

# ПОРТАТИВНАЯ ШВЕЙНАЯ МАШИНКА



## РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Благодарим за приобретение продукции ТМ Luazon. Перед использованием прибора внимательно прочитайте руководство по эксплуатации.

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Тип управления: механический (по принципу стеллера).
- Длина: 11 см.
- Материал корпуса: металл, пластик.

### КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Портативная швейная машинка.
- Катушка.
- Нитеудеватель.
- Стержень-крепление.
- Руководство по эксплуатации.
- Упаковка.

Гарантия: 6 месяцев.

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

### Маркировка

Маркировка изделия выполнена в соответствии с конструкторской документацией предприятия-изготовителя и нанесена на упаковку.

Маркировка изделия содержит:

- наименование предприятия-изготовителя;
- наименование страны-изготовления;
- наименование, обозначение и модель изделия;
- дата изготовления (месяц и год выпуска).

### Условия эксплуатации

Рабочая температура: от +10°C до +45°C.  
Относительная влажность: 10 – 80%.  
Температура хранения: от +5°C до +70°C.  
Относительная влажность при хранении: 10 – 80%.

### Хранение

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

Заводская маркировка должна быть доступна для осмотра.

## Требования безопасности

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.
- 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.

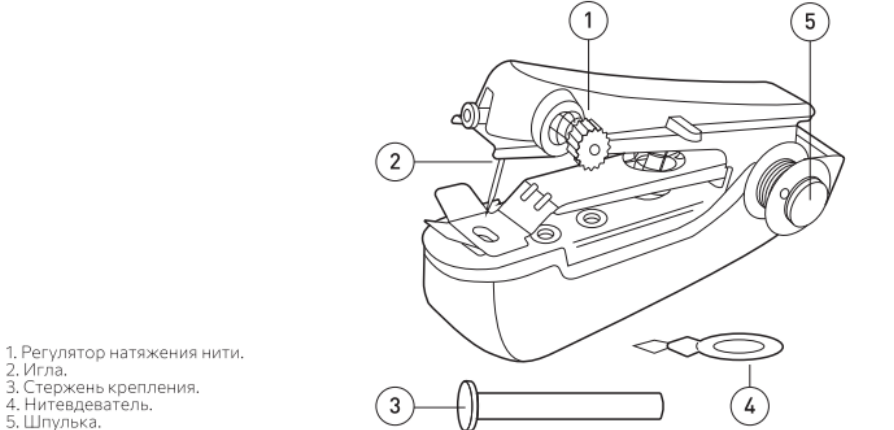
Поврежденное изделие может стать причиной получения травм или возгорания. Во избежание повреждений, возможных травм и опасности возгорания, соблюдайте правила, представленные ниже.

- 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, т. к. это может привести к появлению коррозии на приборе.
- 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 возможные 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

Общий внешний вид и устройство прибора изображены на рисунке 1.



1. Регулятор натяжения нити.

2. Игла.

3. Стержень крепления.

4. Нитеведатель.

5. Шпулька.

## Эксплуатация

1. Намотайте на шпульку нить нужного цвета. Наденьте шпульку на стержень-крепление, а его вставьте до упора в углубление в основании машинки. Пропустите нитку через петлю на корпусе, затем через регулятор натяжения и продените в иголку, используя по желанию нитеведатель. Оставьте 2 – 3 см кончика свободным, чтобы закрепить нить.

2. Возьмите машинку в руку, которой ее удобно держать, поддерживая низ машинки четырьмя пальцами, и положите большой палец руки на верхнюю ее часть. Чтобы привести машинку в действие, нажимайте и отпускайте ее крышку.

3. Свободной рукой придерживайте ткань и регулируйте ее натяжение.

4. По окончании работы свободный конец нити закрепите на болтик, находящийся на крышке машинки над иглой, чтобы нить не разматывалась.

5. Для замены иглы открутите болт, который удерживает ее. Вставив новую иглу, убедитесь, что основание иглы полностью погружено в машинку, а с болтом соприкасается плоская сторона основания иглы. Убедившись, что игла установлена правильно, закрутите болт.

## 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.

Гарантийное обслуживание производится только по предъявлении гарантийного талона на изделие.