

**Души в вас
не чаю!**



**Чайник
КТ-628**

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	7
Уход и хранение	8
Устранение неполадок	8
Технические характеристики	9
Меры предосторожности	10

Общие сведения

Электрический чайник с терморегулятором Kitfort КТ-628 может не только вскипятить воду, но и нагреть ее до температуры 40, 70, 80 и 90 °С, что очень удобно при заваривании различных сортов чая. Температура 40 °С пригодится для приготовления детского питания. Чайник также оснащен функцией поддержания температуры. Температура воды контролируется встроенным в дно чайника термодатчиком.

Корпус чайника выполнен из стекла, а крышка и подставка — из сочетания пластмассы и нержавеющей стали. Мерная шкала нанесена на прозрачную часть корпуса. Большое горлышко чайника облегчает доступ внутрь при его мойке и во время удаления накипи. В носике расположен фильтр от накипи. Ручка чайника пластиковая, не нагревается и удобно лежит в руке. На ручке расположены кнопки выбора режимов работы и световые индикаторы.

Нагревательный элемент (ТЭН) у этой модели чайника скрытый и находится в донной части. 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 снижает шум при нагревании воды.

Подставка с центральным контактом дает возможность располагать на ней чайник в любом положении, обеспечивая вращение на 360°. Снизу имеется отсек для хранения шнура, в который можно смотать излишки шнура электропитания.

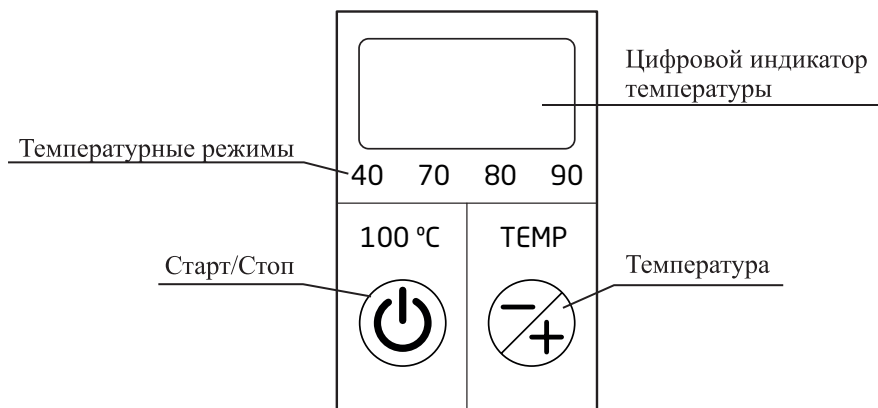
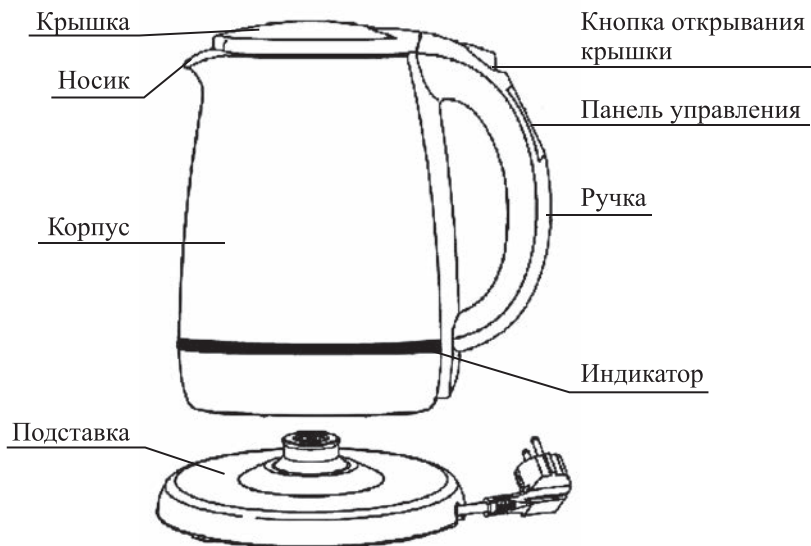
Чайник автоматически отключается при закипании и при снятии его с подставки, имеет защиту от перегрева и защиту от включения без воды.

Комплектация

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

*Опционально.

Устройство чайника



Кнопки

⏻ – Старт/Стоп

⊕/⊖ – Температура

Значение установленной температуры отображается на панели управления и цветом индикатора. Соответствие цвета индикатора и температуры указано в таблице.

Выбранная температура, °С	Цвет индикатора
40	Зеленый
70	Синий
80	Фиолетовый
90	Желтый
Кипячение	Красный

Индикатор горит непрерывно — идет нагрев.

Индикатор мигает — включен режим поддержания температуры.

Шкала уровня воды с отметками MIN и MAX нанесена на боковой поверхности чайника.

Кнопка «Старт/Стоп» служит для включения и выключения чайника. При включении температура устанавливается на 100 °С. При выключении чайника все установки сбрасываются.

С помощью кнопки «Температура» вы можете выбрать температуру, до которой будет нагрета вода. Переключение между температурами нагрева производится циклически. Выбранная в данный момент температура показана горящим индикатором.

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), а также при подключении подставки к сети электропитания.

Три звуковых сигнала подаются при ошибке, если при включении нагрева температура воды достигла или превышает выбранную температуру.

Краткая инструкция по использованию

Для кипячения воды нажмите кнопку «Старт/Стоп».

Для нагрева воды до заданной температуры кнопкой «Температура» выберите требуемую температуру, затем нажмите кнопку «Старт/Стоп».

Для нагрева воды и поддержания ее в нагретом состоянии кнопкой «Температура» выберите требуемую температуру, затем нажмите кнопку «Температура» и удерживайте ее нажатой, пока не начнет мигать индикатор. Затем нажмите кнопку «Старт/Стоп».

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

После 5 минут неиспользования все индикаторы гаснут, и чайник переходит в режим ожидания.

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. Установите чайник на подставку, при этом чайник подаст два звуковых сигнала и мигнет индикатором. Рекомендуется уложить излишки шнура в отсек с нижней стороны подставки. Вставьте шнур в прорезь в подставке. Не допускайте перегибания или свешивания шнура электропитания со стола.

При первом включении чайника возможно появление постороннего запаха. Для удаления запаха несколько раз прокипятите в чайнике воду и слейте ее.

Перед началом работы налейте воду в чайник до уровня между отметками MIN и MAX. Закройте чайник крышкой и установите его на подставку.

Кипячение воды. Нажмите кнопку «Старт/Стоп». Загорится индикатор на чайнике и начнется нагрев воды. На дисплее отображается текущая температура воды. После закипания воды чайник подаст звуковой сигнал и автоматически отключится.

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

Нагрев воды. Для нагрева воды до заданной температуры кнопкой «Температура» выберите требуемую температуру, при этом будет гореть соответствующий индикатор на панели управления, затем нажмите кнопку «Старт/Стоп», загорится индикатор на чайнике. По окончании нагрева индикатор погаснет, прозвучит звуковой сигнал и чайник отключится.

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

Поддержание температуры.

Кнопкой «Температура» выберите требуемую температуру, при этом будет гореть соответствующий индикатор на панели управления, затем нажмите кнопку «Температура» и удерживайте ее нажатой, пока индикатор не начнет мигать. Затем нажмите кнопку «Старт/Стоп», загорится индикатор на чайнике.

Когда вода нагреется до заданной температуры, прозвучит звуковой сигнал. На дисплее отображается заданная температура воды, а не текущая.

Если температура воды в чайнике превышает температуру выбираемого режима, то чайник почти сразу подаст звуковой сигнал и перейдет в режим поддержания температуры. Тем не менее, необходимо некоторое время, чтобы вода остыла до заданной температуры.

Для отключения режима нажмите кнопку «Старт/Стоп».

Температура поддерживается в течение 1 часа. По истечении этого времени чайник автоматически отключается.

При снятии чайника с подставки режим поддержания температуры отключается. Включить режим поддержания температуры для температуры 100 °С невозможно.

Советы.

Не наливайте в чайник слишком много воды (выше отметки MAX), 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 может появиться вновь.

При установке температуры 90 °С для подогрева небольшого количества недавно вскипяченной воды она может успеть закипеть прежде, чем чайник выключится. Это не является неисправностью.

Используйте температуру 70, 80 и 90 °С для заваривания зеленого чая, 100 °С — для черного чая, 40 °С — для приготовления детского питания.

Уход и хранение

Для увеличения срока службы чайника своевременно удаляйте накипь. Поместите в чайник средство для удаления накипи (можно использовать 250 мл 9 % раствора уксусной кислоты, либо 3 г лимонной кислоты, растворенной в 100 мл воды), залейте воду до отметки MAX и доведите до кипения. Дождитесь, пока раствор остынет и слейте его. 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

Капли воды на подставке.

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

Во время работы чайника слышны негромкие щелчки в районе ручки.

Это нормально, щелкает реле, включающее и отключающее нагреватель.

Технические характеристики

1. Напряжение: 220–240 В, 50 Гц
2. Мощность: 1850–2200 Вт
3. Емкость: 1,7 л
4. Класс защиты от поражения электрическим током: I
5. Размер устройства: 215 × 150 × 245 мм
6. Размер упаковки: 225 × 175 × 245 мм
7. Вес нетто: 1,3 кг
8. Вес брутто: 1,5 кг

Функции:

- Кипячение
- Нагрев воды до 40, 70, 80 и 90 °С
- Поддержание температуры в течение 1 часа
- 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 Юнс Илектрик Эплаенс Ко., Лтд. 500 Фэншань Вест Роуд, Юйяо, Нинбо, Чжэцзян 315400, 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. 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.
2. Не включайте чайник без воды, а также если уровень воды ниже минимальной отметки.
3. Во избежание перегрева нагревательного элемента не выливайте сразу 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 доннышке, либо во время выливания воды периодически возвращайте чайник в вертикальное положение, чтобы дно чайника омывалось водой.
4. Если защита от перегрева сработала, выключите чайник и подождите несколько минут, пока он не охладится.
5. 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.
6. Корпус чайника может нагреваться во время работы. Не касайтесь горячих поверхностей руками, будьте осторожны!
7. 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.
8. Используйте устройство только по назначению и в соответствии с указаниями, изложенными в данном руководстве. Нецелевое использование устройства будет считаться нарушением условий надлежащей эксплуатации.
9. Перед подключением устройства к электрической розетке убедитесь, что параметры электропитания, указанные на нем, совпадают с параметрами используемого источника питания.
10. Для предотвращения поражения электрическим током не погружайте устройство в воду и другие жидкости.
11. Не переносите подставку, взявшись за шнур питания. Не тяните за шнур питания при отключении вилки от розетки.
12. 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.
13. Контролируйте работу чайника, когда рядом находятся дети или домашние животные.
14. 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 случайно дотронуться до его горячих поверхностей.

15. Не пытайтесь обойти блокировку включения устройства.
16. Не допускайте падения чайника и не подвергайте его ударам.
17. Храните устройство в недоступных детям местах.
18. Используйте только предлагаемые производителем аксессуары или комплектующие. Использование иных дополнительных принадлежностей может привести к поломке устройства или получению травм.

IM-4



Всегда что-то новенькое!

Kitfort — современный и креативный бренд, который предлагает покупателям не только качественные товары по выгодной цене, но и радует подарками, конкурсами и живым интерактивом! Тысячи пользователей следят за нашими обновлениями и розыгрышами в социальных сетях. Присоединяйтесь к нам и вы!

Приветствуем вас в нашей группе «ВКонтакте»! Каждую неделю мы разыгрываем там десятки призов бытовой техники Kitfort. Участвуйте в морских боях, лотереях, творческих конкурсах и делайте репосты. Адрес группы: vk.com/kitfort

Если вы любите смотреть видео, введите в поиске YouTube: «Kitfort Show» и наслаждайтесь веселыми скетчами на нашем канале. В каждом новом выпуске мы разыгрываем самые популярные товары и новинки компании за комментарии от подписчиков. А содержание видеороликов заставит вас от души посмеяться и стать нашим другом и ценителем того, что мы делаем.

Подписывайтесь и будьте в деле вместе с Kitfort!

info@kitfort.ru

8-800-775-56-87