Технические данные

GI Pmaxx

BIZERBA

GLPmaxx ... больше возможностей, больше удобства, больше функционал. Независимо от того, используется принтер как самостоятельный, суммарный или для маркировки по весу, работа GLP тахх на базе персонального компьютера рассчитана не только на текущие требования, но и на расширение функциональных возможностей в будущем.



Больше информации Подпишитесь на наш телеграм канал, чтобы быть в курсе новостей

Описание

GLPmaxx используется для этикетирования продукции в пищевой промышленности, на небольших производствах, а также в логистике. Он идеален для печати транспортных и складских этикеток и является отличным решением в комбинации с технологией взвешивания Bizerba для тех, кто только начинает развивать тему маркировки продукции на своем предприятии. Принтеры этого модельного ряда могут подключаться в сеть и управляться напрямую через интернет. Настройка и сервисное обслуживание печатного устройства без использования инструментов позволяют сократить расходы и улучшить качество печати. Благодаря новому аппаратному обеспечению на базе ПК, этот модельный ряд не только располагает увеличенным объемом памяти, но и быстро генерирует данные для этикеток. Через USB-подключение можно легко выполнять сохранение резервной копии данных, а также данных статистики. Терминал управления GT-7C с цветным дисплеем отличается эргономичностью, благодаря чему возможность ошибок при управлении сведена к минимуму. Модель GLPmaxx linerless предназначена для работы с Linerless-этикетками без бумажной основы. Поскольку рулон таких этикеток содержит на 40% этикеток больше, чем рулон с обычными этикетками, вы экономите время на замене рулонов при одинаковом количестве упаковок.



- Гибкие возможности использования: самостоятельный принтер, суммарный принтер или для маркировки по весу.
- Терминал управления GT-7C с цветным дисплеем 7", опц. GT-12C 12" с цветным сенсорным дисплеем
- Печать шрифтов UNICODE
- Встроенная память 2 Гб для артикулов и данных форматов этикеток
- Через внешнее USB-подключение возможно осуществлять обновления программы, создавать линейные и резервные копии и делать сервисные распечатки
- Внутреннее USB-подключение может использоваться для создания протоколов данных рабочего процесса, например, для статистического анализа
- Прямая термопечать и термотрансферная печать
- Обработка Linerless-этикеток
- Печать и обработка всех актуальных одно- и двухмерных штрихкодов, в том числе Datamatrix и QR-код
- Простая замена рулона этикеток
- Техобслуживание печатного устройства (например, замена термопечатной планки, прижимного ролика) может выполняться без использования инструментов
- Разъем сканера
- Дистанционное обслуживание



GLPmaxx в исполнении из нержавеющей стали



Принтер



GLPmaxx 80, исполнение из окрашенной стали

Опции

- Термотрансферная установка
- Подключение к весам через АЦП (I-ADC)
- Устройство наматывания и отмотки этикеток
- Монтажная опора

- Цветной сенсорный дисплей 12"
- Исполнение устройства из нержавеющей стали
- Обработка Linerless-этикеток

My Bizerba

Мы предлагаем вам индивидуальные решения от одного производителя, которые позволяют гибко реагировать на любые изменения. Получайте выгоду от планирования затрат и повышайте эффективность. Мы будем рады проконсультировать вас.

ООО "Бицерба Рус"

107113, г. Москва 3-я Рыбинская ул., 18, стр.19

T +7 499 270 09 62 russia@bizerba.com

www.bizerba.com

HD_GLPmaxx_V2_RU Страница 2 / 2