

# LUMME

ЧАЙНИК НА ПОДСТАВКЕ  
РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

LU-227



## ОПИСАНИЕ

1. База питания
2. Корпус
3. Съёмный фильтр
4. Кнопка открытия крышки
5. Крышка
6. Переключатель Вкл. / Выкл.
7. Ручка
8. Световой индикатор работы
9. Шкала уровня воды



## 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 не пользуетесь прибором.
- 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. В противном случае 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 привести к поломке прибора.

## **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.
- Установите фильтр.
- Помойте чайник с мылом, тщательно сполосните и наполните его водой до отметки “MAX”. Вскипятите и вылейте воду 2-3 раза. Прибор готов к использованию.

## **ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИБОРА**

### **УСТАНОВКА ФИЛЬТРА**

- Откройте крышку чайника, нажав на кнопку.
- Установите фильтр в пазы, находящиеся внутри носика.
- Убедитесь, что фильтр установлен правильно.

**ВНИМАНИЕ:** Не оставляйте незакрепленный фильтр внутри чайника. Перед извлечением фильтра дождитесь, пока вода полностью остынет.

### **НАПОЛНЕНИЕ**

- Снимите корпус прибора с базы питания.
- Вы можете наполнить чайник водой через носик или открыть крышку, для чего нажмите на кнопку открытия крышки.
- 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 защитной системой от перегрева. Если в чайнике недостаточное количество воды, защитная система автоматически отключит его. Перед последующим включением прибора дайте ему остыть, а затем наполните его водой.

## **ПОВТОРНОЕ ВКЛЮЧЕНИЕ**

- Если чайник только что вскипел, а Вам необходимо снова подогреть воду, дайте прибору остыть в течение 15-20 секунд 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.

## **ЧИСТКА ФИЛЬТРА**

- Извлеките фильтр из чайника.
- Промойте фильтр под струей воды, аккуратно удалив загрязнения.
- Установите фильтр в пазы, находящиеся внутри носика.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Электропитание	220 – 240 Вольт, 50 Герц
Мощность	2000 Ватт
Вес нетто / брутто	0,87 кг / 0,97 кг
Размеры коробки (Д x Ш x В)	195 мм x 180 мм x 225 мм

Завод-изготовитель:

NINGBO SUNLIGHT ELECTRICAL MFG.CO.,LTD.

298 JINSHAN ROAD, JIANGBEI DISTRICT, NINGBO, ZHEJIANG, P.R. CHINA

НИНБО САНЛАЙТ ЭЛЕКТРИКАЛ МФГ КО., ЛТД

298 ЖИНШАН РОУД, ЖИАНГБЕЙ ДИСТРИКТ, НИНГБО, ЖЕЦЗЯН, КИТАЙ

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