

# Настольный режущий плоттер

## БЮДЖЕТНОЕ РЕШЕНИЕ

для тиражного производства  
стикеров и этикеток



PRECISION · ACCURACY

# VULCAN

РЕЗКА ПО  
**QR-КОДУ**

**СИСТЕМА  
АВТОПОДАЧИ**



видео на Youtube



## ВОЗМОЖНОСТИ:

- Линейная и фигурная резка
- Резка с частичным прорезанием материала
- Автоматическая подача листов
- Распознавание меток на цветных и прозрачных материалах
- Возможность работы с флеш-накопителя без ПК

# СМАРТ-Т

[www.smart-t.ru](http://www.smart-t.ru)

+7 (495) 663-9111

Компания Смарт-Т – официальный дистрибьютор VULCAN в России  
115088, г.Москва, ул.Шарикоподшипниковская, д.13, стр.46  
e-mail [info@smart-t.ru](mailto:info@smart-t.ru)

Представительства в России, Беларуси, Казахстане, Узбекистане и Кыргызстане

**Санкт-Петербург** ул.Якорная, д.15, Литер "А", офис 202-203 +7 (812) 331-3993 [spb@smart-t.ru](mailto:spb@smart-t.ru)

**Краснодар** ул.Уральская, д.102/1 +7 (861) 234-3189 [kuban@smart-t.ru](mailto:kuban@smart-t.ru)

**Набережные Челны** пр-т Раиса Беляева, д.1а, корпус 2 +7 (8552) 78-1055 [volga@smart-t.ru](mailto:volga@smart-t.ru)

**Уфа** ул.Степана Халтурина, д.41 +7 (927) 043-0807 [volga@smart-t.ru](mailto:volga@smart-t.ru)

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

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

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

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

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

**Алматы** микрорайон Астана, д.6 +7 (727) 339-3369 [info@mataprint.kz](mailto:info@mataprint.kz)

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

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

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

Режущий плоттер VULCAN SC-350 представляет собой компактное настольное устройство с листовой автоподачей, оснащенное целым рядом интеллектуальных функций. Эта модель отличается исключительным быстродействием, высокой точностью резки, простотой и удобством эксплуатации и обслуживания и является идеальным решением для тиражного производства стикеров и этикеток.

Эта модель в качестве вспомогательного оборудования для полиграфического производства замкнутого цикла может стать прекрасным дополнением к таким цифровым печатным машинам, как Xerox, Océ, Konica Minolta, Kyocera, Ricoh, Canon, Sharp и HP. Установленный в одну производственную линию с ЦПМ плоттер VULCAN SC-350 позволит осуществлять оперативную постпечатную обработку самого высокого качества.

## Сферы применения плоттера VULCAN SC-350



## Ключевые особенности плоттера VULCAN SC-350

### ■ Система автоматической подачи



Уникальная система автоподачи носителя адаптирована под широкое разнообразие материалов и позволяет одновременно загрузить до 300 листов формата А4. Эта система подходит для работы с листами нескольких форматов - А4, А3 и А3+. Конструкция податчика с подвижными боковыми ограничителями не допускает смещения бумаги и гарантирует высокую точность перемещения листов. Время подачи - 2 секунды.

### ■ Высокопроизводительная каретка



Благодаря использованию деталей из высококачественных материалов, в частности, алюминиевому кожуху, каретке обеспечивается оптимальная защита, более продолжительный срок службы и лучший теплоотвод от корпуса. В высокоэффективном рабочем режиме на подачу листа требуется всего 2 секунды и 3 секунды необходимы для сканирования меток. Всего 23,5 секунды потребуется на то, чтобы вырезать 24 круга диаметром 60 мм.

### ■ Система оптического позиционирования

В режущем плоттере VULCAN SC-350 установлена камера высокого разрешения для точного сканирования реперных меток размером от 5 мм. Функция распознавания меток небольших размеров дает возможность экономно расходовать материалы и тем самым уменьшать производственные расходы. Сканирование четырех меток менее чем за 3 секунды значительно сокращает время производства.

### ■ Функция U-Disk

Файлы в формате PLT, сохраненные на флэш-накопителях USB (U-disk), могут использоваться для прямого вывода заданий. Это значит, что плоттер VULCAN SC-350 может работать без подключения к компьютеру.

### ■ Считывание QR-кодов

Специальная система плоттера VULCAN SC-350 позволяет считывать QR-коды, нанесенные на носители, чем обеспечивает автоматическое сопоставление файлов печати и резки. Это значительно ускоряет производственный процесс и полностью исключает любые несоответствия между файлами.

### ■ Удобная сенсорная панель управления



Компания VULCAN разработала дружелюбный пользовательский интерфейс панели управления с сенсорным экраном 4,3", которая делает работу более комфортной.

Панель управления позволяет очень просто переключать скорости перемещения каретки с помощью удобных клавиш со стрелками. Чтобы мгновенно повторить выполнение последнего задания достаточно нажать одну кнопку повторной резки.

### ■ Светодиодная подсветка рабочей зоны



Светодиодная подсветка вдоль всей рабочей зоны обеспечивает хорошее равномерное освещение, чем предотвращается прерывание сканирования во время считывания меток. Кроме того, подсветка позволяет легко контролировать процесс резки и вовремя обнаруживать недостатки обработки в случае их случайного возникновения.

### ■ Легкость обслуживания

Боковые панели режущего плоттера VULCAN SC-350 легко снимаются, чем существенно облегчается техническое обслуживание устройства. Внутри плоттера находятся три специальные датчика, обеспечивающие быстрый поиск неисправностей и оперативность их устранения.

## Технические характеристики плоттера VULCAN SC-350

Модель	VULCAN SC-350
Размеры листов	Ширина: 185-350 мм, длина: 150-500 мм Форматы: А4, А3, SRA3, А3+
Скорость резки	10-1200 мм/сек.
Максимальное давление ножа	400 г
Минимальный размер вырезаемого символа	Квадрат 5 x 5 мм
Максимальная плотность носителя	350 г/м <sup>2</sup>
Время загрузки листа	2 сек.
Стандартные интерфейсы	USB 2.0/U-Flash/Ethernet
Электропитание	240 В, 50/60 Гц
Потребляемая мощность	60 Вт
Габаритные размеры (Ш x Г x В)	Выходной лоток: 406 x 462 x 186 мм Выходной лоток + плоттер + модуль подачи: 1109 x 747 x 594 мм
Масса	33 кг
Гарантия	2 года