

# Принтер HP Scitex FB750



Развивайте свой бизнес благодаря решениям для печати на жестких материалах



## Увеличьте потенциальную прибыль за счет этого универсального решения

- Дополните спектр высококачественных услуг возможностью печати стендов размером до 302 x 250 см.
- Выполняйте печать практически на любом твердом или гибком носителе<sup>1</sup> толщиной до 64 мм; положитесь на чернила HP для достижения долговечности и гибкости.
- Предлагайте специализированную печать, чтобы привлечь новых клиентов; выполняйте больше задач — печать белыми чернилами<sup>2</sup>, двусторонняя печать, матовое и гляцевое покрытие, текстурные эффекты
- Оцените улучшенное качество изображения, улучшенные режимы печати фотографий высокой плотности и высокий коэффициент непрозрачности белого цвета.

## Высокая производительность и удобство использования

- Выполняйте качественную интерьерную печать со скоростью 21,1 м<sup>2</sup>/ч<sup>3</sup> и работайте с большими тиражами благодаря картриджам HP емкостью 3 л.
- Эффективный рабочий процесс позволяет одновременно выполнять загрузку, сбор носителей и печать.
- Экономьте время благодаря возможности печати нескольких изображений различных размеров с одновременной печатью до 6 листов и полноценной печатью без полей.
- Новая конструкция настольного держателя рулона для гибких носителей позволяет легко, быстро и эффективно выполнять малотиражную печать.

## Положитесь на удобную и компактную «рабочую лошадку»

- Компания HP — это партнер, которому можно доверять. Положитесь на наши технологии, чтобы получать стабильно высокие результаты.
- Надежная работа, система продвижения твердых носителей и высокопрочные столы — все это в компактной конструкции.
- Автоматическое техническое обслуживание, уход за печатающими головками и ПО поддержки системы печати HP Print Care обеспечивают продолжительное время бесперебойной работы.
- Сэкономьте рабочее пространство благодаря полностью закрытому принтеру; за счет использования закрепляющихся под действием УФ-излучения чернилам HP вам не потребуется специальное вентиляционное оборудование<sup>4</sup>.

<sup>1</sup> Дополнительный комплект рулонной печати для HP Scitex FB750 обеспечивает удобство печати на гибких носителях. Результаты печати зависят от типа носителя.

<sup>2</sup> Для использования белых чернил требуется комплект белых чернил HP Scitex FB5xx/7xx (приобретается отдельно).

<sup>3</sup> Скорость печати, достигаемая в режиме печати внутренней рекламы.

<sup>4</sup> Для соответствия требованиям Управления охраны труда США наличие специального вентиляционного оборудования (очистки воздуха) не требуется. Решение об установке вентиляционного оборудования принимает заказчик. Дополнительные сведения см. в руководстве по подготовке рабочего помещения. Следует учитывать государственные и местные требования и нормы.

## Технические характеристики

<b>Печать</b>	
Режимы печати	Рекламный щит: 85 м <sup>2</sup> /ч Экспресс-режим: 43,6 м <sup>2</sup> /ч Наружная реклама: 35,3 м <sup>2</sup> /ч Наружная реклама +: 25 м <sup>2</sup> /ч Внутренняя реклама: 21,1 м <sup>2</sup> /ч Внутренняя реклама +: 14,3 м <sup>2</sup> /ч Фото: 10,3 м <sup>2</sup> /ч Фото +: 5,2 м <sup>2</sup> /ч Наружная реклама +, печать белыми чернилами: 10,4 м <sup>2</sup> /ч Внутренняя реклама, печать белыми чернилами: 9,9 м <sup>2</sup> /ч Внутренняя реклама +, печать белыми чернилами: 6,4 м <sup>2</sup> /ч Фото, печать белыми чернилами: 4,7 м <sup>2</sup> /ч Фото +, печать белыми чернилами: 3,1 м <sup>2</sup> /ч
Разрешение при печати	До 1200 x 600 т/д
Технология	Пьезоэлектрическая струйная печать, чернила, закрепляющиеся под действием УФ-излучения
Типы чернил	пигментные чернила, закрепляющиеся под действием УФ-излучения
Струйные картриджи	Голубой, пурпурный, желтый, черный, светло-голубой, светло-пурпурный, белый (дополнительно)
печатающие головки	12 (по 2 — голубой, пурпурный, желтый, черный, светло-голубой, светло-пурпурный); дополнительно: 12 (по 2 — голубой, пурпурный, желтый, черный и 4 белых)
<b>Носители</b>	
Управление бумагой	Планшетный модуль, полистовая подача и рулонная подача с помощью дополнительного комплекта рулонной печати HP Scitex FB750; вакуумная система подачи для удобной загрузки и точного прохождения носителей
Вес рулона	81 кг
Диаметр рулона	23 см (с дополнительным комплектом Roll-to-Roll)
Толщина	До 64 мм
<b>Применение</b>	Оформление торговых точек; плакаты; наружные вывески; выставочная графика; оформление помещений; указатели из жестких носителей; уличная мебель; временные упаковки; трехмерные демонстрации
<b>Подсоединяемость</b>	Стандарт: Fast Ethernet (100Base-T) с протоколом TCP/IP и поддержкой DHCP
<b>Размеры (ш х г х в)</b>	
Принтер:	411 x 126 x 153 см (162 x 50 x 60 дюймов)
Упаковка:	435 x 170 x 183 см (171 x 67 x 72 дюймов)
<b>Вес</b>	
Принтер:	814 кг (без стандартных столов для приема/подачи) [1793 фунтов (без стандартных столов для приема и подачи)]
Упаковка:	1223 кг (2695 фунтов)
<b>Уровень шума</b>	Звуковое давление: 68 дБ (А) (печать)
<b>Условия работы</b>	
Температура эксплуатации	От 20 до 30 °C
Влажность при эксплуатации	От 20 до 80 % относительной влажности, без образования конденсата (с синтетическими носителями рекомендуется влажность не менее 40 % во избежание статического электричества, с носителями на бумажной основе рекомендуется влажность не более 60 % во избежание деформации)
<b>Питание</b>	
расход	1900 Вт (печать); 2600 Вт (максимум)
требования	Напряжение на входе: 200 – 240 В переменного тока, 1 фаза, 50/60 Гц, 12 А (максимум)
<b>Сертификация</b>	
Безопасность	Соответствие требованиям ITE, включая ЕС (CE), EAC
Электромагнитная	Соответствие требованиям ITE, предъявляемым к устройствам класса А, включая ЕС (директива EMC)
Экологическая	ЕС RoHS; REACH; WEEE
<b>Гарантия</b>	Гарантия сроком один год

## Информация для заказа

продукт	Комплектация
L1Q42A	Принтер HP Scitex FB750; стандартные столы для приема и подачи носителей; веб-камера HP с USB-кабелем (5 м); педальный переключатель; набор для очистки; документация пользователя; руководство по подготовке места для установки; шнур питания; дополнительный блок питания; комплект установки
<b>Дополнительные принадлежности</b>	
CH231A	Сменная УФ-лампа HP
CQ118A	Комплект чернил HP Scitex FB500/700 (белые)
CQ121A	Комплект для очистки принтера HP Scitex FB500/700/950
D9Z41A	ПО HP Scitex Onyx Thrive 211 RIP
L5D71A	Дополнительные столы для HP Scitex FB750
<b>Оригинальные струйные картриджи HP и материалы для обслуживания</b>	
CNT22A	Очиститель печатающих головок HP, Стойкость к воздействию УФ-излучения, 1 л
CH151A	Упаковка 1 шт, Воздушные фильтры лампы УФ-отверждения HP Scitex
CH216A	HP FB250, Чернила HP Scitex, 3 л, Голубые
CH217A	HP FB250, Чернила HP Scitex, 3 л, Пурпурные
CH218A	HP FB250, Чернила HP Scitex, 3 л, Желтые
CH219A	HP FB250, Чернила HP Scitex, 3 л, Черные
CH220A	HP FB250, Чернила HP Scitex, 3 л, Светло-голубые
CH221A	HP FB250, Чернила HP Scitex, 3 л, Светло-пурпурные
CQ123A	HP FB251, Чернила HP Scitex, 2 л, Белые

Полный ассортимент печатных материалов HP для широкоформатной печати см. на [globalBMG.com/hp](http://globalBMG.com/hp).

Более подробную информацию о материалах и размерах широкоформатных носителей HP см. по адресу <http://www.hp.com/go/designjet/supplies>

Продукт может отличаться от представленного на рисунках. © Hewlett-Packard Development Company, L.P., 2015 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.

