

KRONA

KRONAsteel | ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ЧАЙНИКИ

ЧАЙНИК ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ

KRWK04
KRWK05



RUS Инструкция по применению

8 495 797 85 46 для Московского региона
8 800 700 85 46 для других регионов РФ

www.krona.ru

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ЧАЙНИКИ

Инструкция по эксплуатации

Уважаемый потребитель!

Благодарим вас за приобретение продукции KRONAsteel. Мы надеемся, что данный прибор оправдает ваши ожидания и станет прекрасным помощником на вашей кухне. Для правильной и безопасной эксплуатации прибора, пожалуйста, ознакомьтесь со всеми пунктами данной инструкции. Просим вас сохранять эту инструкцию на весь срок службы данного прибора.

Ваш новый прибор изготовлен из высококачественных материалов и полностью соответствует всем стандартам ЕЭС. Наша бытовая техника постоянно совершенствуется, улучшаются характеристики приборов, обновляется дизайн, поэтому рисунки и обозначения в инструкции могут несколько отличаться от приобретённой вами модели.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию с целью улучшения характеристик продукции.

Данное изделие предназначено исключительно для личных, семейных, домашних и иных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности, либо удовлетворением бытовых потребностей в офисе организации, учреждения или предприятия. Использование изделия в целях, отличных от указанных выше, является нарушением правил эксплуатации.

Срок службы изделия составляет 3 (три) года. Срок службы изделия исчисляется с даты покупки или, при не возможности ее определения, с даты изготовления изделия, зашифрованной в серийном номере, находящемся на заводской этикетке изделия.

СОВЕТЫ И УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Не используйте прибор способами, не указанными в руководстве пользователя.

Детям запрещено играть с прибором, шнуром питания, вилкой и подставкой. Чистка и обслуживание не должны производиться детьми, если они младше 8 лет и под присмотром.

Необходим строгий надзор со стороны взрослых, когда прибор используется детьми или рядом с ними.

Не кладите никакие предметы сверху и вокруг прибора, если их легко повредить горячим паром.

Этот прибор не является водонепроницаемым, никогда не погружайте прибор, вилку электропитания, шнур питания и подставку в воду и не ополаскивайте их под краном. Используйте слегка влажную ткань для чистки только внешнего корпуса прибора.

Максимальный уровень воды составляет 1,7 л. Никогда не наполняйте чайник выше отметки максимального уровня, вода может выльяться из носика и вызвать ожоги. Никогда не включайте прибор без воды. При кипячении заливайте не менее 0,5 л воды.

Не берите прибор в руки во время кипячения воды.

Когда вода закипит, из носика выйдет горячий пар. В целях безопасности держитесь на расстоянии не менее 30 сантиметров от носика. Никогда не приближайте лицо и руки к изливу.

Не трогайте крышку и металлические части прибора горячими, никогда не прикасайтесь к ним руками во избежание ожогов.

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ЧАЙНИКИ

Инструкция по эксплуатации

Не открывайте крышку при кипячении или сохранении воды теплой, это повлияет на датчик и приведет к тому, что прибор будет продолжать кипеть, что приведет к перегреву прибора и выходу воды за пределы прибора. Во время закипания крышка должна быть закрыта.

Для подъема прибора используйте только ручку.

Никогда не закрывайте прибор и излив решеткой или другими предметами.

Прибор предназначен только для кипячения воды. Не используйте для разогрева супа или других жидкостей, а также продуктов в банках, бутылках или консервах.

Функцию поддержания тепла нельзя использовать, тщательно не прокипятить воду. При нагревании используйте только кипяченую воду, чтобы поддерживать выбранную температуру воды.

Не кладите лед внутрь прибора.

Никогда не используйте с продуктом детали третьих лиц.

Не опрокидывайте прибор назад, чтобы избежать утечки воды внутрь прибора.

Перед подключением прибора проверьте, соответствует ли напряжение, указанное на приборе, напряжению местной сети.

Во избежание несчастного случая не используйте прибор, если вилка, шнур питания или сам прибор повреждены. Во избежание опасности его ремонт должен производиться в нашем сервисном центре. Никогда не ремонтируйте, не собирайте и не переоборудуйте устройство самостоятельно.

Никогда не сжимайте, не скатывайте и не сгибайте шнур питания, держите шнур питания вдали от горячих поверхностей и острых точек. Никогда не тяните за шнур питания, чтобы не повредить его.

Не подключайтесь к внешнему таймеру. Этот прибор не предназначен для управления с помощью внешнего таймера или отдельной системы дистанционного управления.

Не используйте одни и те же источники питания с другими приборами во избежание перегрузки.

Не включайте прибор в розетку и не работайте с ним мокрыми руками.

Не подвергайте прибор воздействию высоких температур, горячего газа, пара или влажного тепла из других источников и под солнечным светом. Не устанавливайте прибор на работающую или еще горячую плиту или плиту или рядом с ним, не используйте прибор во влажной среде.

Этот прибор должен быть установлен на плоской, ровной и термостойкой поверхности.

Не ставьте прибор напротив стены или других приборов. Оставьте не менее 10 см свободного пространства сзади и по бокам, а также 10 см свободного пространства над прибором. Не кладите ничего на прибор.

Не ударяйте и не роняйте изделие, чтобы избежать несчастного случая.

Вынимайте вилку шнура питания из розетки электросети, когда прибор не используется.

Очищайте прибор только после его полного остывания.

Во время и после закипания воды из носика выходит много горячего пара, поэтому открывая крышку, будьте внимательны и осторожны.

Никогда не добавляйте воду во время кипячения, чтобы избежать разбрызгивания горячей воды.

Если прибор перевернут, немедленно отключите шнур питания от розетки.

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ЧАЙНИКИ

Инструкция по эксплуатации

Никогда не используйте для чистки изделия абразивные чистящие средства или агрессивные жидкости, такие как бензин или ацетон.

Прежде чем вынимать вилку из розетки, убедитесь, что изделие прекратило работу.

Прекратите использование прибора, если с ним возникла проблема, немедленно отключите его от сети.

ОПИСАНИЕ ПРИБОРА

Модель: **KRWK04** (Digitaler Inox Licht)

Модель: **KRWK05** (Digitaler Glas Licht)

Мощность: 1850–2200 Вт

Напряжение:

220–240 В ~ 50–60 Гц

Поддержание температуры: до 30 мин.

Режимы нагрева:

50–60–70–80–90–100 °C

Потребление в режиме ожидания < 0,5 Вт

Емкость: 1,7 л



1. Корпус чайника
2. Базовая станция
3. Шкала наполнения чайника водой
4. Крышка чайника

5. Кнопка открывания крышки.
6. Ручка чайника
7. Панель управления
8. Подсветка

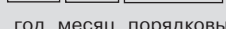
TM KRONAsteel

Изготовитель: «Юяо Сити Фуда Электроник КО., ЛТД.» №78 Фэнъи Роуд, Юяо Сити, Нинбо Сити, провинция Чжэцзян, Китай.

Импортер: ООО «Сигма Трейд», 192236, г. Санкт-Петербург, вн.тер.г. муниципальный округ Волковское, ул. Софийская, дом 17, лит. А, помещ. 8-Н, комната 352

Дата производства указана
в серийном номере прибора, например:

23 11 0018



год месяц порядковый
производства номер модели

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ЧАЙНИКИ

Инструкция по эксплуатации

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЧАЙНИКА

Перед первым использованием:

1. Снимите все упаковочные материалы.
2. Тщательно очистите внутреннюю чашу, протрите ее неабразивной губкой и высушите мягкой тканью.
3. Протрите внешний корпус и носик слегка влажной тканью, затем высушите их сухой, мягкой тканью.
4. После того, как прибор полностью высохнет, он готов к использованию.
5. Наполните чайник водой до отметки MAX и прокипятите один-два раза, чтобы очистить чайник. Слейте использованную воду.

Кипячение

Когда подключается электропитание питания чайника, индикаторы и рабочий свет одновременно мигают один раз, зуммер дважды издаёт звуковой сигнал напоминания.

1. Нажмите кнопку включения/выключения (Примечание: электрочайник сразу переходит в режим кипячения до 100 °C, раздается звуковой сигнал для напоминания), загорится рабочий свет в электрочайнике (Примечание: индикаторы температур не горят), затем начинается кипячение. Когда вода нагреется до 100 °C и закипит, дважды прозвучит звуковой сигнал зуммера, а рабочий свет погаснет.

2. Нажмите кнопку выбора температуры нагрева. Доступны четыре уровня температуры 50, 70, 80, 90 °C. После выбора температуры (Примечание: загорится индикатор выбранной темпера-

туры; каждый раз, когда вы нажимаете кнопку, будет раздаваться один звуковой сигнал), нажмите кнопку включения/выключения, загорится рабочий свет и чайник начнёт работу. Когда вода достигнет заданной температуры, рабочий свет погаснет, дважды прозвучит звуковой сигнал напоминания.

Функция поддержания тепла

Нажмите кнопку выбора температуры нагрева. Доступны четыре уровня температуры 50, 70, 80, 90 °C. После выбора температуры (Примечание: загорится индикатор выбранной температуры; каждый раз, когда вы нажимаете кнопку, будет раздаваться один звуковой сигнал), нажмите кнопку включения/выключения и удерживайте ее в течение 2–3 секунд, индикатор выбранной температуры начнет мигать, загорится рабочий свет и электрочайник начнёт подогрев воды. Когда вода нагреется до заданной температуры, прозвучит двойной звуковой сигнал напоминания, электрочайник перейдёт в режим поддержания тепла. Через 30 минут работы режима поддержания тепла, индикатор выбранной температуры и рабочий свет погаснут одновременно, электрочайник отключится.

ВНИМАНИЕ!

В любом состоянии, когда чайник включен, нажмите кнопку включения/выключения и прибор выключится.

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ЧАЙНИКИ

Инструкция по эксплуатации

ЧИСТКА И ОБСЛУЖИВАНИЕ

ВНИМАНИЕ!

Перед очисткой вытащите вилку шнура питания из розетки электросети.

Перед очисткой изделие должно остывть.

Никогда не погружайте корпус, подставку, шнур питания и вилку в воду и не ополаскивайте их под краном.

Никогда не помещайте прибор в посудомоечную машину и сушилку для посуды.

Пожалуйста, очистите прибор и дайте ему тщательно высохнуть, если вы не используете его в течение длительного периода времени.

3. Перемешайте до растворения гранул лимонной кислоты в воде и закройте крышку.

4. Включите кипячение. После закипания выключите прибор, вытащите вилку из розетки, воду вылейте (не пейте эту воду). После того, как продукт остынет, залейте его водой и еще раз прокипятите, после кипячения используемую воду вылейте (не пейте эту воду).

5. Повторите очистку лимонной кислотой, если изделие все еще загрязнено.

Чистка

1. Рекомендуется чистить изделие каждую неделю.

2. Тщательно очистите внутреннюю чашу, помойте ее неабразивной губкой и высушите мягкой сухой тканью.

3. Очистите внешний корпус слегка влажным мягким полотенцем и высушите его мягкой сухой тканью.

4. Рекомендуется очищать изделие от накипи лимонной кислотой, каждые два-три месяца использования.

Очистка лимонной кислотой

1. Красноватые пятна, молочно-белый и черный налёт во внутренней полости, белые плавающие частицы, вызваны минералами в воде, а не изменением цвета или эрозией самого резервуара для воды.

2. Засыпьте в электрочайник 30 г лимонной кислоты и залейте её водой до уровня MAX.

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ЧАЙНИКИ

Инструкция по эксплуатации

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УТИЛИЗАЦИИ

Все материалы, используемые при изготовлении тостера, являются экологически приемлемыми и допускают вторичную переработку. Соблюдайте правила охраны окружающей среды и используйте соответствующие способы раздельного способа сбора отходов.



Подержанные или пришедшие в негодность приборы не являются бесполезными отходами. Различные материалы, используемые в конструкции Вашего прибора, могут быть утилизированы. Для получения информации о возможностях утилизации обратитесь к своему продавцу или же в местный административный орган.

ХРАНЕНИЕ

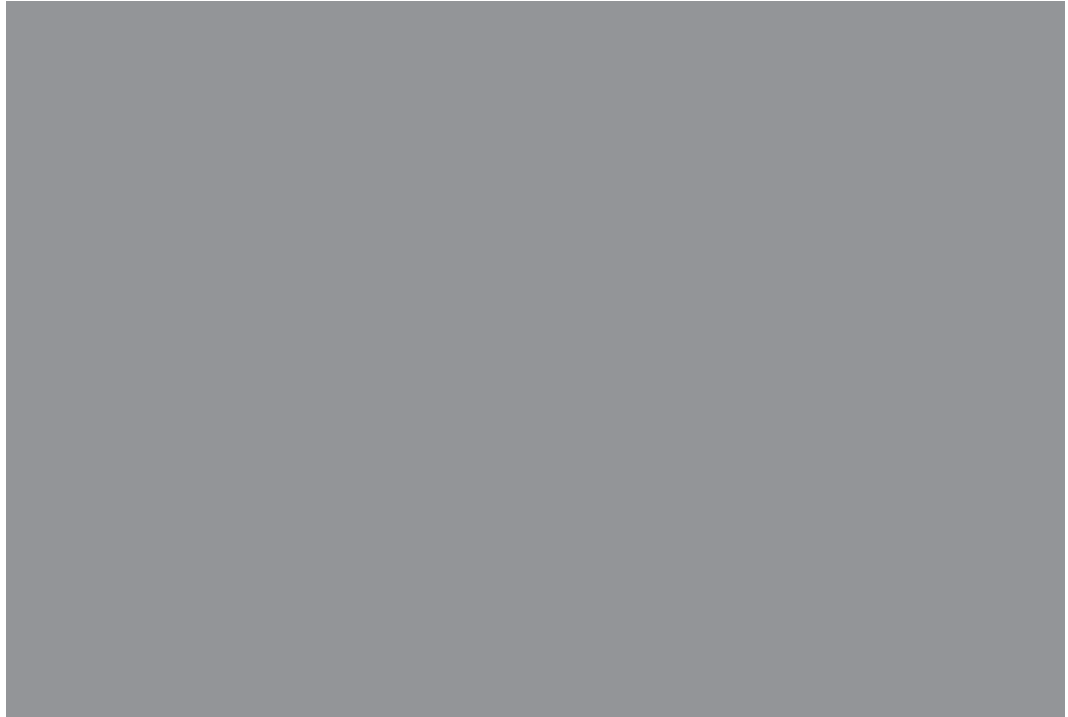
Необходимо хранить в сухом месте, вдали от источников повышенных температур и воздействия солнечных лучей. При хранении необходимо избегать резкого перепада температур. Хранить без упаковки не допускается.

ТРАНСПОРТИРОВКА

Категорически не допускается падение и любые механические воздействия на упаковку при транспортировке.

ПРАВИЛА РЕАЛИЗАЦИИ

Правила и условия реализации не установлены изготовителем и должны соответствовать национальному и/или местному законодательству страны реализации товара.



KRONA

www.krona.ru

Телефоны центра технической поддержки:

8 495 797 85 46

для Московского региона

8 800 700 85 46

для других регионов РФ