

# LUMME

ЧАЙНИК НА ПОДСТАВКЕ  
Руководство по эксплуатации

LU-208



## ОПИСАНИЕ

1. База питания
2. Корпус
3. Носик
4. Крышка
5. Ручка
6. Переключатель Вкл. / Выкл.



## МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Внимательно прочитайте данную инструкцию перед эксплуатацией прибора во избежание повреждений в процессе использования. Обратите особое внимание на меры безопасности.
- Неправильное обращение с прибором может привести к его поломке и причинить вред пользователю.
- Использовать в бытовых целях. Прибор не предназначен для промышленного использования.
- Отключайте прибор от электросети, если им не пользуетесь.
- Не допускайте попадания влаги на базу питания.
- Не опускайте прибор и электрошнур в воду или другие жидкости. Если прибор попал в воду, немедленно отключите его от электросети и перед последующим включением обратитесь к специалистам.
- Не используйте прибор с поврежденным электрошнуром, вилок, после падения прибора или с другими повреждениями. Для осмотра и проведения ремонта обращайтесь в ближайший сервисный центр.
- Следите за тем, чтобы электрошнур не пересекал острых краев и не касался горячих поверхностей.
- При отключении прибора от электросети держитесь рукой за вилок, не тяните за электрошнур.
- Чайник должен находиться на ровной поверхности. Не располагайте чайник около горячих приборов (например, электрических плит), открытого огня, занавесок и под навесными полками.
- Никогда не оставляйте включенный прибор без присмотра.
- Не позволяйте детям использовать прибор без контроля взрослых.
- Используйте прибор только с базой питания, предназначенной для данного чайника. Нельзя использовать базу питания для других целей.
- Нельзя снимать чайник с базы питания во время работы, сначала отключите прибор.

- Перед включением прибора, убедитесь, что крышка чайника плотно закрыта. Иначе не сработает система автоматического отключения при закипании, а вскипевшая вода может выплеснуться через край.
- Прибор предназначен только для нагрева воды. Не используйте прибор для нагревания других жидкостей, это может причинить серьезный вред прибору.
- Прибор не предназначен для использования людьми с физическими и психическими ограничениями, не имеющими опыта обращения с данным прибором. В таких случаях пользователь должен быть предварительно проинструктирован человеком, отвечающим за его безопасность.

## **ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ**

- Распакуйте прибор и удалите все этикетки.
- Перед использованием прибора проверьте, соответствует ли электропитание данного чайника, указанное в таблице с техническими характеристиками, электропитанию в Вашей локальной сети.
- Помойте чайник с моющим средством, тщательно сполосните и наполните его водой. Вскипятите и вылейте воду 2-3 раза. Прибор готов к использованию.

## **ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИБОРА**

### **НАПОЛНЕНИЕ**

- Снимите корпус прибора с базы питания.
- Откройте крышку и наполните чайник водой.
- Закройте крышку.

**ВНИМАНИЕ:** Не наполняйте чайник водой ниже отметки “MIN”, чтобы избежать перегрева прибора. Не наполняйте чайник выше отметки “MAX”, иначе вода может выплеснуться через носик прибора во время кипения.

### **ВКЛЮЧЕНИЕ**

- После наполнения чайника водой установите корпус прибора на базу питания.
- Подключите прибор к электросети и нажмите на переключатель Вкл. / Выкл., при этом загорится световой индикатор работы, и прибор начнет работать.

### **ВЫКЛЮЧЕНИЕ**

- При закипании воды чайник отключится автоматически, а световой индикатор работы погаснет.

**ВНИМАНИЕ:** Данный чайник оборудован системой защиты от перегрева. Если в чайнике недостаточное количество воды, система защиты автоматически отключит его. Перед последующим включением прибора дайте ему остыть, а затем наполните его водой.

### **ПОВТОРНОЕ ВКЛЮЧЕНИЕ**

- Если чайник только что вскипел, а Вам нужно снова подогреть воду, дайте прибору остыть в течение 1 минуты перед повторным включением.

## ЧИСТКА И УХОД

### ЧИСТКА ОТ НАКИПИ

- Отключите прибор от электросети и дайте ему остыть.
- Протрите внешнюю поверхность корпуса и базу питания мягкой, слегка влажной тряпочкой, а затем вытрите насухо. Не используйте для чистки абразивные чистящие средства.
- Производите чистку чайника от накипи регулярно. Используйте специальные чистящие средства, которые можно приобрести в специализированных магазинах. Применяя чистящие средства, следуйте указаниям на их упаковке.
- Перед включением прибора убедитесь, что внешняя поверхность и электрические контакты абсолютно сухие.

### МЕТОДЫ ОЧИСТКИ

- Наполните чайник уксусной кислотой и водой в отношении 1:2, вскипятите чайник и оставьте получившийся раствор на 24 часа.
- Вылейте раствор. Протрите оставшиеся отложения слегка влажной тряпочкой.
- Наполните чайник чистой водой, вскипятите и вылейте воду. Вскипятите и вылейте воду 1-2 раза, пока накипь не исчезнет. Затем чайник готов к использованию.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Электропитание	220-240 Вольт, 50 Герц
Мощность	1500 Ватт
Вес нетто / брутто	1,60 кг / 1,90 кг
Размеры коробки (Д x Ш x В)	250 мм x 200 мм x 215 мм

Производитель на свое усмотрение и без дополнительных уведомлений может менять комплектацию, внешний вид, страну производства, срок гарантии и технические характеристики модели. Проверяйте в момент получения товара.

Завод-изготовитель:

ZHONGSHAN GUANGQIN TRADE CO., LTD

NO. 10 3FL SHENGPING RD. M. XIAOLAN, ZHONGSHAN, GUANGDONG, CHINA

Чжуншань Гуанцинъ Трэйд Ко., Лтд

№ 103эфэл Шэнпин Рд. Эм. Сяолань, Чжуншань, Гупндун, КНР