

РАЗВИВАЙТЕ ВАШ БИЗНЕС

Делайте больше
с новым режущим
плоттером



Контейнер для материала продается отдельно.

Пришло время расширить ваш бизнес, начав предлагать более разнообразную продукцию, а также более высококлассный сервис. Широкоформатные режущие плоттеры **серии CAMM-1 GR2** от Roland DG органично интегрируются в процесс печати с последующей резкой, предоставляя возможность быстро добиваться высочайших результатов с первого дня их использования.

Посетите сайт
www.rolanddg.eu
для получения
дополнительной
информации



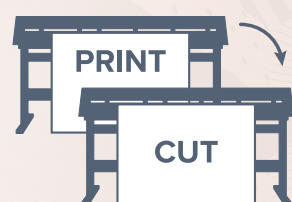
Превосходная окупаемость

Мощные и доступные
машины серии CAMM-1 GR2
помогут вам с легкостью
увеличить объемы
производства и прибыль.



Простые машины, чтобы сразу начать работу

Машину можно легко
подключить к электросети
и незамедлительно начать
использовать благодаря
удобному и простому
интерфейсу Roland DG.



Слаженное функционирование в связке с принтером

Усовершенствованное ПО
Roland DG упрощает работу
с принтером.



Наследие Roland DG

Приобретение оборудования
Roland DG, известного
во всем мире благодаря
своему качеству
и надежности, — это всегда
безопасное вложение средств.



ГРАФИКА ДЛЯ АВТОСТАЙЛИНГА

ВСЕВОЗМОЖНЫЕ ВЫВЕСКИ



ОДЕЖДА С ТЕРМОТРАНСФЕРНОЙ ГРАФИКОЙ

ВЫРЕЗАННЫЕ ЭТИКЕТКИ

ВИТРИННАЯ И НАСТЕННАЯ ГРАФИКА

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	GR2-640	GR2-540
Привод	Серводвигатель с цифровым управлением	
Режущий механизм	Перемещение материала	
	Ширина	От 50 до 1782 мм
		От 50 до 1594 мм
Допустимый материал	Толщина	0,8 мм или меньше с учетом бумажной подложки
	Вес рулона	24 кг
		20 кг
Максимальная область резки	1627 мм × 50 000 мм	1372 мм × 50 000 мм
Скорость резки	От 30 до 1530 мм/с	
Сила давления ножа	От 5 до 600 г	
Механическое разрешение	0,006 мм/шаг	
Повторяемость	0,1 мм или меньше	
Точность измерения расстояния	Погрешность, менее ±0,1% от пройденного расстояния или 0,254 мм в зависимости от того, какой показатель больше	
Программное разрешение	0,025 мм/шаг	
Возможности подключения и взаимодействия	Ethernet (автоматическое переключение между 10BASE-T и 100BASE-TX) USB 2.0 (ПОЛНАЯ СКОРОСТЬ) RS-232C	
Память для повторной резки	32 МБ	
Требования по электропитанию	От 100 до 240 В перем. тока ± 10%, 50/60 Гц (потребление прибл. 110 Вт)	
Габариты / Вес	1982 мм × 756 мм × 1127 мм / 69 кг	1711 мм × 651 мм × 1111 мм / 60 кг
Комплект поставки	USB-кабель, марзан, защищенный нож, подставка, пинцет, руководство по эксплуатации и др.	

Компания Roland DG сохраняет за собой право менять технические характеристики, материалы или вспомогательные принадлежности без предварительного уведомления. Фактическая производительность может варьироваться. Для достижения оптимальных результатов производительности может потребоваться периодическое выполнение технического обслуживания отдельных компонентов оборудования. Чтобы узнать подробную информацию, пожалуйста, свяжитесь с дилером Roland DG в вашем регионе. Не подразумеваются никакие гарантии, кроме оговоренных в прямой форме. Компания Roland DG не несет ответственность за какие бы то ни было случайные или косвенные убытки, как прогнозируемые, так и не прогнозируемые, явившиеся следствием наличия дефектов в данных изделий. Воспроизведение или использование материалов, защищенных авторским правом, регулируется местным, государственным и международным законодательством. Заказчики несут ответственность за соблюдение всех применимых законов, а также несут ответственность в случае их нарушения. Корпорация Roland DG приобрела лицензию на технологию MMP у компании TPL Group.

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИЛЕР:

www.rolanddg.eu