

KAMBROOK

THE SMARTER CHOICE

Руководство по эксплуатации

Чайник

APK401



KAMBROOK

ЧАЙНИК

АРК401

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение: 220–240 В

Частота: 50/60 Гц

Мощность: 1850–2200 Вт

Габариты (В×Ш×Г):
258×217×214 мм

Вес: 1,27 кг

Объем: 1,7 л

Сделано в Китае

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Чайник: 1 шт.

Руководство
по эксплуатации: 1 шт.

Гарантийный талон: 1 шт.

В ПЕРВУЮ ОЧЕРЕДЬ МЫ ЗАБОТИМСЯ О БЕЗОПАСНОСТИ

Компания Kambrook уделяет большое внимание защите своих покупателей. При разработке и производстве наших изделий мы стремимся сделать их максимально безопасными для использования. Тем не менее убедительно просим Вас соблюдать общепринятые меры предосторожности при работе с электроприборами.

ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ



Товар сертифицирован в соответствии с Федеральным законом «О техническом регулировании», соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011).

Информацию по сертификату соответствия устройства можно найти на сайте www.kambrook.ru.
Изменения установочных данных сертификации происходят в срок не чаще, чем один раз в два года, и находят отражение в обновленном сертификате соответствия.

Установленный производителем в соответствии с п. 2 ст. 5 Закона РФ «О защите прав потребителей» срок службы для данного изделия составляет 3 года с даты продажи при условии, что изделие используется согласно правилам и рекомендациям, изложенным в настоящем руководстве по эксплуатации, и применяемым техническим стандартам.

Дата изготовления закодирована в серийном номере изделия, например: 1 и 2-й знаки с начала — месяц (неделя) изготовления; 3 и 4-й знаки с начала — год изготовления; последние 5 цифр — серийный номер.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

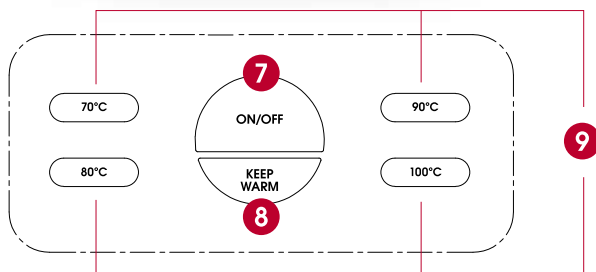
- Поддерживайте в чистоте корпус чайника. При чистке соблюдайте инструкции, приведенные в разделе «Обслуживание и чистка».
- Перед эксплуатацией устройства удостоверьтесь в том, что характеристики электросети соответствуют указанным на этикетке устройства.
- Не разрешайте детям и людям с ограниченной дееспособностью самостоятельно пользоваться прибором.
- Устанавливайте чайник на сухую ровную поверхность.
- Не устанавливайте чайник в непосредственной близости от источников тепла.
- Вынимайте вилку сетевого шнура из розетки электросети по окончании использования, а также перед чисткой.
- Образование накипи может вызвать повышенный шум работы, более долгое закипание воды, некорректное отключение при закипании и другие повреждения. Рекомендуем очищать чайник от накипи по мере ее образования, см. раздел «Обслуживание и чистка».
- Не открывайте крышку чайника во время нагрева воды и сразу после выключения.
- Соблюдайте осторожность при обращении с чайником, наполненным горячей водой.
- Никогда не погружайте колбу, основание, сетевой шнур или вилку сетевого шнура в воду или иную жидкость.
- Подключайте устройство только к розетке с заземлением (при отсутствии заземления, выполненного в соответствии с местными правилами, изготовитель (уполномоченное изготовителем лицо) снимает с себя ответственность по возмещению ущерба).
- Во избежание ожогов не касайтесь корпуса чайника, беритесь за ручку.
- Не допускайте попадания инородных тел и жидкости в корпус прибора, это может привести к его повреждению.
- Чайник предназначен только для кипячения воды. Запрещается использование чайника не по назначению.
- Перед включением чайника его крышка должна быть закрыта.
- Не устанавливайте чайник рядом с предметами, которые могут деформироваться от нагрева. Минимальное расстояние от чайника до других предметов — 20 см.
- Транспортировка изделия допускается только в заводской упаковке, а также в зафиксированном положении.
- Утилизируйте устройство в соответствии и с соблюдением требований законодательства страны, в которой осуществляется реализация.
- Не удаляйте и не повреждайте шильд с информацией о приборе и его серийном номере. Он необходим для идентификации прибора в случае возникновения неисправности.

KAMBROOK

ЧАЙНИК АРК401

ОПИСАНИЕ

- 1 Фильтр от накипи
- 2 Корпус объемом 1,7 л
- 3 Основание с углом вращения 360° и отсеком для хранения для шнура
- 4 Шкала уровня воды MIN (0,5 л) ... MAX (1,7 л)
- 5 Ручка
- 6 Кнопка открывания крышки
- 7 Кнопка вкл/выкл
- 8 Кнопка функции Keep Warm
- 9 Кнопки выбора температуры



Информация о назначении изделия: устройство предназначено для кипячения воды.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Избегайте попадания жидкости на панель управления основания чайника. При попадании незадолго удалите жидкость сухой салфеткой. Не нажимайте на кнопки панели управления при наличии на них жидкости. Несоблюдение указанных инструкций может привести к поломке прибора.

ПРАВИЛА ПОДКЛЮЧЕНИЯ К РОЗЕТКЕ

- Не прикасайтесь влажными руками к вилке шнура питания.
- Подключайте устройство только к розетке с заземлением.
- При отключении прибора от электросети не тяните за шнур; беритесь только за вилку.

ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

- Наполните чайник водой, чтобы уровень воды находился между отметками максимального и минимального уровня.
- Вскипятите и вылейте воду, чтобы удалить все механические частицы и пыль, которые могли попасть в чайник в процессе производства и транспортировки.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

- Наполните чайник водой, чтобы уровень воды находился между отметками максимального и минимального уровня.
- Поставьте чайник на основание и подключите к электросети.
- Выберите необходимый температурный режим 70°/80°/90°/100° с помощью соответствующих кнопок. Выбранный вами режим начнет мигать. Затем нажмите кнопку «ON/OFF». Вы можете также менять температуру во время кипячения или работы функции KEEP WARM.

ФУНКЦИЯ KEEP WARM

После завершения процесса кипячения чайник автоматически использует функцию KEEP WARM. Она позволяет поддерживать заданную температуру в течение 30 минут. Функция установлена по умолчанию.

После 30 минут чайник переходит в спящий режим.

СВЕТОВАЯ И ЗВУКОВАЯ ИНДИКАЦИЯ

- При включении все кнопки ненадолго подсвечиваются, издается двойной звуковой сигнал, кнопка 100C мигает, кнопка ON/OFF подсвечена синим.
- Режим ожидания: кнопка выбранной температуры мигает.
- Во время кипячения кнопка ON/OFF подсвечена красным.
- Спящий режим: при переходе в спящий режим чайник издает двойной звуковой сигнал, подсветка выключается.

ФУНКЦИЯ АВТОМАТИЧЕСКОГО ОТКЛЮЧЕНИЯ

Абсолютная безопасность гарантирована системой автоматического отключения в случае отсутствия воды.

Пять раз прозвучит звуковой сигнал, все кнопки будут мигать, по окончании звукового сигнала чайник отключится.

KAMBROOK

ЧАЙНИК

АРК401

ОБСЛУЖИВАНИЕ И ЧИСТКА

Внимание!

Перед чисткой всегда отключайте прибор от электросети и дайте ему остыть.

Протрите внешнюю поверхность влажной салфеткой, а затем вытрите мягкой сухой тканью. Фильтр внутри прибора требует периодической чистки. Частота чистки зависит от качества воды. Чистить фильтр нужно при образовании на нем заметных пятен.

- Аккуратно снимите фильтр с креплений. Протрите мягкой салфеткой и промойте под проточной водой.
- Установите фильтр на место.

УДАЛЕНИЕ НАКИПИ

Из-за накипи, образующейся при кипячении воды, может возникнуть повреждение либо измениться цвет внутренней поверхности чайника, в том числе и шкалы контроля уровня воды, а также возможен выход из строя датчика температуры.

Накипь нужно регулярно удалять специальным средством для удаления накипи, выпускаемым для чайников.

Внимание!

Не используйте металлические мочалки или жесткие/абразивные чистящие средства.

ХРАНЕНИЕ

Прибор рекомендовано хранить в сухом прохладном месте, изолированном от мест хранения кислот и щелочей, при температуре от 5 до 30 °С и относительной влажности не более 65%.

Оберегайте прибор от значительных перепадов температур и воздействия прямых солнечных лучей.

МЕРЫ ПО УСТРАНЕНИЮ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

- При обнаружении неисправностей в работе прибора следует немедленно прекратить его использование и передать в ближайший сервисный центр для тестирования, замены или ремонта.
- В целях безопасности все работы по ремонту и обслуживанию устройства должны выполняться только представителями уполномоченных сервисных центров.

АДРЕСА СЕРВИСНЫХ ЦЕНТРОВ

МОСКВА

ООО «Сервис», Большая Садовая ул., 10.
Часы работы: с 9.00 до 21.00, без перерывов и выходных.
Тел.: 8 495 755 85 20

Полный список адресов и телефонов сервисных центров указан в гарантийном талоне, также их можно найти на сайте www.kambrook.ru или уточнить по телефону 8 495 797 81 18.

