

## ЧАЙНИК ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ



### **ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

**Благодарим за приобретение продукции LuazON. Перед использованием прибора внимательно прочитайте инструкцию.**

Электрический чайник LuazON – надежный помощник для вашей кухни, предназначенный для кипячения воды. Корпус устройства выполнен из стекла. При помощи этого прибора вы сможете за короткий промежуток времени вскипятить большой объем воды.

#### **ХАРАКТЕРИСТИКИ:**

- объем: 1.8 л;
- внутренняя светодиодная подсветка;
- вращение корпуса на 360°;
- корпус из термостойкого стекла;
- система безопасного автоматического отключения;
- шкала уровня воды;
- мощность: 1500 Вт;
- работает от сети 220 В.

Комплектация: чайник электрический, подставка с сетевым шнуром, инструкция, гарантийный талон.

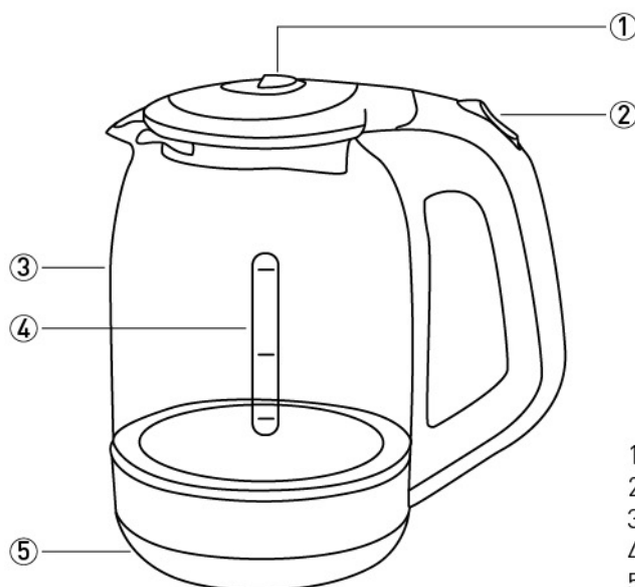
Гарантия: 12 месяцев.

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

#### **МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ**

- Прибор предназначен исключительно для бытового использования в соответствии с данной инструкцией.
- Используйте устройство только по назначению.
- Перед эксплуатацией убедитесь, что напряжение вашей электросети соответствует рабочему напряжению прибора.
- Не оставляйте работающий прибор без присмотра.
- Когда устройство не используется, отключайте его от сети. Отключая прибор от электросети, держитесь за вилку, а не за сетевой шнур.
- Оберегайте прибор от ударов и падений на твердую поверхность.
- Не опускайте чайник, шнур и вилку в воду или любую другую жидкость. Избегайте попадания воды на прибор.

- Не используйте прибор, если шнур питания, вилка или другие части устройства повреждены. Не разбирайте и не ремонтируйте прибор самостоятельно – обратитесь в квалифицированный сервисный центр.
- Не включайте прибор, если он пуст – это может привести к повреждению устройства.
- Прибор предназначен для кипячения воды. Любая другая жидкость не может быть использована в устройстве.
- Для предотвращения переливания воды за края во время кипячения не наполняйте емкость чайника водой выше максимальной и ниже минимальной отметки.
- Не прикасайтесь к горячей поверхности чайника и избегайте контакта с паром, выходящим из носика чайника – это может привести к ожогам кожи.
- Храните прибор в недоступном для детей месте. Не позволяйте им играть с прибором.



1. Ручка крышки
2. Переключатель
3. Емкость для воды
4. Шкала уровня воды
5. Электронагревательная поверхность

## ЭКСПЛУАТАЦИЯ

1. Откройте крышку прибора и наполните емкость холодной чистой водой ниже максимальной и выше минимальной отметки.
2. Плотно закройте крышку, установите прибор на твердую, ровную и теплоустойчивую поверхность.
3. Подключите сетевой шнур к электросети.
4. Включите прибор с помощью переключателя.
5. Дождитесь закипания воды и автоматического отключения прибора.
6. Прежде чем налить воду, снимите чайник с подставки.

## ЧИСТКА И УХОД

- Перед чисткой отключите прибор от электросети и дайте ему остыть.
- Протирайте прибор внутри и снаружи влажной мягкой тканью.
- Необходимо регулярно очищать емкость для воды.
- Не используйте для чистки абразивные очистители или агрессивные моющие средства.
- Прежде чем использовать прибор снова, убедитесь, что сетевой шнур и вилка сухие.