

НАБОР СОМЕЛЬЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

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



ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Реверс.
- Мощность: 25 Вт.
- Степень защиты: IP20.
- Напряжение питания от батареек: 6 В (---)*
- Напряжение питания от USB: 5 В (---)*

*В зависимости от модели.

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);
- знак соответствия EAC;
- напряжение питания;
- степень IP.

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.

Заводская маркировка должна быть доступна для осмотра.

Устройство и принцип работы

Внешний вид изделия представлен на рисунке 1.

1. Батарейный отсек.
2. Корпус.
3. Разъем для зарядки.
4. USB-кабель.
5. Нож для срезания фольги.
6. Винт.
7. Кнопка управления.

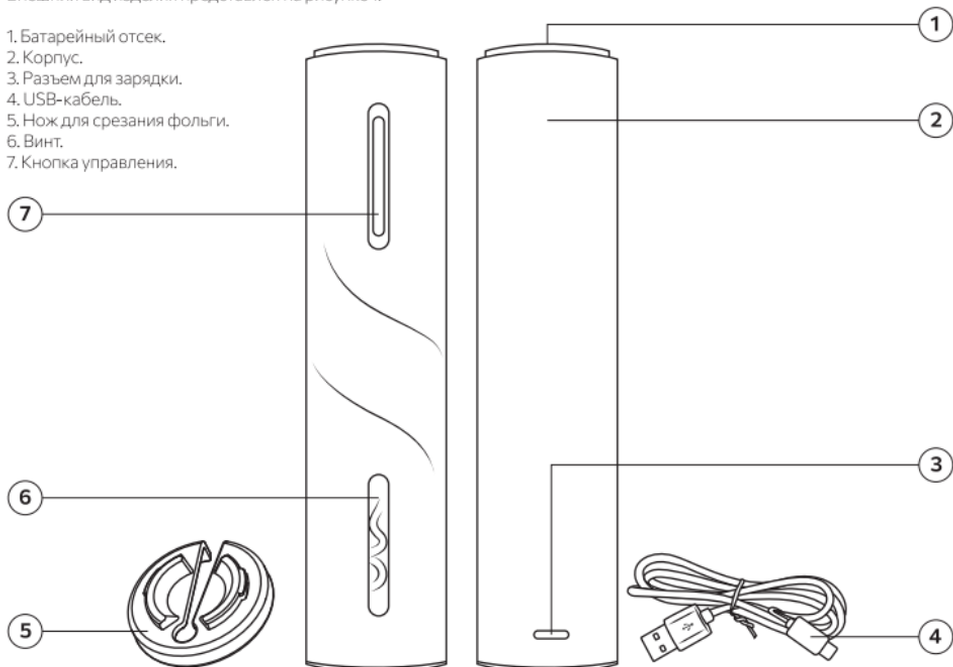


Рис. 1. Общий вид устройства

Требования безопасности

Изделия соответствуют требованиям ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники». 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 находилось вблизи горячих поверхностей.
- Ни в коем случае не открывайте и не пытайтесь отремонтировать изделие самостоятельно, это может быть опасно для жизни и здоровья. Не вносите никаких изменений в изделие, которые не описываются в данном руководстве по эксплуатации. В изделии имеются токопроводящие детали. Любой ремонт должен выполняться исключительно авторизованными центрами сервисного обслуживания компании-импортера с использованием оригинальных запасных частей и принадлежностей.
- Не допускайте воздействия на изделие таких погодных факторов, как дождь, мороз и прямые солнечные лучи;
- Не мойте изделие и ее 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 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

1. Установите батарейки в батарейный отсек устройства, соблюдая полярность, или зарядите прибор с помощью USB-кабеля (в зависимости от модели).
2. Для удаления защитной пленки или фольги с горлышка бутылки поместите резец на горлышко бутылки, а затем поверните на 90°.
3. Крепко удерживайте штопор под прямым углом, затем до упора нажмите кнопку «▼».
4. Нажмите кнопку «▼», чтобы извлечь пробку со спирали штопора.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ

- Для чистки внешних частей устройства используйте мягкую и влажную ткань, а затем протрите его насухо 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.