SINBO SK 7353 ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ЧАЙНИК РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Технические характеристики

- Объем: 1,7 л
- Беспроводной чайник с поворотом на 360°
- Защита от включения без воды
- Авто выключение при закипании воды
- Современный дизайн
- Световой индикатор
- Корпус из нержавеющей стали
- Напряжение: 220-240 В переменного тока, 50/60 Гц
- Мощность: 1800-2200 Вт
- Класс защиты от удара током: 1 Класс

ВНИМАНИЕ!

Информация, указанная на устройстве, или его сопроводительной документацией, являются лабораторными показаниями в соответствии со стандартами. Эти значения могут отличаться в зависимости от использования и условий окружающей среды.

Общие меры безопасности

- Перед использованием чайника внимательно ознакомьтесь с этими предупреждениями.
- Сохраняйте руководство по эксплуатации, гарантийный талон, товарный чек и упаковочные материалы.
- Этот чайник предназначен для личного использования.
- Чайник должен быть выключен и отсоединен от электрической розетки, если он не используется. При отключении чайника беритесь не за кабель, а за вилку.
- Всегда выключайте чайник перед его очисткой.
- Держите чайник в недоступном для детей месте. Не оставляйте чайник возле детей одних.
- Данное устройство не должно использоваться лицами с физическими, умственными или сенсорными ограничениями (включая детей) без присмотра лица, которое может взять на себя ответственность за безопасность. Возможно использование устройства лицами, которые достаточно информированы об опасности и имеют опыт использования.

Дети должны пользоваться чайником под присмотром, чтобы не опускать игр с устройством.

- Регулярно проверяйте чайник и его кабель на наличие повреждений. Проверьте чайник и убедитесь, что он работает правильно. В случае любого повреждения или неправильной работы немедленно отключите прибор от сети.
- Не пытайтесь ремонтировать чайник, поскольку его ремонт должен выполнять только официальный и квалифицированный обслуживающий персонал.
- Не подвергайте чайник и его кабель прямому воздействию солнечных лучей, воды, влаги, острых предметов или подобных факторов.
- Используйте только оригинальные аксессуары и никогда не пытайтесь подключать неподходящие аксессуары.
- Не используйте чайник вне помещения.
- Базовый блок и внешняя часть чайника не являются водонепроницаемыми, поэтому всегда держите их сухими.
- Никогда не погружайте чайник в воду или другую жидкость и не касайтесь их. Не прикасайтесь к чайнику мокрыми или влажными руками. В случае намокания или намокания чайника, немедленно выньте вилку из розетки.
- НИКОГДА не касайтесь воды внутри чайника.
- Всегда используйте чайник по назначению.
- Чайник следует использовать только с базовым блоком, который идет в комплекте.
- Во избежание любых опасностей поврежденный кабель питания должен быть заменен производителем, сервисной организацией или квалифицированным специалистом.
- Предупреждение: если чайник переполнить, из него может выплеснуться кипяток.
- Чтобы продлить срок службы чайника, не наливайте холодную воду, когда нагревательный элемент горячий. Перед повторным использованием или очисткой подождите некоторое время, пока он остынет. Пожалуйста, регулярно удаляйте минеральные остатки в чайнике. Не используйте химические вещества для очистки поверхности чайника.
 - * Данное устройство не должно использоваться людьми с ограниченными физическими, умственными или сенсорными способностями (включая детей) без присмотра или

инструктажа лица, которое может взять на себя ответственность за последствия и безопасность.

- * Дети должны находиться под присмотром взрослых, во время использования устройством, чтобы не допускать игр с устройством.
- * Данное устройство предназначено для использования дома и в аналогичных условиях:
- в кухонных помещениях для персонала в магазинах, офисах или других производственных помещениях;
- - В частных фермерских домах и на дачах;
- Клиентами гостиниц, мотелей или других мест размещения;
- * Сохраните эти инструкции.
- * Данное устройство может использоваться лицами с физическими, умственными или сенсорными ограничениями, а также детьми в возрасте до 8 лет только при условии, что они находятся под наблюдением лица, которое может взять на себя ответственность за последствия и безопасность. Дети не должны вмешиваться в работу прибора. Дети не должны чинить и обслуживать устройство, если они не старше 8 лет или находятся без присмотра.
- Держите устройство и его кабель в недоступном для детей в возрасте до 8 лет месте.
- Возможна работа устройства с самостоятельной системой управления или внешним таймером.

Меры безопасности при использовании чайника

- Наполняйте устройство только холодной водой.
- Уровень воды должен находиться между отметками MAX и MIN!
- Выключите чайник, прежде чем снимать его с базового блока.
- Убедитесь, что крышка плотно закрыта.
- Базовый блок и внешняя часть чайника не должны быть влажными.
- Корпус чайника следует использовать только с базовым блоком.

Первое использование чайника

- Перед первым использованием чайника наполните его только холодной водой и дважды вскипятите.
- 1. Наполните чайник водой. Не переполняйте его.
- 2. Поместите чайник на базовый блок.
- 3. Подключите к сети
- Убедитесь, что напряжение источника питания, к которому будет подключен чайник, совпадает с напряжением устройства. Соответствующая информация указана на наклейке на базовом блоке.
- Включите чайник в правильно установленную розетку 220-240 В, 50/60 Гц.

Переместите кнопку включения-выключения в нижнее положение. Подсветка кнопки означает, что вода закипает.

4. Чайник автоматически выключается после закипания. Слейте воду после первого кипячения и спустя 3-5 минут наполните чайник заново.

Отключайте чайник из розетки, когда он не работает.

Не открывайте крышку, когда наливаете воду.

В случае переполнения чайника из него может выплеснуться кипяток.

Чайник следует использовать только с базовым блоком, входящий в комплект.

5. При кипячении большого количества воды, возможно незначительное выделение конденсата в районе ручки чайника. Это нормально и не является дефектом изделия.

ПРИ ТРАНСПОРТИРОВКЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИИ

- Не роняйте изделие,
- Убедитесь, что изделие не подвергалось ударам,
- Убедитесь, что оно не имеет вмятин и повреждений.
- Обратите внимание на маркировку на упаковке.

Отключайте шнур питания, когда не используете прибор.

ЧИСТКА И ОБСЛУЖИВАНИЕ

Перед очисткой отключите чайник от розетки!

Очистите внешнюю сторону чайника, используя влажную ткань и, при необходимости, не применяя никаких чистящих средств.

Фильтр встроенный и легко моется.

УТИЛИЗАИЯ И ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Вы можете помочь защитить окружающую среду! Пожалуйста, соблюдайте местные правила: Отправьте неработающее электрическое оборудование в подходящий центр сбора отходов.



ТЕХНИЧЕСКИЙ РЕГЛАМЕНТ И УТИЛИЗАЦИЯ

Особенности реализации и утилизации

Данное изделие особых условий перевозки, хранения и продажи не требует. По истечении срока службы изделие подлежит утилизации. Реализация и утилизация продукции осуществляется в соответствии с действующим законодательством РФ.

Срок службы устройства 3 года.

Соответствие техническим регламентам

Данное изделие соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования» и ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств", а также требованиям ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и электроники».

Копию действующего сертификата соответствия можно потребовать в месте продажи.

Больше информации на http://www.sinbo.com.tr/ru