



MINICAM24

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ Термопринтер для этикеток NIIMBOT D11



СОДЕРЖАНИЕ

1. Об устройстве.....	3
2. Приложение.....	4
3. Индикатор.....	4
4. Техника безопасности.....	4
5. Проблема и их устранение.....	4

1. Об устройстве

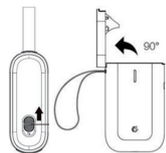
Материал	АБС-пластик + Поликарбонат
Режим печати	термопечать
Ширина бумаги	15 мм
Ширина печати	12 мм
Скорость печати	30-60 мм/сек
Срок службы печатающей головки	50 км
Подключение	Bluetooth 4.0
Беспроводное расстояние	10 метров
Разрешение	203 точек/дюйм
Напряжение	5V, 1A
Аккумулятор	встроенный литиевый аккумулятор 1200 мАч
Совместимость	Android и iOS
Время зарядки	3-4 часа
Время работы	до 4 часов
Размеры	130*78*29 мм
Вес	186 г

Вкл./Выкл. Принтера:

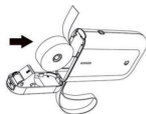
Вкл./Выкл.



Открытие крышки:



Установка бумаги:



Устройство имеет следующие функции и особенности:

- 1. Печатающая память:** После запроса на печать, устройство сохраняет данные. Если задание печати приостановлено из-за отсутствия бумаги, вставьте бумагу и нажмите «Печать», чтобы завершить предыдущее задание.
- 2. Защита от отключения:** Принтер перестает работать из-за отсутствия бумаги, открытого лотка для бумаги, неправильных данных или высокой температуры, эти данные отображаются в приложении.
- 3. Разнообразие стилей:** Принтер имеет множество шаблонов этикеток, которые можно настроить в соответствии с потребностями разных пользователей.

2. Приложение

Чтобы установить приложение, отсканируйте QR-код:



3. Индикатор

Синий	Мигание	Отключение Bluetooth
Синий	Быстрое мигание	Печать или зарядка
Синий	Постоянный свет	Подключение Bluetooth или полный заряд батареи
Красный	Мигание	Отключение Bluetooth или батарея разряжена
Красный	Быстрое мигание	Печать, зарядка или батарея разряжена
Красный	Постоянный свет	Подключение Bluetooth или батарея разряжена

4. Техника безопасности

- Выключите принтер в случае его неисправности;
- Принтер имеет сложные схемы и устройства, не разбирайте его. В противном случае произойдет короткое замыкание или выход электролита;
- Заряжайте аккумулятор в прохладном и проветриваемом месте. Не подвергайте принтер и адаптер питания воздействию окружающей среды с высокой температурой и высокой влажностью, а также воздействию воды, чтобы избежать короткого замыкания, которое может привести к нагреву, задымлению, деформации, повреждению или даже взрыву аккумулятора. Если адаптер питания попал в воду или другую жидкость, немедленно отключите питание. Если вы заметили дым или запах от принтера или адаптера питания, немедленно отключите питание, чтобы избежать ожогов;
- Не оказывайте механического воздействия, не трясите принтер или адаптер питания, не снимайте и не модифицируйте адаптер питания. Кроме того, не используйте адаптер питания в случае повреждения кабеля питания, так как это может привести к поражению электрическим током, возгоранию и повреждению адаптера питания;
- Не используйте принтер там, где есть легковоспламеняющиеся вещества, например на заправочных станциях и складах топлива;
- Во избежание повреждения храните данное изделие и его аксессуары в недоступном для детей месте;
- Не разбирайте принтер самостоятельно; не открывайте крышку во время печати; после печати печатающая головка все еще горячая, не прикасайтесь к ней во избежание ожогов;
- Как повышенная, так и пониженная температура окружающей среды могут ухудшить качество печати;
- Пожалуйста, заряжайте аккумулятор каждые три месяца, если принтер не используется в течение длительного времени. В противном случае батарея придет в негодность.
- Используйте оригинальную бумагу «Niimbot», в противном случае возможно ухудшение качества печати и повреждение принтера;
- Время хранения распечаток связано с качеством термобумаги. Если необходимо долгосрочное сохранение распечаток, выберите долговечную бумагу для термопринтера.

5. Проблема и их устранение

1. Принтер выдает бумагу без печати:
Проверьте, не лежит ли бумага для печати обратной стороной. Если нет, дважды щелкните кнопку «Вкл./Выкл.», чтобы распечатать страницу самопроверки. Если страница самопроверки не может быть распечатана, принтер неисправен. Если страница самопроверки верна, проверьте бумагу или приложение.
2. Размытая печать:
Проверьте плотность печати, значение по умолчанию которой равно 3.
Если есть горизонтальная линия или может быть напечатана только часть содержимого, проверьте, не засорена ли печатающая головка, и очистите ее спиртом.
3. Содержимое не размещается на этикетке:
Пожалуйста, подтвердите, что в приложении выбран правильный тип этикетки.
Если возникает треск, бумага в принтере израсходована.
Если ни одна из вышеперечисленных ситуаций не происходит, откройте крышку и закройте ее перед перезапуском. Если проблема не устранена, принтер неисправен.
4. Ошибка «Нет бумаги»:

Проверьте, не израсходована ли бумага для принтера.

Убедитесь, что крышка надежно закрыта.

5. Неожиданные остановки во время печати:

Принтер перестанет работать из-за «недостатка бумаги», «открытой крышки», «неверных данных», «высокой температуры» или «низкого заряда батареи».

Если у вас остались какие-либо вопросы по использованию или гарантийному обслуживанию товара, свяжитесь с нашим отделом технической поддержки в чате WhatsApp. Для этого запустите приложение WhatsApp. Нажмите на значок камеры в правом верхнем углу и отсканируйте QR-код приведенный ниже камерой вашего смартфона.

Сервисный Центр
Контакт WhatsApp



Приятного использования!

Сайт: minicam24.ru

Телефон бесплатной горячей линии: 8(800)200-85-66