



**KIT
FORT**



**Чайник
Vacuum Edition
КТ-620**

Руководство
по эксплуатации

Содержание

Общие сведения	4
Комплектация	4
Устройство чайника	5
Подготовка к работе и использование	5
Уход и хранение	6
Технические характеристики	7
Меры предосторожности	7
Другие товары «Китфорт»	10



**KIT
FORT**

Чайник
КТ-620

Общие сведения

Электрический чайник-термос Kitfort КТ-620 предназначен для кипячения воды в квартирах, загородных домах, гостиничных номерах, офисах и других подобных местах.

Корпус чайника имеет двойные стенки, воздух между которыми откачан до форвакуума. За счет этого чайник сохраняет тепло, как термос. Светодиодный дисплей показывает температуру воды внутри чайника. Благодаря такой конструкции вода в чайнике будет долго оставаться горячей, и вы всегда видите ее температуру.

Чайник КТ-620 более экономичен, чем термопот, и, в отличие от термопота, имеет более простую и, как следствие, более надежную конструкцию. Крышка защищает от случайного пролива или выплескивания воды.

Корпус чайника выполнен из нержавеющей стали, а крышка и ручка из пластика. Нагревательный элемент (ТЭН) у этой модели чайника скрытый и находится в донной части прибора. 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 сматывать излишки шнура электропитания. Ножки подставки противоскользящие.

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

Комплектация

1. Чайник – 1 шт.
2. Крышка – 1 шт.
3. Подставка – 1 шт.
4. Руководство по эксплуатации – 1 шт.
5. Гарантийный талон – 1 шт.

Устройство чайника



Подготовка к работе и использование

Перед началом использования ополосните чайник изнутри водой, затем наполните его, вскипятите воду и слейте.

Использование

1. Установите подставку на ровную поверхность. Подключите шнур к сети электропитания. Рекомендуется излишки шнура уложить в отсек с нижней стороны подставки. Вставьте шнур в прорезь в подставке.
2. Поверните крышку за рычаг для наливания воды против часовой стрелки и снимите ее. Залейте воду в чайник. Не превышайте максимальный уровень, обозначенный меткой «MAX» внутри. Минимальный уровень воды составляет 1 см. Плотнo закройте крышку и поверните ее за рычаг по часовой стрелке до упора.



3. Установите чайник на подставку и нажмите на кнопку включения/выключения. На кнопке загорится световой индикатор, чайник начнет нагреваться. На дисплее будет отображаться температура воды в реальном времени.
4. Когда вода закипит, дисплей покажет температуру 100 °С, чайник издаст звуковой сигнал и автоматически выключится. Световой индикатор на кнопке погаснет.
5. Чтобы налить воду из чайника, снимите его с подставки, наклоните над емкостью и нажмите на рычаг для наливания воды. Отпустите рычаг, когда налито требуемое количество воды. Поставьте чайник на подставку.

Вы можете выключить чайник вручную, нажав на кнопку включения/выключения. Если вы хотите нагреть воду не до кипения, а до какой-то определенной температуры, выключите чайник, когда дисплей покажет требуемую температуру.

Дисплей гаснет через несколько секунд после бездействия. Если дисплей не горит, нажмите на кнопку включения/выключения, на дисплее отобразится текущая температура воды в чайнике. Когда дисплей показывает температуру, нажатие на кнопку включения/выключения включает нагрев воды.

Обратите внимание, что повторно вскипятить чайник можно только после того, как вода остынет до температуры ниже 90 °С.

В нормальных условиях при полном чайнике, установленном на подставку и закрытом крышкой, вода в нем остывает за время, указанное в таблице. Приведенные в таблице данные носят ориентировочный характер. Подставка является элементом теплоизоляции чайника. Чайник, установленный не на подставку, может остывать быстрее.

Температура, °С	Время остывания, ч
90	0,5
80	2
65	4
30	20

Уход и хранение

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

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 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.

Технические характеристики

1. Напряжение: 220–240 В, 50 Гц
2. Мощность: 1850–2200 Вт
3. Емкость: 1,7 л
4. Вес нетто: 1,3 кг
5. Вес брутто: 1,7 кг

Срок службы: 2 года
Срок гарантии: 1 год
Товар сертифицирован



Производитель: Ханчжоу Хаерс Индастриал Ко., Лтд. Хэнфань Индастриал Эриа, Циншань Лэйк Сайенс энд Текнолоджи Сити, Ханчжоу, Чжэцзян, Китай.
Импортер: ЗАО «ВЭД Агент». Адрес: 630048, г. Новосибирск, пл. К. Маркса, 7.
Страна происхождения: Китай.

Уполномоченная организация для принятия претензий на территории РФ:
ООО «Аэро-Трейд», СПб, Аптекарская набережная, д. 12.

Горячая линия производителя: 8-812-339-22-15, 8-499-400-23-34 (пн-пт с 9:30 до 17:30 по московскому времени).

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.



**KIT
FORT**

Чайник
КТ-620

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 или домашние животные.
9. Не оставляйте работающий чайник без присмотра. Выключите его и отключите от сети, если не используете прибор длительное время или перед проведением обслуживания.
10. 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 горячих поверхностей чайника.
11. Не включайте чайник без воды, а также если уровень воды в нем не превышает 1 см.
12. 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.
13. Перед снятием чайника с подставки рекомендуется выключить его кнопкой включения/выключения во избежание преждевременного обгорания контактов.
14. 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 доннышке, либо во время наливания периодически возвращайте чайник в вертикальное положение, чтобы дно чайника омывалось водой.
15. Если защита от перегрева сработала, выключите чайник и подождите несколько минут, пока он не охладится.
16. 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.
17. Не пытайтесь обойти блокировку включения устройства.
18. Не допускайте падения чайника и не подвергайте его ударам.
19. Не переворачивайте чайник. Крышка закрывается не герметично, и при переворачивании из-под крышки возможно протекание воды.

20. Не открывайте крышку сразу после закипания воды, в противном случае возможен выход накопившегося под давлением пара с риском получения ожога. Перед открыванием крышки подождите несколько секунд, чтобы давление пара под крышкой уменьшилось.
21. Храните устройство в недоступных детям местах.
22. Используйте только предлагаемые производителем аксессуары или комплектующие. Использование иных дополнительных принадлежностей может привести к поломке устройства или получению травм.

Другие товары «Китфорт»



Вакууматор КТ-1501

- Ручной вакуумный упаковщик
- Работает от батареек и сети
- Мощность 12,5 Вт
- Скорость откачки: 8 л/мин
- В комплекте многоразовые пакеты с застежкой и крышки для вакуумирования
- Дополнительные наборы контейнеров и пакетов

Блендер КТ-1307

- Стационарный
- Стеклоянная чаша 1 л
- Мощность 450 Вт
- Скоростей: 2
- Импульсный режим
- Механическое управление
- Корпус из нержавеющей стали



Стеклоочиститель КТ-514

- «3 в 1» распылитель, моющая насадка и минипылесос для сбора влаги
- Позволяет быстро помыть окна
- Не оставляет потеков и разводов
- Ширина скребка 28 см
- На аккумуляторах
- Время работы: 30 минут

Кит-руководство

Наш слоган «Всегда что-то новенькое!» отражает самую суть бренда. Ведь марка обладает позитивным любопытством, у нее настоящий нюх на полезные новинки. В ассортименте всегда появляются интересные товары с новыми возможностями.

Не случайно символом бренда стал кит — любопытный, умный и безусловно полезный. Так и наши товары — любопытные, умные и безусловно полезные, они верой и правдой будут помогать вам готовить, наводить чистоту и ухаживать за вещами.

Если вам понравилось пользоваться нашими бытовыми приборами — будем рады прочесть ваши отзывы и истории, присылайте их по адресу info@kitfort.ru или оставьте на сайте www.kitfort.ru.

Если же что-то не понравилось — тем более напишите нам, и мы обязательно учтем ваши пожелания и наблюдения.

И тогда кит обязательно станет самым полезным другом вашего дома!

