

**Гарантийное обслуживание не производится:**

- при несоблюдении правил эксплуатации изделия, установленных в инструкции по эксплуатации;
- при попадании внутрь посторонних предметов, жидкостей, насекомых;
- при ремонте неуполномоченными на это лицами, а также при других не предусмотренных инструкцией вмешательствах;
- при механических повреждениях, возникших по вине потребителя;
- при использовании изделия в целях, для которых оно не предназначено.

Сохраняйте гарантийный талон и чек контрольно-кассовой машины на изделие.

По вопросам гарантийного обслуживания и ремонта товара ТМ LuazON просьба обращаться по адресу: Россия, 620010, г. Екатеринбург, ул. Черняховского, 86/12.  
Тел.: +7 (343) 278-67-00, 8-800-1000-260.

**ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

Благодарим за приобретение продукции LuazON. Перед использованием прибора внимательно прочтите инструкцию.

Термопот LuazON – электрический нагреватель воды с функцией поддержания температуры. Прибор предусматривает 3 способа подачи воды: ручная помпа, электрическая помпа и нажатие чашкой на клапан. Индикатор уровня воды подскажет, сколько жидкости осталось в емкости. Прибор изготовлен из нержавеющей стали, что гарантирует длительный срок службы.

**ХАРАКТЕРИСТИКИ:**

- объем: 5,8 л;
- 3 способа подачи воды: механическая помпа, электрическая помпа, нажатие чашкой;
- индикатор уровня воды;
- автоматическое кипячение;
- функция поддержания температуры;
- функция повторного кипячения;
- защита от случайного нажатия;
- покрытие из нержавеющей стали;
- ручка для переноски;
- работает от сети;
- напряжение: 220 В / 50 Гц;
- мощность: 750 Вт.

Комплектация: термопот электрический, сетевой шнур, инструкция, гарантийный талон.

Гарантия: 12 месяцев.

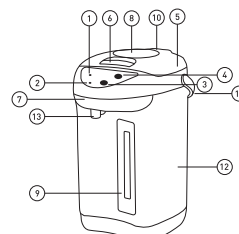
Внимание! Производитель оставляет за собой право изменять внешний вид и комплектацию товара без предупреждения.

**МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ**

- Используйте устройство только по назначению в соответствии с данной инструкцией.
- Перед эксплуатацией убедитесь, что напряжение вашей электросети соответствует рабочему напряжению прибора.
- Не оставляйте работающий прибор без присмотра.
- Отключайте прибор от сети, если он не используется. Отключая прибор от электросети, держитесь за вилку, а не за сетевой шнур.
- Оберегайте прибор от ударов и падений на твердую поверхность.
- Не опускайте корпус прибора, шнур и вилку в воду или любую другую жидкость.
- Не используйте прибор, если шнур питания, вилка или другие части устройства повреждены. Не разбирайте и не ремонтируйте прибор самостоятельно – обратитесь в квалифицированный сервисный центр.

Дата ремонта «__» 20__г.	Дата ремонта «__» 20__г.
Содержание ремонта _____	Содержание ремонта _____
Подпись лица, производившего ремонт	Подпись лица, производившего ремонт
Прибор принял, претензий не имею	Прибор принял, претензий не имею

- Прибор предназначен для кипячения воды и поддержания ее температуры. Любая другая жидкость не может быть использована в устройстве.
- Не включайте прибор, если он пуст – это может привести к повреждению устройства.
- Не наполняйте емкость прибора водой выше максимальной или ниже минимальной отметок.
- Не открывайте крышку прибора во время кипячения воды и непосредственно после него.
- Избегайте контакта с горячими поверхностями прибора, водой и паром, выходящим из отверстия чайника – это может привести кожогам кожи.
- Не позволяйте детям играть с прибором.



1. Индикатор режима кипячения
2. Индикатор режима поддержания температуры
3. Режим повторного кипячения
4. Кнопка подачи воды
5. Крышка
6. Рычаг крышки
7. Носик
8. Ручная помпа
9. Индикатор уровня воды
10. Отверстие для выхода пара
11. Ручка
12. Корпус
13. Клапан

**ЭКСПЛУАТАЦИЯ**

1. Установите прибор на сухую, твердую и ровную поверхность.
2. Откройте крышку прибора и наполните емкость холодной чистой водой до максимального уровня.
3. Плотно закройте крышку.
4. Подключите прибор к электросети с помощью шнура питания. Прибор включится автоматически.
5. После того, как вода нагреется, прибор автоматически перейдет в режим поддержания температуры. Загорится индикатор режима кипячения.
6. Налейте воду одним из следующих способов:
  - одной рукой многократно нажмите на помпу, расположенную на крышке прибора, а второй держите кружку или другую емкость под клапаном;
  - нажмите и удерживайте кнопку подачи воды;
  - нажмите и удерживайте клапан прибора;
7. Внимание! При первом использовании прокипятите воду, а затем слейте ее. Повторите процедуру 2-3 раза. Во время первых процедур кипячения вы можете почувствовать легкий запах пластика. Это нормальное явление и в скором времени запах пропадет.

**ЧИСТКА И УХОД**

- Не используйте для чистки электроприбора моющие средства, растворители, абразивные и аэрозольные очистители, так как такие чистящие средства могут повредить поверхность термопота и панель управления.
- Регулярно очищайте прибор от накипи. Для этого следует налить до максимальной отметки раствор из воды и 2 столовые ложки 9 % уксуса и оставить раствор внутри прибора на 12 ч. Затем следует выпустить раствор, налить воду до максимальной отметки и вскипятить.
- Далее рекомендуется вымыть кипяченую воду для того, чтобы удалить всю оставшуюся накипь из прибора. Выливать воду из прибора следует через край внутреннего резервуара, отключив прибор от сети, подняв крышку и наклонив прибор.
- После слива воды и накипи следует промыть прибор чистой водой изнутри.
- Хранить прибор нужно в сухом месте, недоступном для детей и животных.

**ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН №**

Наименование изделия \_\_\_\_\_  
Номер модели \_\_\_\_\_  
Серийный номер \_\_\_\_\_  
Дата изготовления \_\_\_\_\_  
Дата продажи «\_\_» 20\_\_г. М.П.

**Условия гарантии:**

Уважаемый покупатель! Вы приобрели изделие, произведенное под ТМ LuazON. Данный талон дает вам право на устранение дефектов изделия в авторизованных сервисных центрах в течение 12 месяцев со дня продажи. Все условия гарантии осуществляются в соответствии с действующим законодательством. Проследите, чтобы данный талон был правильно заполнен и имел печать торгующей организации. В случае возникновения неисправности техники в течение гарантийного срока вы можете обратиться в авторизованный сервисный центр. Сервисный центр произведет ремонт или выпишет акт в случае невозможности ремонта данного изделия. На основании этого акта вы можете обратиться в торговую организацию, в которой было приобретено изделие, для обмена. Гарантия не включает в себя периодическое обслуживание, установку, настройку и чистку изделия, порядок изложен в инструкции по эксплуатации.

КОРЕШОК К ТАЛОНУ №	КОРЕШОК К ТАЛОНУ №
Дата продажи «__» 20__г.	Дата продажи «__» 20__г.
Наименование _____	Наименование _____
Модель _____	Модель _____
Сер. номер _____	Сер. номер _____
Ф.И.О. Клиента _____	Ф.И.О. Клиента _____
Телефон _____	Телефон _____
Адрес _____	Адрес _____
_____ М.П. _____	_____ М.П. _____
Подпись продавца	Подпись продавца