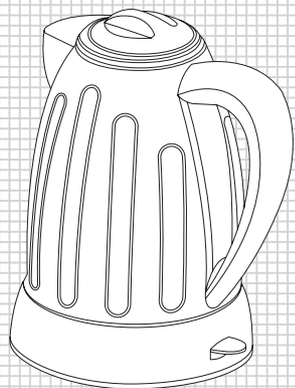


BORK

Инструкция
по эксплуатации



ЧАЙНИК

KE CRN 4818 BK

Уважаемый покупатель, уважаемая покупательница! Поздравляем Вас с приобретением нового беспроводного автоматического электрочайника. При правильном использовании он прослужит Вам долгие годы.

Пожалуйста, внимательно изучите нижеследующую информацию. Она содержит важные указания по безопасности, эксплуатации чайника и по уходу за ним. Сохраните настоящую Инструкцию и, если чайник перейдет к другому хозяину, передайте ее вместе с прибором.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Минимальный объем	200 мл
Максимальный объем	1800 мл
Потребляемая мощность	2600–3100 Вт
Источник питания	220 В/50 Гц

Производитель имеет право на внесение изменений в технические характеристики вследствие постоянного совершенствования продукции без дополнительного уведомления об этих изменениях.



МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Не прикасайтесь к горячим поверхностям. Используйте исключительно ручки и кнопки.
- Во избежание пожара, электрошока и ранения не погружайте шнур, вилку или чайник в воду и другие жидкости.
- Не оставляйте работающий чайник без присмотра, если рядом находятся дети.
- Вынимайте вилку из сети, когда прибор не используется и перед его чисткой.
- Не эксплуатируйте прибор с поврежденным шнуром или вилкой, а также после любого повреждения чайника. Верните прибор в пункт покупки для обследования и ремонта.
- Использование вспомогательных устройств, не рекомендуемых изготовителем чайника, может привести к пожару, электрошоку или травме.
- Не используйте прибор на открытом воздухе.
- Не допускайте свисание шнура над кромкой стола или его контакт с горячими поверхностями.
- Не ставьте прибор на горячую газовую или электрическую плиту или в нагретую печь, а также рядом с ними.
- Кипятите столько воды, сколько вам нужно, это экономит электроэнергию.
- Всегда плотно закрывайте крышку и устанавливайте фильтр перед тем как включить чайник, чтобы не ошпариться.
- Выливайте кипящую воду медленно, не наклоняйте чайник слишком быстро.

- Всегда наливайте достаточное количество воды (не менее одной чашки), чтобы дно чайника было заполнено до отметки MIN.
- Следите за тем, чтобы чайник стоял на твердой и ровной поверхности.
- Избегайте контакта с паром из носика, когда вода закипает или сразу после отключения. **ПРОЯВЛЯЙТЕ ОСТОРОЖНОСТЬ, КОГДА ОТКРЫВАЕТЕ КРЫШКУ, ЧТОБЫ ДОЛИТЬ ВОДЫ В ГОРЯЧИЙ ЧАЙНИК.**
- Не заливайте воду сверх максимальной отметки на корпусе чайника.

Внимание!

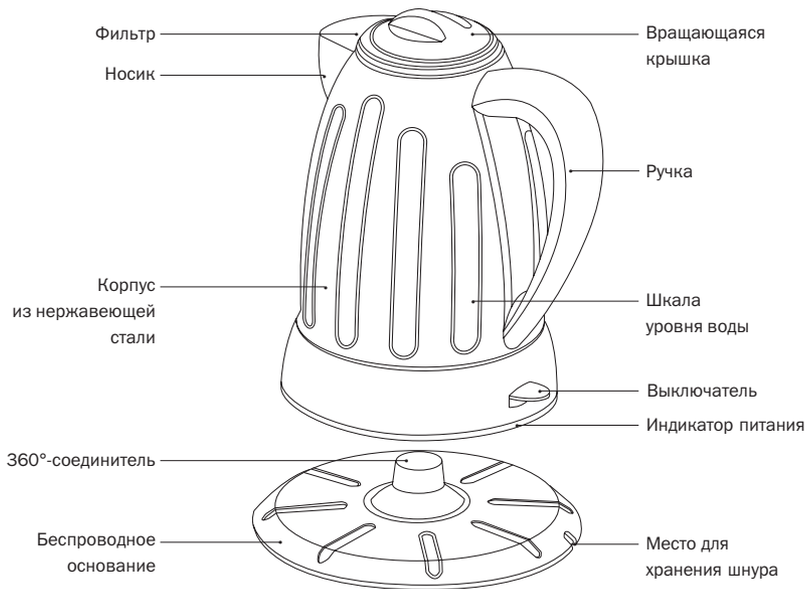
Если чайник переполнен, кипящая вода может выплеснуться наружу.

- Не удерживайте выключатель принудительно во включенном положении, это может привести к выбросу пара вокруг крышки и повредить механизм автоматического выключения.
- Не пытайтесь подключить какой-либо другой прибор к беспроводному основанию и не разбирайте устройство разъема.
- Не пользуйтесь абразивными чистящими средствами для мытья чайника.
- Проявляйте предельную осторожность, когда перемещаете чайник с горячей водой.

Внимание!

Не ставьте основание на металлический поднос или на металлическую поверхность в процессе использования прибора.

Описание прибора



▶ ПЕРЕД НАЧАЛОМ ЭКСПЛУАТАЦИИ ЧАЙНИКА

- Внимательно прочитайте данную инструкцию.
- Перед первым использованием чайника тщательно промойте его, после чего заполните водой до максимального уровня.
- Закройте крышку, установите фильтр и поставьте чайник на основание. Вставьте вилку в заземленную розетку на 220–240 В и нажмите на выключатель. Загорится неоновый индикатор.
- Дайте чайнику поработать до автоматического выключения.
- Слейте воду.
- Выньте вилку из сети и дайте чайнику остыть.
- Теперь чайник готов к эксплуатации.

▶ ЭКСПЛУАТАЦИЯ

1. Откройте крышку, скручивая запор крышки в верхней части чайника. Налейте в чайник воду через отверстие. Шкала уровня воды на корпусе показывает количество воды в чайнике. Избегайте ударов чайника о водопроводный кран. Не заливайте воду сверх метки MAX и ниже метки MIN на шкале.
2. Поставьте чайник на основание, проследив за тем, чтобы чайник попал на 360°-соединитель. 360° соединитель между чайником и его беспроводным основанием подразумевает возможность расположить чайник в любом положении относительно основания. Это идеально подходит для как для левши, так и для правши, и чайник можно всегда удобно установить на вашем кухонном столе.
3. Вставьте вилку в розетку.
4. Включите чайник. Загорится индикатор питания.
5. Когда вода закипит, чайник автоматически выключится.
6. Снимите чайник с основания, удерживая его за ручку в вертикальном положении в момент отрыва от основания.

- Не переполняйте чайник сверх метки MAX.
- Чтобы повторно вскипятить воду, снова нажмите на выключатель. Перед повторным кипячением подождите несколько минут, если чайник выключился минуту назад.
- Если вы залили воду ниже метки MIN или включили пустой чайник, аварийный выключатель отключит питание автоматически. В этом случае подождите пока нагревательный элемент полностью остынет, после чего долейте воду и эксплуатируйте чайник как обычно.

Внимание!

Чайник должен использоваться только с прилагаемым беспроводным основанием. Он не должен оставаться заполненным водой на основании, если вы не собираетесь его включить.



ЧИСТКА И УХОД

Данный чайник оборудован нагревательным элементом, спрятанным в днище. Важно регулярно производить удаление накипи из чайника, причем периодичность этой операции будет зависеть от частоты использования прибора и жесткости воды в вашем регионе.

НАКИПЬ МОЖЕТ ПРИБЛИЗИТЬ К НЕПРАВИЛЬНОЙ РАБОТЕ ЧАЙНИКА И ДАЖЕ ПОВРЕДИТЬ НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ, ДЕЛАЯ НЕДЕЙСТВИТЕЛЬНОЙ ГАРАНТИЮ. ВАЖНО РЕГУЛЯРНО УДАЛЯТЬ НАКИПЬ В СООТВЕТСТВИИ С ПРИВЕДЕННЫМИ НИЖЕ ИНСТРУКЦИЯМИ.

Удалите сильную накипь с помощью запатентованного средства от накипи для любых чайников (следуйте инструкциям к этому средству). Можно также использовать лимонную кислоту (в гра-

нулах). Лимонная кислота продается в аптеке. Мы рекомендуем использовать ее следующим образом.

1. Налейте в чайник воду на 3/4, вскипятите ее, после чего снимите чайник с основания и поставьте его в пустую раковину или чашу.
2. Постепенно добавьте в воду 50 г лимонной кислоты и подождите некоторое время. НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ БОЛЕЕ КОНЦЕНТРИРОВАННЫЙ РАСТВОР.
3. Как только бурное выделение пузырьков закончится, вылейте воду из чайника и промойте его холодной водой.
4. Протрите наружную поверхность чайника влажной тканью, чтобы удалить все следы кислоты, которые могут повредить покрытие.
5. Перед использованием чайника проследите за тем, чтобы электрические соединения были абсолютно сухими.

Отказ от периодического удаления накипи может аннулировать гарантийные обязательства.

Чтобы препятствовать образованию накипи:

- выливайте из чайника воду после каждого использования;
- не оставляйте воду в чайнике на ночь;
- используйте отфильтрованную воду вместо воды из под крана.



ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ

Товар сертифицирован в соответствии с законом «О защите прав потребителей»

Установленный производителем в соответствии с п. 2 ст. 5 Федерального Закона РФ «О защите прав потребителей» срок службы для данного изделия равен 3 годам с даты изготовления при условии, что изделие используется в строгом соответствии с настоящей инструкцией по эксплуатации и применяемыми техническими стандартами.



Товар сертифицирован в соответствии с законом «О
защите прав потребителей»

