



Indoor & Digital Transfer



## Высокоскоростной сублимационный принтер

Высокоскоростной сублимационный принтер **ValueJet 1938WX** без усилий обеспечивает качественную печать в скоростном диапазоне от 14 до 73м<sup>2</sup>/ч. Идеально подходит как для сублимационной печати, так и для прямой печати по полиэстровым тканям. VJ-1938X – наилучший выбор для клиентов, ориентированных на производство больших объемов.

Принтер VJ-1938WX печатает на тончайшей сублимационной бумаге, оснащен двумя пьезоструйными печатными головками с динамически изменяемым размером капли, которые расположены со смещением, что позволяет печатать с разрешением от 360x360 до 1440x1440dpi.

## Отличительные характеристики:

Сублимационная печать шириной до 1910 мм

Две печатные микрöpfезоструйные головки (1440дюз/печатная головка) последнего поколения расположены в шахматном порядке

Диапазон производственных скоростей печати 14 - 73м<sup>2</sup>/ч

Сублимационные чернила MUTOH на водной основе

Идеально подходит для производства текстильных декораций в магазинах, домашнего текстиля, изделий для модной индустрии

Экологичная печать – высокий уровень безопасности оператора

## Возможности применения

Откройте новые возможности получения дохода, такие как высококачественное оформление интерьеров и витрин магазинов текстилем, текстильные баннеры, дисплеи, спортивная одежда, персонализированное декорирование дома и многое другое.



Mutoh Europe | [www.mutoh.eu](http://www.mutoh.eu)



Mutoh Deutschland | [www.mutoh.de](http://www.mutoh.de)



Mutoh North Europe | [www.mutohnorth.eu](http://www.mutohnorth.eu)



Изготовлено в Японии

Изменяемый размер капли

Технология волнообразной печати Intelligent Interweaving

Ширина 1910мм

Две печатные головки



## Высокоскоростной сублимационный принтер, 1910мм

### Технические характеристики

Технология печати	Микропьеzo- струйная с изменяемым размером капли
Печатные головки	2 (расположены в шахматном порядке)
Конфигурация дюз	180 дюз x 8 каналов подачи / печатная головка
Объем капли чернил (пл)	3.3 - 45.3
Высота печатной головки	ниж.положение: 1,5/ среднее 2,5 / высокое: 4,0

### Спецификация материала

Макс.ширина материала	1910 мм
Макс.ширина печати	1900 мм
Max. Media Thickness	0.3 / 1.3 / 2.8 мм *

\*: макс.толщина носителя определяется в зависимости от высоты печатной головки

Размер рулона с носителем\*  $\varnothing$  рулона 150мм/  $\varnothing$  втулки 55 и 77мм / вес рулона 30кг

\*: стандартная не моторизованная система размотки рулонов весом до 30кг

### Спецификация чернил

Тип чернил	Универсальные сублимационные чернила на водной основе DS2-series Water-based Universal Transfer
Объем емкости	Бутылка 1000 мл
Расход чернил	< 5 мл/м2 на переносной бумаге
Цвет чернил	CMYK
УФ-стойкость	3 - 6 месяцев на улице
Светостойкость - ISO 105-B02(*)	C (5-6) / M (6-7) / Y (6-7) / K (6)
Влажестойкость - ISO 105-C02(*)	C (4-5) / M (4-5) / Y (4-5) / K (4-5)
Стойкость к испарению - ISO 105-E02(*)	C (4-5) / M (5) / Y (4-5) / K (4-5)

\* : Диапазон значений (мин.-макс.) :Свет 1-8 / Стирка 1-5 / Испарение (1-5)

### Скорость

Super Fine (1080 x 1080 dpi 9 проходов)	14 м2/ч
High Quality (720 x 1080 dpi 6 проходов)	21 м2/ч
Quality Production (360 x 720 dpi 4 прохода)	31 м2/ч
Production 1 (720 x 720 dpi 4 прохода)	37 м2/ч
Production 2 (360 x 720 2 прохода)	44 м2/ч
Speed Production (360 x 360 dpi 2 прохода)	53 м2/ч
High Speed Production (360 x 360 1 проход)	73 м2/ч

\*Все указанные значения скорости достигнуты при печати в конфигурации 2x4 цвета и на всю ширину принтера.

### Энергопотребление

Во время печати	160 W
Режим готовности/покоя/выкл.	40 W / 20 W / < 1.2 W
Электроснабжение	AC 100-120 V / AC 200-240 - 60/50 Hz
Уровень шума (дБ)	$\pm$ 69.8 (печать) / $\pm$ 60.5 (ожидание)

### Рекомендуемые рабочие условия

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

### Размеры принтера

Ширина x Глубина x Высота	2983 x 885 x 1261 мм
Вес	194 кг

### Дистрибьютор:

ООО «Реколта»  
Республика Беларусь, 220035 г. Минск,  
ул. Игнатенко 4 (производственный отдел), ул.  
Татарская 1, оф. 221 (торговый отдел)  
Тел. +375/17/306-35-69,  
+375/29/157-00-94  
Факс. +375/17/306-35-99  
[www.rekolte.by](http://www.rekolte.by), [info@rekolte.by](mailto:info@rekolte.by)

