



Высококачественный бюджетный принтер для производства рекламной графики и вывесок

Высокое качество печати, производительность, простое и интуитивное управление и удивительно низкая цена – вот ключевые элементы новой модели широкоформатного принтера ValueJet 1604X (162 см) с одной печатной головкой.

Оснащенный известной технологией печати ValueJet, сделанной в Японии, и совместимый с чернилами Mutoh Eco Ultra и Universal Mild Solvent (UMS) принтер VJ-1604X способен печатать высококачественные вывески для наружного использования и интерьерную графику с производственной скоростью до 11,5 м²/ч.

Принтер ValueJet 1604X привлекателен как для начинающих оформителей, так и для существующих печатных мастерских, которым необходим более широкий принтер, или которым требуется дополнительные возможности для частой смены типов носителя или для производства полноцветных наклеек большими партиями.

Отличительные характеристики:

- Компактный и удобный в эксплуатации принтер, изготовлен в Японии
- Два типа чернил: экосольвентные Eco Ultra и универсальные Universal Mild Solvent
- Подходит для производства сертифицированных отпечатков – Indoor Air Comfort
- Производственная скорость – до 11,5 м²/ч
- Технология волнообразной печати Mutoh Intelligent Interweaving (i²)
- Быстрый возврат инвестиций/ принтер, стоящий уплаченных за него денег!

Возможности применения:

Принтер Mutoh VJ-1604X подходит для производства долгосрочной наружной и интерьерной рекламы на широком диапазоне носителей с покрытием и без: постеры, вывески с подсветкой, настенная графика, реклама в местах продаж, высокохудожественные репродукции, реклама на транспорте, стикеры и многое другое.





Технические характеристики

Основные характеристики

Технология печати	Микропьеzo- струйная с изменяемым размером капли
Печатные головки	1
Конфигурация дюз	180 дюз x 8 каналов подачи
Объем капли чернил, пл	3,5 – 7 – 12,5 – 14 - 21
Высота печатной головки, мм	Нижнее положение: 1,5/высокое 2,5

Носитель для печати

Ширина носителя, мм	1625
Макс.ширина печати, мм	1615
Макс.толщина носителя, мм	0,3/1,3*
* макс.толщина носителя определяется в зависимости от высоты печатной головки	
Размер носителя*	Ø 150 мм / 55 или 77 мм / 30 кг
* стандартная не моторизованная система размотки рулонов	
Система сушки носителя	индивидуально и разумно* регулируемые: предварительный нагрев, закрепление и сушка (30-50°C)

Энергопотребление

Во время печати	<600W
Режим готовности	75W
Подогрев	≤1100W (главный) ≤1200W (подогрев)
Электропитание	AC 100-120V/AC 200-240 – 60-50Hz

Рекомендуемые рабочие условия

Температура	22- 30°C с шагом макс. 2°C/ч
Влажность	40-60% (без конденсата) с шагом макс.5%/ч

Размеры принтера

Ширина глубина высота, мм	2698 x 885 x 1261
Вес, кг	158

Режим

Разрешение/ кол-во проходов

Скорость печатной головки

Скорость

Vinyl High Quality	1440 x 1440 dpi/16	Медленная	2,8 м²/ч
Vinyl Production	720 x 720 dpi/8	Быстрая	7,0 м²/ч
Banner Production	720 x 720 dpi/4	Медленная	11,5 м²/ч
Banner High Speed*	360 x1080 dpi/3	Медленная	15,0 м²/ч

Чернила

Тип чернил	Eco Ultra/UMS*
* отпечатки, сделанные чернилами UMS на пленке Grafityp GEF, получили сертификат indoor air comfort, издаваемый Eurofins. Это первый сертификат для интерьерных декоративных отпечатков.	
Объем емкости	220 мл и 1000 мл /1000 мл*
* для литровых бутылок необходим дополнительный адаптер.	
Цвет чернил	СМΥК
Расход чернил*	8 мл/м²
*В среднем при печати с разрешением 720 dpi, покрытие 67%	
Стойкость к УФ	3 года на улице*
*Для применений, где изображение подвергается интенсивному механическому воздействию.	