

**Души в вас
не чаю!**



Чайник КТ-601

Если у вас возникнут трудности с использованием нашей техники, перед обращением в магазин просим позвонить на горячую линию Kitfort:

8-800-775-56-87

(пн-пт с 9:30 до 17:30 по московскому времени)

info@kitfort.ru

Мы расскажем про особенности работы прибора и проконсультируем по любым другим вопросам

СОДЕРЖАНИЕ

Общие сведения	4
Комплектация	4
Устройство чайника	5
Подготовка к работе и использование	6
Обслуживание, уход и хранение	8
Устранение неполадок	8
Технические характеристики	9
Меры предосторожности	10

Общие сведения

Электрический чайник с терморегулятором Kitfort КТ-601 может не только вскипятить воду, но и нагреть ее до температуры 70, 80 и 90 °С, что очень удобно при заваривании различных сортов чая. Также чайник оснащен функцией поддержания температуры. Температура контролируется термодатчиком, встроенным в дно чайника.

Корпус чайника выполнен из стекла, а крышка и подставка — из сочетания пластмассы и нержавеющей стали. Мерная шкала нанесена на прозрачную часть корпуса. Горлышко чайника большое, крышка полностью снимается. Это облегчает доступ внутрь при мытье чайника и во время удаления накипи. Ручка чайника обрешинена, не нагревается и удобно лежит в руке.

Нагревательный элемент (ТЭН) у этой модели чайника скрытый и находится в дне. Сверху он закрыт специальной металлической пластиной из нержавеющей стали, благодаря которой исключается прямой контакт ТЭНа с водой. Такая конструкция препятствует образованию накипи, облегчает уход и значительно снижает шум при нагревании воды.

Подставка с центральным контактом дает возможность ставить чайник на нее в любом положении, обеспечивая вращение на 360°. Снизу имеется отсек для хранения шнура, в который можно смотать излишки шнура электропитания, чтобы он не мешался на столе. На подставке расположены кнопки для включения и выключения чайника, установки режимов работы и выбора температуры. Все кнопки со световой индикацией, позволяющей легко определить, какой режим сейчас активен. При закипании, изменении режимов работы, а также при установке и снятии чайника с подставки прозвучит сигнал.

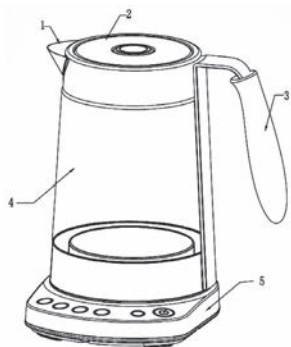
Опционально к чайнику поставляется специальный чаезаварочный механизм, так что вы можете заварить чай или кофе прямо в чайнике, если пожелаете.

Комплектация

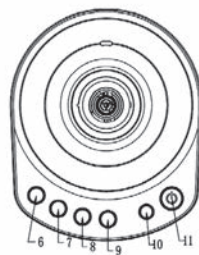
1. Чайник — 1 шт.
2. Подставка — 1 шт.
3. Крышка — 1 шт.
4. Руководство по эксплуатации — 1 шт.
5. Гарантийный талон — 1 шт.
6. Коллекционный магнит — 1 шт.*

*опционально.

Устройство чайника



1. Носик.
2. Крышка.
3. Ручка.
4. Стекланный корпус.
5. Подставка.



- Кнопки:
6. 70 °С.
 7. 80 °С.
 8. 90 °С.
 9. 100 °С (кипячение).
 10. Режим поддержания температуры.
 11. «Старт/Стоп».

На подставке чайника имеется 6 кнопок для выбора и включения режимов нагрева. Каждая кнопка оснащена световым индикатором (светящийся ободок вокруг кнопки), который отображает статус.

Кнопки с обозначением температуры 70, 80, 90 и 100 °С позволяют выбрать температуру, до которой чайник нагреет воду. 100 °С означает, что вода будет доведена до кипения.

 **Кнопка «Старт/Стоп»** служит для включения выбранного режима нагрева и для отключения чайника.

В режиме ожидания кнопка включает кипячение воды.

Для нагрева воды до заданной температуры нажмите кнопку с температурой и «Старт/Стоп».

Для нагрева воды и поддержания ее в нагретом состоянии нажмите кнопку с температурой, кнопку поддержания температуры и «Старт/Стоп».

Для отключения нагрева нажмите кнопку «Старт/Стоп». Все индикаторы на подставке погаснут, и чайник перейдет в режим ожидания.

 **Кнопка поддержания температуры** включает функцию поддержания температуры для режимов 70, 80 и 90 °С.

Режим ожидания. В режиме ожидания ни один индикатор не горит, нагрев не осуществляется. Чайник переходит в этот режим, если после выбора функции в течение одной минуты не была нажата кнопка «Старт/Стоп», если чайник был снят с подставки, а также через минуту после завершения работы любого режима.

Звуковые сигналы.

Одиночный звуковой сигнал подается при нажатии на кнопки и при снятии чайника с подставки.

Два звуковых сигнала подаются при автоматическом отключении выбранного режима (при закипании, по окончании нагрева до заданной температуры и при отключении режима поддержания температуры).



Три звуковых сигнала подаются при ошибке, а также при подключении подставки к сети электропитания.



Крышка чайника. Кнопка сверху на крышке служит для фиксации крышки, чтобы она не выпала при наклоне чайника. Для открывания крышки нажмите на кнопку, кнопка поднимется из утопленного состояния, и крышку можно будет снять, взявшись за кнопку как за ручку. Для фиксации крышки нажмите на кнопку, она утопится, и крышка зафиксируется.



Чазаварочный механизм состоит из крышки и сетчатого контейнера для заварки, закрепленного на подвижном штоке, и может быть установлен на чайник вместо крышки. В комплект поставки не входит и приобретается отдельно.

Подготовка к работе и использование

Подготовка к работе. Установите подставку на ровную горизонтальную поверхность на расстоянии не менее 10 см от стены и края стола. Подключите подставку к сети электропитания, при этом подставка подаст три звуковых сигнала и мигнет всеми индикаторами. Рекомендуется излишки шнура уложить в отсек с нижней стороны подставки. Вставьте шнур в прорезь в подставке. Не допускайте свешивания провода со стола.

Кипячение воды. Налейте воду в чайник до уровня между отметками MIN и WaterMAX. Закройте чайник крышкой и зафиксируйте ее кнопкой. Установите чайник на подставку. Нажмите на подставке кнопки «100 °C» и «Старт/Стоп» (если чайник находится в режиме ожидания, то можно сразу нажать «Старт/Стоп»). Индикатор на кнопке «100 °C» замигает, а на кнопке «Старт/Стоп» будет гореть непрерывно, начнется нагрев воды. Когда вода закипит, чайник подаст звуковой сигнал и автоматически выключится.

Для выключения чайника вручную нажмите на кнопку «Старт/Стоп».

Нагрев воды. Кнопками 70, 80 или 90 выберите температуру нагрева, затем нажмите кнопку «Старт/Стоп». Индикатор выбранного режима будет мигать, а индикатор кнопки «Старт/Стоп» — гореть непрерывно. По окончании нагрева индикатор перестанет мигать, прозвучит звуковой сигнал, и чайник выключится.

Для выключения чайника вручную нажмите на кнопку «Старт/Стоп».

Поддержание температуры. Кнопками 70, 80 или 90 выберите температуру нагрева, затем нажмите кнопку поддержания температуры и кнопку «Старт/Стоп». Для отключения режима нажмите кнопку «Старт/Стоп» еще раз.

В процессе нагревания до заданной температуры соответствующий индикатор мигает. Если температура воды достигла заданной температуры, индикатор горит непрерывно.

Температура поддерживается в течение 30 минут. По истечении этого времени режим автоматически отключается.

Если снять чайник с подставки на время менее 1 минуты, режим поддержания температуры останется включенным. Если чайник будет снят на большее время, то прозвучит звуковой сигнал, и режим отключится.

Советы

Если температура воды в чайнике превышает температуру выбираемого режима, то включить нагрев не удастся. Например, нельзя включить нагрев до 70, 80 и 90 °С, если вы только что вскипятили воду. Необходимо подождать, пока вода остынет.

Не наливайте в чайник слишком много воды, в противном случае она может выплеснуться из чайника при закипании.

Процесс нагрева воды сопровождается некоторым шумом, который является характерной чертой всех чайников с дисковым нагревателем. В процессе нагрева шум может прекратиться вовсе. Это не должно вас пугать. Не стоит выключать чайник или нажимать кнопки, так как чайник продолжает свою работу. Через несколько секунд шум вновь появится.

Если вы выставите температуру 90 °С, чтобы подогреть недавно вскипяченную воду в небольшом количестве, то вода может успеть закипеть прежде, чем чайник выключится.

Заваривание чая. С использованием чаезаварочного механизма (поставляется отдельно) можно заварить чай прямо в чайнике. Снимите контейнер, повернув его против часовой стрелки в сторону, обозначенную «Open» (открыть). Положите в него заварку и присоедините контейнер обратно. Зафиксируйте его, повернув по часовой стрелке в сторону, обозначенную «Lock» (закрыть).

Налейте в чайник воду так, чтобы ее уровень находился между отметками MIN и TeaMAX на водомерной шкале. Обратите внимание, что TeaMAX меньше, чем WaterMAX. Потяните за ручку штока чаезаварочного механизма, чтобы подтянуть контейнер к крышке. Шток фиксируется в поднятом положении, при этом вы услышите щелчок.

Установите механизм на чайник вместо крышки. Контейнер с заваркой будет находиться над водой. Если воды налито больше уровня TeaMAX, то контейнер окажется в воде, и заварка намокнет преждевременно.

Поставьте чайник на подставку и выберите режим нагрева. Когда вода нагреется, плавно опустите контейнер с заваркой в воду, нажав на ручку чаезаварочного механизма. Для интенсификации процесса заваривания вы можете подвигать контейнер вверх-вниз.

По окончании заваривания поднимите контейнер вверх, чтобы прекратить контакт заварки с водой. Затем можно снять чаезаварочный механизм и закрыть чайник крышкой.

Чтобы чай оставался горячим, активируйте режим поддержания температуры.

Советы.

Не опускайте контейнер чаезаварочного механизма в кипящую воду!

При снятии чаезаварочного механизма по окончании заварки помните, что он может быть горячим! В этом случае поставьте его на блюдце, чтобы он остыл. После остывания можно отсоединить контейнер, чтобы вытряхнуть заварку.



Чтобы не мыть руки перед установкой контейнера, а также после снятия контейнера с использованной заваркой, берите контейнер через салфетку.

Чай, заваренный при использовании чаезаварочного механизма, получается немного крепче, чем при заварке во френч-прессе.

Можно положить в контейнер пакетированный чай, только не забудьте оторвать ярлычки.

Травяные чаи, требующие длительного настаивания, заваривайте при включенном режиме поддержания температуры.

Используйте температуры 70 и 80 °С для заваривания зеленого чая, 90 °С — для черного чая.

С помощью чаезаварочного механизма можно заварить кофе.

Обслуживание, уход и хранение

Для продления срока службы чайника удаляйте накипь по мере ее образования.

Поместите в чайник средство для удаления накипи (можно использовать 250 мл 9% раствора уксусной кислоты, либо 30 г лимонной кислоты, растворенной в 100 мл воды), залейте 0,5 л воды и вскипятите. Дождитесь, пока раствор остынет и слейте. Затем промойте чайник проточной водой, вскипятите в нем воду и слейте ее.

Регулярно протирайте корпус чайника и подставки влажной тряпкой. Перед проведением обслуживания отключайте подставку от сети электропитания.

Храните чайник в сухом и прохладном месте, недоступном для детей.

Устранение неполадок

При кипячении воды чайник отключается, не доведя воду до кипения.

Вероятно, плохой контакт в цепи датчика температуры. Проверьте контакты в контактных группах на дне чайника и в подставке.

Не получается открыть крышку. Кнопка открывания крышки застряла в нижнем положении.

Нажмите на кнопку и одновременно поверните ее немного в сторону. Затем попробуйте снова нажать на кнопку, чтобы снять крышку. Если это не помогло, резко стукните двумя пальцами по кнопке, а затем нажмите на нее. Для устранения проблемы необходимо очистить и смазать направляющие внутри крышки.

Все индикаторы на подставке мигают, кнопки неактивны, нагрева нет.

Возможно, чайник перегрелся, либо неисправен блок электроники в подставке.

Капли воды на подставке.

Вероятно, уровень воды превышал максимальный, в результате при закипании часть воды выплеснулась.

Возможно, чайник протекает в районе дна или ручки.

Технические характеристики

1. Напряжение: 230 В, 50 Гц
2. Мощность: 2500 Вт
3. Класс защиты от поражения электрическим током: I
4. Емкость: 1,7 л
5. Размер устройства: 245 × 179 × 258 мм
6. Размер упаковки: 230 × 187 × 236 мм
7. Вес нетто: 1,8 кг
8. Вес брутто: 2,1 кг

Функции:

- Кипячение
- Нагрев воды до 70, 80 и 90 °С
- Поддержание температуры в течение 30 минут
- Автоматическое отключение при закипании
- Защита от перегрева
- Автоматическое отключение при снятии с подставки
- Звуковая и световая индикация событий

Срок службы: 2 года.

Срок гарантии: 1 год.

Товар сертифицирован



Производитель: Нинбо Смал Илектрикс Ко., Лтд. №737-1, Синьцзянь Роуд (Н), Юйяо 315400, Чжэцзян, Китай.

Импортер: ООО «Аэро-Трейд». 197022, г. Санкт-Петербург, Инструментальная ул., д. 3, лит. X, офис 1.

Страна происхождения: Китай.

Уполномоченная организация для принятия претензий на территории РФ: ООО «Аэро-Трейд». 197022, г. Санкт-Петербург, Инструментальная ул., д. 3, лит. X, офис 1.

Горячая линия производителя: 8-800-775-56-87 (пн-пт с 9:30 до 17:30 по московскому времени), info@kitfort.ru

Адреса сервисных центров вы можете узнать у оператора горячей линии или на сайте kitfort.ru

Требуется особая утилизация. Во избежание нанесения вреда окружающей среде необходимо отделить данный объект от обычных отходов и утилизировать его наиболее безопасным способом, например, сдать в специальные места по утилизации.

Месяц и год изготовления указаны на нижней стороне упаковочной коробки.

Производитель имеет право на внесение изменений в дизайн, комплектацию, а также в технические характеристики изделия в ходе совершенствования своей продукции без дополнительного уведомления об этих изменениях.

Меры предосторожности

Пожалуйста, внимательно прочтите инструкцию по эксплуатации. Обратите особое внимание на меры предосторожности. Всегда держите инструкцию под рукой.

1. Устройство предназначено для использования в бытовых условиях и может применяться в квартирах, загородных домах, гостиничных номерах, офисах и других подобных местах для непромышленной и некоммерческой эксплуатации.
2. Используйте устройство только по назначению и в соответствии с указаниями, изложенными в данном руководстве. Нецелевое использование устройства будет считаться нарушением условий надлежащей эксплуатации.
3. Перед подключением устройства к электрической розетке убедитесь, что параметры электропитания, указанные на нем, совпадают с параметрами используемого источника питания.
4. Для предотвращения поражения электрическим током не погружайте устройство в воду и другие жидкости.
5. Не переносите подставку, взявшись за шнур питания. Не тяните за шнур питания при отключении вилки от розетки.
6. Не используйте устройство, если шнур питания, вилка или другие части чайника повреждены. Во избежание поражения электрическим током не разбирайте устройство самостоятельно — для его ремонта обратитесь к квалифицированному специалисту. Помните, неправильная сборка устройства повышает опасность поражения электрическим током при эксплуатации.
7. Детям, людям с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, а также лицам, не обладающим достаточными знаниями и опытом, разрешается пользоваться чайником только под контролем лиц, ответственных за их безопасность, или после инструктажа по эксплуатации устройства. Не позволяйте детям играть с чайником.
8. Контролируйте работу чайника, когда рядом находятся дети и домашние животные.
9. Не включайте чайник без воды, а также если уровень воды ниже минимальной отметки. Это может привести к повреждению устройства.
10. Во избежание перегрева нагревательного элемента не выливайте всю воду из только что закипевшего чайника. В противном случае может сработать защита от перегрева, т.к. сразу после закипания ТЭН нагрет и ему требуется несколько секунд, чтобы отдать накопленное тепло воде. Во избежание этого оставьте немного воды на доньшке, либо во время наливания периодически возвращайте чайник в вертикальное положение, чтобы дно чайника омывалось водой.
11. Чайник имеет защиту от перегрева и от включения без воды. Тем не менее, не стоит допускать ситуаций ее срабатывания во избежание преждевременного выхода чайника из строя.
12. Если защита от перегрева сработала, выключите чайник и подождите несколько минут, пока он не охладится.
13. После того как вы слили из чайника всю горячую воду, не наливайте в него сразу же холодную во избежание термических ударов. Подождите 1–2 минуты, пока чайник остынет, и только потом залейте воду.
14. Не оставляйте работающий чайник без присмотра. Выключите чайник и отключите от сети, если не используете прибор длительное время или перед проведением обслуживания.

15. Корпус чайника может сильно нагреваться во время работы. Не касайтесь горячих поверхностей. Будьте осторожны! Возможен риск получения ожога!
16. Заваренный чай может быть горячим. Проверяйте температуру чая перед тем как сделать глоток.
17. Устанавливайте чайник только на устойчивую горизонтальную поверхность на расстоянии не менее 10 см от стены и края стола. Устанавливайте чайник так, чтобы дети не могли дотронуться до горячих поверхностей чайника.
18. Не пытайтесь обойти блокировку включения устройства.
19. Не допускайте падения чайника и не подвергайте его ударам.
20. Храните устройство в недоступных детям местах.
21. Используйте только предлагаемые производителем аксессуары. Использование иных дополнительных принадлежностей может привести к поломке устройства или получению травм.

IM-3



Всегда что-то новенькое!

Мы — современный и креативный бренд, который предлагает покупателю не только качественный товар за хорошие деньги, но и накрывает Вас волной подарков, конкурсов и живого интерактива! Тысячи пользователей уже следят за нашими обновлениями и розыгрышами во всех социальных сетях. Присоединяйтесь к нам и Вы!

Мы категорически приветствуем Вас в нашей группе «ВКонтакте», в которой каждую неделю мы разыгрываем десятки призов бытовой техники KITFORT. Выиграть их легче некуда; морские бои, лотереи, творческие конкурсы, репосты. Ссылочку мы оставляем тут: vk.com/kitfort

Любите смотреть видео на YouTube? Нет ничего лучше, чем посмотреть веселые скетчи на канале Kitfort Show! Да, так и вводите в поиске YouTube: «Kitfort Show». В каждом новом выпуске мы разыгрываем дорогие хиты и новинки нашей компании за комментарии от подписчиков. Ну а само содержание видеороликов заставит Вас как от души посмеяться и улыбнуться, так и стать нашим другом и ценителем того, что мы делаем.

Мы очень рады, что Вы дочитали до конца, уже это говорит о том, что Вы в деле и вместе с KITFORT!

Подписывайтесь!

info@kitfort.ru

8-800-775-56-87