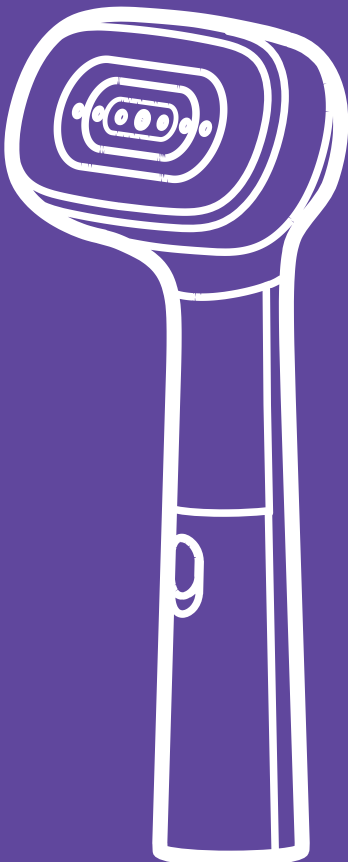


**Приручаю
складки!**



**Ручной
отпариватель
КТ-998**

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 отпаривателя	5
Подготовка к работе и использование	5
Чистка и обслуживание	8
Уход и хранение	9
Устранение неполадок	9
Технические характеристики	11
Меры предосторожности	12

Общие сведения

Ручной отпариватель Kitfort КТ-998 предназначен для разглаживания изделий из текстиля с помощью потока горячего пара. Устройство обладает такими достоинствами, как мощный поток пара, минималистичный дизайн, компактность и легкий вес. Его удобно брать с собой в дорогу — устройство не займет много места. Ручной отпариватель приведет в порядок вещи быстро и практически в любом месте — без раскладывания гладильной доски. Одежда при этом может висеть на вешалке, сушилке для белья или веревке.

Ручной отпариватель — более функциональное и универсальное устройство, чем утюг. Под действием пара волокна ткани не растягиваются и не сжимаются, как под воздействием утюга, а приобретают объемность и эластичность. Отпариватель не деформирует ткани и не оставляет заломов или лоснящихся пятен на одежде. Помимо отпаривания одежды, вы можете отпарить занавески и портьеры (для этого их не обязательно снимать), обивку мягкой мебели, матрасы или мягкие игрушки. При этом вы не только разгладите складки и вернете форму вещам, но и освежите и продезинфицируете их, так как горячий пар хорошо убивает пылевых клещей и другие микроорганизмы.

Благодаря мощному потоку пара ручной отпариватель позволяет разгладить даже те вещи, которые обычно не гладят — пышные платья со сложной структурой, шубы, дубленки или куртки. Также с его помощью можно готовить к сезону вещи, у которых при хранении появился затхлый запах — отпариватель эту проблему решает без всякой стирки. Горячий пар устраниет неприятные запахи и освежает ткани, поэтому он отлично поможет в ситуации, когда вы один раз надевали вещь и хотите сделать это еще раз, не стирая ее. Если вы находились в помещении, полном сигаретного дыма, и одежда пропахла табаком, то с помощью отпаривателя можно быстро убрать запах и освежить ее.

Внимание! Если при первом включении не идет пар, см. главу «Устранение неполадок».

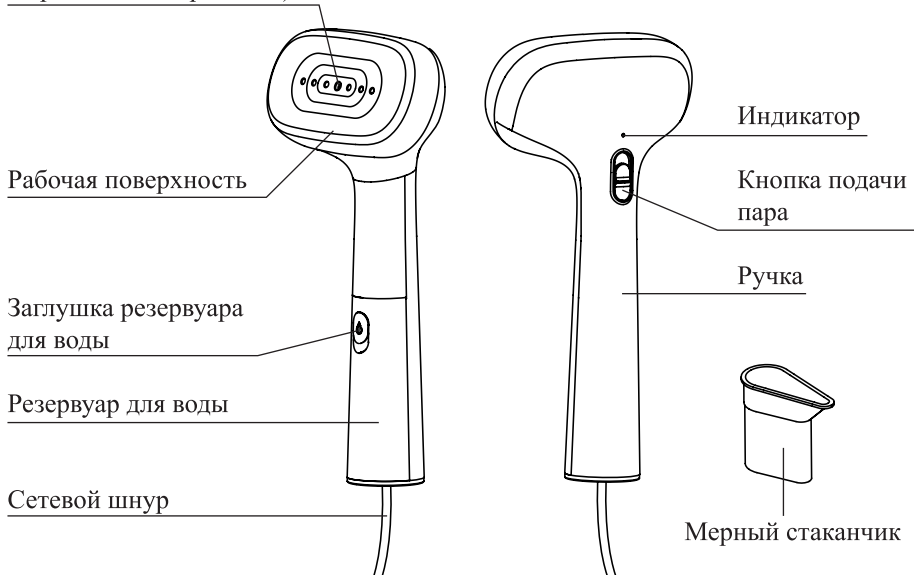
Комплектация

1. Отпариватель — 1 шт.
2. Мерный стаканчик — 1 шт.
3. Руководство по эксплуатации — 1 шт.
4. Коллекционный магнит — 1 шт.*

*опционально

Устройство отпаривателя

Паровые сопла (отверстия
на рабочей поверхности)



Отпариватель КТ-998 оснащен помпой (водяным насосом). Вода из резервуара подается помпой в бойлер, где испаряется. Пар выходит через паровые сопла на рабочей поверхности. Использование помпы позволяет точно дозировать количество подаваемой в бойлер воды и получать устойчивую подачу пара.

Мерный стаканчик поможет отмерить нужное количество воды, чтобы полностью заполнить резервуар. На нем расположен удобный носик для наливания воды.

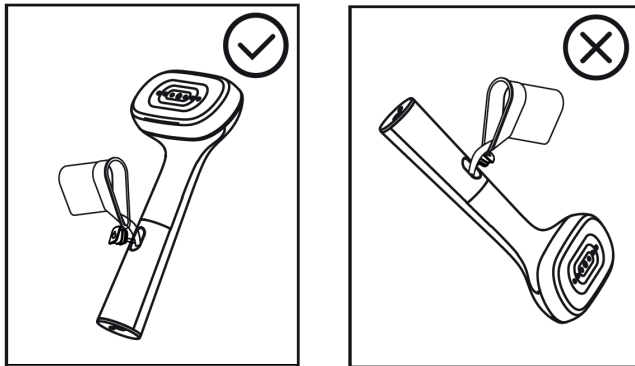
Подготовка к работе и использование

Перед первым использованием распакуйте устройство и удалите все упаковочные материалы. Корпус и рабочую поверхность устройства протрите сначала мягкой влажной, а затем сухой тканью.

Добавление воды в резервуар

1. Воспользуйтесь мерным стаканчиком из комплекта. Благодаря ему заполнять резервуар отпаривателя будет очень легко. Наберите чистую фильтрованную воду комнатной температуры в мерный стаканчик.

2. Откройте резиновую заглушку резервуара для воды, поддав ее и потянув.
3. Расположите отпариватель ручкой вниз под наклоном, как показано на рисунке. Направьте носик мерного стаканчика в отверстие резервуара для воды.



4. Залейте воду в резервуар для воды.
5. Закройте заглушку резервуара для воды.

Примечание. Используйте деминерализованную или дистиллированную воду во избежание образования накипи. Не оставляйте воду в резервуаре после использования прибора. При каждом новом использовании заливайте свежую воду.

Использование

1. Повесьте вещь (брюки, рубашку и т.д.), которую собираетесь отпаривать, на вешалку.
2. Подключите устройство к сети. При этом отпариватель сразу начнет нагрев бойлера, и загорится индикатор. Приблизительное время нагрева — 40 секунд. После того как бойлер нагреется, индикатор погаснет. Не включайте подачу пара сразу, иначе из сопел будут лететь брызги воды.
Примечание. Во время работы может вновь загореться индикатор, оповещающий о нагреве воды в бойлере. На это время (примерно 40 секунд) рекомендуется отключить подачу пара. Как только индикатор погаснет, можно продолжать отпаривание.
3. Возьмите отпариватель в одну руку, другой рукой придерживайте нижнюю часть одежды, создавая небольшое натяжение.
Внимание! Не касайтесь горячих поверхностей руками. Будьте осторожны! Возможен риск получения ожога!
4. После нагрева бойлера, когда погаснет индикатор, переведите кнопку подачи пара в верхнее положение — пар начнет выходить из паровых сопел. Во время работы отпаривателя чувствуется небольшая вибрация и слышен негромкий звук работы водяного насоса.

Примечание. Не направляйте отпариватель на одежду первые 5–10 секунд после того, как из паровых сопел начнет выходить пар — подождите, пока поток пара станет стабильным.

5. Поднесите рабочую поверхность отпаривателя к поверхности ткани на расстояние нескольких сантиметров и приступайте к отпариванию. При полном резервуаре устройство можно наклонять под любым углом. При расходовании воды устройство можно наклонять только в положении, когда конец патрубка, подкачивающего воду, имеет доступ к воде.
6. Чтобы прекратить подачу пара, переведите кнопку подачи пара в нижнее положение. При этом подача пара прекратится спустя 5–10 секунд — за это время остаток пара выйдет из бойлера.
7. Во время отпаривания следите за уровнем воды в резервуаре. Когда вода в резервуаре закончится, подача пара прекратится, звук работы насоса помпы станет громче. Переведите кнопку подачи пара в нижнее положение. Отключите устройство от сети электропитания, откройте заглушку резервуара и наполните резервуар водой. Заливайте воду аккуратно, чтобы случайно не дотронуться до горячей рабочей поверхности отпаривателя и не получить ожог. После этого плотно закройте заглушку резервуара для воды и подключите устройство к сети электропитания. Дождитесь нагрева бойлера и можно продолжать отпаривание.
8. По окончании работы выпарите остатки воды из резервуара и бойлера, переведите кнопку подачи пара в нижнее положение, отключите устройство от сети электропитания и положите его на ровную горизонтальную термостойкую поверхность. Не убирайте отпариватель, пока рабочая поверхность устройства не остынет.



Советы и рекомендации по отпариванию

Рекомендуется начинать отпаривание с более плотных частей одежды (воротник, манжеты рукавов) или с участков, на которых больше всего складок.

Чтобы на одежде не появлялись мокрые пятна, не прижимайте рабочую поверхность отпаривателя к ткани. Между рабочей поверхностью и одеждой должно оставаться несколько сантиметров.

Если на одежде есть вышивка или небольшие декоративные элементы (бисер, пайетки), перед отпариванием выверните вещь и отпаривайте ее с изнаночной стороны.

С помощью ручного отпаривателя вы можете разгладить складки на шторах, не снимая их с карниза. Следует обратить внимание на то, что в зависимости от плотности ткани, из которой сшиты шторы, пар будет проникать сквозь ткань в разном объеме. Некоторое количество пара может осесть на поверхности окон, если шторы расположены от них слишком близко.

Для разглаживания сильно измятого материала обработайте его паром с двух сторон.

Если складки плохо поддаются разглаживанию, например, из-за того, что ткань была пересушена, рекомендуется предварительно спрыснуть ее водой. Для разглаживания плотных тканей может потребоваться повторное отпаривание.

Не используйте металлические вешалки и плечики, так как от воздействия пара они могут заржаветь, а коррозийный налет затем может испачкать вещи.

После отпаривания ткань может быть немного влажной, поэтому сразу не убирайте вещь на хранение, а просушите, повесив на вешалку или разложив на какой-либо поверхности.

Соблюдайте особую осторожность при отпаривании деликатных тканей и тех тканей, которые могут быть повреждены при сбрызгивании водой. Мы рекомендуем вам протестировать разные виды тканей, направив струю пара в незаметное место на вещи, чтобы убедиться, что эти ткани не повредятся горячим паром. Во время отпаривания шелка, замши, вельвета и других тканей, требующих деликатного обращения, соблюдайте осторожность и не держите отпариватель слишком близко к ткани.

Никогда не пытайтесь отпаривать одежду на человеке во избежание получения ожога.

Чистка и обслуживание

После каждого использования отпаривателя следует сливать воду из резервуара и не давать воде застаиваться в нем, чтобы не допустить ее порчи и цветения. Если на дне резервуара осталась вода, которую не получается слить, включите подачу пара на несколько минут, чтобы выпарить оставшуюся жидкость.

Протирайте корпус отпаривателя сухой или влажной тканью.

Для уменьшения образования накипи используйте деминерализованную или дистиллированную воду. При образовании накипи и/или при отложении солей в бойлере происходит следующее (в порядке ухудшения ситуации):

- затрудняется образование пара;
- вместе с паром начинают выходить капли и брызги воды;
- вместе с каплями и брызгами начинает выходить взвесь солей серого, ржавого или черного оттенков, которые могут загрязнить отпариваемые вещи.

Все перечисленные случаи являются негарантийными. Удалить отложения накипи и солей в бойлере можно только в условиях сервисного центра, эта процедура не подпадает под гарантию и является платной.

Перед использованием бутилированной питьевой воды узнайте ее общую минерализацию (обычно указывается на этикетке) и сравните ее с показателями для водопроводной воды (их можно найти на сайте водоснабжающей организации или

общим поиском в интернете). Как правило, минерализация бутилированной воды составляет 100–400 мг/л. Может оказаться, что вода из-под крана имеет минерализацию в несколько раз меньше, так что использование бутилированной воды увеличит образование накипи и отложение солей.

Уход и хранение

После использования отпаривателя в помпе и водоподводящих патрубках остается вода, которая при отрицательных температурах может замерзнуть и повредить помпу или водоподводящие трубы. В этом случае гарантия на данные повреждения не распространяется.

При поставке с завода в магазин вода из помпы удалена, но там могут оставаться следы воды в виде конденсата. Также отпариватель могли тестировать в магазине. В этом случае вам необходимо позаботиться о перевозке устройства в зимний период времени.

Перед хранением или перевозкой при отрицательных температурах удалите воду из резервуара и из помпы:

1. Слейте из резервуара для воды всю воду.
2. Подключите отпариватель к сети электропитания. Дождитесь нагрева бойлера.
3. Переведите кнопку подачи пара в верхнее положение.
4. Подождите некоторое время (обычно хватает пары минут), пока вся вода, оставшаяся в патрубках и помпе, будет прокачана — подача пара сама собой прекратится, а звук работы помпы станет громче.
5. Переведите кнопку подачи пара в нижнее положение и отключите отпариватель от сети электропитания. Дождитесь полного остывания рабочей поверхности и корпуса устройства.

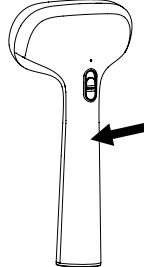
Храните отпариватель в сухом и прохладном месте, недоступном для детей.

Устранение неполадок

Устройство не включается, индикация не горит

Возможная причина	Решение
Нет напряжения в сети	Проверьте наличие напряжения в сети

Отпариватель включен в сеть электропитания, но подачи пара нет

Возможная причина	Решение
Кнопка подачи пара не переведена в верхнее положение	После подключения к сети не включайте подачу пара минимум 40 секунд, чтобы дать бойлеру нагреться. После нагрева бойлера переведите кнопку подачи пара в верхнее положение
В резервуаре закончилась вода, помпа стала работать громче	Налейте воду в резервуар для воды
При работе отпаривателя не слышен звук работы помпы. После долгого хранения на складе и транспортировки залип клапан в помпе	<p>Включите отпариватель в сеть электропитания, дождитесь, когда бойлер нагреется. Переведите кнопку подачи пара в верхнее положение, слегка шлепните ладонью по ручке в месте, отмеченном стрелкой на рисунке ниже.</p>  <p>Клапан в помпе отлипнет, и устройство сможет вновь подавать пар</p>

Вместе с паром из сопел выходят брызги воды

Возможная причина	Решение
В бойлере образовалась накипь	Обратитесь в сервисный центр. Также см. раздел «Чистка и обслуживание»
У источника питания не хватает напряжения	Проверьте источник питания. Подключите устройство в розетку без удлинителей. Отключите другие мощные электроприборы
Бойлер не успел нагреться	Включайте подачу пара, когда бойлер полностью нагреется

Вместе с паром из сопел выходят мутные капли воды

Возможная причина	Решение
Бойлер сильно засорен накипью	Обратитесь в сервисный центр. Также см. раздел «Чистка и обслуживание»

Обратите внимание, что на заводе во время производства отпаривателей их включают и проверяют. После проверки вода из помпы удаляется, но в резервуаре могут остаться следы воды в виде конденсата. Поэтому, если при покупке вы увидели в резервуаре капли конденсата, не беспокойтесь — это нормально и означает, что отпариватель был проверен на заводе либо. Отпариватель поставляется с закрытым резервуаром, поэтому остатки воды в нем не высыхают.

Если ваша ситуация не отражена выше, пишите нам на адрес info@kitfort.ru, приложив фотографии или видеофайлы, фиксирующие вашу проблему. Пришлите также фотографию наклейки с серийным номером, расположенной на дне или на задней части корпуса устройства.

По вопросам приобретения расходных материалов или аксессуаров пишите нам на info@kitfort.ru.

Технические характеристики

- Напряжение: ~230 В, 50 Гц
- Мощность: 1000 Вт
- Класс защиты от поражения электрическим током: I
- Емкость резервуара для воды: 100 мл
- Емкость мерного стаканчика: 100 мл
- Подача пара: 18±3 г/мин
- Время нагрева: 40±5 с
- Длина шнура: 1,8 м
- Размер устройства: 154 × 70 × 300 мм
- Размер упаковки: 315 × 165 × 95 мм
- Вес нетто: 0,8 кг
- Вес брутто: 0,9 кг

Срок службы: 2 года

Срок гарантии: 1 год

Товар сертифицирован:



Производитель: Чжэцзян Хуагуан Илектрик Эплаенс Груп Ко., Лтд. Чжоусян Индастриэл Дивелэмэнт Зоун, Цыси, 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.

Условия гарантии

Засорение бойлера, патрубков, клапана или резервуара для воды органическими, солевыми или минеральными отложениями не является гарантийным случаем. Во избежание образования отложений требуется использовать дистиллиированную воду или регулярно проводить очистку, как это указано в руководстве по эксплуатации.

Механическое повреждение корпуса, аксессуаров или составных частей устройства не является гарантийным случаем.

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 отпариватель 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 отпариватель, взявшись за шнур питания. Не тяните за шнур питания при отключении вилки от розетки.
6. Переносите отпариватель за ручку на корпусе.
7. Не используйте устройство, если шнур питания, вилка или другие части прибора 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.
8. Детям, людям с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, а также лицам, не обладающим достаточными знаниями и опытом, разрешается пользоваться прибором только под контролем лиц, ответственных за их безопасность, или после инструктажа по эксплуатации устройства. Не позволяйте детям играть с прибором.
9. Контролируйте работу прибора, когда рядом находятся дети или домашние животные.
10. Не включайте отпариватель без воды. Это может привести к повреждению устройства.
11. Не оставляйте работающий прибор без присмотра. Выключите его и отключите от сети, если не используете прибор длительное время или перед проведением обслуживания.
12. Корпус прибора может сильно нагреваться во время работы. Не касайтесь горячих поверхностей руками. Будьте осторожны! Возможен риск получения ожога!
13. Кладите прибор только на устойчивую горизонтальную термостойкую поверхность на расстоянии не менее 10 см от стены и края стола. Кладите прибор так, чтобы дети не могли случайно дотронуться до горячих поверхностей прибора.
14. Не пытайтесь обойти блокировку включения устройства.
15. Не допускайте падения прибора и не подвергайте его ударам.
16. Храните устройство в недоступных для детей местах.
17. Используйте только предлагаемые производителем аксессуары или комплектующие. Использование иных дополнительных принадлежностей может привести к поломке устройства или получению травм.
18. Прибор имеет нагреваемую поверхность. Лица, не чувствительные к нагреву, должны быть осторожны при использовании прибором.
19. Если из корпуса устройства вытекает вода, прибором пользоваться нельзя.
20. При повреждении шнура питания его замену во избежание опасности должны производить изготовитель, сервисная служба или подобный квалифицированный персонал.
21. Не направляйте пар прямо на себя, людей или животных, это может вызвать ожоги.
22. Устанавливайте насадку только при выключенном устройстве, когда оно охлаждено, чтобы избежать ожогов.



23. Используйте деминерализованную или дистиллированную воду во избежание засорения бойлера накипью.
24. Не заливайте в резервуар для воды иные жидкости кроме воды.
25. Перед тем как убрать прибор после использования, вылейте воду из резервуара для воды, высушите и протрите прибор.
26. Держите прибор вдали от легковоспламеняющихся или взрывоопасных предметов.
27. Не заливайте эфирные масла в резервуар для воды. Пар не будет идти с ароматом. Масла просто осядут на дне резервуара или в бойлере, их будет проблематично очистить.
28. Не заливайте в резервуар для воды горячую воду.

IM-2



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 весёлыми 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!