

LUAZON

Руководство по эксплуатации

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

Помпа для воды электрическая

Модель:
LWP-05.

ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Производительность: 1,2 л/мин.
- Подходит для бутылки 19 л.
- Длина трубки: 50 см.
- Работает от аккумулятора.
- Емкость аккумулятора: 1200 мАч.
- Мощность: 4 Вт.
- Степень защиты: IP20.
- Напряжение 5 В (≡).

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Помпа для воды.
- USB-кабель.
- Руководство по эксплуатации.
- Упаковка.

Гарантия: 6 месяцев.

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

НАЗНАЧЕНИЕ

Помпа предусмотрена и разработана для бытового использования. Она предназначена для подачи воды из бутылки. Любое иное использование будет рассматриваться как использование не по назначению. Компания-изготовитель не несет ответственности за последствия, связанные с использованием изделия не по назначению. Перед использованием изделия полностью прочтите данное руководство по эксплуатации. На повреждения или дефекты, возникшие вследствие несоблюдения указаний руководства по эксплуатации, гарантия не распространяется. Храните данное руководство по эксплуатации рядом с устройством и передавайте его последующим пользователям.

МАРКИРОВКА

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

Маркировка изделия содержит:

- наименование предприятия-изготовителя;
- наименование страны-изготовителя;
- наименование, обозначение и модель изделия;

- дата изготовления (месяц и год выпуска);
- знак соответствия ЕАС;
- 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.

ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ

Транспортирование изделий должно производиться в заводской упаковке.

Транспортирование упакованных изделий может производиться всеми видами транспорта, в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на этих видах транспорта.

Перевозить необходимо в вертикальном положении.

Во время транспортировки изделие должно быть надежно закреплено специальным оборудованием – прокладками, опорами, ремешками.

Перевозку следует осуществлять исходя из манипуляционных знаков на коробке.

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 предъявлению 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.

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 ремонтировать изделие самостоятельно. Не вносите никаких изменений в изделие, которые не описываются в данном руководстве по эксплуатации. В изделии имеются токопроводящие детали.
- При ее открытии возникает опасность для жизни. 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 изделия выключите его из сети. 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 нестандартные 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. Снимите с бутылки защитную пробку.
2. Установите помпу на бутылку и плотно зафиксируйте.
3. Разлив воды из бутылки осуществляется при нажатии на кнопку.

Меры безопасности

- В процессе эксплуатации следите за тем, чтобы помпа плотно прилегала к горлу бутылки.
- Не поднимайте бутылку с водой, держась за помпу.

Реквизиты производителя и уполномоченного изготовителем лица:

Наименование изготовителя: LIANJIANG GELAIBO ELECTRIC APPLIANCE CO.,LTD.

Адрес изготовителя: №108 Lianji North Road, Liangjiang, Guangdong, China (Китай), e-mail: susanliu819@vip.163.com.

Наименование уполномоченного изготовителем лица: ООО «Моисей».

Юридический адрес представителя: 620010, Россия, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Чернышевского, д. 86, офис 27.

e-mail: olegk5555@gmail.ru.