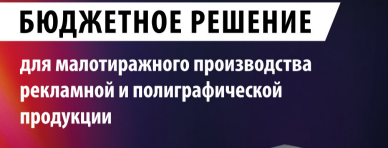
Планшетный режущий плоттер







видео на Youtube

РЕЗКА ПО QR-КОДУ

ШТАТНАЯ ВАКУУМНАЯ **СИСТЕМА**

CMAPT-T

www.smart-t.ru +7 (495) 663-9111

возможности:

- Линейная и фигурная сквозная резка
- Перфорация
- Резка с частичным прорезанием материала
- Биговка
- Надсечка
- Маркировка

продукция:

- Этикетки и стикеры
- Упаковка и ее прототипы из картона и микрогофрокартона
- Открытки, папки, конверты
- POS-материалы, витринная графика
- Этикетки, бирки, ценники, карточки
- Магниты и таблички из магнитного винила
- Знаки из светоотражающей пленки
- Автостайлинг
- Шаблоны и трафареты для пескоструйной обработки
- Изделия из ЭВА, ПВХ и ПЭТ-материалов

Компания Смарт-Т — официальный дистрибьютор VULCAN в России 115088, г.Москва, ул.Шарикоподшипниковская, д.13, стр.46 e-mail info@smart-t.ru

Представительства в России, Казахстане и Узбекистане

Санкт-Петербургул.Якорная, д.15, Литер "А", офис 202-203+7 (812) 331-3993spb@smart-t.ruКраснодарул.Уральская, д.98/1+7 (861) 234-3189kuban@smart-t.ruНабережные Челныпр-т Раиса Беляева, д.1а, корпус 2+7 (852) 78-1055volga@smart-t.ruУфаул.Степана Халтурина, д.41+7 (927) 043-0807volga@smart-t.ru

Екатеринбург ул.Солнечная, д.41 +7 (343) 288-5901 ural@smart-t.ru

Новосибирск ул.Кропоткина, д.116/1 +7 (383) 36-36-201 siberia@smart-t.ru

Воронеж ул.Генерала Лизюкова, д.17а +7 (910) 253-8448 chernozem@smart-t.ru

Калининград ул. К.Маркса, д.18, офис 310 +7 (4012) 662-451 kaliningrad@smart-t.ru

Минск ул.Промышленная, д.6Б, корпус 1 +375 (740) 740-9242 info@smart-t.by

Алматы микрорайон Астана, д.6 +7 (727) 339-3369 info@mataprint.kz

Нур-Султан пр-т Женис, д.75/2 +7 (7172) 52-2874 filial@mataprint.kz

Ташкент Чиланзаркий р-н, ул.Домбрабад, д.4 (+998) 90-966-4204 nodir@smart-t.uz

Бишкек ул.Карасаева, д.3 +996 (312) 53-00-92 info@mimaki.kg

Планшетные режущие плоттеры VULCAN для контурной резки представляют собой эффективный инструмент для производства разнообразной упаковки и ее прототипов, РОЅ-материалов и РОР-конструкций, этикеток, бирок, ценников, карточек различного назначения и многого другого.

Режущие плоттеры предназначены для выполнения таких операций, как линейная и фигурная сквозная резка, перфорация, резка с частичным прорезанием материала, биговка, высечка и идеально подходят для предприятий, выполняющих заказы малых и средних тиражей.

Эти модели оснащены высокочувствительной камерой, позволяющей распознавать реперные метки даже самых небольших размеров. Удобный сенсорный экран с интуитивно понятной навигацией дает возможность быстро освоить функции управления плоттером. Высокоскоростной интерфейс для быстрой передачи данных, возможность загрузки заданий с флеш-накопителей и функция резки по QR-коду обеспечивают высокую производительность и максимальное удобство работы.

Сферы применения планшетных режущих плоттеров Vulcan

















































Ключевые особенности планшетных режущих плоттеров Vulcan

■ Система оптического позиционирования

Режущие плоттеры Vulcan FC-500VC/FC-800VC оснащены камерой высокого разрешения для точного распознавания реперных меток (размером от 5 мм) как на цветных, так и на прозрачных материалах. Способность плоттеров считывать реперные метки малого размера позволяет сэкономить материал и уменьшить текущие производственные расходы. Распознавание четырех меток менее чем за 3 секунды повышает производительность и дает возможность еще более эффективно сократить издержки.

Сенсорная панель управления с интуитивно понятным интерфейсом



Простое переключение силы вакуумного прижима: ON — быстрая/стабильная фиксация, OFF — легкая смена заготовки. Легкое переключение скоростей движения каретки с помощью клавиш со стрелками: Быстро [Fast] (x10)/Медленно [Slow] (x1). Однократное нажатие кнопки для установки исходного положения или возврата к исходному положению гарантирует точность позиционирования.

■ Высокоточная контурная резка

Плоттеры Vulcan FC-500VC/FC-800VC эффективно обрабатывают материалы, установленные под наклоном, а также компенсируют искажения размера/формы. Аккуратный и точный рез обеспечивается посредством запатентованного алгоритма обнаружения четырех реперных меток.

Сетевой интерфейс

Гарантия стабильной передачи данных на дальние расстояния. Возможно как управление одним режущим плоттером с нескольких компьютеров, так и управление несколькими режущими плоттерами с одного компьютера.

Texнические характеристики плоттеров Vulcan FC-500VC/FC-800VC

Модель	Vulcan FC-500VC	Vulcan FC-800VC
Область резки	495 х 685 мм	790 х 1085 мм
Система прижима материала	Вакуумная	
Скорость резки	10-700 мм/сек.	
Типы инструментов	Нож, биговщик, ручка	
Количество инструментов	2 (одновременно)	
Давление ножа	Инструмент 1 и 2: 600 гс	
Интерфейс	USB2.0, U-Disk, Ethernet	
Память	32 M5	
Электропитание	240 В, 50 Гц	
Потребляемая мощность	Макс. 150 ВА (плоттер), 550 Вт (вакуумная система)	
Габаритные размеры плоттера	981 x 977 x 1047 mm	1420 x 1212 x 1050 mm
Macca	77 кг (плоттер), 20 кг (компрессор)	104 кг (плоттер), 20 кг (компрессор)

■ Функция U-Disk

PLT-файлы, сохраненные на флэш-накопителях USB (U-disk), могут использоваться для прямого вывода на резку. Это значит, что плоттеры Vulcan FC-500VC/FC-800VC могут работать без подключения к компьютеру.

■ Резка по QR-коду

Режущие плоттеры Vulcan FC-500VC/FC-800VC способны считывать QR-код, напечатанный на материале, позволяя автоматически сопоставлять файлы печати и резки. Это ускоряет производство и исключает вероятность несогласованности

■ Поддержка операционных систем Windows u Mac

Windows

Mac