

## ECOJET-3202 DX-5 LUX

# Широкоформатный экосольвентный принтер ECOJET-3202 DX-5 LUX

Мы работаем для вас более 20 лет!

Для вашего удобства создано более 30 филиалов по всей России! В 10 из них присутствуют специалисты сервисного центра!

- Печатающие головки **Epson DX-5 (3-21 pl)**
- Ключевые комплектующие от самых известных мировых производителей

**Интерьерный принтер ECOJET-3202 DX-5 LUX** является продолжением сверхпопулярной линейки принтеров **ECOJET** на печатающих головках **Epson**, ставшими стандартами качества в интерьерной печати. Принтер имеет ширину печатного поля 3200 мм, что особенно важно там, где необходима широкая бесшовная интерьерная графика.

Принтер оснащен **двумя печатающими головками EPSON DX-5**, расположенными в **шахматном порядке**. Это позволяет обеспечивать высокую скорость печати при отличном качестве. Немаловажным фактом является то, что в стандартную комплектацию принтера входит **линейка вентиляторов** для лучшей сушки отпечатка. Сама же печатная система помещена в **мощный корпус**, что позволяет избежать вибраций принтера и улучшить качество получаемых отпечатков.

Это идеальный инструмент для производства рекламы:

- оформление транспорта (печать на самоклеящейся пленке или специальной ткани);
  - печать различных баннеров;
  - печать натяжных потолков;
  - пече
  - пече
  - изго
- При**  
адаг  
бум:



### Уникальное предложение и особая выгода для вас:

1. Мы предлагаем оборудование проверенное временем. Принтеры серии EcoJet - наилучшие решения для производства интерьерной графики с низкой себестоимостью. Данное преимущество достигается за счет применения открытой чернильной системы, а так же специальных алгоритмов растривания и наложения капель при печати. Разрешение печати принтеров может достигать 1440 dpi, благодаря печатным головам последнего поколения от Epson. Получайте качественную интерьерную графику с высокой детализацией по себестоимости в 3-4 раза меньше, чем на аналогичных японских принтерах! Более 400 инсталляций по всей России за 3 года тому наглядное подтверждение.

2. Нами предлагается не "отдельно взятый станок" а продуманный и сбалансированный технологический комплекс, включающий в себя собственно оборудование, сервис и отладку применительно к ВАШИМ! задачам, а так же грамотно подобранные и экономически обоснованные материалы и расходные части.

3. Приобретение данного комплекта помимо прямой экономической выгоды (сравните розничные цены на оборудование такого класса) ещё и гарантирует Вам долгосрочные преференции на приобретение других материалов для работы и расширения вашего бизнеса. Мы готовы предложить **специальную скидку в 5%** от наших прайсовых цен на весь спектр материалов и запасных частей клиентам, впервые покупающих оборудование, независимо от объёма закупки.

Всё предложенное оборудование Вы можете увидеть, пощупать, попробовать в работе в наших демонстрационных залах. Наши сервисные специалисты и менеджеры проконсультируют вас и ответят на АБСОЛЮТНО любые вопросы. ВАШ успех - это наша общая выгода!

### Особенности:

Технология печати **true grayscale**

Печатающая головка **Epson DX5**

Максимальное разрешение печати **1440x1440 dpi**

Возможность печати в **2, 4, 6, 8 проходов**

Раздельные зоны нагрева с **автоматическим контролем температуры**

**Системы подачи и намотки материала** в комплекте

**Регулировка высоты** печатающих головок относительно носителя

**LM-блок и линейная направляющая HIWIN (Тайвань)**

**Автоматическая чистка и парковка** печатающих головок

**Аппаратно-программное управление** станком

**Профессиональный Rip** в комплекте

**Система непрерывной подачи** чернил

Органы управления с **интуитивно понятным интерфейсом**

Серводвигатели привода движения каретки обеспечивают **бесшумность работы и высокую скорость печати**

**USB2.0 – высокоскоростное** соединение с компьютером

## Описание:

Новая технология переменной капли позволяет получить восемь оттенков серого и добиться более точной цветопередачи.

Использование двух печатающих головок **Epson DX5** в шахматном порядке увеличивает производительность в два раза.

Использование **современной электроники и автоматической высокопроизводительной системы подачи чернил** обеспечивают стабильную работу оборудования, превращая принтер в надежный инструмент получения прибыли.

Раздельные зоны нагрева с **автоматическим контролем температуры** могут быть использованы по отдельности для достижения оптимальной температуры нагрева материала и ускорения высыхания чернил.

Высота печатающих головок относительно носителя может изменяться **от 1,5 мм до 8 мм** в зависимости от толщины материала.

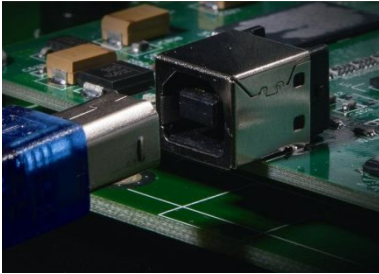
Благодаря **LM-блоку и линейной направляющей HIWIN (Тайвань)** обеспечивается стабильность движения каретки и увеличивается срок службы оборудования.

**Автоматическая парковочная станция** со сменными каплями легка в управлении и делает работу с оборудованием более удобной.

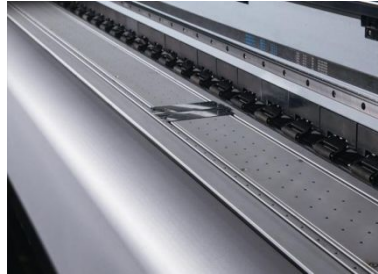
**Автоматическая система прочистки** печатающих головок позволяет уменьшить расход чернил.

Уникальные серводвигатели обеспечивают **максимально плавный ход** каретки.

**USB2.0 соединение** обеспечивает высокую скорость и непрерывность печатного процесса.



USB-порт



Вакуумный стол



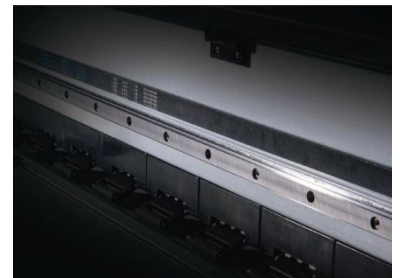
Заливные картриджи



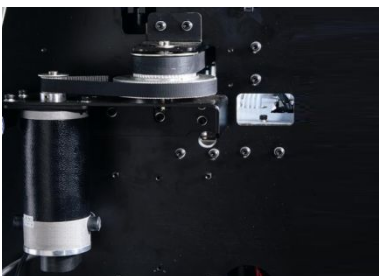
Каретка и панель управления



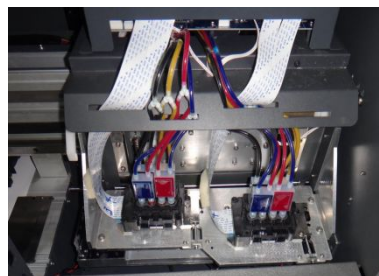
Печатающая головка DX5



Ремень и линейная направляющая



Серводвигатель



Каретка открытая



Система размотки

|   |  |
|---|--|
| <b>Модель</b>                           | <b>ECOJET-3202 DX-5 LUX</b>  |
| Тип головки<br>Размер капли/макс.кол-во | Epson DX-5 (3-21 pl), 2 шт.  |
| Разрешение печати                       | 1440x1440 dpi  |
| Режим печати                            | Uni и Bi - directional   |
| Максимальная область печати             | 3200 мм  |
| Тип чернил                              | Водные, эко-сольвентные  |
| Расход чернил                           | 8-13 мл/кв.метр  |
| Цветовая конфигурация                   | KM CY CM K + K CM Y M K  |
| Рип                                     | Photoprint   |
| Скорость печати                         | 2 прохода– до 60 кв.м/ч;<br>4 прохода– до 35 кв.м/ч;<br>6 проходов– до 24 кв.м/ч   |
| Требования к помещению                  | температура воздуха в помещении 22-26°<br>С, отсутствие сквозняков, влажность<br>40-70%  |
| Электропитание                          | 50/60 Гц 220 В (± 10 %), 15А   |
| Габариты принтера                       | 4370x850x1300 мм   |
| Габариты упаковки                       | 4440x950x1460 мм   |
| Вес                                     | Нетто 750 кг / Брутто 900 кг   |
| Дополнительные возможности              | -автоматическая система чистки головок с удалением чернил<br>-автоматическая нагревающая система<br>-контроль скорости печати<br>-СНПЧ в комплекте |
| Цена                                    | 965 000р.  |

Не является публичной офертой