# Принтер прямой термопечати D43

Когда рулон этикеток заканчивается, пользователь получает оповещение-предупреждение о необходимости замены рулона. При замене рулона все модели аппликаторов автоматически складываются и открывается блок с сенсором этикетки. Специально разработанная воздушная форсунка исключает потребность в специальной трубе подачи воздуха. Благодаря удобной и открытой конструкции, замена рулона бумаги становится понятным и простым процессом. Каждый раз после подъема печатающей головки происходит автоматическая настройка сенсора этикетки, что обеспечивает правильное расположение этикетки на упаковке.

### Компактные габариты

Благодаря малым габаритам D43 идеально подходит для интеграции в различные производственные линии в комплексе с упаковочными машинами. Протокол передачи данных от Evolabel обеспечивает быстрый и простой процесс интеграции программного обеспечения.

### Центрирование

Благодаря центрированию этикеточного материала и автоматической перемотке каждой этикетки, возможно заполнение печатью 100% площади этикетки. Это также позволяет быстро и легко переключаться между разной шириной этикетки.

## Дополнительное оборудование

- 1. Сенсорный экран
  - При помощи 10,4-дюймового сенсорного экрана оператор может легко поменять продукт и изменить настройки.
- 2. Сигнальный маячок
  - Световая сигнализация башенного типа позволяет с легкостью отслеживать состояние устройства на расстоянии.
- 3. Триггерный датчик
  - Evolabel предлагает отражающий триггерный PNP-датчик компании SICK, который подходит для большинства типов этикетирования. К устройству можно подключить любой другой триггерный PNP-датчик (24 B) от других производителей.
- 4. Монтажный комплект
  - Представляет собой стандартный комплект прочных монтажных элементов из нержавеющей стали от компании Evolabel, который подходит для большинства применений и типов этикетирования и предназначен для крепления к стойке (5).
- 5. Стойка
  - Данная стойка из анодированного алюминия может быть установлена либо прямо на пол, либо на специальную опору (6). Стойка дополнительно может быть оснащена опцией моторизированной регулировки высоты.
- 6. Опорный элемент
  - Представляет собой прочную опору из алюминия с порошковым покрытием, которая оснащена колесиками, а также регулируемыми ножками машины, покрытыми резиной для лучшей устойчивости.

#### По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72 Астана +7(7172)727-132 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Иркутск (395) 279-98-46 Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12

Новокузнецк (3843)20-46-81 Новосибирск (383)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Севастополь (8692)22-31-93 Симферополь (3652)67-13-56 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Сургут (3462)77-98-35 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93

**К**иргизия (996)312-96-26-47 **К**азахстан (772)734-952-31 **Т**аджикистан (992)427-82-92-69



Метод печати

Прямая термопечать

Максимальная ширина печати

108мм

Максимальная длина печати

240мм

Размер этикетки (Ш х Д)

От 30x20 мм до 118x240 мм (зависит от аппликатора)

Максимальная ширина материала

120мм

Область печати

100% благодаря автоматической перемотке каждой этикетки

Аппликаторы

Blow, BlowVAC, Belt, Tamp, eTamp, Wipe G2, Wipe90 G2, QuickTamp

Разрешение

300dpi

Скорость печати

Стандартная до 160 мм/с, опциональная до 300 мм/с

Функция печати с учетом коррекции по памяти в течение промежутка времени

Встроена в блок управления

Функция печати с учетом температурной коррекции

Встроена в блок управления

Шрифты

Truetype, Unicode

Штрих-коды

EAN-13, EAN-8, CODE128, GS1-128, GS1-Databar (+ Exp, Limit, Stack, Stack Omni, Exp Stack), Interleaved 2 of 5, UPCA

2D коды

Datamatrix, PDF-417, QR code

Внешние габариты без учета аппликатора (ДхШхВ)

440x360x425 mm

Внешний диаметр носителя рулона этикеток (макс)

300мм

Внутренний диаметр носителя рулона этикеток

76мм

Намотка рулона этикеток

Этикетки наматываются на наружной стороне носителя рулона

Передача данных

Ethernet/LAN, USB, CANopen, RS-232

Диапазон рабочих температур

от +5°C до +40°C

Влажность

от 20 до 85%, без конденсата

Сетевое питание

110/240 В перем. тока, 50/60 Гц

Подача воздуха

6 бар, сухой и чистый воздух

#### По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72 Астана +7(7172)727-132 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Вологорад (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Иркутск (395) 279-98-46 Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12

Новокузнецк (3843)20-46-81 Новосибирск (383)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Севастополь (8692)22-31-93 Симферополь (3652)67-13-56 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Сургут (3462)77-98-35 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93

**К**иргизия (996)312-96-26-47 **К**азахстан (772)734-952-31 **Т**аджикистан (992)427-82-92-69

Эл. почта: mgx@nt-rt.ru || Сайт: http://magss.nt-rt.ru/