

COLORJET

Что бы вы ни представляли, у ColorJet есть механизм, чтобы превратить ваше воображение в реальность. С момента своего создания в 2004 году группа ColorJet опирается на огромный опыт в технологиях цифровой печати. Как один из лидеров в области струйных принтеров, мы предлагаем самые современные решения для широкоформатной печати, разработанные с потребностями в исключительной скорости и качеством.

Надежность и производительность ColorJet Group, крупнейшего производителя цифровых струйных принтеров, можно увидеть и испытать в 25 странах мира. Благодаря инновационной технологии печати на большом ассортименте материалов ColorJet позволяет текстильным дизайнерам, бренд-менеджерам, розничным торговцам, визуальным мерчендайзерам и архитекторам быть настолько креативными, яркими и оригинальными, насколько они этого хотят.

Компания осуществляет свою деятельность через два производственных предприятия и офисы продаж в семи странах, включая Индию, Шри-Ланку, Саудовскую Аравию, ОАЭ и Китай. На сегодняшний день ColorJet установила и внедрила более 4000 своих решений и продуктов для печати в 450 городах по всему миру при поддержке сильной команды из 278 человек, из которых почти 100 выполняют технические функции.

Наши возможности обеспечивают максимальный рост бизнеса для всех, кто с нами связан.



121059, г. Москва, Бережковская набережная, д.20, стр.10
8 800 333-44-67
8 499 110-9-333
Info@3-tg.ru
www.3-tg.ru



- 1 Полный ассортимент принтеров для любых задач
- 2 Философия проектирования изделий ориентированная на потребителя 3Э: экономичность, эффективность и экологичность
- 3 Отдел исследований и разработок признанный на государственном уровне
- 4 Сильная инфраструктура сервиса и обучения

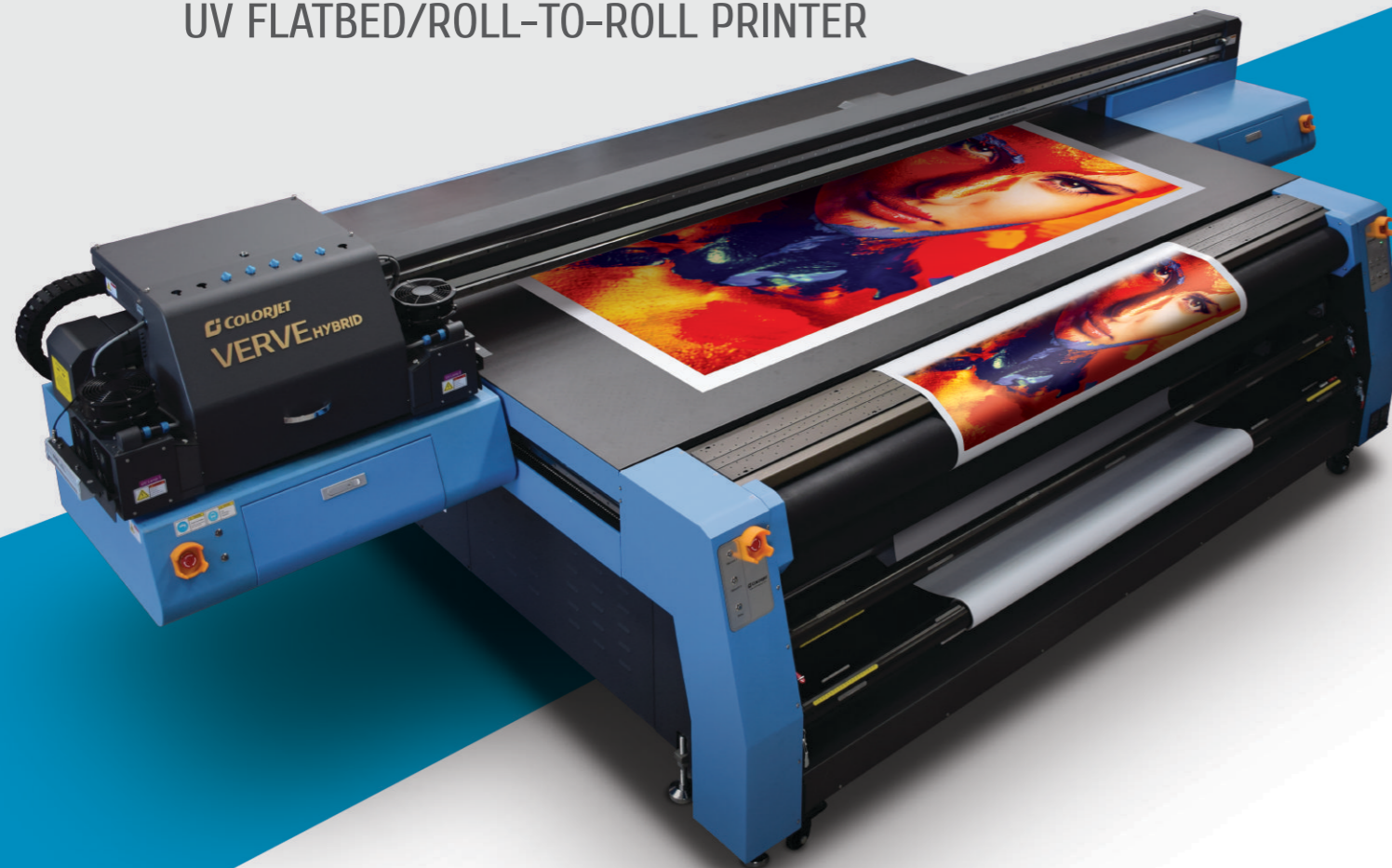


COLORJET

UV

VERVE HYBRID

UV FLATBED/ROLL-TO-ROLL PRINTER



Ключевые особенности

- > Планшетный и рулонный УФ принтер в одном
- > Рабочий планшетный стол 3.2x2 метра
- > Рулонная опция с шириной печати 3.2 метра
- > Печатающие головки Ricoh Gen5 или Kyocera KJ4A
- > Технология переменной капли
- > Вакуумный стол разделённый на 4 независимые зоны
- > Широкий спектр используемых материалов
- > Высокое качество печати при высокой производительности
- > Большое количество возможных цветовых схем
- > Продвинутая система измерения толщины материала
- > Регулируемая мощность LED ламп
- > Прекрасное качество печати в течении всего срока службы печатающих головок.
- > Система предотвращения столкновения с материалом
- > Индустриальное качество сборки

Спецификация

VERVE LED HYBRID 3220						
Модель		VHY-3220		VHR-3220		
Технология печати / Форм фактор		Струйная пьезоэлектрическая /Планшетный с рулонной опцией				
Печатающие головки		Kyocera KJ4A		Ricoh Gen5		
Кол-во головок		От 2 до 8 (3.5 PL)		От 2 до 8 (7PL)		
Материал	Размер	3.2x2 метра/рулонная опция шириной 3.2 метра				
	Толщина	Максимум 100мм				
	Вакуум	Вакуум и воздушная подушка				
Рабочее поле		3.2x2 метра/рулонная опция				
Способ полимеризации		УФ LED лампы				
Чернила	Тип	УФ LED чернила				
	Подача	СНПЧ				
	Цвета	CMYK Lc Lm + W + Varnish (опционально на Ricoh Gen5)				
Точность		+/-0.3% или +/-0.3мм, что меньше				
Подключение		USB 3.1				
Электроподключение		220 В, 30 А, 50/60 Гц				
Размер принтера (ДхШхВ)		5600x3350x1550				
Размер в упаковке (ДхШхВ)		5780x2280x1940, 4180x880x1340				
RIP		Опук				
Вес		Нетто 3360, Брутто 3900				
Условия в помещении	ВКЛ	Температура 20-28, влажность 20-60%				
	ВЫКЛ	Температура 5-40, влажность 20-80%				
Планшетная/рулонная подача скорость в CMYK (м.кв./ч)						
Режим	Разрешение	Проходы	2 головки	4 головки	2 головки	4 головки
Mode 1	600x600	4	60	100	25	48
Mode 2	600x900	6	45	80	17	33
Mode 3	600x1200	8	30	60	13	25
Mode 1	960x900	6	35			
Mode 2	960x1200	8	27			
Mode 3	960x1800	12	17			
Mode 1	480x1800	3		63		
Mode 2	960x1200	4		48		
Mode 3	960x1800	6		33		
Mode 4	960x2400	8		27		

COLORJET

www.3-tg.ru

3t
Time of True Technologies