

# SPRINTER

## Планшетный УФ-принтер



## DPP A1E

**Sprinter DPP A1E** — это планшетный УФ-принтер широкого применения со столом размером 60 x 90 см, позволяющий наносить полноцветные изображения на различные материалы и готовые изделия толщиной до 200 мм. Благодаря компактным размерам, надежности и привлекательной цене станок является оптимальным решением для производителей сувенирной и рекламной продукции, POS-материалов и упаковки.

В принтере установлены новейшие промышленные печатающие головки EPSON i3200 или EPSON i1600 с физическим разрешением 600x300 dpi на цвет соответственно и переменным объемом капли от 3,8 пл, что позволяет изготавливать продукцию с великолепной детализацией и высоким качеством печати. В стандартной комплектации принтер оснащен тремя печатающими головками, расположенными в три ряда: одна головка на белый цвет, одна головка на CMYK и одна головка на лак. Это позволяет в рамках одного задания наносить сразу три слоя — белую подложку, цветное изображение, а также полное или выборочное лакирование.

УФ-принтер **Sprinter DPP A1E** имеет тяжелую и прочную металлическую станину для предотвращения вибраций при перемещении каретки с высокой скоростью. Принтер собран из высококачественных комплектующих от всемирно известных производителей, что обеспечивает высокие эксплуатационные характеристики и позволяет его использовать в режиме 24/7.



## Особенности УФ-принтера Sprinter DPP A1E

- Прочный корпус и высококачественные комплектующие от всемирно известных производителей для работы в режиме 24/7.
- Высокая надежность электроники, всех узлов и механизмов.
- Высокоточные серводвигатели.
- Промышленные печатающие головки нового поколения EPSON i3200/ EPSON i1600 с переменным размером капли. Высокое качество печати.
- Система автоматической парковки и чистки печатающих головок.
- Наличие датчиков препятствия и контактных шторок для защиты печатающих головок от повреждения.
- Интеллектуальная функция печати для подавления межпроходных погрешностей.
- Система вакуумного прижима материала.
- Возможность печати на широком спектре материалов.
- Система рециркуляции белых чернил для предотвращения засорения печатающих головок и единообразной плотности печати белым цветом.
- Возможность печати с белым цветом и лаком.
- Емкости чернил со световой индикацией понижения уровня чернил.
- Безопасные LED УФ-лампы с ресурсом до 10 000 часов.
- Промышленная система управления и водяного охлаждения LED-ламп с фреоновым чиллером.
- Интуитивно понятная панель управления.
- Кнопка экстренной остановки для предотвращения нештатных ситуаций.
- Ротационное устройство для печати на цилиндрических предметах (опция).
- Высокоскоростной интерфейс подключения и передачи данных.
- Мощное профессиональное программное обеспечение в комплекте.
- Продуманный промышленный дизайн для удобства обслуживания, настройки и ремонта.



**Заходи у НАС  
ОТКРЫТО**

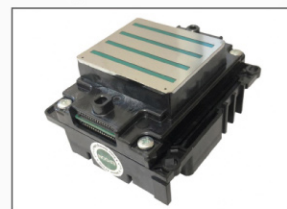


## Технические характеристики Sprinter DPP A1E

Модель	Sprinter DPP A1E	
Макс. рабочая область	600 x 900 мм	
Печатающие головки	Epson i3200	Epson i1600
Количество печатающих головок	3	
Скорость печати	До 6 м <sup>2</sup> /час (4 прохода)	До 3 м <sup>2</sup> /час (4 прохода)
Макс. разрешение	3600 dpi	
Чернила	УФ-отверждения	
Конфигурация чернил	CMYK+W+V	
Источник УФ-отверждения	Светодиодный (LED)	
Электропитание	AC: 220 В, 50 Гц, 3,6 А	
Потребляемая мощность	800 Вт	
Тип двигателей	Высокоточные серводвигатели	
Интерфейс	Ethernet	
Программное обеспечение	SAi FlexiPRINT (Photoprint)	
Поддерживаемые форматы данных	JPG, TIFF, EPS, PDF и др.	
Габаритные размеры	1750 x 1630 x 1300 мм	
Масса	260 кг	



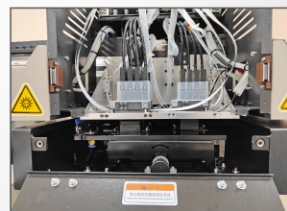
Панель управления



Печатающие головки Epson



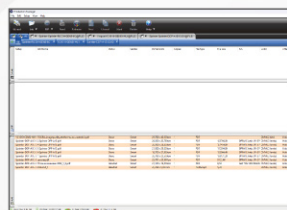
Устройство защиты каретки от повреждения



Парковочная станция



Система непрерывной подачи чернил



Растровый процессор Sai FlexiPRINT (Photoprint)

**SMART-T**

+7 (495) 663-9111 • info@smart-t.ru  
Москва, Шарикоподшипниковская, 13/46

www.smart-t.ru

Санкт-Петербург +7 (812) 331-3993  
Краснодар +7 (861) 234-3189  
Набережные Челны +7 (8552) 78-1055  
Казань +7 (927) 432-6513  
Уфа +7 (927) 043-08-07  
Воронеж +7 (473) 202-3336

Екатеринбург +7 (343) 288-5901  
Новосибирск +7 (383) 36-36-201  
Минск +375 (740) 740-9242  
Алматы +7 (727) 339-3369  
Астана +7 (7112) 52-2874  
Ташкент +998 (90) 966-42-04  
Бишкек +996 (703) 46-30-84