

9 0 2 8

БОЛЕЕ ВЫГОДНАЯ ИНВЕСТИЦИЯ



БЫСТРОЗАМЕНЯЕМЫЙ ЧЕРНИЛЬНЫЙ МОДУЛЬ М6' ■ ■ ■

Уникальный на рынке, принтер 9028 снизит время простоя благодаря автоматически настраиваемым параметрам и оптимизированной системе управления расходными материалами

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЙ ЧЕРНИЛЬНЫЙ МОДУЛЬ: М6'

Вы можете **самостоятельно** заменить чернильный модуль **М6'** всего за **6 минут**.

Операция сводится к простому извлечению старого и установке нового модуля. Простота и чистота операций экономит рабочее время оператора.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ. НАСТРОЙКА НЕ ТРЕБУЕТСЯ.

Инновационная конструкция **картриджа** позволяет легко осуществлять замену расходных материалов.

Простота и чистота в эксплуатации.

Полная совместимость с другими принтерами марки Markem-Imaje.

Система обеспечивает **высокий уровень бесперебойной работы**, благодаря точному отображению на дисплее расхода материалов и простой операции по их замене, не требующей остановки производства.



КАЧЕСТВО ПЕЧАТИ ВЫШЕ ВСЕХ ОЖИДАНИЙ

Сокращение потребления растворителя на 15%, благодаря новой конструкции гидравлической системы.

Стабильность качества печати

Картриджи управляются автоматически, с подстройкой параметров печати.

Новая серия высокоадгезивных чернил (включая **быстросохнущие чернила, не содержащие МЭК, и нестираемые чернила**), позволяющих маркировать самые сложные поверхности.



ПОЛНОСТЬЮ АВТОНОМНАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ ■ ■ ■

Простота в использовании принтера повышает производительность ежедневной работы

ИНТУИТИВНАЯ ПОДДЕРЖКА ОНЛАЙН

Встроенный онлайн помощник для **эффективного управления** Вашим принтером.



ПРОСТОТА В РАБОТЕ

Вы можете **быстро создать или загрузить** коды, благодаря новому пользовательскому интерфейсу и подключению USB.



ВКЛЮЧАЙТЕ И ПЕЧАТАЙТЕ СРАЗУ ■ ■ ■

Благодаря своей упрощенной конструкции, всего через несколько минут после покупки принтер 9028 будет готов к работе даже в самых неблагоприятных условиях эксплуатации.

ПРОЧНОСТЬ

Принтер можно **перемещать и устанавливать в любом нужном месте**, даже в самых неблагоприятных условиях, благодаря его надежной конструкции из нержавеющей стали по стандарту IP55.

ГИБКОСТЬ

Принтер может находиться в выключенном состоянии в течение многих недель. Это никак не повлияет на стабильность струи при последующем включении.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ГОТОВНОСТЬ

Запуск выполняется просто и мгновенно, благодаря новому поколению системы очистки печатающей головки.



ВОЗМОЖНОСТИ ПЕЧАТИ

- ▶ Одноструйная печатающая головка
- ▶ Головка G (разрешающая способность: 71 dpi)
- ▶ До 4 строк печати
- ▶ Скорость печати: до 4,4 м/с
- ▶ Высота шрифта от 5 до 24 точек
- ▶ Высота символа от 1,8 до 8,7 мм
- ▶ Широкий выбор символов (латинский, арабский, кириллица, греческий, японский, китайский, иврит, корейский и пр.)

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

- ▶ Библиотека сообщений (до 100 сообщений)
- ▶ Многоязычный пользовательский интерфейс (31 язык)
- ▶ Широкоформатный дисплей WYSIWYG с синей подсветкой
- ▶ Встроенная система помощи в поиске и диагностике
- ▶ Создание логотипов непосредственно с экрана
- ▶ Порт USB
- ▶ Чернильный модуль M6'
- ▶ Регулировка скорости струи для качественной маркировки
- ▶ Автоматический выбор шрифта в зависимости от скорости печати и расстояния от печатающей головки до рабочей поверхности
- ▶ Широкий ассортимент чернил: быстросохнущие чернила, содержащие и не содержащие МЭК, спиртовые чернила, чернила с изменением цвета для стерилизации
- ▶ 2 герметичных картриджа по 0,8 л каждый
- ▶ Быстрое подключение и отключение дополнительных аксессуаров (фотоэлемент, тахометр, сигнальное устройство)
- ▶ Подключение RS-232

ПРОЧИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

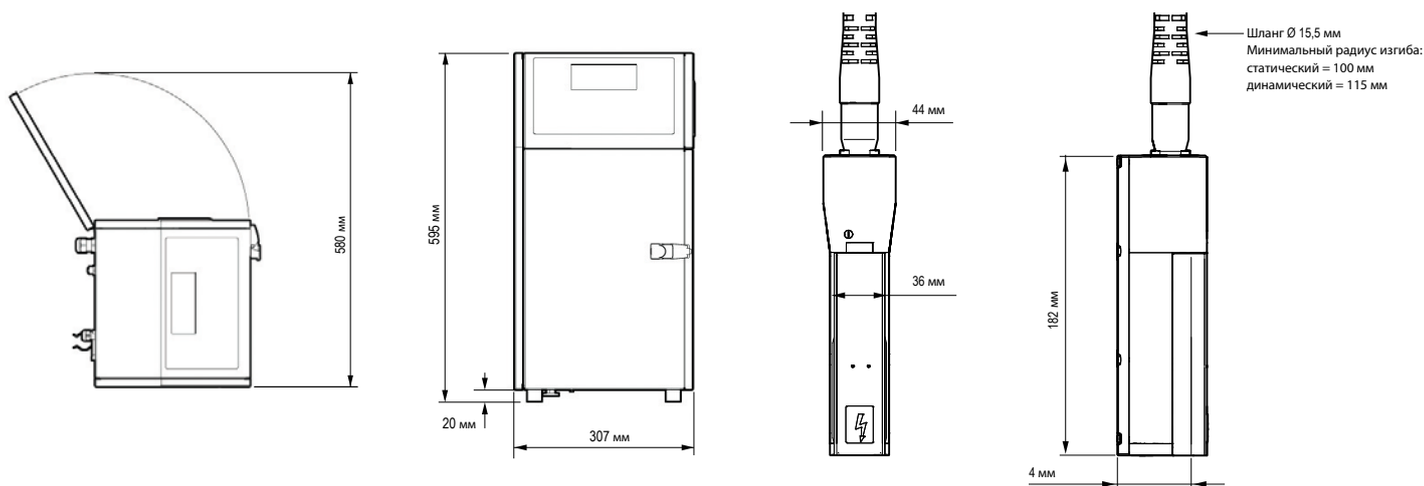
- ▶ Масса: 18,5 кг
- ▶ Гибкий шланг длиной 2 м
- ▶ Корпус из нержавеющей стали
- ▶ Класс защиты от влаги и пыли IP55
- ▶ Отсутствие необходимости в сжатом воздухе
- ▶ Диапазон рабочих температур: от 0°C до 40°C, в зависимости от используемых чернил
- ▶ Влажность воздуха: от 10 до 90% без конденсации
- ▶ Электропитание: 100 - 120 В или 200 - 240 В с автоматическим переключением; частота 50/60 Гц; мощность 34 Вт

ОПЦИИ

- ▶ Одномерные и двумерные штриховые коды (Datamatrix)
- ▶ Подключение Ethernet
- ▶ Комплект опрессовки печатающей головки (требует сжатого воздуха)
- ▶ Автономный комплект опрессовки печатающей головки (не требует сжатого воздуха)
- ▶ Шланг длиной 3 м

АКСЕССУАРЫ

- ▶ Опоры для принтера: стойка (н/ж сталь или алюминий), стол или настенный кронштейн
- ▶ Крышка для печатающей головки (н/ж сталь)
- ▶ Фотоэлемент
- ▶ Тахометр
- ▶ Сигнальное устройство (24 В)



Мы сохраняем право на изменение конструкции и/или характеристик наших изделий без уведомления.