

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (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
Киргизия (996)312-96-26-47

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
Казахстан (772)734-952-31

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
Таджикистан (992)427-82-92-69

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

<https://mertech.nt-rt.ru> || mck@nt-rt.ru

Термотрансферный принтер этикеток MPRINT TLP100 TERRA NOVA



Разработан в соответствии с
требованиям системы Честный
ЗНАК



Термотрансферная печать



Поддерживают популярные
протоколы печати ZPL и TSPL



Полнофункциональное
программное обеспечение для
разработки дизайна этикетки —
включено в комплект поставки

Описание

Термотрансферный принтер MPRINT TERRA NOVA TLP100 создан **для печати чеков и этикеток**. Он выполняет термотрансферную печать и термопечать. Устройство печатает на синтетических, текстильных, бумажных лентах, на чековой термоленте и ярлыках. Модель обладает практичным дизайном, современным механизмом, расширенной интерфейсной платой.

Достоинства модели

MPRINT TERRA NOVA TLP100 от Mertech Equipment обладает следующими достоинствами:

- Скорость печати 127 мм в секунду. Разрешение 203 DPI.
- Печать всех известных штрих-кодов (включая PDF417 и QR-коды).
- Система Easy Load для быстрой загрузки риббона или этикет-ленты.
- Ресурс работы: до 10000 этикеток или чеков в день.
- Три интерфейса для подключения к POS-системе: USB, Ethernet, RS232C.

Возможность интеграции с ЕГАИС.

Низкий уровень шума: до 50 ДБ (не громче человеческой речи).

Внутри устройства есть интеллектуальная системная плата. Она поддерживает два протокола для печати. Это протокол TSPL от компании TSC. И протокол ZPL от Zebra. Системная плата совместима с программой для печати BARTENDER. Это программное обеспечение от компании Seagull Scientific (США).

Технические характеристики

Принтер NOVA TLP100 отличается компактными размерами. Длина корпуса 240 мм. Ширина 198 мм. Высота 171 мм. Устройство не будет занимать много места на рабочем столе. Устройство подходит для любого направления бизнеса. Может использоваться в магазинах, в аптеках, на рынках, на складах, в офисах.

Модель оснащена четырьмя датчиками: фиксированный передающий датчик; регулируемый отражающий датчик; датчики конца ленты и положения термоголовки. При ошибках включается звуковая и световая индикация.

Допустимая длина этикетки: 15-1200 мм. Длина риббона – до 100 м. Этот принтер может печатать этикетки с разрывом, отверстием, черной меткой или непрерывные этикетки. Принимает риббон на основе воска, смолы, или воска + смолы. (Вид материала влияет на качество передачи текстов и изображений).

Комплектация

В комплектацию входит CD-диск. Он содержит программное обеспечение для термопринтера. На диске записаны драйвера для подключения устройства к компьютеру. После установки драйверов можно управлять настройками вида этикеток и чеков.

Для управления подходит программа 1С «Предприятие» 7.7 и 8.0, а также программа BARTENDER. Драйвера подходят для компьютеров на Windows. Кроме CD-диска, в комплект входит адаптер питания, этикет-лента и риббон, инструкция и гарантийный талон.

Технические параметры

Класс принтера	Настольный
Скорость печати	127 мм/сек
Тип печати	Термотрансферная
Ширина области печати, мм	108
Разрешение печати	203 dpi
Flash память	16 Mb
Тип принтера	Принтер этикеток
RAM память	32 Mb
Тип риббона	На основе воска; на основе воска и смолы; на основе смолы
Длина области печати, мм	15-1200 мм
Язык программирования	TSPL, ZPL
Процессор	NUC976

Функциональные возможности

Поддерживаемые 1D штрихкоды	Code 39; Code 93; Code 128UCC; Code 128 подгруппы A; B; C; Codabar; Interleave 2 из 5; EAN-8; EAN-13; EAN-128; UPC-A; UPC-E; EAN и UPC с добавлением 2 (5) цифр; MSI; PLESSEY; POSTNET; RSS-Stacked; GS1 DataBar; Code 11
Печать QR-кода	да
Отрезчик	нет
Поддержка ОС	Windows 2000, XP, Vista, 7, 8, 10
Звуковая и визуальная индикация	да
EasyLoad	да
Поддерживаемые 2D штрихкоды	PDF417; Maxicode; DataMatrix; QR Code; Aztec
Поддержка ЕГАИС	да
Функция Feed	да
Поддержка Bartender	да

Материал печати

Максимальная намотка красящей ленты (риббон)	100 м
Материал для печати	Бумажные ленты; текстильные ленты; синтетические ленты; ярлыки
Диаметр рулона, мм	127 мм
Ширина материала (min/max), мм	118

Параметры функционирования

Температура хранения	-20°C ~ +50°C
Питание	24 В / 2.5 А
Допустимая влажность	90%
Температура эксплуатации	5 ~ 40°C

Интерфейсы

Интерфейсы RS-232; USB; Ethernet

Корпус

Цвет черный

Габаритные размеры (ШхДхВ), мм 198*240*171

Вес 1,75 кг

Комплектация

Комплектация Адаптер питания, Инструкция, Гарантийный талон, Диск с драйверами, Этикет-лента, Лента Риббон

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (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
Киргизия (996)312-96-26-47

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
Казахстан (772)734-952-31

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
Таджикистан (992)427-82-92-69

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

<https://mertech.nt-rt.ru> || mck@nt-rt.ru