

# Планшетный УФ-принтер GO!Digital UF-600X Plus с функцией UV DTF-печати: новый стандарт универсальности

Печатная индустрия постоянно развивается благодаря технологическим инновациям, и новый УФ-принтер от ГК «РУССКОМ» имеет сразу несколько функций, обещает повысить продуктивность и универсальность печати как для начинающих, так и для опытных производителей.



## Универсален уже в базе

Тема универсальной рабочей машины актуальна уже много лет. Если раньше для выполнения различных операций требовалось несколько принтеров, то сегодня производители печатных машин стараются сделать их максимально универсальными, чтобы сократить рабочее пространство и позволить выполнять несколько задач на одной единице оборудования.

УФ-принтер GO!Digital UF-600X Plus может стать таким универсальным инструментом для компаний, которые преимущественно оказывают услуги в сфере бизнес-сувениров, промо-продукции и изготовления мерча.

Он оснащен восьмиканальной печатной головкой Epson i3200 с цветовой моделью CMYK+W+V, что позволяет нам печатать и с наращиванием слоя, и с допол-

нительными эффектами глянцевого либо матового лака. Рабочее поле принтера — 60 x 42 см. Стоит отметить довольно качественный вакуумный прижим с регулировкой, который обеспечивается работой восьми вентиляторов. Здесь по углам установлены мощные вентиляторы и несколько небольших в центре, благодаря чему прижим материала хорошо обеспечивается и по краям, в то время как в машинах с малым количеством вентиляторов края запечатываемого материала иногда плохо прижимаются.

Лазерные датчики измеряют высоту запечатываемого материала и таким образом позволяют наносить изображения на предметы разной толщины. Этот же лазерный датчик предохраняет от столкновения каретки с изделиями на рабочем столе.

Принтер оснащен двумя УФ-лампами с регулировками мощности. Отдельная лампа позволяет применять тонкие настройки для лакирования.

В качестве дополнительной опции на УФ-принтер GO!Digital UF-600X Plus можно установить опцию круговой печати на цилиндрических изделиях.

Это небольшая платформа с направляющими, валы на которых управляются об-



С помощью опции Roll & Laminate (UV-DTF) на принтере GO!Digital UF-600X Plus можно осуществлять технологию выборочного фольгирования без использования дополнительного оборудования. Для этого вместо стандартной пленки для УФ-ДТФ используется специализированная фольга. Обычный планшетный УФ-принтер требует ламинатора для выполнения таких задач, но новый принтер UF-600X Plus объединяет все необходимые функции в одном устройстве.

Валы фиксируются механически, без пневматики, что обеспечивает простоту и надежность в эксплуатации. Температура валов регулируется и контролируется на удобной лицевой панели управления, что позво-

ляет учитывать изменения внешней среды и поддерживать стабильное качество печати.

Система размотки пленки также усовершенствована. Защитный слой пленки автоматически наматывается и утилизируется, что исключает возникновение отходов и упрощает процесс. Верхний слой снимается и наматывается на отдельный вал, не мешая основному процессу печати.

Для того, чтобы планшетный УФ-принтер превратить в UV DTF-принтер, достаточно присоединить необходимые конструкционные элементы. Это занимает всего около пяти минут времени. В GO!Digital UF-600X Plus для этого есть необходимые крепежные узлы и слоты, а

щей электроникой. Эта платформа фиксируется на рабочем столе и позволяет наносить изображение на цилиндрические предметы диаметром до 85 мм.

В данном принтере это дополнительная опция, которая позволит вам предлагать клиентам расширенный спектр уникальных и мелкосерийных услуг.

### Еще больше возможностей с UV DTF

Планшетный УФ-принтер с опцией цилиндрической печати хоть и является универсальным решением, но уже не уникальным. А что делает GO!Digital UF-600X Plus по-настоящему уникальным, так это опция UV DTF-печати (Roll & Laminate), которая позволяет вывести сувенирную печать на новый уровень.

Ранее, для брендинга, например ежедневников, компании закупали и отправляли огромные партии продукции в печатные фирмы, где наносился логотип. Затем эта же партия обратно отправлялась заказчику, что в итоге включало многократные этапы логистики и упаковки. Теперь же процесс значительно упростился: заказчику просто печатается необходимое количество логотипов на пленке, стикеров, и он может самостоятельно наклеивать их на любые изделия. Это инновационное решение позволяет значительно сократить время и затраты, предоставляя клиентам удобство и гибкость в брендинге.



*«Легким движением руки» сувенирный УФ-принтер превращается в UV DTF-принтер.*

также встроенные разъемы для подключения опционального оборудования. То есть, если у вас заказ на печать по плоским или цилиндрическим поверхностям, вы используете базовый конструктив принтера, который занимает немного места. При заказе на UV DTF-печать вы за пять минут дополняете конструкцию своего аппарата и работаете дальше. Кстати, в этом случае ваш аппарат также превращается в рулонный УФ-принтер с шириной печати до 42 см, что актуально, например, для печати стикеров, наклеек, лейблов и т.п.

### Удобство использования и надежность

УФ-принтер GO!Digital UF-600X Plus ориентирован как для начинающих свой бизнес в индустрии сувенирной продукции, так и для тех, кто уже имеет определенный опыт и намерен расширить сферу услуг, чтобы попробовать новое направление. Принтер прост в эксплуатации. Он



имеет легкий доступ к различным техническим узлам для регулярного и периодического обслуживания. Система СНПЧ здесь доливного типа, нечипированная. Емкость с белыми чернилами оснащена помпой, которая не позволяет уходить чернилам в осадок. То есть, всё устроено достаточно надежно.

Остается добавить, что в компании «РУССКОМ» также есть все необходимые расходные материалы для этого оборудования: хорошо зарекомендовавшие себя чернила SUPER NOVA, пленка, фольга. А опытные инженеры установят оборудование и обучат ваших операторов в любом регионе РФ.

# GO! ПЛАНШЕТНЫЙ УФ-ПРИНТЕР

## DIGITAL UF-600X PLUS



**Оснащён надёжной печатающей головкой Epson i3200-U, имеющей физическое разрешение 600 dpi, 8 каналов по 400 дюз и ширину печати 33,8 мм, максимальное разрешение печати – 2400 dpi.**

**Может быть запущен на цветовой схеме с белым цветом и глянцевым лаком, что позволит осуществлять печать с белой подложкой на прозрачных и цветных материалах и делать выборочную лакировку.**

**При создании оборудования используются только высококачественные фирменные материалы и запчасти от ведущих мировых производителей, что дает гарантированный высокий и долговечный результат.**

**Печатать изображение можно напрямую на плоском материале или воспользоваться опцией DTF-печати и наносить изображение на специальную пленку.**



**Опция UV-DTF-печати** позволяет применять технологию фольгирования без использования дополнительного оборудования, ускоряя процесс производства.



**ГРУППА КОМПАНИЙ РУССКОМ**

**+7 (495) 785-58-12 • [plotters.ru](http://plotters.ru) • [info@plotters.ru](mailto:info@plotters.ru)**

