP Poster
Условия окружающей среды	
Температура эксплуатации	От 5 до 40 °C (от 41 до 104 °F)
Влажность при эксплуатации	Влажность 20–80%
Температура хранения	от –25 до 55 °C (от –13 до 131 °F)
Уровень шума	
Звуковое давление	45 дБ (A); (во время работы); < 16 дБ(A) (в режиме ожидания);
Звуковая мощность	6,2 Б (A) (во время работы); < 3,4 Б(A) (в режиме ожидания);
Электропитание	
Потребляемая мощность	< 35 Вт (при печати), < 6 Вт (в режиме готовности), < 4,5 Вт (в спящем режиме), < 0,3 Вт (в режиме ожидания)
Требования	Напряжение на входе (автоматическое изменение): 100–240 В (±10 %), 50/60 Гц (±3 Гц), макс. 1200 мА
Сертификация	
Безопасность	Соответствие директивам LVD и EN 60950-1 (ЕС); EAC (Россия, Беларусь, Казахстан)
Электромагнитные излучения	Соответствие требованиям, предъявляемым к устройствам класса В, включая: ЕС (Директивы EMC/R&TTE)
Защита окружающей среды	ENERGY STAR; WEEE; RoHS (EC); REACH; EuP; EPEAT
Гарантия	
	T125: 1 год ограниченной гарантии на оборудование; T130: 2 года ограниченной гарантии на оборудование

Информация для заказа

Продукт	
SZV57A	Принтер HP DesignJet T125 (24")
SZV58A	Принтер HP DesignJet T130 (24")

Аксессуары	
B3Q35A	24-дюймовая подставка для Design Jet T120/T520
B3Q36A	Шпindel для принтера HP DesignJet T120/T520, 24"

Оригинальные расходные материалы HP для печати	
P2V31A	HP 711, Упаковка 2 шт., Струйные картриджи Design Jet, 80 мл, Черные
P2V32A	HP 711, Упаковка 3 шт., Струйные картриджи, 29 мл, Голубой/Пурпурный/Желтый

Используйте оригинальные струйные картриджи и печатающие головки HP, а также широкоформатные материалы HP для обеспечения неизменно высокого качества печати и длительной бесперебойной работы. Эти важнейшие компоненты разрабатывались совместно и представляют собой единую оптимизированную систему печати, а оригинальные струйные картриджи HP обеспечивают максимальный срок службы печатающих головок. Защитите свои инвестиции в принтеры HP, используя оригинальные струйные картриджи HP, что гарантирует полную применимость гарантии HP. Подробности на сайте hp.com/go/OriginalHPInks.

Оригинальные материалы HP для широкоформатной печати

Q1396A: универсальная документная бумага HP (с сертификатом FSC®)⁴ (пригодна для утилизации)⁵, 610 мм x 45,7 м (24 дюйма x 150 футов)

C6019B: бумага HP с покрытием (с сертификатом FSC®)⁴ (пригодна для утилизации)⁵, 610 мм x 45,7 м (24 дюйма x 150 футов)

C6029C: особоплотная бумага HP с покрытием (с сертификатом FSC®)⁴ (пригодна для утилизации)⁵, 610 мм x 30,5 м (24 дюйма x 100 футов)

COF18A: матовая полипропиленовая пленка HP для повседневной печати (пригодна для утилизации)⁵, 2 шт. в упаковке, 610 мм x 22,9 м (24 дюйма x 75 футов)

Полное описание всех широкоформатных материалов HP см. на сайте HPLFMedia.com

Обслуживание и поддержка

UC2D6E: поддержка оборудования HP в течение 2 лет с обслуживанием на месте на следующий рабочий день — для HP DesignJet T125

UC2D7E: поддержка оборудования HP в течение 3 лет с обслуживанием на месте на следующий рабочий день — для HP DesignJet T125

UC1N8E: поддержка оборудования HP в течение 4 лет с обслуживанием на месте на следующий рабочий день — для HP DesignJet T125

UC1N9E: поддержка оборудования HP в течение 5 лет с обслуживанием на месте на следующий рабочий день — для HP DesignJet T125

UC1J0E: послегарантийная поддержка оборудования HP в течение 1 года с обслуживанием на следующий рабочий день — для HP DesignJet T125

UC1J1E: послегарантийная поддержка оборудования HP в течение 2 лет с обслуживанием на следующий рабочий день — для HP DesignJet T125

UC1J3E: поддержка оборудования HP в течение 3 лет с обслуживанием на месте на следующий рабочий день — для HP DesignJet T130

UC1J4E: поддержка оборудования HP в течение 4 лет с обслуживанием на месте на следующий рабочий день — для HP DesignJet T130

UC1J5E: поддержка оборудования HP в течение 5 лет с обслуживанием на месте на следующий рабочий день — для HP DesignJet T130

UC1J6E: послегарантийная поддержка оборудования HP в течение 1 года с обслуживанием на следующий рабочий день — для HP DesignJet T130

UC1J7E: послегарантийная поддержка оборудования HP в течение 2 лет с обслуживанием на следующий рабочий день — для HP DesignJet T130

Услуги поддержки HP DesignJet включают в себя услуги по установке, обслуживанию и расширенной поддержке (например, в течение 2, 3, 4 и 5 лет). Подробности на сайте hp.com/go/cpc.

Экологическая безопасность

- Сертификация ENERGY STAR®¹ и регистрация EPEAT®²
- Бесплатная и удобная программа HP по переработке струйных картриджей³
- Бумага с сертификацией FSC®⁴ и большой выбор пригодных для утилизации печатных носителей HP с поддержкой программы по их возврату⁵

Утилизируйте оборудование для широкоформатной печати и расходные материалы. Подробную информацию можно узнать на веб-сайте <http://www.hp.com/ecosolutions>

¹ ENERGY STAR и значок ENERGY STAR являются зарегистрированными товарными знаками, принадлежащими Агентству по охране окружающей среды (США).

² Регистрация EPEAT® (если применимо). Статус регистрации EPEAT® зависит от страны. Статус регистрации в конкретной стране см. на сайте <http://www.epeat.net>.

³ Программа доступна не во всех странах. Подробности на сайте <http://www.hp.com/recycle>.

⁴ Код лицензии товарного знака BMG: FSC®-C115319, см. на сайте <http://www.fsc.org>.

⁵ Код лицензии товарного знака HP: FSC®-C017543, см. сайт <http://www.fsc.org>. Некоторые продукты с сертификатом FSC® доступны не во всех регионах.

⁶ Многие материалы HP для печати подлежат переработке в рамках соответствующих общедоступных программ. Информацию о материалах HP для широкоформатной печати см. по адресу <http://www.HPLFMedia.com>.

¹ Время механической печати. Печать в быстром режиме на ярко-белой (документной) бумаге HP для струйной печати при использовании оригинальных струйных картриджей HP.

² ±0,1 % от указанной длины вектора или ±0,2 мм (что больше) при температуре 23 °C (73 °F) и относительной влажности 50–60 %, на листах формата A0/E в режиме наилучшего или обычного качества с использованием рулонов сверхплотной бумаги HP с покрытием и оригинальных картриджей HP.

³ На быстроосушающей глянцевой фотобумаге HP повышенного качества с использованием оригинальных картриджей HP.

