# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

#### **ХАРАКТЕРИСТИКИ**

- Тип печати: термопечать.
- Разрешение: 200 точек/дюйм.
- Беспроводное подключение.
- Подключение через USB.
- Ширина бумаги: 57 мм.
- Диаметр рулона: 30 мм.
- Работает от аккумулятора.
  Емкость аккумулятора: 1000 мАч.
- Время полной зарядки: до 3 часов.
- время полнои зарядки: до з часов
- Напряжение: 5 В (===).

#### **КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Термопринтер.
- Рулон термобумаги.
- USB-кабель.
- Руководство по эксплуатации.
- Упаковка.

Гарантия: 6 месяцев.

Внимание! Производитель оставляет за собой право изменять внешний вид и комплектацию товара без предупреждения.

Условия эксплуатации

Рабочая температура: от +10 °С до +45 °С

Относительная влажность: 10 – 80 %

Температура хранения: от +5 °С до +70 °С

Относительная влажность при хранении: 10 – 80 %

#### Хранение

Хранение изделия осуществляется в индивидуальной упаковке в закрытых сухих отапливаемых помещениях при температуре не ниже 5 °С, относительной влажности не более 80%. Воздух помещений не должен содержать кислотные и другие пары, вредно действующие на материалы изделий.

#### Требования безопасности

Изделия соответствуют требованиям ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», ТР ТС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и ралиоэлектроники».

Во избежание возникновения ситуаций, опасных для жизни и здоровья, а также преждевременного выхода устройства из строя, необходимо строго соблюдать перечисленные ниже условия.

Используйте устройство только по его прямому назначению, как изложено в данном руководстве. Неправильное обращение с прибором может привести к его поломке, причинению вреда пользователю или его имуществу.

- Ни в коем случае не эксплуатируйте изделие с дефектами:
- В случае появления признаков повреждения, например, запаха горелого, немедленно отключите изделие и обратитесь в центр сервисного обслуживания компании импортера;
- Следите за тем, чтобы изделие не находились вблизи горячих поверхностей;
- Ни в коем случае не открывайте и не пытайтесь ремонтировать изделие самостоятельно.
   Не вносите никаких изменений в изделие, которые не описываются в данном руководстве
  по эксплуатации. В изделие имеются токопроводящие детали. При ее открывании возникает опасность для жизни. Любой ремонт должен выполняться исключительно авторизованными центрами сервисного обслуживания компании импортера с использованием
  оригинальных запасных частей и принадлежностей;

Поврежденное изделие может стать причиной получения травм или возгорания. Для того, чтобы избежать повреждения, возможные травмы и опасности возгорания, следуйте правилам, представленным ниже.

- Не допускайте воздействия на изделие таких погодных факторов, как дождь, мороз и прямые солнечные лучи.
- Не мойте изделие и его отдельные детали под струей воды.
- Перед очисткой выключите устройство. Всегда протирайте изделие влажной, но не мокрой тканью и не допускайте постоянного попадания на изделие брызг воды.
- Не допускайте, чтобы дети играли с изделием.
- Всегда присматривайте за детьми младше восьми лет, если они находятся рядом с изделием.
- Дети старше восьми лет могут самостоятельно использовать изделие, только если они ознакомлены с правилами безопасного обращения с ним. Дети должны знать и понимать, какая опасность может возникнуть в результате неправильного обращения с изделием.
- Лицам, а также детям, с физическими, сенсорными или психическими нарушениями, с отсутствием опыта и знаний в обращении с устройством, разрешено эксплуатировать его исключительно под контролем или руководством ответственного лица.

Примечание: данное руководство по эксплуатации не может предусмотреть все воможные нештатные ситуации, которые могут возникнуть в процессе эксплуатации данного прибора. Пользователь должен самостоятельно следить за соблюдением техники безопасности при работе с изделием.

## ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ

- Перед первым включением полностью зарядите устройство. Используйте для зарядки кабель Micro-USB с пропускным напряжением питания 5 В (===).
- 2. Нажмите и удерживайте кнопку питания в течении трех секунд для включения устройства.
- Установите приложение iPrint на ваше мобильное устройство.

Для удобства вы можете отсканировать один из QR-кодов, в зависимости от операционной системы вашего устройства.



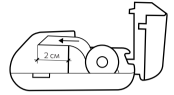


- 4. Включите беспроводное соединение на вашем мобильном устройстве.
- Откройте скачанное приложение iPrint и пройдите регистрацию.
- 6. В панели инструментов приложения зайдите в раздел «Мои устройства». Если список пуст, нажмите на кнопку «Обновить» в верхнем углу экрана, в отобразившемся списке выберите ваш принтер.
- 7. Вы также можете выбрать пункт «Выбрать оборудование» в верхней строке главной страницы приложения для того, чтобы подключить устройство к мобильному телефону. 8. Для того, чтобы распечатать документ из вашего телефона на базе Android, необхдимо зайти в пункт меню «Распечатка документов». Из списка выберите необходимый документ.
- 9. Для того, чтобы распечатать документ из вашего телефона на базе iOS, необходимо открыть его и выбрать пункт «Поделиться», и далее – открыть в приложении iPrint. Выбранный файл появится в разделе меню «Печать файла».
- Примечание: если у вас установлено приложение для чтение файлов в формате PDF «Acrobat», при открытии файла необходимо нажать на знак « •••» и выбрать пункт «Отправить копию», и далее – открыть в приложении iPrint.

Примечание: документы в формате PDF могут быть распечатаны только в низком разрешении

# УСТАНОВКА РУЛОНА С ТЕРМОБУМАГОЙ

1. Установите рулон бумаги как показано на рисунке.





3. Устройство готово к использованию.



### ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ

Для чистки внешних частей устройства используйте мягкую и влажную ткань и высушите его мягкой и сухой тканью. Не пользуйтесь металлическими губками, воспламеняющимися жидкостями или химикатами для удаления пятен и абразивными средствами.

При возникновении сложных неисправностей в работе изделия необходимо обратиться в специализированный сервисный центр.

Гарантийное обслуживание производится только по предъявлении гарантийного талона на изделие.

### СВЕДЕНИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ

Использованное электрическое и электронное бытовое оборудование нельзя выбрасывать в мусорные ящики, как бытовой мусор. Селекция, сбор и надлежащая утилизация отходов такого типа оберегает ценные ресурсы окружающей среды.

Пользователь несет ответственность за доставку использованного оборудования в специализированный пункт сбора, где его примут бесплатно.

