

sinbo

SK 7305 SU ISITICI(KETTLE)

KULLANMA KILAVUZU

TR
EN
FR
DE
ES
RU
UA
AR
HR
RO



CİHAZIN TANITIMI • DRAWING FOR THE STRUCTURE • DESCRIPTION DES PIÈCES
STRUKTUR ZEICHNUNG • DIBUJO DE LA ESTRUCTURA
СХЕМА СТРУКТУРЫ ПРИБОРА • ЧАСТИНІ ПРИЛАДУ • NAZIV DIJELOVA

رسم الجهاز البياني



Русский

SINBO SK 7305 ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ЧАЙНИК ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРИБОРА

1. Объём 1,8 литра
2. Нагревательный элемент из нержавеющей стали
3. Автоматическое отключение
4. Предохранитель сухого кипения
5. Индикатор работы
6. Вращается на 360 градусов
7. Отделение для хранения шнура
8. Питание AC 230 В, 50 Гц, 2000Вт

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

- При эксплуатации электрических бытовых приборов, всегда соблюдайте технику безопасности:
- Полностью прочтите инструкцию.
- Не притрагивайтесь к горячим поверхностям. Используйте прихватки.
- Для снижения риска поражения электрическим током, не мочите водой или другими жидкостями провода, розетки или электрические приборы.
- Данный прибор запрещается использовать лицам с низкой физической чувствительностью, детям, психически нездоровым людям, а так же лицам неосведомлённым относительно пользования прибора, и не имеющим навыков использования.
- При использовании электрических бытовых приборов ребёнком или в близи него, будьте предельно внимательны.
- После эксплуатации прибора и перед его чисткой отключите его от сети. Перед заменой частей и чисткой прибора, дайте ему хорошо остынуть.
- Не используйте электрические бытовые приборы с неисправным шнуром, вилкой или ранее получившего какое – либо повреждение. Для обследования, ремонта или настройки прибора отнесите его обратно в место приобретения.
- В случае если кабель питания поврежден, во избежание опасности, его ремонт должен осуществляться непосредственно фирмой-производителем, либо работниками сервисного центра или соответствующим квалифицированным персоналом.
- Использование не отремонтированных аксессуаров и/или запасных частей может привести к поражению электрическим током и/или нанесению личного вреда здоровью.
- Не используйте прибор на открытом воздухе.
- Не допускайте, чтобы кабель свисал по краю стола или столешницы, или соприкасался с горячей поверхностью.
- Не ставьте прибор на поверхность газового или электрического обогревателя, или в горячую духовку.
- Всегда сначала подсоедините штепсель к прибору, а затем вставьте штепсельную вилку в розетку на стене. Для отключения прибора, вначале приведите кнопку на приборе в положение 'OFF' (выкл),

затем выньте штепсель из розетки.

- Используйте прибор только по назначению.
- Не оставляйте работающий прибор без присмотра.
- При перемещении электрического прибора, наполненного горячей водой будьте предельно осторожны.
- Если электрический чайник слишком наполнен, при кипении вода может выливаться.
- Данный электрический чайник может использоваться только в месте с предоставленными вместе с ним подставками.
- Используйте прибор только с его подставкой
- Не погружайте прибор в воду.

ВНИМАНИЕ: При кипении не открывайте крышку чайника.

Перед новым использование протрите вход аппарата.

**НЕ ПОТЕРЯЙТЕ НАСТОЯЩУЮ ИНСТРУКЦИЮ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ
ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ЧАЙНИК ПРЕДНАЗНАЧЕН ТОЛЬКО ДЛЯ БЫТОВОГО
ИСПОЛЬЗОВАНИЯ.**

РОЗЕТКА С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ

Для снижения риска поражения электрическим током при эксплуатации данного электрического чайника, используйте розетку с заземлением. (3 конца). Если штепсельная вилка полностью не прилегает к розетке, обратитесь за помощью к профессиональному электрику. Не меняйте ничего в розетке и не используйте адаптер.

ЧАСТИ ПРИБОРА

1. Крышка, 2. Показатель уровня воды, 3. Ручка, 4. Кнопка вкл/выкл, 5. Шнур питания

ПЕРЕД ОСНОВНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИЕЙ

- Сохраните инструкцию по эксплуатации для дальнейшего использования её в качестве справочного материала.
- Снимите весь упаковочный материал
- Закипятите воду и слейте её воду.

ИНСТРУКЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

- Фильтр устанавливается перед упаковкой электрического чайника. Если фильтр сошёл с места, перед эксплуатацией установите его на место. Установите фильтр в гнездо для фильтра, внутри носика чайника. Слегка подтолкните его и фильтр встанет на место.
- Не используйте электрический чайник без фильтра, в противном случае при кипении вода будет выливаться наружу.
- Не вынимайте фильтр из горячего чайника.
- Не заполняйте чайник выше уровня максимум и ниже уровня минимум.
- Примечание: не наполняйте чайник, находящийся на подставке.
Используйте чайник только для кипячения воды. Другие жидкости загрязнять внутренность чайника.

- Не заполняйте чайник водой выше уровня – максимум. При сильном наполнении чайника, вода может выкипать в процессе кипения.
- Установите чайник на подставку, убедитесь в его правильном расположении.
- Нажмите на кнопку вкл/выкл в положение «On», при этом загорится индикатор включения, показывающий, процесс кипления. После того, как вода закипит, чайник автоматически отключается, (приводится в положение «Off») и индикатор погасает.
- При повторном включении чайника дайте ему остынуть 15-20 секунд, затем нажмите на кнопку вкл/выкл, если кнопка не задерживается в положении вкл, это означает, что вода не остыла и пригодна для использования.
- Перед поднятием чайника с подставки, выдерните шнур из розетки. Учитывая, что крышка и корпус чайника горячие, держите его только за ручку.
- После использования разместите чайник на подставке или на огнеупорной поверхности.
- В случае случайного сухого кипления, чайник для предотвращения нагревания автоматически выключается. Однако, если чайник прокипит впустую, отключите подставку из розетки, дайте чайнику остынуть, затем наполните его водой.
- При не использовании чайника отключите поставку из розетки. Не пытайтесь подключить к подставке какой-либо другой электрический прибор, не трогайте розетку.

ЧИСТКА И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

- Перед чисткой прибора отключите его с розетки. Вылейте воду и дайте остынуть.
- При необходимости выньте Aquascreen фильтр, прополосните его под струей проточной воды, затем установите на место. Зажав фильтр большим и указательным пальцем, лёгкими движениями вправо и влево выньте его.
- При нормальном использовании внутренность чайника может покрыться накипью различного цвета. Удаление накипи можно осуществить, прокипятив в чайнике состав, состоящий наполовину из воды и уксуса (500 мл/2 стакана). После того, как состав закипит, он должен настояться в чайнике несколько часов или ночь. Вылейте состав из чайника и наполните его чистой водой до максимального уровня. После того, как вода закипит, слейте её. До полного удаления накипи, повторите этот процесс несколько раз.

ПРИМЕЧАНИЕ: Для предупреждения появления накипи, всегда сливайте оставшуюся воду и заполняйте чайник свежей водой.

- Не используйте абразивные чистящие средства.
- Не мочите водой шнур, чайник и подставку.

Короткий шнур позволяет снизить риск падения. При необходимости может использоваться удлинитель. При использовании удлинителя его электрические показатели должны совпадать с электрическими показателями прибора.

Если прибор оснащён розеткой с заземлением, тогда удлинитель должен тоже иметь заземление с 3 концами. Удлинитель должен быть собран, таким образом, чтобы дети не смогли за него потянуть или зацепиться и упасть.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН



ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН №: 2-7305-26032014

Наименование _____

Модель _____

Серийный номер _____

Дата продажи _____

Срок гарантийного обслуживания 12 месяцев

Наименование, адрес

и телефон торгующей 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
- использования 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



AE 11

Изготавовтель: «Деима Электромеканик Урюнлөр Иншаат Спор Малземелери Ималят Санайи ве Тиджарет Аноним Ширкети», Харамидэре
Мавкии, Джихангири Мах, Говерджин, Джад, № 4, Авдыхылар, Стамбул, Турция

Страна производителя: Турция

Импортер в РФ: Общество с ограниченной ответственностью «ДЕИМА Рус»
121357, г. Москва, ул. Верейская, д. 17, помещение 1, комнаты 106-114, офис 513

Тел: 8 800 333 17 74

www.sinbo-russia.ru

Гарантийный срок: 12 мес.