



SK 7366 KETTLE

INSTRUCTION MANUAL

EN

RU

ЧАЙНИК ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ
ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



www.sinbo.com

Русский

ЧАЙНИК ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ SINBO SK 7366 РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

1. Целевое использование

Этот чайник должен использоваться только для кипячения свежей воды. Он не может быть использован для нагрева любых других жидкостей или пищевых продуктов.

Соблюдение указанных инструкций необходимо для безопасного использования прибора. Изделие предназначено для использования только в бытовых условиях. Не используйте данный прибор вне помещения. Не допускается другое использование.

2. Технические данные

Расчетное напряжение: 220 - 240 В~

Номинальная частота: 50/60 Гц

Номинальная мощность: 1850 - 2200 Вт

Вместимость: 1,7 л

3. Инструкции по технике безопасности

1. Во время эксплуатации чайника всегда должны быть предприняты основные меры предосторожности, включая следующие:

2. Внимательно прочитайте все инструкции перед использованием чайника.

3. Данное устройство не предназначено для использования лицами (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, или с отсутствием опыта и знаний, при отсутствии надзора или инструкций по использованию устройства со стороны лица, ответственного за их безопасность.

4. Данное устройство может использоваться детьми в возрасте 8 лет и старше, а также лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными возможностями или с отсутствием опыта и знаний под надзором или в случае инструктирования их по использованию устройства безопасным способом и понимания таких лиц существующей опасности. Дети не должны играть с прибором. Чистка и обслуживание не должны осуществляться детьми без надзора.

5. Перед подключением чайника к сети питания убедитесь, что напряжение, указанное на устройстве (под основанием чайника) соответствует напряжению у Вас дома. В противном случае обратитесь к продавцу и прекратите эксплуатацию чайника.

6. Выключите и отсоедините чайник от розетки перед заполнением водой, опорожнением, очисткой или в случае неиспользования.

7. В случае переполнения чайника кипящая вода может вытечь наружу. Заполните чайник только холодной водой.

8. Не используйте и не размещайте любую часть данного прибора на или вблизи горячих поверхностей (например, газа, электрической горелки или в нагретой духовке).

9. Не допускайте перевешивания шнура через край стола или стойки. Не допускайте соприкосновения провода с горячими поверхностями.

10. Никогда не дергайте за шнур, так как это может привести к его повреждению и в конечном итоге

к поражению электрическим током.

11. Если шнур питания поврежден, в целях предотвращения опасности его необходимо заменить, обратившись к фирме-изготовителю изделия, сервисному агенту или квалифицированному специалисту.

12. Не прикасайтесь к поверхности горячего чайника, держитесь за ручку.

13. Во избежание возможного ожога паром, не наклоняйтесь лицом к носику при работе чайника.

14. При размещении чайника на деревянной столешнице используйте защитную подставку для предотвращения повреждения деликатных частей отделки.

15. Во избежание ожогов, перед использованием чайника всегда убеждайтесь в том, что крышка правильно установлена.

16. Ошпаривание может произойти в случае открытия крышки.

17. Осторожно откройте крышку, когда она горячая.

18. Во время перемещения чайника с горячей водой должна соблюдаться особая осторожность. Никогда не поднимайте чайник за его крышку. Всегда используйте ручку.

19. Не включайте чайник, если он пуст.

20. Для защиты от поражения электрическим током, не погружайте чайник, сетевой шнур или основание в любую жидкость.

21. Чайник должен использоваться только с предоставленной подставкой.

22. Для защиты от огня, не используйте чайник вблизи взрывоопасных и / или горючих газов.

23. Прибор нельзя погружать в воду.

24. Этот продукт не предназначен для каких-либо других целей, отличных от тех, которые указаны в данном руководстве.

25. Изделие предназначено для использования в домашних условиях.

26. Храните данные инструкции для дальнейшего использования.

27. Никогда не оставляйте устройство работающим без присмотра.

28. Выключите чайник и отсоедините от электросети, когда он не используется, перед чисткой или техническим обслуживанием.

29. Никогда не прикасайтесь к горячим поверхностям чайника.

30. Пар может вызвать ожоги. Будьте осторожны при открытии крышки с горячей водой.

31. Всегда отключайте прибор из розетки, когда он не используется.

32. Избегайте использования удлинителя, удлинитель может вызвать опасность возгорания вследствие перегрева.

4. Перед первым использованием

Перед первым использованием наполните чайник чистой водой до максимальной отметки и прокипятите. Вылейте воду и повторите процесс.

5. Эксплуатация

1. Чайник всегда должен быть отключен от сети при заполнении водой.

2. Наполните чайник водой до нужного уровня. Не переполняйте чайник водой во избежание переливания. Индикатор уровня воды поможет вам заполнить правильным количеством. Вы можете

заполнить чайник водой через носик или горлышко с открытой крышкой. Не забудьте закрыть крышку после заполнения; в противном случае чайник не выключится автоматически после использования.

3. Не заливайте менее 0,5 л воды (до "мин" показателя), чтобы предотвратить работу чайника в сухую.

4. Не заливайте более 1,7 л воды (до "Макс" показателя).

5. Автоматический предохранитель установлен для защиты от перегрева; он будет работать, если чайник включен, и количество воды недостаточно. Всегда проверяйте, чтобы вода внутри чайника покрывала минимальную отметку на шкале индикатора уровня воды. Если автоматический предохранитель сработал, выключите чайник, отключите от электрической розетки и дайте чайнику остыть в течение 5-10 минут. Заполните водой и включите чайник для работы в обычном режиме.

6. Разместите подставку чайника на прочную, ровную поверхность. Установите чайник на основание. Электрическое подключение произведется автоматически, когда чайник будет размещен на подставке.

7. Подключите шнур к заземленной розетке и включите чайник, приведя кнопку включения / выключения в положение "вкл".

8. Когда вода закипит, чайник выключится автоматически, после этого, позвольте чайнику остыть в течение 15-20 секунд, теперь вы снова можете кипятить воду, приведя кнопку обратно в положение «вкл». Во время охлаждения не включайте чайник нажатием на кнопку, так как это может повредить рабочий механизм.

9. Не снимайте чайник с подставки, сперва не выключив его.

10. Помните, если вы не желаете повторно использовать чайник, то выключите его.

11. Чайник может быть отключен вручную в любое время приведением кнопки включения / выключения в положение "выключено".

6. Очистка и уход

Правильный и регулярный уход не только обеспечит безопасное использование чайника, но и продлит срок его службы.

Предупреждение! Выключите прибор и отсоедините от электросети, прежде чем проводить очистку или уход, во избежание поражения электрическим током.

1. Дайте чайнику остыть.

2. Протрите пыль мягкой сухой тканью или мягкой щеткой.

3. Также вы можете использовать слегка влажную ткань и нейтральное моющее средство.

Никогда не погружайте электрические части прибора в воду или другие жидкости и не мойте прибор в посудомоечной машине.

Примечание! Не используйте химические, щелочные, абразивные или другие агрессивные моющие средства или дезинфектор для очистки данного прибора, поскольку они могут быть вредны для его поверхности.

6. Удаление накипи

Время от времени, в зависимости от химического состава воды, накипь на чайнике образуется естественным образом, в большей степени на нагревательном элементе, что служит причиной

снижения эффективности нагрева.

Количество накипи (которую впоследствии необходимо очистить) во многом зависит от жесткости воды в вашем районе и частоты использования чайника. Накипь не вредна для вашего здоровья. Но если она содержится в напитке, то он может иметь порошкообразный вкус. Поэтому, периодически необходимо очищать чайник от накипи, как указано ниже.

Очищайте чайник от накипи регулярно. При нормальном использовании: не менее 2 раз в год.

1. Наполните чайник до "макс" отметки смесью из одной части уксуса и двух частей воды. Включите чайник и дождитесь, пока он не выключится автоматически.
2. Пусть данная смесь остается внутри чайника в течение ночи.
3. Вылейте ее на следующее утро.
4. Заполните чайник холодной водой до отметки "макс" и вскипятите его.
5. Вылейте кипяченую воду для удаления остатков накипи и уксуса.
6. Сполосните чайник чистой водой.

7. Очистка и Уход

Данное устройство не должно ремонтироваться его пользователем. Не пытайтесь чинить устройство самостоятельно. Всегда обращайтесь за помощью к квалифицированному специалисту.

Если шнур питания поврежден, необходимо обратиться к фирме-изготовителю, ее сервисному агенту или иным квалифицированным лицам для его замены во избежание опасности.

8. Хранение и транспортировка

1. Очистите прибор, как указано, и дайте ему полностью высохнуть. Мы рекомендуем хранить прибор в оригинальной упаковке.
2. Всегда храните прибор в сухом, хорошо вентилируемом месте, недоступном для детей.
3. Всегда переносите прибор с помощью его ручки.
4. Защищать прибор от вибрации и ударов при транспортировке.

9. Утилизация

Защита окружающей среды: Данная маркировка указывает на то, что изделие не должно утилизироваться с другими бытовыми отходами на территории ЕС. Для предотвращения возможного вреда для окружающей среды или здоровья человека вследствие неконтролируемой утилизации отходов, обеспечьте переработку данного изделия ответственным образом с целью продолжительного повторного использования материальных ресурсов. Для возвращения отработанного изделия воспользуйтесь системами возврата и сбора или свяжитесь с продавцом, у которого был приобретен данный товар. Они могут принять его для экологически безопасной переработки.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН



ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН №: 1-7366-21112016

Наименование _____
Модель _____
Серийный номер _____
Дата продажи _____
Срок гарантийного обслуживания 12 месяцев
Наименование, адрес
и телефон торговой организации _____

Подпись продавца

Штамп магазина

В случае необходимости проведения гарантийного обслуживания, информацию об авторизованных сервисных центрах можно получить в контакт центре, по телефону: 8-800-333-17-74, по электронной почте info@sinbo.ru или на сайте www.sinbo-russia.ru

В гарантийном обслуживании может быть отказано при:

- нарушении потребителем правил эксплуатации или транспортировки
- использовании в профессиональных целях
- наличии повреждений, нанесенных домашними животными, грызунами и бытовыми насекомыми
- признаков самостоятельного ремонта
- наличие повреждений, вызванных действиями непреодолимой силы или третьих лиц

С условиями согласен, изделие проверено в моем присутствии, претензий к внешнему виду и комплектации не имею _____

(Подпись покупателя)

Информация о произведенных работах

Дата приема в АСЦ	Выполненные работы	Дата выдачи из АСЦ	Подпись сотрудника АСЦ	Подпись клиента



Изготовитель: United Favour Development Limited

Страна производитель: Китай

Адрес изготовителя: Flat B, 10/F, Lee May Building, 788 Nathan Road, Kowloon, Hong Kong

Импортер в РФ: ООО "Хаскел"

РФ, г. Москва, ул. Щербаковская, д.53, корп.3, комн.408

ИНН/КПП 7719269331/771901001

Гарантийный срок: 12 мес

www.sinbo-russia.ru



United Favour Development Limited

Unit B, 10/F Lee May Building 788-790
Nathan Road, Mongkok, Kowloon, HK.

Produced at: 12-2016 **Made in China**

Изготовитель: United Favour Development Limited

Страна производитель: Китай

Адрес изготовителя: Flat B, 10/F, Lee May Building, 788 Nathan Road, Kowloon, Hong Kong

Месяц и год производства: 12-2016