



Высокая производительность, потрясающее качество

**ВЫСОКАЯ
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ**

**ВЫСОКАЯ
ДЕТАЛИЗАЦИЯ**

**НЕПРЕВЗОЙДЕННАЯ
УНИВЕРСАЛЬНОСТЬ**



Высокая скорость с самым быстрым УФ-принтером в своем классе

- ▶ Печатающие головки, расположенные в шахматном порядке, мощная УФ-лампа и увеличенный размер стола делают серию МО лучшими высокопроизводительными УФ-принтерами.
- ▶ Скорость печати примерно в 1,4 раза выше, чем у аналогичных моделей других брендов.
- ▶ В два раза быстрее предыдущих моделей при печати белым или лаком.



Комплексное решение и непревзойденное качество печати

- ▶ Специально разработанные УФ-чернила всегда обеспечивают высокое разрешение.
- ▶ С легкостью воспроизводите мелкие буквы, тонкие текстуры и плавные переходы.
- ▶ Дополнительные красные и оранжевые чернила расширяют цветовую гамму, обеспечивая точное соответствие цветов.



Универсальность и гибкость для решения любых бизнес-задач

- ▶ Печать на различных материалах и поверхностях с использованием универсального состава чернил.
- ▶ Режим Distance Mode позволяет печатать высококачественную графику на изогнутых или неровных поверхностях.
- ▶ Модуль поворотной оси позволяет персонализировать цилиндрические изделия.

Дополнительные функциональные возможности

- + В комплекте с машиной поставляется новый RIP VersaWorks 7 для обработки растровых изображений, который включает в себя новый пресет True Rich Color 3, а также функции Nearest Colour Finder и функцию печати переменными данными.
- + Машина может работать с приложением Roland DG Connect, что обеспечивает мгновенный доступ к важным данным о заданиях на печать и другой информации, касающейся вашего бизнеса.
- + Разнообразие конфигураций чернил позволяет расширить возможности УФ-печати, в том числе создавая насыщенные оттенки и интересные акцентные детали.
- + Удобный 7-дюймовый сенсорный экран отображает всю необходимую информацию, что делает настройку печати интуитивно понятной и быстрой.

Технические спецификации

		MO-240	MO-180
Габариты		1601×1267×760 мм (63,1×49,9×30,0 дюймов)	1449×961×760 мм (57,1× 37,9×30,0 дюймов)
Объекты для нанесения печати	Ширина	Макс. 640 мм (25,1 дюймов)	Макс. 488 мм (19,2 дюймов)
	Длина	Макс. 488 мм (19,2 дюймов)	Макс. 335 мм (13,1 дюймов)
	Толщина	Макс. 204 мм (8 дюймов)	
	Вес	Макс. 8 кг (при использовании вакуумного стола: макс. 4 кг)	
Ширина/длина печати		Макс. 610×458 мм (24×18 дюймов)	Макс. 458×305 мм (18×12 дюймов)
Чернила	Чернила	Восемь цветов (голубые, пурпурные, желтые, черные, оранжевые, красные, белые, лак) и праймер	
	Тип	ECO-UV (EUV5P), пакет объемом 750 мл	
	Конфигурации	CMYKGIWhReOr CMYKWhReOrPr CMYKGIWhRePr CMYKWhWhReOr CMYKGIWhWhPr CMYKIGIWhWh CMYK	
Панель управления		7-дюймовый сенсорный дисплей	
Разрешение		Макс. 1200 точек на дюйм	
RIP в комплекте		VersaWorks	

Компания Roland DG сохраняет за собой право менять технические характеристики, материалы или вспомогательные принадлежности без предварительного уведомления. Фактическая производительность может варьироваться. Для достижения оптимальных показателей качества 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 у 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.com