

**WK 5408****Инструкция по эксплуатации**

|               |           |
|---------------|-----------|
| Модель:       | WK 5408   |
| Вместимость:  | 1,5 л     |
| Мощность:     | 1200 Вт   |
| Напряжение:   | 220-240 В |
| Частота:      | 50 Гц     |
| Класс защиты: | I         |

!

Благодарим Вас за приобретение товаров торговой марки «Smile». Высокое качество, эргономичный дизайн и удобство в применении делают нашу продукцию особенно привлекательной даже для самых взыскательных клиентов. Мы уверены, что с товарами торговой марки «Smile» Ваша жизнь станет интереснее и ярче!

Перед началом эксплуатации прибора внимательно прочитайте данную инструкцию, в которой содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также даются рекомендации по правильному использованию данного прибора и ухода за ним.

Храните данное руководство по эксплуатации, гарантийный талон, кассовый чек, а так же, по возможности, картонную упаковку вместе с внутренней упаковкой!

- Внимательно прочтите инструкцию, прежде чем пользоваться прибором.
- Перед включением прибора в сеть убедитесь в том, что напряжение, указанное на шильдике, соответствует напряжению в сети.
- Всегда вынимайте штекер из штепсельной розетки, если Вы больше не пользуетесь прибором, если хотите установить части оснастки или почистить прибор. Перед этим прибор нужно выключить из электрической сети. При выключении электроприбора из электрической розетки, не тяните за шнур, беритесь за вилку.
- Никогда не оставляйте прибор без присмотра. Всегда выключайте его, даже если Вы вынуждены прерваться только на короткое время.
- Данный прибор не предназначен для использования людьми (включая детей), у которых есть физические, нервные или психические отклонения или недостаток опыта и знаний, за исключением случаев, когда за такими лицами осуществляется надзор или проводится их инструктирование относительно использования данного прибора лицом, отвечающим за их безопасность.

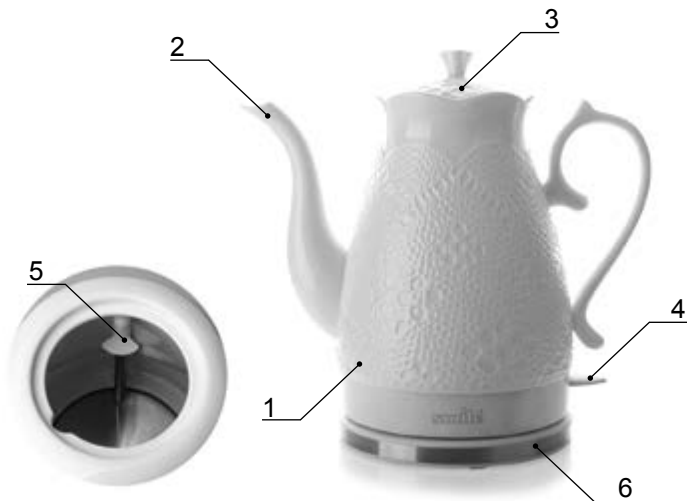
- Необходимо осуществлять надзор за детьми с целью недопущения их игр с прибором.
  - Держите прибор и шнур вдали от источников тепла, влаги, острых кромок и т.п.
  - Регулярно проверяйте шнур и сам прибор на наличие повреждений. При обнаружении любых неполадок не пользуйтесь прибором.
  - Сетевой шнур не должен использоваться в качестве ручки для ношения прибора.
  - Не ремонтируйте прибор самостоятельно. Для ремонта прибора и замены неисправного шнура обращайтесь в сервисную мастерскую.
  - Прибор ни в коем случае нельзя погружать в воду или в какие-либо другие жидкости. Не включайте прибор, если Ваши руки мокрые или влажные. Храните прибор в сухом месте.
  - Прибор предназначен для бытового, а не промышленного использования.
  - Перед началом использования, убедитесь, что Ваша система электропитания защищена от перепадов напряжения.
  - Не пользуйтесь прибором вне помещений.
- 
- Убедитесь, что прибор отключен, перед снятием его с подставки.
  - Шнур питания может быть заменен только в авторизованном сервисном центре.
  - Всегда выключайте чайник и вынимайте вилку из розетки, если Вы не пользуетесь чайником, если заливаете в него воду или выливаете её, если обнаружили неполадки и перед чисткой.
  - Не пользуйтесь чайником и не ставьте его вблизи горячих поверхностей, конфорок, открытого пламени.
  - Следите, чтобы шнур не соприкасался с горячими поверхностями.

- Во избежание опасности не ремонтируйте чайник самостоятельно. Не разбирайте чайник, не вставляйте в отверстия чайника никакие предметы. Ремонт чайника, замену неисправного шнура должен производить только квалифицированный персонал сервисной мастерской.
- Никогда не погружайте чайник, подставку и шнур в воду или иную жидкость.
- Если прибор упал в воду:
  - не касайтесь воды;
  - немедленно отсоедините его от сети, только после этого можно достать прибор из воды.
- Чтобы не подвергать детей опасности, никогда не оставляйте их без присмотра в помещении с электроприборами. Поместите чайник таким образом, чтобы дети не имели к нему доступа.
- Чайник предназначен только для нагрева воды. Не используйте чайник для нагрева никаких других жидкостей. Пользуйтесь чайником по назначению.
- Чайник может быть использован только со штатной подставкой. Не используйте подставку для других целей.
- Заливайте в чайник только холодную, свежую воду.
- Всегда ставьте чайник на прочную горизонтальную поверхность. Если эта поверхность деревянная, подложите защитную прокладку, чтобы не испортить дерево.
- Во избежание ожога или порчи окружающих предметов не направляйте носик чайника на людей, на стену или на предметы мебели.
- Прежде, чем включить чайник убедитесь, что крышка правильно закрыта. Никогда не открывайте крышку во время нагрева воды.
- Не беритесь за включенный чайник мокрыми или влажными руками.
- Чайник нагревается до высокой температуры. Будьте осторожны, чтобы не обжечься кипятком или паром. Не прикасайтесь ни к каким частям включенного чайника, кроме ручки и переключателя. Прежде

- чем взяться за ручку, сначала убедитесь, что крышка чайника плотно закрыта.
- Будьте осторожны, если Вы открываете и закрываете крышку горячего чайника.
  - Будьте особо внимательны, когда Вы беретесь за горячий чайник. Никогда не поднимайте его за крышку. Беритесь только за ручку.
  - Перед включением чайника всегда проверяйте количество воды в чайнике. Следите, чтобы количество воды в чайнике было не меньше 0.5 литра.
  - Никогда не включайте чайник без воды.
  - Никогда не заливайте воду в чайник выше максимальной отметки. Максимальная отметка находится внутри чайника.
  - Во избежание опасности не пользуйтесь чайником вблизи воспламеняющихся и взрывоопасных паров.
  - Не оставляйте чайник включенным в розетку в неотопляемом помещении при низких температурах. При температуре ниже нуля термостат может включиться и тем самым включить чайник.

!

Ваш чайник оснащен системой защиты от перегрева. Если в чайнике нет или мало воды, он автоматически выключится при перегреве. Если это произошло, необходимо подождать минимум полчаса, чтобы чайник остыл, после чего можно заливать воду.



1. Корпус чайника из высококачественной керамики
2. Носик с фильтром
3. Крышка чайника
4. Автоматический и ручной переключатель «O/I» с индикацией работы прибора
5. Указатель максимального уровня воды (внутри прибора)
6. Подставка с приспособлением для намотки сетевого кабеля

- Перед первым использованием прибора удалите все упаковочные материалы (наклейки, этикетки, пакеты и т.д.).
- Прежде чем пользоваться чайником, налейте в чайник воду, вскипятите её, затем слейте. Проведите это несколько раз. Каждый раз наполняйте чайник свежей, холодной водой до максимальной отметки.
- Для наполнения чайника водой включите кран и дайте воде стечь в течение 1-2 минут, прежде чем заливать её в чайник.
- Всегда вынимайте вилку из розетки, если Вы заливаете или добавляете в чайник воду, не снимая его с подставки.
  
- Поместите подставку на сухую прочную горизонтальную поверхность.
- Залейте в чайник нужное количество воды. Максимальный уровень воды проверьте по указателю (5) внутри прибора.
- Количество воды менее 0,5 литра может привести к быстрому выкипанию воды, перегреву пустого чайника и его поломке.
- Вода, превышающая уровень максимальной отметки (5), будет выплёскиваться при кипении.
- Убедитесь, что крышка чайника (3) правильно и плотно закрыта.
- Поставьте чайник на подставку. Основание чайника должно точно поместиться на подставке.
- Вставьте вилку в розетку с заземлением.
- Переверните переключатель «O/I» (4) в положение «I», после чего загорится индикатор работы прибора (4) и начнётся нагрев.
- Не прикасайтесь ни к каким частям включенного чайника, кроме ручки.
- Когда вода закипит, индикатор (4) погаснет и чайник автоматически отключится. Переключатель «O/I» (4), автоматически вернётся в положение «O». Чайник можно отключить также вручную, переведя

переключатель «O/I» (4) в положение «O».

- Снимите чайник с подставки и осторожно налейте воду в чашки. При этом чайник обязательно должен быть выключен.

!

Категорически запрещается включение чайника без воды!

- Перед чисткой прибора выньте вилку из розетки и подождите, пока чайник остынет.
- Не используйте для чистки абразивные и агрессивные вещества.
- Не погружайте чайник, подставку и шнур в воду или иную жидкость.
- Протрите корпус слегка влажной тканью или губкой. Загрязнения и пятна протрите мягкой тканью, смоченной в слабом растворе щадящего моющего средства.
- Регулярно удаляйте накипь из чайника. Она образуется в основном на нагревательном элементе и препятствует нагреву. Скорость образования накипи зависит от степени жесткости воды и частоты пользования чайником.
- Если чайник отключается до кипения, необходимо удалить образовавшуюся в нём накипь.
- Накипь необходимо удалять регулярно, при обычном пользовании чайником не реже 2-х раз в год.
- Используя обычные средства для удаления накипи, вскипятите несколько раз раствор в чайнике, как описано в прилагаемой к данному средству инструкции. Затем вылейте раствор и тщательно прополощите чайник.
- Накипь можно удалять также с помощью обычного уксуса. Для этого налейте в чайник до максимальной отметки раствор в следующей пропорции: 1 часть уксуса и 2 части воды. Включите чайник и



подождите, пока он автоматически выключится. Оставьте раствор в чайнике на ночь. На следующее утро вылейте раствор из чайника. Налейте в чайник чистую воду до максимальной отметки и вскипятите её. Вылейте вскипяченную воду из чайника, чтобы удалить остатки раствора. Тщательно прополощите чайник водой.

- Отключите прибор от сети, слейте воду, дайте ему остыть и вытрите насухо.
- Хранить прибор нужно в чистом, сухом месте.
- Шнур на время хранения можно намотать на приспособление намотки кабеля, которое находится снизу подставки чайника.

!

Никогда не подвешивайте прибор за шнур!

Гарантийный срок на территории Российской Федерации 1 год.

В случае возникновения претензий по гарантии, предъявите изделие в полной комплектации, с оригинальной упаковкой и кассовым чеком в аккредитованный сервисный центр. Без кассового чека невозможен бесплатный ремонт или замена изделия.

Дефекты принадлежностей не служат причиной для автоматической замены всего изделия.

Дефекты изнашиваемых принадлежностей или трущихся деталей, а также чистка, техобслуживание или замена трущихся деталей не попадают под гарантию.

Гарантия теряется при вскрытии изделия посторонними лицами.

Срок службы товара 2 года при соблюдении условий эксплуатации.

Изготовлено в КНР.

После окончания срока гарантии ремонт изделий производится за плату аккредитованными сервисными центрами.

Прибор прошёл все необходимые испытания на соответствие и безопасность, определёнными директивами СЕ и стандартами ГОСТ-Р, и соответствует современным техническим стандартам безопасности.

Фирма оставляет за собой право вносить технические изменения в конструкцию.

**EAC**