

Steba®
GERMANY



Электрический чайник STEBA WK 11

Общая информация

Данный прибор предназначен только для бытового использования, не в промышленных целях. Пожалуйста, внимательно прочтите данное руководство по эксплуатации и надежно сохраните его. При передаче прибора третьим лицам следует передать вместе с ним руководство по эксплуатации. Используйте прибор в соответствии с руководством и соблюдайте указания по безопасности. Производитель не несет ответственность за ущерб или травмы, нанесенные в результате несоблюдения указаний по безопасности.

Указания по безопасности

- Горячая поверхность! Опасность ожога при прикосновении к поверхности во время работы.
- Устройство должно быть подключено только в соответствии с данными, указанными на этикетке.
- Не используйте прибор, если его сетевой шнур поврежден. Проверяйте это перед каждым использованием.
- Не включайте прибор в розетку мокрыми руками.
- Используйте прибор только для нагрева воды.
- Подключайте шнур питания только в правильно установленную и легко доступную розетку.
- Чтобы вынуть вилку из розетки, всегда тяните за вилку, а не за кабель.
- Выключайте прибор после каждого использования или в случае неисправности.
- Не тяните за шнур. Не тяните его за края и не сгибайте его слишком.
- Держите шнур вдали от горячих деталей.

Прибор может использоваться детьми в возрасте 8 лет и старше и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или отсутствием опыта / знаний при условии, что они контролируются или им были предоставлены инструкции по безопасному использованию прибора и поняли возникающие в результате опасности.

Дети не должны использовать упаковку в качестве игрушки. Очистка и использование прибора может производиться детьми, если только они старше 8 лет и контролируются.

· Дети в возрасте до 8 лет должны находиться вдали от прибора и соединительного кабеля.

· Следите чтобы дети не играли с прибором или упаковочным материалом (например, пластиковыми пакетами).

· Прибор нельзя эксплуатировать с помощью таймера или отдельной дистанционной системы!

· Никогда не оставляйте включенный прибор без присмотра.

Не оставляйте прибор на открытом воздухе или во влажной зоне.

· Никогда не погружайте прибор в воду.

· Не используйте прибор, если он поврежден, например после падения

· Производитель не несет ответственности в случае неправильного использования устройства, которое происходит из-за несоблюдения инструкции по эксплуатации.

Во избежание травм при ремонте, например замене поврежденного шнура, эти действия должны выполняться только службой поддержки клиентов. Должны использоваться при этом только оригинальные запасные части.

· Устройство нагревается, перемещайте его только в остывшем состоянии. Не меняйте его место во время работы.

· Используйте устройство только так, как описано в данном руководстве.

· Этот прибор предназначен для использования в домашних и аналогичных условиях, таких как:

О кухонные зоны для персонала в магазинах, офисах и др.

О клиентами в отелях, мотелях и других жилых помещениях

О гостиницах типа "постель и завтрак".

Перед первым использованием: тщательно очистите все детали и дайте им высохнуть.

Нагрейте воду в приборе 2 - 3 раза, чтобы устранить запах новизны.

Внимание! Устройство нагревается. Опасность ожога! Во время работы пар выходит из устройств.

4

· Если используется удлинительный кабель, он должен иметь поперечное сечение 1,5 мм²

· Если используется многоконтактный удлинитель на 16 А, прошедший испытания GS, он должен быть рассчитан на мощность более 3680 Вт из-за опасности возгорания.

· Убедитесь, что дети не задевают кабель и нет опасности, что это может произойти.

· Устройство всегда должно быть отключено от источника питания, если оно не контролируется и перед сборкой, разборкой или чисткой.

· Не используйте устройство на варочной панели.

Чистка:

- Выньте вилку из розетки и дайте устройству остыть перед чисткой.
- Никогда не погружайте прибор в воду.
- Не используйте абразивные материалы, аэрозоль для духовки или растворители.
- Протрите корпус влажной тканью с моющим средством и вытрите затем насухо.

Время от времени промывайте устройство чистой водой.

- Чтобы очистить фильтр, выньте его из устройства.
- Поверхностные пятна на нагревательной пластине можно удалить с помощью очистителя для нержавеющей стали.
- В зависимости от жесткости воды прибор необходимо регулярно очищать от накипи. Для этого налейте в чайник воду и средство для удаления накипи или уксус. Нагрейте смесь, а затем ополосните устройство чистой водой.

5

Рабочее место

Важно:

Никогда не ставьте это устройство на горячие поверхности или рядом с ними (например, горячие плиты).

Используйте его только на ровной, устойчивой и жаропрочной поверхности. Очень важно чтобы рядом с устройством не было легковоспламеняющихся предметов. Не ставьте прибор на край стола так, чтобы до него могли дотронуться дети или он мог упасть при прикосновении.

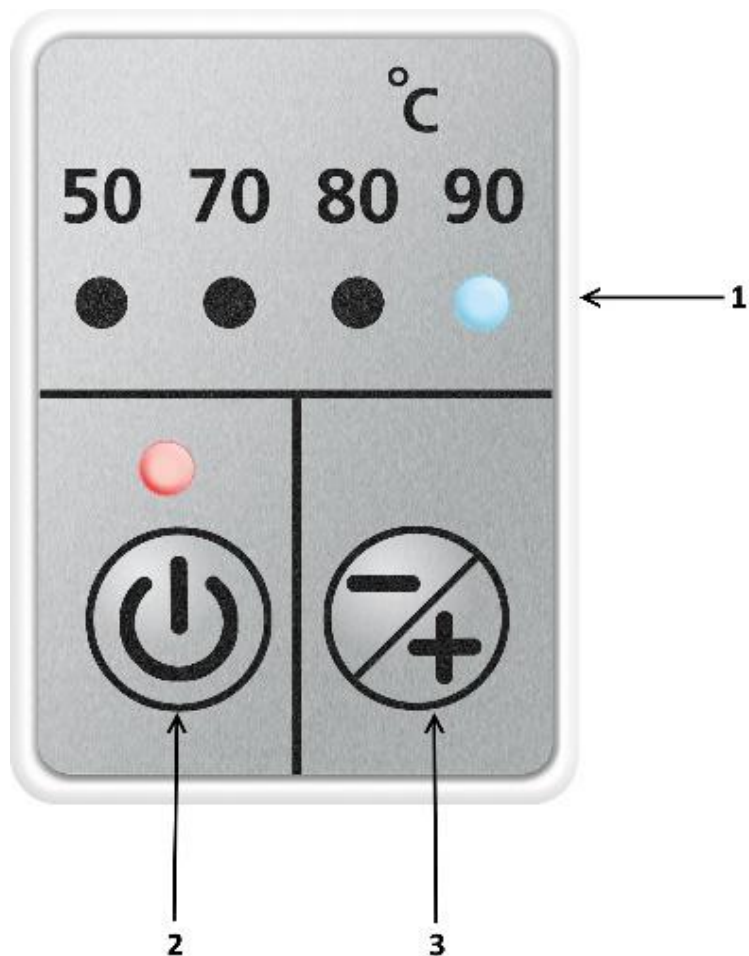


1) Носик чайника

2) Крышка

3) Кнопка открывания крышки

- 4) Панель
- 5) Индикатор уровня воды
- 6) Электрическая база



- 1) Индикация температуры
- 2) Кнопка ВКЛ / ВЫКЛ
- 3) Кнопка выбора температуры

Начало использования

- Размотайте кабель из отсека для кабеля и подключите его.
- Откройте крышку, залейте в устройство воду и закройте крышку.
- Не заполняйте воду выше максимальной отметки на индикаторе уровня воды, потому что тогда горячая вода может выплескиваться.
- Установите емкость на основание, устройство издаст 2 звуковых сигнала и загорится светодиодная лампа.
- Нажмите кнопку ON / OFF, загорится красный свет.
- Устройство запускается в режиме 100 ° C и начинает нагреваться. Как только температура достигнет этого значения, устройство издаст два звуковых сигнала и красный свет погаснет.

Установка температуры

Выберите желаемую температуру 50, 70, 80, 90 ° C с помощью кнопки выбора.

Светодиодная лампочка показывает соответствующую температуру.

Нажмите кнопку ON / OFF, устройство начнет нагреваться.

Как только температура будет достигнута, устройство подаст два звуковых сигнала и красный свет погаснет.

Функция поддержания тепла

Если заданная температура должна поддерживаться в течение 30 минут, нажмите и удерживайте кнопку ON / OFF в течение 5 секунд в процессе настройки. Загораются красная и синяя светодиодные лампочки. Устройство выключится через 30 минут.

Исправление проблем

Дорогой клиент,

Благодарим Вас за покупку этого продукта компании STEBA. Следующая таблица поможет Вам с проблемами, которые могут возникнуть при использовании вашего устройства. Для устранения большинства проблем существует простое решение, потому что не все, что кажется неисправностью, может оказаться таковым.

Пожалуйста, проверьте следующий список, прежде чем обращаться в нашу службу поддержки.

ПРОБЛЕМА	ПРИЧИНА	РЕШЕНИЕ
Контрольная лампочка не горит при подключении устройства	Нет питания. Много устройств подключено к одному кабелю питания.	Проверьте, правильно ли вставлен штекер в розетку. Проверьте предохранитель.
Плохой результат кипячения.	Крышка не закрыта должным образом. На нагревательной пластине образовалась накипь.	Закройте крышку. Очистите устройство от накипи.
Устройство выключается.	Из-за накипи накапливается тепло и выключается микровыключатель.	Дайте прибору остыть в течение 10 минут. Удалите накипь.

Правильная утилизация изделия:

На территории ЕС этот символ указывает на то, что данное изделие не подлежит утилизации вместе с бытовыми отходами. Старые приборы содержат ценные перерабатываемые материалы, которые следует сдать на переработку, чтобы предотвратить нанесение ущерба окружающей среде и человеческому здоровью из-за неконтролируемого выброса мусора. Поэтому, пожалуйста, утилизируйте отслужившие приборы через специальные системы сбора мусора или отвезите прибор для утилизации в место, где он был приобретен. Ответственная организация отправит прибор на переработку.

Утилизация упаковочных материалов

Не выбрасывайте упаковочный материал, отправьте его на переработку. Упаковка прибора: Бумагу, картон и гофрированный картон сдать в пункт сбора макулатуры. Полимерные упаковочные материалы и пленку также следует утилизировать через соответствующие пункты сбора

Обслуживание и ремонт

Если устройство необходимо отремонтировать, свяжитесь с вашим продавцом или производителем:

STEBA Elektrogeräte GmbH & Co KG

Pointstr. 2, 96129 Страллендорф / Германия

Распространение-Тел.: 09543 / 449-17 / -18,

Сервис-Тел.: 09543 / 449-44, Факс: 09543 / 449-19

e-Mail: elektro@steba.com Интернет: <http://www.steba.com>