

XG-640

УНИВЕРСАЛЬНОСТЬ НА ПОЛНОЙ СКОРОСТИ

НЕПРЕВЗОЙДЕННАЯ
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

КАЧЕСТВО TRUEVIS

ТОЧНАЯ
ПЕЧАТЬ И РЕЗКА**Быстрая работа**

- ▶ Самый производительный принтер/каттер TrueVIS от Roland DG со скоростью печати до 15,2 м²/ч (в 8-цветном режиме).
- ▶ В принтере XG-640 используется новая двухступенчатая печатающая головка, которая производит выброс более мелких капель чернил высокой плотности. Новая высокоскоростная технология контроля данных обеспечивает максимальную эффективность и высокую производительность
- ▶ Автоматическая регулировка зазора между материалами, автоматические настройки материала и другие дополнительные функции оптимизируют эффективность.

**Яркие, детализированные принты**

- ▶ Неизменно высокое качество изображения и яркие цвета даже при более высокой скорости печати.
- ▶ Новые экосольвентные чернила TR3 доступны в двойной конфигурации CMYK или расширенной гаммой из 8 цветов, включая оранжевые, зеленые, красный и белые.
- ▶ Предустановка True Rich Color помогает обеспечить нейтральные оттенки серого, плавные градиенты и естественные тона кожи, которые отвечают ожиданиям профессиональной фотографии и розничной торговли.

**Простота использования,
эффективность и надежность**

- ▶ Интуитивно понятная 7-дюймовая сенсорная панель обеспечивает максимальную простоту использования и удобство. Сократите время обучения новых операторов и обеспечьте бесперебойный рабочий процесс.
- ▶ Новая функция перфорированной отрезки материала упрощает нанесение перфорации при выполнении больших объемов печати.
- ▶ Новая автоматическая система подмотки упрощает выполнение печати, экономя время и усилия.

Дополнительные функциональные возможности

- + Легендарная надежность, сервисное обслуживание и поддержка Roland DG.
- + Входящее в комплект ПО VersaWorks 7 для обработки растровых изображений теперь совместимо как с macOS, так и с Windows. Оно является самым мощным и удобным в использовании ПО Roland DG, предлагающим множество инновационных инструментов и функций.
- + Плотность белых чернил TR3 в 1,3 раза превышает плотность чернил, что втрое повышает производительность по сравнению с VG3 и TR2 White.
- + Доступ к новой расширенной и усовершенствованной платформе Roland DG Connect, которая позволяет оптимизировать производство, общаться с сообществом профессионалов, получать поддержку, изучать новые возможности и многое другое.

Технические спецификации

		XG-640
Способ печати		Пьезоэлектрическая струйная печать
Габариты		2886 мм × 748 мм × 1415 мм
Вес		196 кг
Носители	Ширина	От 335 до 1625 мм
	Толщина	Макс. 1,0 мм с подложкой для печати Макс. 0,4 мм с подложкой и 0,22 мм без подложки для резки
	Внешний диаметр рулона	Макс. 250 мм
	Вес рулона	Макс. 45 кг
	Диаметр втулки рулона	76,2 мм или 50,8 мм
Чернила	Тип	Картридж с экосольвентными чернилами (TR3) объемом 500 мл (только белые чернила 220 мл)
	Цвета	Восемь цветов (голубые, пурпурные, желтые, черные, светло-черный, зеленые, оранжевые и красный) Восемь цветов (голубые, пурпурные, желтые, черные, светло-голубые, светло-пурпурные, оранжевые и красный) Восемь цветов (голубые, пурпурные, желтые, черные, светло-голубые, светло-пурпурные, оранжевые и зеленые) Семь цветов (голубые, пурпурные, желтые, черные, оранжевые, оранжевый, красный и белый (2 картриджа)) Семь цветов (голубые, пурпурные, желтые, черные, оранжевый, зеленый и белый)) Четыре цвета (голубые, пурпурные, желтые и черные)
Ширина печати/резки		Макс. 1600 мм
Resolution		Макс. 1800 точек на дюйм
Возможности установления связи		Ethernet (100BASE-TX/1000BASE-T, автоматическое переключение)
Функция энергосбережения		Функция автоматического перехода в спящий режим
Номинальное напряжение		100-120/ 220-240 В перем. тока 50/ 60 Гц 8,9/4,5 А
Потребление энергии	В процессе эксплуатации	Прибл. 1180 Вт
	Спящий режим	Прибл. 50 Вт
Уровень акустического шума	В процессе эксплуатации	66 дБ (А) или меньше
	В режиме ожидания	56 дБ (А) или меньше
Рабочая среда	В процессе эксплуатации	Температура: от 20 до 32°C, влажность: от 35 до 80% отн. влажности (без образования конденсата)
	В состоянии простоя	Температура: от 5 до 40°C, влажность: от 20 до 80% отн. влажности (без образования конденсата)
Комплект поставки		Специальная подставка, силовые провода, блок подмотки материала, держатели материала, запасное лезвие для отрезного ножа, бутылка для очищающей жидкости для выполнения техобслуживания, бутылка для слива, руководство по эксплуатации, ПО (VersaWorks, Roland DG Connect) и т. д.