

# ERISSON

Хорошо там, где я есть!

Электрический чайник



**KE1004A**



**KE1204A**



**KE1512A**



**KE0802B**



**KE1708A**



**KE2001A**



**KE1802B**

# Руководство пользователя

## Особенности

1. Скрытые элементы безопасны и удобны для чистки.
2. Быстрое кипение сохранит время и энергию.
3. Автоматическое выключение после закипания.
4. Снова чайника вращается на 360°, что позволяет скрыть шнур питания.
5. Нержавеющее стальное покрытие.

## Правила безопасности

1. Всегда включайте прибор в сеть с достаточным напряжением, которое отмечено на приборе. Чтобы избежать перегрузки сети, не используйте другие приборы с высокой потребляемой мощностью одновременно.
2. Не тяните сильно за шнур. Не ставьте прибор возле горячих газовых и электрических плит и не ставьте чайник на другие электрические приборы и влажные места.
3. Во время работы чайника, направьте носик против пользователя, чтобы избежать ожога. **Не прикасайтесь к горячей поверхности, используйте ручку.** Не открывайте крышку во время кипения.
4. Внимание: Будьте особо внимательны, когда возле работающего прибора находятся дети и животные.
5. Не помещайте какие-либо части прибора в воду или другие жидкости. Не используйте свой прибор с удлинителем, если этот шнур не был проверен специалистом.
6. Вынимайте шнур питания из розетки, когда нет воды в чайнике, при заполнении воды, когда прибор не используется, перед чисткой или перемещением прибора.
7. Если чайник не работает, обратитесь в наш сервис обслуживания. Не пытайтесь устранить поломку самостоятельно.

Внимание: Во избежании риска возгорания или электрического удара, не снимайте нижнюю часть основы чайника.

8. Не используйте других компонентов, не предусмотренных изготовителем. Использование посторонних компонентов может привести к возгоранию, поражению электрическим током или телесным повреждениям.
9. Не кладите шнур питания на горячие поверхности.
10. Не прикасайтесь к прибору мокрыми руками.
11. Не наполняйте чайник, когда он находится на основе. Протирайте основу чайника сухой тряпкой.
12. Никогда не оставляйте прибор без присмотра когда он работает.
13. Не используйте чайник для нагревания других жидкостей, кроме воды.
14. Если шнур питания поврежден, вы должны поменять его в магазине или специальных центрах.
15. Для продления жизни вашему чайнику, пожалуйста, не наполняйте чайник водой сразу после кипячения, когда прибор еще горячий, дайте чайнику остыть перед повторным использованием или чисткой. Чистите прибор регулярно, не используйте химические вещества для чистки поверхности чайника.

## Составные части прибора



## Порядок использования

Перед первым использованием или после длительного неиспользования, мы рекомендуем сначала налить чайник до максимальной точки, прокипятить воду и слить, чтобы почистить прибор, повторить процедуру не меньше двух раз.

1. Аккуратно вытащите шнур из основы и присоедините к сети.
2. Откройте крышку и наполните чайник водой.
3. Никогда не заливайте чайник выше максимальной точки и ниже минимальной.
4. Закройте крышку и поместите чайник точно на основу.
5. Нажмите на кнопку, на позицию «I». Загорится лампочка индикатора и чайник начнет работу.
6. После работы чайник автоматически выключится, выключатель переместится на позицию «O» и индикатор перестанет гореть.

Примечание: Если вам нужно снова нагреть воду, подождите 30-60 секунд.

7. Снимите чайник с основы за ручку и вылейте воду в сосуд.

Примечание: Выключатель работает только тогда, когда чайник находится точно на основе.

## Технические характеристики

No.	Номинальное напряжение	Номинальная мощность	Вместимость
KE0802B	220В 50Гц	800Вт	0.8л
KE1004A	220В 50Гц/	1100Вт-1300Вт	1.0л
KE1204A	220В 50Гц	1400Вт-1600Вт	1.2л
KE1512A	220В 50Гц/	1400Вт-1600Вт	1.5л
KE1708A	220В 50Гц	1850Вт-2200Вт	1.7л
KE1802B	220В 50Гц/	1850Вт-2200Вт	1.8л
KE2001A	220В 50Гц	1850Вт-2200Вт	2.0л