



Каплеструйный принтер

# 1650 Ultra High Speed

Увеличение производительности, соответствие стандартам и нормам, а также усиленное внимание к показателям эффективности производства определяет новый уровень требований к качеству маркировки на производстве.

Высокая скорость маркировки бесполезна без высокого качества и точного нанесения маркировки, а также гарантированной готовности работы принтера. Благодаря уникальному сочетанию конструктивных решений и усовершенствованного состава чернил, принтер Videojet 1650 UHS наносит маркировку на скорости Вашей производственной линии.

Сочетание высокой скорости печати, технически совершенных печатающих головок и инновационного интерфейса CLARiTY позволяет принтеру наносить больше информации без ошибок.



## Качественная маркировка на высокой скорости

- Технология Precision Ink Drop™ позволяет предельно точно воспроизводить символы даже на самых высоких скоростях печати и на большем расстоянии печатающей головки от поверхности продукта.
- Технология Dynamic Calibration™ автоматически корректирует параметры маркировки, обеспечивая ее высокое качество.
- Усовершенствованная технология позволяет добавлять информацию, не снижая скорости маркировки:
  - Максимальная скорость при маркировке в одну строку = 508 м/мин
  - Максимальная скорость при маркировке в две строки = 212 м/мин
  - Максимальная скорость при маркировке в три строки = 179 м/мин

## Продолжительность бесперебойной работы

Отличные характеристики Videojet 1650 UHS достигаются за счет:

- Технология CleanFlow™ предотвращает налипание чернил на головку, приводящее к вынужденным остановкам обычных каплеструйных принтеров.
- Продолжительная бесперебойная работа между остановками для технического обслуживания - до 14000 часов.
- Избыточное давление в печатающей головке исключает необходимость внешней подачи воздуха, фактически, исключая вероятность попадания загрязнений в чернила.
- Самоочищающаяся печатающая головка обеспечивает быстрый запуск даже после длительного простоя.

## Простое управление с помощью современного пользовательского интерфейса

- Средства повышения производительности позволяют получить данные по оценке общей эффективности оборудования, включая информацию, необходимую для принятия решений.
- Полностью защищенный ввод данных помогает создавать правильное сообщение и наносить маркировку в нужном месте, в нужное время, практически полностью устраняя возможность ошибки.
- Широкий сенсорный экран с диагональю 10,4 дюйма и интуитивно понятным интерфейсом значительно упрощает управление и делает информацию доступной.

# Videojet 1650 Ultra High Speed

## Мелкосимвольная каплеструйная печать

### Скоростные возможности

Печать до 4 строк со скоростью:

Максимальная скорость печати в одну строку = 508 м/мин.

Максимальная скорость печати в две строки = 212 м/мин.

Максимальная скорость печати в три строки = 179 м/мин.

(10 символов/дюйм, одна строка печати)

### Конфигурация шрифтовой матрицы

Печать в одну строку: 4x5,5x5,4x7,5x7,10x16,16x24

Печать в две строки: 4x5,5x5,4x7,5x7,7x9

Печать в три строки: 4x5,5x5,4x7,5x7

Печать в четыре строки: 4x5,5x5

### Линейные штрихкоды\*

UPC A&E; EAN 8 & 13; код 128 A, B и C; UCC/EAN 128;

код 39; чередование 2 из 5; 2D DataMatrix; GS1

### Коды DataMatrix\*

10x10,12x12,14x14,16x16,8x18,12x36,16x36,16x48,16x26,8x32

### Номинальная высота символа

Выбирается в диапазоне от 1 до 7,8 мм, в зависимости от шрифта

### Зазор между печатающей головкой и материалом:

Оптимальный: 10 мм

Диапазон: от 5 до 20 мм

### Пользовательский интерфейс

Быстродействующий TFT-LCD сенсорный экран с диагональю 10,4 дюйма функция WYSIWYG для редактирования сообщений

### Настраиваемый логотип/графика

Может быть создан при помощи дополнительного программного обеспечения CLARISOFT\*

### Набор символов

Китайский, русский/болгарский, турецкий/скандинавский, греческий, арабский, японский/кандзи, иврит, корейский, восточноевропейский и европейско-американский

### Языки и параметры интерфейса

Английский, арабский, болгарский, венгерский, вьетнамский, голландский, греческий, датский, иврит, испанский, итальянский, корейский, немецкий, норвежский, польский, португальский, русский, тайский, традиционный китайский, турецкий, упрощенный китайский, финский, французский, чешский, шведский и японский

### Интерфейс данных

Ethernet (стандартный)

CLARISUITE/Clarinet® через интернет

Управление сообщениями через USB

### Хранение сообщений

Более 250 сложных сообщений

### Защита окружающей среды

Стандарт IP65, не требуется подвод сжатого воздуха, корпус из нержавеющей стали 316

### Печатающая головка

Обогреваемая печатающая головка

Напорный поток воздуха (стандартный вариант)

Размер сопла: 50 микрон

Диаметр: 41,3 мм

Длина: 269,8 мм

### Конduit печатающей головки

Сверхгибкий

Длина: 3 м, опция -6м

Диаметр: 213 мм

Радиус закругления: 101,6 мм

### Расход растворителя

От 2,4 мл/час

### Емкости для чернил

Ink Smart Cartridge™ 750 мл

Подпиточный картридж 750 мл

Большая упаковка чернил 5 литров

Большая упаковка чернил для подпитки 5 литров

### Допустимые значения температуры/влажности

0–45 °C

От 0 до 90 % относительной влажности без конденсации

С выбранными чернилами; фактически может потребоваться

дополнительное оборудование в зависимости от условий производства

### Требования по электропитанию

Номинальное напряжение питания 100-120 / 200-240 В переменного тока при 50/60 Гц

120 Вт пикового потребления максимум, 60Вт номинально

### Приблизительный вес

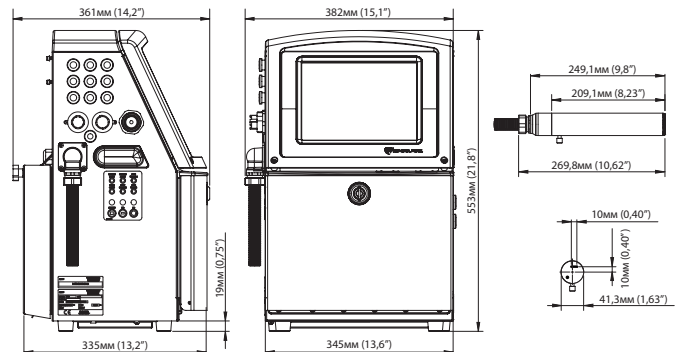
В распакованном виде без чернил: 22 кг

### Дополнительные возможности

Комплект для осушения воздуха при работе во влажной среде (требует подвода воздуха КИП)

Широкий выбор дополнительных принадлежностей

\*CLARISOFT - комплексное программное обеспечение, необходимое для печати штрих-кодов и использования других функций.



### ЗАО «Видеоджет Технолджис»

Москва тел: (495) 231-70-90 факс: (495) 231-70-46

Санкт-Петербург тел: (812) 327-54-27 факс: (812) 327-92-99

Саратов тел: (917) 029-74-32

Воронеж тел: (920) 429-95-90

Ярославль тел: (980) 749 69 09

[www.videojet.ru](http://www.videojet.ru) / [info.russia@videojet.com](mailto:info.russia@videojet.com)

### Региональные представители:

ООО «ЭРВИ» Самара тел/факс: (846) 979-71-02

ООО «ЭРВИ» Казань тел/факс: (843) 205 35 04

ООО «ВИЛАЙТ» Н.Новгород тел/факс: (831) 250-33-55

ООО «СМ Сибирь» Новосибирск тел/факс: (383) 348-52-89

ООО «СМ Сибирь» Красноярск тел/факс: (391) 271-89-88

ООО «АЯКС» Краснодар тел/факс: (861) 215-88-44

ООО «АЯКС» Ростов-на-Дону тел/факс: (863) 265-87-24

ООО «УРАЛВИ» Екатеринбург тел/факс: (343) 312-27-33

ООО «М-Технологии» Волгоград тел/факс: (8442) 98-10-19

ООО «Датаджет» Владивосток тел/факс: (423) 249-99-63

ООО ПК «КЕГ служба» Ставрополь тел/факс: (8652) 94-08-52

ИП Гюнтер А.И. Калининград тел: (911) 462-03-53