




СУПЕР-ШИРОКОФОРМАТНЫЕ ПРИНТЕРЫ


Модель	Подача материала	Область печати	Скорость печати	Материал	Разрешение	Чернила	Основные преимущества	Применение		
								Рекомендовано	Возможно	Не рекомендовано
	HP Scitex XL1500 5 метров <ul style="list-style-type: none"> С рулона на рулон Вывод на лист с рулона 	Ширина - 5 м, длина - по материалу	124 м ² /ч	<ul style="list-style-type: none"> Бумага Гибкий баннер Сетка Самокляющаяся пленка Текстильные и ковровые материалы др. 	До 720 dpi *	<ul style="list-style-type: none"> XL300 Supreme XL300 Classic На сольвентной основе 	<ul style="list-style-type: none"> Широкая область применения Превосходное качество 4, 6 и 8 красок, сменные Загружает файл во время печати Печать multi-roll (несколько рулонов) Onyx RIP Функция двусторонней печати на просветных материалах 	<ul style="list-style-type: none"> Билборды на основе баннера или бумаги Укрывная сетка для строительных и рекламных конструкций Покрытия для грузовиков POP- и POS-конструкции Просветная и двусторонняя печать 	<ul style="list-style-type: none"> Билборды на самоклеящейся основе Графика на грузовом и общественном транспорте Оконная/витринная графика Графика повышенной стойкости** Текстиль 	
	HP Scitex XL1500 3 метра <ul style="list-style-type: none"> С рулона на рулон Вывод на лист с рулона 	Ширина – 3,2 м, длина - по материалу	118 м ² /ч	<ul style="list-style-type: none"> Бумага Гибкий баннер Сетка Самокляющаяся пленка Текстильные и ковровые материалы др. 	До 720 dpi *	<ul style="list-style-type: none"> XL300 Supreme XL300 Classic На сольвентной основе 	<ul style="list-style-type: none"> Широкая область применения Превосходное качество 4, 6 и 8 красок, сменные Загружает файл во время печати Печать multi-roll (несколько рулонов) Onyx RIP Функция двусторонней печати на просветных материалах 	<ul style="list-style-type: none"> Билборды на основе баннера или бумаги Укрывная сетка для строительных и рекламных конструкций Покрытия для грузовиков POP- и POS-конструкции Просветная и двусторонняя печать 	<ul style="list-style-type: none"> Графика на грузовом и общественном транспорте Оконная/витринная графика Графика повышенной стойкости** Текстиль 	
	HP Scitex XL1500 2 метра <ul style="list-style-type: none"> С рулона на рулон Вывод на лист с рулона 	Ширина – 2,2 м, длина - по материалу	105 м ² /ч	<ul style="list-style-type: none"> Бумага Гибкий баннер Сетка Самокляющаяся пленка Текстильные и ковровые материалы др. 	До 720 dpi *	<ul style="list-style-type: none"> XL300 Supreme XL300 Classic На сольвентной основе 	<ul style="list-style-type: none"> Широкая область применения Превосходное качество 4, 6 и 8 красок, сменные Загружает файл во время печати Печать multi-roll (несколько рулонов) Onyx RIP Функция двусторонней печати на просветных материалах 	<ul style="list-style-type: none"> Билборды на основе баннера или бумаги Укрывная сетка для строительных и рекламных конструкций Покрытия для грузовиков POP- и POS-конструкции Просветная и двусторонняя печать 	<ul style="list-style-type: none"> Графика на грузовом и общественном транспорте Оконная/витринная графика Графика повышенной стойкости** Текстиль 	
	HP Scitex XL1200 5 метров <ul style="list-style-type: none"> С рулона на рулон Свободный вывод с рулона 	Ширина - 5 м, длина - по материалу	95 м ² /ч	<ul style="list-style-type: none"> Гибкий баннер Сетка Самокляющаяся пленка Светорассеивающая пленка Текстильные и ковровые материалы др. 	До 740 dpi *	<ul style="list-style-type: none"> XL100/200 Supreme (УФ-стойкость до 2-х лет) XL100 Classic Сольвентные 	<ul style="list-style-type: none"> Широкая область применения Превосходное качество 4, 6 и 8 красок, сменные Загружает файл во время печати Печать multi-roll (несколько рулонов) Onyx RIP/PosterShop Функция двусторонней печати на просветных материалах Режим «Sample» - четкий текст 8 пт. Пропуск белого 	<ul style="list-style-type: none"> Билборды на основе баннера или бумаги Укрывная сетка для строительных и рекламных конструкций Покрытия для грузовиков POP- и POS-конструкции Просветная и двусторонняя печать 	<ul style="list-style-type: none"> Билборды на самоклеящейся основе Графика на грузовом и общественном транспорте Оконная/витринная графика Графика повышенной стойкости** Текстиль 	
	HP Scitex XL1200 3 метра <ul style="list-style-type: none"> С рулона на рулон Свободный вывод с рулона 	Ширина – 3,2 м, длина - по материалу	85 м ² /ч	<ul style="list-style-type: none"> Гибкий баннер Сетка Самокляющаяся пленка Светорассеивающая пленка 	До 740 dpi *	<ul style="list-style-type: none"> XL100/200 Supreme (УФ-стойкость до 2-х лет) XL100 Classic 	<ul style="list-style-type: none"> Широкая область применения Превосходное качество 4, 6 и 8 красок, сменные Загружает файл во время печати 	<ul style="list-style-type: none"> Билборды на основе баннера или бумаги Укрывная сетка для строительных и рекламных конструкций Покрытия для 	<ul style="list-style-type: none"> Билборды на самоклеящейся основе Графика на грузовом и общественном транспорте Оконная/витринная 	

					<ul style="list-style-type: none"> • Текстильные и ковровые материалы • др. 		<ul style="list-style-type: none"> • Сольвентные 	<ul style="list-style-type: none"> • Печать multi-roll (несколько рулонов) • Onyx RIP/PosterShop • Функция двусторонней печати на просветных материалах • Режим «Sample» - четкий текст 8 пт. • Пропуск белого 	<ul style="list-style-type: none"> • Грузовиков • POP- и POS-конструкции • Просветная и двусторонняя печать 	<ul style="list-style-type: none"> • графика • Графика повышенной стойкости** • Текстиль 	
	HP Scitex Grand	<ul style="list-style-type: none"> • С рулона на рулон 	Ширина – 3,2 м, длина - по материалу	65 м ² /ч	<ul style="list-style-type: none"> • Гибкий баннер • Сетка • Самоклеящаяся пленка • Текстильные и ковровые материалы • др. 	До 370 dpi	<ul style="list-style-type: none"> • GR100 Supreme • GR100 Classic • На сольвентной основе 	<ul style="list-style-type: none"> • Широкая область применений • Наилучшее соотношение цена-качество • Onyx RIP • Надежность 	<ul style="list-style-type: none"> • Биллборды на основе баннера или бумаги • Укрывная сетка для строительных конструкций • Покрывтия для грузовиков • POP- и POS-конструкции 	<ul style="list-style-type: none"> • Биллборды на самоклеящейся основе • Графика на грузовом и общественном транспорте • Оконная/витринная графика • Графика повышенной стойкости** • Текстиль 	


* - видимое разрешение


** - только с чернилами Supreme ink

ШИРОКОФОРМАТНЫЕ ПРИНТЕРЫ

Модель	Подача Материала	Область печати	Скорость печати	Материал	Разрешение	Чернила	Основные преимущества	Применение			
								Рекомендовано	Возможно	Не рекомендовано	
	HP Scitex TJ8300	<ul style="list-style-type: none"> • Вывод с рулона на лист 	1,63 x 3,66 м	400 м ² /ч	<ul style="list-style-type: none"> • Бумага • Самоклеящаяся пленка • ПВХ-баннер • Материалы для витринной графики • Материалы без покрытия • др. 	336, 448 dpi	<ul style="list-style-type: none"> • TJ100 Supreme • На сольвентной основе 	<ul style="list-style-type: none"> • Очень высокая скорость продвижения материала • 6 красок • Исключительное качество печати • Onyx Production House RIP 	<ul style="list-style-type: none"> • Биллборды на бумажной основе • Биллборды на самоклеящейся основе • Покрывтия и навесы для автотранспорта • Графика на грузовом и общественном транспорте • POP- и POS-конструкции • Оконная/витринная графика • Графика повышенной стойкости 	<ul style="list-style-type: none"> • Биллборды на основе баннера • Текстиль 	<ul style="list-style-type: none"> • Укрывная сетка для строительных конструкций • Двусторонняя печать

ШИРОКОФОРМАТНЫЕ ПРИНТЕРЫ ДЛЯ ПЕЧАТИ НА ЖЕСТКИХ МАТЕРИАЛАХ

Модель	Подача Материала	Область печати	Скорость печати	Материал	Разрешение	Чернила	Основные преимущества	Применение			
								Рекомендовано	Возможно	Не рекомендовано	
	HP Scitex FB6300	<ul style="list-style-type: none"> • С листа на лист 	2 x 3 м	36 м ² /ч	<ul style="list-style-type: none"> • Широкий спектр широкоформатных жестких и гнущихся материалов • ПВХ • Пено-картон • Алюминий • Картон • Пластик • Самоклеящаяся пленка • Керамика • Дерево • др. 	До 720 dpi	<ul style="list-style-type: none"> • UV200 Supreme • Чернила с УФ-закреплением и на пигментной основе 	<ul style="list-style-type: none"> • Печать на жестких и гнущихся материалах • Экологически чистая технология • Высокая доходность производства • Устройство планшетного типа позволяет печатать по ломким и тяжелым материалам 	<ul style="list-style-type: none"> • Эксклюзивные приложения • Графика для выставочных конструкций • Вывески и графика для внутреннего применения • Вывески и графика для наружного применения • Печать художественных изображений • Интерьерный дизайн • Декорации • POP- и POS-конструкции 	<ul style="list-style-type: none"> • Конструкции для промо-акций* • Предметы тестового маркетинга: коробки, 3D дисплеи, стенды, упаковка* • Тестовые образцы и упаковка* 	

	HP Scitex FB6700	<ul style="list-style-type: none"> С листа на лист 	1,55 x 3,2 м	150 м ² /ч	<ul style="list-style-type: none"> Гофрированный картон Прессованный картон Пено-картон Пено-ПВХ др. 	Точно 600 dpi	<ul style="list-style-type: none"> CW200 Supreme На пигментной и водной основе 	<ul style="list-style-type: none"> Быстрая окупаемость оборудования Система управления – полный автомат Экологически чистая технология Высокая продуктивность 4 и 6 красок 	<ul style="list-style-type: none"> Конструкции для оформления мобильных точек продаж* Графика для выставочных конструкций Вывески для внутреннего применения POP- и POS-конструкции Предметы тестового маркетинга: коробки, 3D дисплеи, стенды, упаковка* Тестовые образцы и упаковка* Конструкции для оформления мобильных точек продаж* Конструкции для промо-акций* 	<ul style="list-style-type: none"> Печать художественных изображений Интерьерный дизайн Декорации 	<ul style="list-style-type: none"> Эксклюзивные приложения Вывески и графика для наружного применения
--	-------------------------	---	--------------	-----------------------	---	---------------	--	---	--	--	---

- коробки, 3D дисплеи, стенды, упаковка и т.п.

ПОДДЕРЖКА ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ

HP Scitex оказывает своим пользователям всестороннюю высококачественную поддержку. Программа поддержки HP Scitex VisionCare разработана для упрочнения партнерских отношений с пользователями и для помощи им в достижении совершенства. Кроме того, сеть контактных центров HP Scitex предлагает единую контактную точку для всех сервисных потребностей.

Вместе со своими авторизованными дистрибуторами HP Scitex предлагает сервис и поддержку как на производстве, так и при помощи новейших средств удаленной поддержки. Более 120 специалистов помогут поддержать гладкость и продуктивность работы пользователей в любое время.

ИНСТАЛЛЯЦИОННЫЕ УСЛУГИ

Инсталляционные услуги HP Scitex предлагает со всеми стандартными системами. Профессиональный сервисный инженер из команды поддержки пользователей HP Scitex руководит процессом установки и подготовки системы к работе.

В зависимости от избранной программы HP Scitex VisionCare, пользователь получает помощь, продленные часы удаленной поддержки и широкий спектр специальных услуг, а также множество других преимуществ.

ЧЕРНИЛА

Линия чернил HP Scitex inks включают сольвентные, водные и УФ-чернила, специально разработанные для систем HP Scitex и производимые на заводах HP Scitex, отмеченных сертификатами ISO 9001:2000. Прошедшие испытания на совместимость с технологией HP Scitex, эти чернила гарантируют отличные результаты печати и оптимальное использование системы.

HP Scitex inks – ваш выбор высококачественных чернил для цифровой печати. Для большинства своих производственных линий HP Scitex предлагает серии Supreme и Classic. Чернила Supreme рекомендуются для высококачественных коммерческих работ. Classic – для мало- и многотиражных работ на крупных производственных базах.

Серии HP Scitex inks	Количество цветов	Совместимость	Стандарты	Компоненты	Срок службы при наружном использовании*
HP GR100 SUPREME HP GR100 CLASSIC	4	Scitex Vision Grandjet family	ISO 9001:2000	Сольвентная основа Пигментная основа	2 1
HP GO100 SUPREME	4	Scitex Vision GOjet	ISO 9001:2000	Сольвентная основа Пигментная основа	2
HP XL300 SUPREME HP XL100 CLASSIC	8 6	Scitex Vision XLjet family	ISO 9001:2000	Сольвентная основа Пигментная основа	2 1
HP DR100 SUPREME HP DR100 CLASSIC	6	Scitex Vision Pressjet II, Scitex Vision Pressjet, Idanit Novo	ISO 9001:2000	Сольвентная основа Пигментная основа	2 1
HP TJ100 SUPREME	6	Scitex Vision TURBOjet	ISO 9001:2000	Сольвентная основа Пигментная основа	2 1
HP UV200 SUPREME	4	Scitex Vision VEEjet family	ISO 9001:2000	УФ-закрепление Пигментная основа	2
HP SW200 SUPREME	4	Scitex Vision Superjet	Green Label ISO 9001:2000	Пигментная основа Водная основа	2
HP WB200 SUPREME	6	Scitex Vision CORjet family	Green Label ISO 9001:2000	Пигментная основа Водная основа	2

* - Срок службы при наружном использовании подтверждаемый тестами, проведенными в соответствии с ASTM-D256599