

GCC

i-CRAFT™ 2.0



Лучший выбор для микро-бизнеса!

I-Craft, портативный режущий плоттер с высочайшими силой реза и скоростью, идеален для микро-бизнесов, стартапов, школ, ресторанов, офисов и магазинов.

I-Craft предоставляет самые широкие возможности для производства дисплеев, упаковки, наклеек со стразами, этикеток, тканей, наклеек и пр.



Усовершенствованная система контурной резки AAS II

Распечатайте изображение и воспользуйтесь I-Craft для автоматической контурной резки для автоматизации процессов.

Автоматическая регулировка вылета лезвия

Экипированный лезвием с автоматической регулировкой вылета, I-Craft способен резать материалы превосходно, без процедур тестов и ручной настройки.

Большой выбор инструментов

Для I-Craft доступно большое количество дополнительных инструментов, такие как продвинутые лезвия, комплект для гравировки, держатель для ручки, инструмент для тиснения, настольный держатель рулона – все это расширяет возможности применения.

Trace Image

Полезная функция «Trace Image» в программе Sure Cuts A Lot (SCAL) позволяет конвертировать любые изображения (.bmp, .jpeg, .gif, .png) в файл для контурной резки.

Давление ножа 350 гр. (Новинка)

Максимальное давление 350 гр. расширяет область применения I-Craft на большое количество материалов, такие как картон, флок для термотрансфера, трафареты, мангитный винил, и многое другое.

Совместимость с USB накопителем (Новинка)

Пользователь может создать дизайн где ему удобно и сохранить его на флеш-накопителе USB для дальнейшего использования. I-Craft удаляет ограничения для творчества.

Режим экономии энергии (Новинка)

При включении этого режима, I-Craft отправляется в сон.

Интуитивно понятные ПО и драйвер

Стандартное ПО I-Craft дружелюбно к пользователю и работает с большим количеством форматов файлов, обеспечивая тем самым оптимальную совместимость. Более того, эксклюзивный драйвер GCC I-Craft позволяет отправлять файлы на резку непосредственно из ПО для разработки дизайна, легко и непринужденно, расширяя при этом возможности и ориентированность на нужды пользователя.



i-CRAFT™

No. 1 Choice 2.0 for Micro-business!



- ★ Ширина реза до 30,5 см
- ★ Скорость реза до 300 мм/с
- ★ Давление ножа до 350 гр.
- ★ Толщина материала до 0,8 мм
- ★ Работает с USB накопителями
- ★ Автоматическая регулировка вылета лезвия
- ★ Интуитивно понятный интерфейс
- ★ Усовершенствованная система контурной резки AAS II
- ★ В комплекте поставки – ПО SCAL, совместимое с Windows 7 и выше, а также MAC OS 10.6 и выше.



i-Craft™ Спецификация

Подача материала	Роликовая
Ширина реза	До 305 мм
Длина реза	До 1 м
Ширина носителя	До 330 мм
Кол-во прижимных роликов	2
Допустимая толщина материала	0.8 мм
Давление ножа	До 350 гр.
Скорость реза	До 300 мм/с
Over Cut	Да
Повтор и копирование	Да
Оффсет	0~1.0 мм (с шагом 0.025 мм)
Буфер памяти	32 MB
Интерфейс	USB 2.0 (Full Speed), USB flash drive (FAT16 / FAT32)
Механическое разрешение	0.05 мм
Программное разрешение	0.025 мм
Точность резки	±0.254 мм или ±0.1% от пройденного расстояния, большее значение
Повторяемость	±0.1 мм
Панель управления	ЖК-панель
Диаметр лезвия	2.5 мм
Источник питания	AC адаптер, 24V DC (1.67A)
Потребление энергии	Макс. 40 Вт
Automatic-Aligning System	Полностью автоматическая контурная режущая система для печати и резки

- Совместимо с Windows 7 и выше и MAC OS X 10.6 и выше. (* Использование программного обеспечения «Sure Cuts A Lot» для работы с Mac OS.).
- Спецификация и возможности могут отличаться в зависимости от используемых материалов. Для обеспечения наилучшего качества выпускаемой продукции регулярно и правильно обслуживайте машину.
- Сертифицированный GCC материал для тестов - Avery MPI 3000.
- Указанные выше значения спецификации действительны только при работе с носителями, сертифицированными GCC.
- Нет гарантии, что все USB-накопители могут быть прочитаны.



Принтер-Плоттер.ру
печатное оборудование и расходные материалы

8 (495) 565-35-74
8 (800) 775-35-94
info@printer-plotter.ru
www.printer-plotter.ru

