



Модель: LTE-02.



ТОЧИЛКА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Благодарим за приобретение продукции ТМ Luazon. Перед использованием прибора внимательно прочитайте инструкцию.

ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Пазы для заточки ножей с гладким лезвием.
- Паз для заточки ножей с зазубренными лезвиями (серрейтор).
- Паз для заточки ножниц.
- Пазы для заточки отверток.
- Работает от батареек (не в комплекте).
- Степень защиты: IP20.
- Напряжение: 6 В (—).

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Точилка электрическая.
- Руководство по эксплуатации.
- Упаковка.

Гарантия: 12 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 ЕАС;
- напряжение питания;
- степень IP.

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

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 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 при надлежащих;

Поврежденное изделие может стать причиной получения травм или возгорания. Во избежание повреждений, возможных травм и опасности возгорания:

- 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 изделия выключите его из сети. Всегда протираите 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 использование

1. Установите батарейки в батарейный отсек, соблюдая полярность.
2. Установите прибор на ровную поверхность.
3. Перед заточкой убедитесь, что лезвие чистое.
4. Никогда не прикасайтесь пальцами к прорезям в процессе заточки лезвий.
5. Переведите выключатель в положение «Включено». Не используйте воду и смазки при заточке лезвий в электроприборе.
6. Вставьте лезвие ножа в прорезь для точной заточки. Убедитесь, что лезвие ножа вошло в плотный контакт с точильным элементом. Медленно проведите лезвие ножа через прорезь в направлении от ручки ножа к кончику лезвия в течение 4-6 сек. Точите нож, повторяя форму его лезвия. Не давите на нож в процессе затачивания, прилагайте минимальные усилия. Придерживайте электроприбор за корпус в процессе заточки ножей.
7. Не вставляйте острие ножа вертикально в прорези электроприбора. Это может привести к травмам и повреждению ножа и электроприбора.
8. Для заточки ножниц вставьте одно лезвие в соответствующий паз и плавно потяните на себя. Повторите операцию, заточив оба лезвия.
9. Для заточки плоской отвертки вставьте ее в соответствующий паз и аккуратно протолкните до точильного камня. Не прилагайте больших усилий во избежание травм и порчи прибора.
10. После завершения процесса затачивания обязательно тщательно вымойте лезвие, используя ткань и моющее средство для удаления возможного налета и крошек, появившихся в результате затачивания.

