

hälSa

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

УМНЫЙ ЧАЙНИК



Внимательно изучите данное руководство для правильного, безопасного и комфортного использования изделия.

HLS-K-102

НАЗНАЧЕНИЕ

Чайник электрический предназначен для нагревания и кипячения питьевой воды.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальный объем	1,7 л
Номинальное напряжение	AC 220-240 В
Номинальная частота	50 Гц
Номинальная мощность	2200 Вт
IP	X0
Класс защиты	I
Поддержание температуры	От 40°C до 90°C
Автоматическое отключение при кипении	Да
Защита от сухого кипения и перегрева	Да
Материал корпуса	Нержавеющая сталь, пищевой пластик
Длина шнура	1 м
Срок службы	5 лет

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- Чайник – 1 шт.
- Подставка – основание – 1 шт.
- Руководство по эксплуатации с гарантийным талоном – 1 шт.

ОБЩИЙ ВИД

- Носик
- Кнопка открытия крышки
- Ручка
- Корпус
- Индикатор температуры
- Кнопка Вкл/Выкл
- Основание
- Провод питания
(находится внутри подставки)
- Кнопка выбора температурного режима (Настраиваемая температура 40-55-80-90°C)



ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

- Роутер способен принимать сигналы от умных устройств, установленных в радиусе его действия. При этом стоит учитывать, что препятствия (стены, мебель и пр.) между изделием и роутером могут создавать помехи или блокировать сигнал.
- При подключении данного изделия к домашней сети WiFi, необходимо предварительно убедиться в том, что количество уже подключенных изделий не превышает лимит подключаемых изделий вашего роутера. При подключении системы умного дома изготовитель рекомендует использовать выделенную точку доступа для умного дома, во избежание дополнительной нагрузки для вашего роутера.
- Изделие поддерживает только сеть WiFi 2,4 ГГц. Сети WiFi с частотой 5 ГГц не поддерживаются.
- Изделие предназначено для эксплуатации только в помещениях.

- Не роняйте изделие и не подвергайте ударам.
- При использовании электроприборов всегда следует соблюдать основные меры предосторожности.
- Не прикасайтесь к горячим поверхностям. Используйте ручку и кнопки при эксплуатации чайника.
- Во избежание возгорания, поражения электрическим током и травм не погружайте шнур или вилку в воду или другие жидкости.
- Вынимайте вилку из розетки, когда чайник не используется и перед очисткой. Дайте чайнику остыть, прежде чем надевать или снимать детали, а также перед очисткой.
- Не пользуйтесь каким-либо прибором с поврежденным шнуром или вилкой, а также после того, как прибор вышел из строя или был каким-либо образом поврежден.
- Не использовать на открытом воздухе.
- Не позволяйте шнуру свисать с края стола или касаться горячих поверхностей.
- Не ставьте на горячие газовые или электрические горелки или рядом с ними, а также в нагретую духовку.
- ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Убедитесь, что чайник отключен перед снятием его с подставки.
- Чайник может быть использован только со штатной подставкой.
- ВНИМАНИЕ: Располагайте крышку так, чтобы пар был направлен от ручки.
- ВНИМАНИЕ: Если чайник перелил, кипящая вода может выплынуться.
- Всегда сначала наполняйте чайник перед тем, как установить его на основание. Для отсоединения сначала нажмите кнопку  , а затем уже доставайте вилку из розетки.
- Не используйте чайник не по назначению.
- Всегда следите за тем, чтобы крышка была закрыта во время работы. При открытой крышке во время работы может произойти ошпаривание.
- Будьте предельно осторожны при перемещении чайника с горячей водой.
- Этот прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, если только они не находятся под присмотром или не проинструктированы относительно использования прибора лицом, ответственным за их безопасность.
- Никогда не наполняйте чайник ничем, кроме воды.
- При повреждении шнура питания его замену во избежание опасности должны производить изготовитель, сервисная служба или подобный квалифицированный персонал.
- Не добавляйте в чайник супы быстрого приготовления или любые другие растворимые вещества.
- Не используйте чайник для размораживания каких-либо продуктов.
- Никогда не погружайте чайник в какую-либо жидкость. Никогда не кладите чайник или основание в посудомоечную машину.
- Не пользуйтесь изделием при обнаружении механических повреждений или признаков неисправностей.
- Не пытайтесь разбирать, диагностировать или ремонтировать изделие самостоятельно. Ремонт должен осуществляться только квалифицированными специалистами!

ПЕРЕД ЭКСПЛУАТАЦИЕЙ

Перед первоначальным использованием необходимо залить полный чайник, вскипятить воду и выпить ее, чтобы удалить пыль и другие частицы, затем повторите процесс еще раз
ВНИМАНИЕ: максимальная вместимость чайника 1.7 л

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

1. Поместите чайник на сухую ровную поверхность.
2. Чтобы наполнить чайник, снимите его с подставки и откройте крышку, нажав кнопку открывания. Наберите необходимое количество воды и закройте крышку. Вы также можете наполнить чайник через носик. Не наполняйте чайник ниже минимальной отметки воды (до отметки "min"), чтобы избежать сухой работы чайника. Не наливайте в чайник больше 1.7 литров (до отметки "max").

ВНИМАНИЕ: не наполняйте воду выше максимальной отметки, так как вода может выплыть через носик во время кипения. Перед включением в розетку убедитесь, что крышка плотно закрыта.

3. Поместите чайник на подставку.
4. Вставьте шнур в розетку и нажмите кнопку  для включения. Когда вода закипит, чайник отключится автоматически. Дав чайнику немного остыть, воду можно снова довести до кипения, вернув переключатель в положение «Вкл». Во время охлаждения не переключайте выключатель в положение «Вкл», так как это может повредить рабочий механизм.

5. Снимите чайник с подставки и наполните водой.
 6. Чайник не начнет кипение, пока вы не нажмете кнопку  снова. Чайник можно поместить на подставку, когда он не используется.
- ВНИМАНИЕ: всегда отключайте источник питания, когда прибор не используется.

7. Выбор режимов:

Режим 1: Нажмите кнопку вода закипит до 100 градусов;

Режим 2: Сначала нажмите кнопку , затем кнопку “+/-”, чтобы выбрать необходимую температуру (40-55-80-90°C). Можно вскипятить воду до 100 градусов, а затем поддерживать необходимую температуру до 24 часов.

Режим 3: Нажмите кнопку “+/-”, чтобы выбрать необходимую температуру (40-55-80-90°C). Воду можно разогреть до необходимой температуры, а затем поддерживать ее до 24 часов.

Для применения режима 3, используйте очищенную воду.

При отключении режима чайник издаст предупреждающий сигнал.

Чтобы остановить кипячение, нажмите кнопку

ЗАЩИТА ОТ СУХОГО КИПЯЧЕНИЯ

Если Вы случайно оставили чайник без воды; защита от сухого кипячения автоматически выключит его. В этом случае дайте чайнику остыть, прежде чем наполнить его холодной водой для повторного кипячения.

ОЧИСТКА

- Перед очисткой отключите прибор от источников питания и дайте ему остыть.
- Никогда не погружайте чайник, шнур питания или подставку в воду и не допускайте контакта влаги с этими деталями.
- Проприте корпус чайника влажной тканью или чистящим средством, никогда не используйте ядовитые чистящие средства.
- Не забывайте периодически чистить фильтр.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Не используйте химикаты, стальные, деревянные или абразивные чистящие средства для очистки внешней поверхности чайника, так как это может поцарапать глянцевое покрытие. Когда чайник не используется, шнур можно хранить под подставкой.

УДАЛЕНИЕ НАКИПИ

Чайник необходимо периодически очищать от накипи, так как минеральные отложения в воде из-под крана могут образовывать известковый налет на дне чайника, что снижает его эффективность.

Вы можете использовать доступное в продаже средство для удаления накипи и следовать инструкциям на упаковке средства для удаления накипи. Кроме того, вы можете воспользоваться инструкцией по удалению накипи белым уксусом, приведенной ниже.

- Налейте в чайник 3 стакана белого уксуса, затем добавьте в раствор воды так, чтобы полностью покрыть дно чайника. Оставьте раствор в чайнике на ночь.
- Слейте раствор из чайника, затем наполните чайник чистой водой, вскипятите и снова слейте воду. Повторите несколько раз, пока не исчезнет запах уксуса. Любые пятна, оставшиеся внутри носика, можно удалить влажной тканью.

ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ УСТРОЙСТВА УБЕДИТЕСЬ

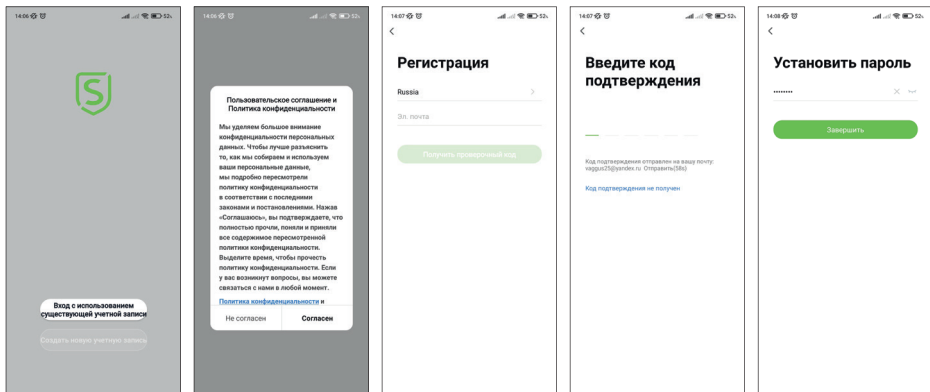
- Ваше устройство подключено к сети Wi-Fi с частотой 2,4 ГГц
- У вас правильный пароль Wi-Fi
- Ваше устройство имеет доступ к App Store, Google Play
- Ваш роутер открыт по MAC-адресу

СОПРЯЖЕНИЕ С ПРИЛОЖЕНИЕМ SECURIC SMART LIFE

Приложение «Securic Smart Life» позволяет Вам управлять чайником дистанционно.

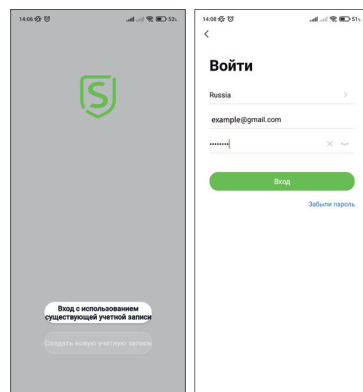
- Найдите приложение «Securic Smart Life» в App Store/Google Play или отсканируйте QR-код.
- Установите приложение на свое устройство.
- Значок приложения появится на вашем смартфоне или планшете после завершения установки.
- Запустите приложение:
 - Если у Вас еще нет учетной записи в приложении «Securic Smart Life»:
 - Нажмите «Создать новую учетную запись», войдите на страницу «Политика конфиденциальности, нажмите «Согласен», чтобы войти на страницу регистрации.
 - Система автоматически выбирает текущую страну/регион, или Вы можете выбрать страну/регион вручную.
 - Укажите адрес электронной почты, затем нажмите «Получить проверочный код».
 - На указанный адрес придет проверочный код, который необходимо ввести в приложение.
 - Завершите регистрацию учетной записи, установив пароль и нажав «Завершить».



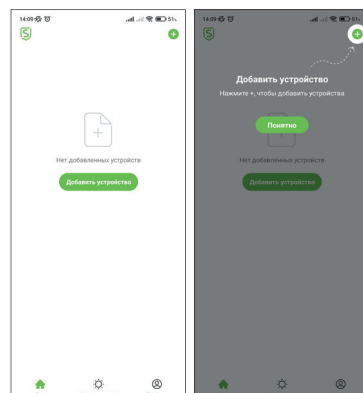


b) Если вы уже зарегистрировали учетную запись:

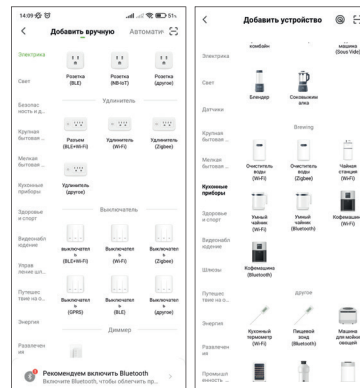
- Нажмите «Вход с использованием существующей учетной записи», чтобы перейти на страницу входа.
- Система автоматически выбирает текущую страну/регион, или Вы можете выбрать страну/регион вручную.
- Введите зарегистрированный адрес электронной почты и пароль.



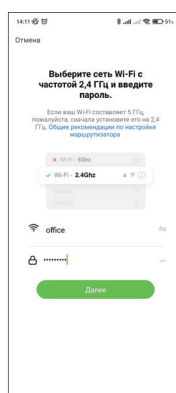
- Для входа в систему нажмите «Вход».
- 5. Включите Wi-Fi на своем смартфоне/планшете. Запустите приложение.



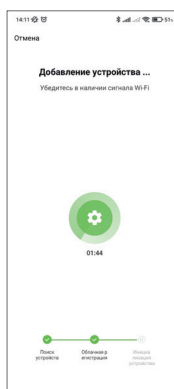
6. Нажмите «Добавить устройство» или «+» на главной странице приложения.
7. Прежде чем перейти к следующему шагу, убедитесь, что чайник находится в режиме сопряжения (диодный индикатор должен быстро мигать).
- При первоначальном подключении чайник автоматически активирует режим сопряжения. Если индикатор не мигает, то устройство необходимо перевести в режим сопряжения: нажмите и удерживайте кнопку Вкл/Выкл  в течение 5 секунд, индикатор начнет быстро мигать.
8. Выберите вкладку «Добавить вручную», затем выберите соответствующий вид гаджета в списке доступных устройств.



9. Поставьте галочку, затем нажмите «Далее».



10. Выберите сеть Wi-Fi и введите пароль. Нажмите «Далее».



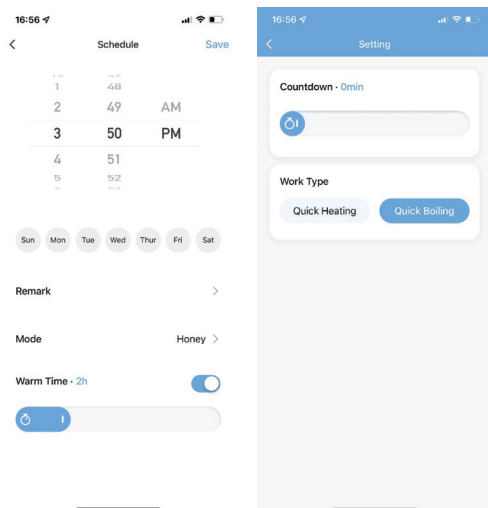
WI-FI РЕЖИМЫ



1. Кипячение: кипячение воды до 100°C
2. Очищение: кипячение воды в течение 3 мин.
3. Черный чай: разогревание воды до 98° С, затем поддержание температуры 70° С
4. Кофе: разогревание воды до 90° С, затем поддержание температуры 70° С
5. Зеленый чай: разогревание воды до 85°C, затем поддержание температуры 70°C
6. Мед: разогревание воды до 60°C, затем поддержание температуры 60°C
7. Сухое молоко: разогревание до 45°C затем поддержание температуры 45°C +/- для настройки каждого 1°C

Переключатель поддержания тепла вкл/выкл: индикатор прогресса времени нагрева для настройки 0-12 часов. (Базовая настройка: 2 часа)

Расписание: настройки температурного режима для определенного времени, даты, режима.



Обратный отсчет: для функций настройки обратного отсчета.

ХРАНЕНИЕ

Хранение изделия необходимо осуществлять в упаковке изготовителя в закрытых помещениях при температуре от -20 °C до +50 °C и относительной влажности не более 80%.

ТРАНСПОРТИРОВКА

Транспортировка изделий осуществляется в упаковке изготовителя любым видом крытого транспорта, обеспечивающим предохранение товара от механических повреждений, загрязнений, воздействия прямых солнечных лучей и попадания влаги.

УТИЛИЗАЦИЯ

Утилизация производится в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Наименование товара	
Модель (артикул)	
Место продажи	
Дата продажи	
Печать и подпись продавца	
Подпись покупателя	

Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев со дня продажи при условии соблюдения покупателем правил, указанных в настоящем Руководстве по эксплуатации.

Замена изделий происходит только после предварительного тестирования.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА НЕ РАСПРОСТРANЯЮТСЯ В СЛУЧАЕ:

- Отсутствия правильно заполненного гарантийного талона, чека и упаковки изделия в товарном виде.
- Видимых физических повреждений и/или следов самостоятельного ремонта изделия.
- Неработоспособности ввиду обстоятельств непреодолимой силы: стихийные, военные действия и пр.
- Гарантия не распространяется на материалы и детали, считающиеся расходуемыми в процессе эксплуатации.
- Гарантия распространяется только на территории Российской Федерации.

Изготовитель: «Ningbo Jia She trading Co..ltd», 5-5, bulding 009, Shubo road no 9, Yinzhou district, Ningbo city, zhejiang province, China / «Нингбо Джия Ши трейдинг Ко., ЛТД», 5-5, билдинг 009, Шубо роад № 9, Иньчжоу дистрикт, Нинбо сити, провинция Чжецзян, Китай.

Импортер и уполномоченный представитель: ООО «СДС». 123060, Россия, г. Москва, ул. Маршала Соколовского, д. 3, эт. 5, пом. 1, ком. 3

Дату изготовления см. на упаковке и/или изделии.

Изготовитель оставляет за собой право на внесение изменений в продукцию без предварительного уведомления с целью улучшения потребительских свойств товара.

