

GCC

i-CRAFT™ 2.0



ВЫБОР №1 ДЛЯ МИКРОБИЗНЕСА

i-Craft™ – это портативный настольный режущий плоттер с максимальной силой и скоростью резки, идеально подходит для микробизнеса, стартапов, школ, ресторанов, офисов и магазинов. Режущий плоттер i-Craft™ создает широкие возможности для различных применений: изготовление упаковок, дисплеев, украшение стразами, изготовление этикеток, стикеров и т.д.



Улучшенная система контурной резки AAS II

С системой оптического позиционирования Automatic-Aligning System (AAS II) для резки по контуру пользователи могут печатать любую графику и с помощью i-Craft автоматически вырезать ее по контуру.

Давление резки 350 г

Максимальное давление в 350г расширяет возможности режущего плоттера i-Craft™, который может резать различные материалы, например плотную бумагу, бумагу для термопереноса, трафарет, мягкий магнит и т. п.

Автоматически регулирующийся нож

Режущий плоттер i-Craft™, оснащен автоматически регулируемым ножом, так что пользователю нет необходимости в выполнении сложных процедур регулировки ножа.

Совместимость с USB-накопителем

Пользователи могут создавать свои проекты везде, где захотят, и сохранять их на USB-накопителе для последующего использования. i-Craft™ 2.0 исключает ограничение на создание дизайна.

Разнообразные инструменты

Для i-Craft™ 2.0 имеются различные дополнительные инструменты, такие как выдвигающееся лезвие, наконечник для гравировки, держатель для цветной ручки, инструмент для сгибания и система держателей настольных носителей. Это создает больше возможностей.

Режим энергосбережения

Если вы включите эту функцию, i-Craft™ 2.0 перейдет в режим ожидания.

Функция автоматической подачи/выдачи

Достаточно просто нажать на кнопку автоматической подачи/выдачи "Auto Feed/Eject", чтобы носитель был автоматически загружен или выгружен, что упрощает работу пользователя и делает ее удобней.

Интуитивное программное обеспечение и драйвер AP

Стандартное программное обеспечение i-Craft™ 2.0 удобно для пользователей и совместимо с различными форматами файлов, обеспечивая оптимальную совместимость. Более того, эксклюзивный драйвер GCC для i-Craft™ позволяет пользователям выводить прямо из знакомого программного обеспечения с легкостью, расширяя тем самым совместимость и удобство для пользователя.

Лист с клейким слоем

Лист с клейким слоем может использоваться для фиксации разных материалов – от плотных бумаг до мягких магнитов. Есть два размера такого листа. 30.5 x 30.5 см - наиболее часто используемая область для резки и 30.5 x 61 см опциональный размер листа.

Большой экран ЖК-монитора

Большой экран ЖК-монитора показывает выбранную функцию и облегчает работу пользователя. Простой и удобный интерфейс превращает любого пользователя в эксперта по оформлению и сркапбукингу.



i-CRAFT™



- Скорость резки до 300 мм/сек
- Давление до 350 г
- Максимальная толщина обрабатываемого материала 0,8 мм
- Совместим с USB-накопителем
- Автоматически регулируемый нож
- Интуитивный рабочий интерфейс
- Система оптического позиционирования Automatic-Aligning System (AAS II) для резки по контуру

Технические характеристики

Тип плоттера	роликовый
Максимальная ширина резки	30,5 см
Максимальная ширина заправляемой пленки	330 мм
Максимальная длина резки	до 1000 мм
Толщина материала	до 0,8 мм
Количество прижимных роликов	2
Двигатель	шаговый двигатель
Давление	5-350 г
Максимальная скорость резки	300 мм/сек
Офсет	0-1,0 мм (шаг увеличения 0,025 мм)
Механическое разрешение	0,05 мм
Адресуемое разрешение	0,025 мм
Точность	0,254 мм или 0,1% движения, что больше
Гарантированная повторяемость	± 0,1 мм
Память	32 Мб
Интерфейс	USB2.0 (полная скорость), USB-накопитель (FAT16 / FAT32)
Поддерживаемые форматы	HP-GL, HP-GL/2
Функция повторного вырезания	есть
Функция пробной резки	есть
Функция перереза	есть
Панель управления	ЖК-дисплей
Диаметр лезвия	2,5 мм
Электропитание	AC, 100-240V, 50~60Hz (авто включение)
Энергопотребление	Максимально 40W
Automatic-Aligning System (AAS II)	Полностью автоматизированная система контурной резки