



EXPERT II FAMILY

Семейство режущих плоттеров EXPERT II

Лучший выбор для производителей наружной рекламы

Серия режущих плоттеров Expert обеспечивает производителей рекламы оптимальной скоростью резки, превосходным качеством, надежностью в эксплуатации, непревзойденной точностью по приемлемой цене.

Expert II 24
Expert II 52
Expert II 24 LX
Expert II 52 LX



EXPERT II LX

- Ширина резки 600 мм/1320 мм
- Давление резки до 350 г
- Скорость резки до 705 мм/635 мм/сек. (в направлении 45 градусов)
- Гарантированные 3 м точной резки
- Улучшенная система контурной резки – AAS II

EXPERT II

- Ширина резки 600 мм/1320 мм
- Давление резки до 350 г
- Скорость резки до 705 мм / 635 мм/сек. (в направлении 45 градусов)
- Гарантированные 3 м точной резки



Улучшенная система оптического позиционирования для контурной резки AAS II Contour Cutting System. Система оптического позиционирования Automatic-Aligning System (AAS II) гарантирует точную контурную резку путем считывания регистрационных меток на изображениях, напечатанных цифровым способом (только в моделях Expert II LX).



Гарантированные 3 метра точной резки – сетчатый барабан (запатентован)
Режущие плоттеры GCC Expert II поставляются с прочным барабаном, что гарантирует 3 метра точной резки для обеспечения качества результата и экономии расходных материалов.



Доступный режущий инструмент Handy grooved cut-off
Удобный инновационный дизайн позволяет вам обрезать по прямой линии готовые задания по резке, не используя лишний материал.



Электродвигатель с линейной обмоткой (запатентован)
Двигатель с линейной обмоткой VCM (Voice Coil Motor) обеспечивает качественную резку. В результате плоттеры Expert II способны обеспечить улучшенное качество резки последовательно и постоянно.



Драйвера для Windows
Expert II включает в себя драйвер для Windows, включающийся за один клик, который позволяет редактировать в графических программах CorelDraw и Adobe Illustrator и выводить на резку прямо в Expert II, что делает работу с плоттером еще проще.



Удобный интерфейс
Оборудование поставляется совместно со специальным программным обеспечением VLCD, обеспечивая простой и интуитивно понятный рабочий процесс для пользователей всех уровней.



Применение в производстве страз
Режущие плоттеры серии Expert II могут с легкостью резать трафареты для производства страз, их многосторонность поражает.



Двойной порт подключения
Режущие плоттеры GCC Expert II поддерживают два порта соединения: USB и последовательный порты. USB порт обеспечивает более быструю передачу данных между компьютером и плоттером GCC Expert II. Подключение через последовательный порт обеспечивает более гибкую передачу данных.



Вывески



Реклама



Наклейки



Текстиль

Технические характеристики

Модель	EXII-24	EXII-24 LX	EXII-52	EXII-52 LX
Тип	роликовый			
Область резки, мм	600			1320
Макс. ширина пленки, мм	719			1470
Мин. ширина пленки, мм		50		
Количество прижимных роликов		3		
Толщина материала, мм		до 0,8		
Тип двигателя		шаговый		
Давление, г		350		
Макс. скорость резки, мм/сек	до 705 (в направлении 45°)		635 (в направлении 45°)	
Ускорение		0,7 G		
Механическое разрешение, мм		0,012		
Адресуемое разрешение, мм		0,025		
Офсет		0-1,0 мм (шаг увеличения 0,025 мм)		
Повторяемость, мм		± 0,1 мм		
Гарантированная точная резка, м		3м		
Точность		±0.254 мм или ±0.1% длины		
Память		32 MB / 16 MB (при использовании AAS)		
Интерфейс		RS-232/USB2.0 (полная скорость)		
Поддерживаемые форматы		HP-GL, HP-GL/2		
Панель управления		10 контрольных клавиш, 6 световых индикаторов		
Система контурной резки		В моделях ExpertII LX		
Диаметр ножа, мм		2,5		
Габаритные размеры, мм	233 x 255 x 880		1065 x 1632 x 620	
Вес, кг	11		53	
Напольный стенд	опционально		стандартно	
Условия эксплуатации		Температура: 15°C~30°C		
Относительная влажность		Относительная влажность: 25% ~ 75%		
Электропитание		AC 100-240V, 50-60Hz		
Энергопотребление		макс. 288 W		

• Совместим с Windows 7 и выше, MAC OS X 10.6 и выше.

• Значения в спецификации могут меняться при использовании разных материалов. Чтобы получить наиболее качественный результат, пожалуйста, выполняйте регулярное техническое обслуживание режущего плоттера.

• Компания GCC сохраняет за собой право изменять спецификацию в любое время без предварительного уведомления.

• Значения, приведенные выше в спецификации, действительны, только если используются носители, сертифицированные компанией GCC.