



магазин
ИННОВАЦИЙ

Электрочайник GRAEF WK 901

Руководство пользователя





УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Данный прибор соответствует установленным правилам безопасности. Ненадлежащее его использование может нанести вред людям и имуществу.

Для безопасной работы с прибором соблюдайте следующие указания по безопасности:

Перед использованием проверьте прибор на наличие внешних видимых повреждений корпуса, сетевого шнура и штекера. Не пользуйтесь поврежденным прибором.

- Ремонтные работы должны выполняться только квалифицированными специалистами или работниками сервисной службы Graef. Ненадлежащий ремонт может представлять огромную опасность для пользователя. Кроме того, в этом случае становится недействительной гарантия.
- Неисправные детали необходимо заменять только на оригинальные запчасти. Только при использовании оригинальных запчастей гарантируется соответствие требованиям безопасности.
- Данный прибор не предназначен для использования людьми с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, или не имеющими достаточно опыта и знаний; такие люди должны использовать прибор под присмотром ответственных за них лиц, или в соответствии с данными им этими лицами инструкциями по использованию прибора. При этом они должны осознавать возможную опасность.
- Не разрешайте детям пользоваться прибором. Храните прибор и сетевой кабель в недоступном для детей месте.
- Следите, чтобы дети не играли с прибором.
- Если прибор находится без присмотра, он должен быть отключен от сети питания (штекер должен быть вынут из розетки). Всегда отключайте его также перед сборкой, разборкой или чисткой.
- Прибор не предназначен для использования с отдельным таймером или дистанционным управлением.
- Прибор предназначен для использования в домашних



условиях, а также: на кухнях для сотрудников магазинов и офисов; на небольших предприятиях; проживающим в гостиницах, отелях и других подобных учреждениях; в гостиницах типа «Bed&Breakfast».

- При отключении прибора от сети беритесь за штекер. Не тяните за сетевой шнур.
- Не используйте прибор, если поврежден сетевой шнур или штекер.
- Если поврежден сетевой шнур, то прежде, чем пользоваться прибором, обратитесь к производителю или в сервисную службу производителя, или к другому квалифицированному специалисту для замены шнура во избежание опасности.
- Ни в коем случае не вскрывайте корпус прибора! Прикосание к токопроводящим гнездам и изменение электрической и механической структуры могут привести к удару электрическим током.
- Никогда не прикасайтесь к деталям, находящимся под напряжением. Это может привести к удару электрическим током или даже к смерти.
- Перед подключением прибора сравните показатели напряжения и частоты на типовой табличке прибора с показателями Вашей электросети. Эти показатели должны совпадать, чтобы прибор не повредился.
- Чтобы прибор не упал, следите за тем, чтобы сетевой шнур нигде не провисал.
- Не позволяйте детям играть с упаковочными материалами - существует опасность удушья!
- Не наливайте воду выше максимальной отметки. Вода при кипении может перелиться и обжечь Вас.
- В процессе работы прибора не открывайте крышку.
- Не прикасайтесь к внешней стенке прибора. Она сильно нагревается.
- Никогда не погружайте прибор и базу в воду или другие жидкости.
- Берите прибор только за ручку.
- Следите за тем, чтобы в чайнике всегда было достаточное



количество воды (дно должно быть покрыто) во избежание «сухого» закипания.

- Никогда не используйте прибор вблизи источника тепла.
- Никогда не используйте прибор вне помещений, на открытом воздухе, и храните его в сухом месте.
- Никогда не используйте прибор в ванной комнате.
- При наливании воды, после каждого использования, а также перед каждой чисткой штекер должен быть вынут из розетки.
- Учтите, что прибор необходимо использовать только вместе с прилагаемой базой. Никогда не используйте базу в других целях.
- Включайте прибор только после того, как налили в него воду. Используйте только холодную воду.
- Крышка прибора всегда должна быть плотно закрыта.
- Не используйте агрессивные и абразивные моющие средства, а также растворители.
- Не соскребайте прилипшие жесткие остатки твердыми предметами.
- Не мойте прибор под проточной водой и не опускайте его в воду.

РАСПАКОВКА

Распаковывайте прибор следующим образом:

- Выньте прибор из картонной упаковки.
- Удалите все упаковочные компоненты.
- Снимите все возможные наклейки на приборе (типовую табличку не снимайте!).


ТРЕБОВАНИЯ К МЕСТУ УСТАНОВКИ

Для безопасной и исправной работы прибора место, где он установлен, должно соответствовать следующим требованиям:

- Прибор нужно устанавливать на твердой, ровной, горизонтальной и нескользящей поверхности с достаточной несущей способностью.
- Следите за тем, чтобы прибор не упал и не перевернулся.
- Выбирайте место для установки таким образом, чтобы дети не могли достать до горячих поверхностей прибора.

ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

Данный прибор кипятит воду за несколько минут.

Сначала налейте в прибор чистую холодную воду и вскипятите ее, чтобы прочистить прибор. Для этого нажмите кнопку . Эту воду затем вылейте.

КИПЯЧЕНИЕ ВОДЫ

- Возьмите базу и максимально, насколько возможно, разверните кабель.
- Откройте крышку и налейте воду в прибор.

Примечание: при наливании воды не превышайте уровень, обозначенный максимальной отметкой. Вода в приборе должна находиться между минимальной и максимальной отметкой.

- Закройте крышку и поставьте прибор на базу.
- Вставьте штекер в розетку.
- Нажмите кнопку с нужной температурой.

Температура	Идеальна для:
	Все черные чаи, травяные и фруктовые смеси
	Заваренный вручную молотый фильтр-кофе
	Все сорта зеленого чая и растворимые напитки
	Японский чай Gyokuru Asahi

- Прибор включен.

Примечание: Сначала прибор покажет текущую температуру (горящий индикатор), а затем начнет мигать индикатор желаемой температуры. Выбранная температура достигнута, если кнопка загорелась синим цветом и перестала мигать.

- Когда вода закипит, прозвучат 3 звуковых сигнала и загорится кнопка выбранной температуры.

Примечание: температуру можно изменить в любой момент во время нагрева воды, пока не достигнута заданная температура.

- Когда Вы снимете прибор с базы, он выключится. Но еще в течение 5 минут он сохраняет температуру, о чем сигнализирует горящий индикатор соответствующей кнопки. При заваривании кофе вручную это очень важно. Если кнопка погасла, значит, температура снизилась.
- Чтобы еще раз нагреть воду, нажмите соответствующую кнопку с нужной температурой.

Примечание: если во второй раз Вы выбираете более низкую температуру нагрева, чем в первый, нажмите кнопку с соответствующей более низкой



температурой.

ФИЛЬТР НАКИПИ

Съемный фильтр накипи защищает от попадания известковых отложений в чашку.

ЗАЩИТА ОТ РАБОТЫ «ВСУХУЮ» И ОТ ПЕРЕГРЕВА

Данный прибор оснащен защитой от работы «всухую» и от перегрева. Если случится так, что Вы включите прибор, когда в нем нет или совсем мало воды, он автоматически выключится. Подождите немного, пока прибор остынет. Налейте в него воды и продолжайте работу.

ВЫКЛЮЧЕНИЕ ПРИБОРА ПРИ СНЯТИИ С БАЗЫ

Если Вы в процессе кипячения воды случайно снимете прибор с базы, он выключится.

ЧИСТКА

Сначала выньте штекер из розетки и дайте прибору остыть. Протрите внешнюю поверхность прибора мягкой влажной тканью. При сильном загрязнении можно использовать нейтральное моющее средство.

УДАЛЕНИЕ НАКИПИ

В зависимости от жесткости воды в Вашем регионе, на дне и на стенках стального контейнера со временем образуются известковые отложения (накипь). Чем жестче вода, тем быстрее образуется накипь. Она не вредна, но влияет на работу прибора.

Поэтому мы рекомендуем Вам регулярно удалять накипь из прибора следующим образом:

- Налейте в прибор 2/3 воды.
- Вскипятите ее.
- После того, как прибор выключится, добавьте в воду немного обычного уксуса.

Примечание: не кипятите эту смесь.

- Оставьте эту смесь на ночь.
- Утром вылейте эту смесь из прибора и хорошо сполосните его несколько раз чистой водой.

Примечание: Вы можете также использовать другие подходящие средства для удаления накипи. Соблюдайте при этом указания производителя.

СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

В случае, если Ваш прибор компании Graef неисправен, Вы можете обратиться в магазин, где Вы приобрели прибор, или в сервисную службу



компании Graef.

УТИЛИЗАЦИЯ

Данный прибор после истечения срока его службы нельзя выбрасывать, как обычный домашний мусор. На это указывает специальный символ на приборе и в инструкции по эксплуатации. Материалы могут быть вторично переработаны в соответствии с их ярлыками. С помощью повторного использования, вторичной переработки материалов или других способов использования старых приборов Вы вносите огромный вклад в защиту окружающей среды. Узнайте местонахождение специальных пунктов для утилизации таких приборов у Ваших местных властей.

2 ГОДА ГАРАНТИИ

На данный прибор мы предоставляем гарантию производителя в течение 24 месяцев от даты покупки. Гарантия предоставляется на производственные дефекты и дефекты материалов. К гарантии не относятся дефекты, возникшие в результате ненадлежащего обращения или использования, а также дефекты, оказывающие лишь незначительное воздействие на функционирование или ценность прибора. Кроме того, из гарантии исключаются повреждения при транспортировке, так как мы не несем за них ответственность. Дефекты, возникшие из-за ремонта, выполненного не нами и не одним из наших представительств, также исключаются из гарантии. При обоснованных рекламациях мы, по нашему усмотрению, либоотремонтируем неисправный прибор, либо заменим его на исправный.