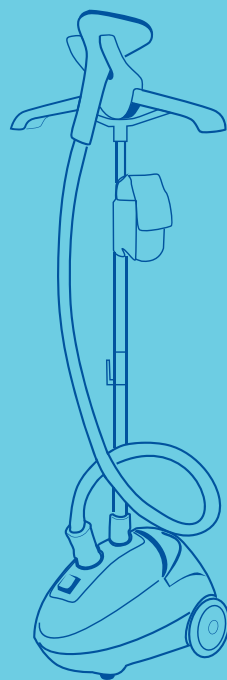


**KIT
FORT**



**Отпариватель
КТ-901**

Руководство
по эксплуатации

Содержание

Общие сведения	4
Комплектация.....	4
Устройство отпаривателя	5
Подготовка к работе и использование.....	6
Уход и хранение	9
Устранение неполадок	10
Технические характеристики.....	11
Меры предосторожности	12
Другие товары «Китфорт»	14



**KIT
FORT**

Отпариватель
КТ-901

Общие сведения

Вертикальный отпариватель — серьезный конкурент паровых утюгов: он позволяет чрезвычайно быстро прогладить любые вещи и изделия из текстиля. Это щадящий уход за вещами, не отнимающий много времени.

В отличие от утюгов, которыми гладят ткани и одежду, расположенные горизонтально, отпаривателем в основном обрабатывают одежду и ткани, расположенные вертикально. Никаких дополнительных приспособлений, вроде доски для глажки, здесь не требуется. Одежда при этом может висеть на вешалке отпаривателя, на обычной вешалке, подвешенной к отпаривателю, просто на вешалке, на сушилке для белья или на веревке.

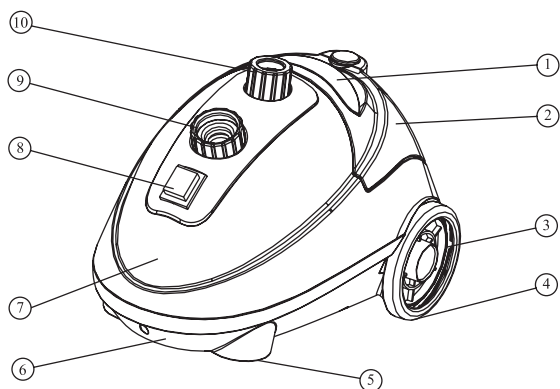
Отпариватель — более функциональное и универсальное устройство, чем утюг. Кроме глажки и отпаривания отпариватель обрабатывает вещи мощной струей горячего пара, проводя таким образом чистку и дезинфекцию. Помимо отпаривания одежды вы можете отпарить занавески и портьеры (для этого их не обязательно снимать), обивку мягкой мебели, матрасы, кровати. При этом вы не только разглядите складки, но и освежите вещи, а также продезинфицируете их, так как горячий пар хорошо убивает пылевых клещей и другие микроорганизмы. Для достижения лучшего эффекта при чистке можно надеть на утюжок ворсовую щетку или тряпку для отпаривания.

Но отпариватель позволяет прогладить и вещи, которые обычно не гладят, например, пышные платья со сложной структурой, шубы и дубленки. Также с его помощью можно готовить к сезону вещи, у которых при хранении появился затхлый запах — отпариватель эту проблему решает без всякой стирки. Но и не только это. Пар довольно хорошо убирает посторонний запах с одежды. Например, если вы находились в прокуренном помещении, и одежда пропахла табаком, то с помощью отпаривателя можно быстро убрать запах и освежить ее.

Комплектация

1. Отпариватель со съемным резервуаром для воды — 1 шт.
2. Паровой шланг с ручкой и утюжком — 1 шт.
3. Стойка телескопическая — 1 шт.
4. Вешалка — 1 шт.
5. Дополнительный зажим — 1 шт.
6. Варежка — 1 шт.
7. Щетка ворсовая — 1 шт.
8. Зажим для отпаривания брюк — 1 шт.
9. Щетка микрофибровая — 1 шт.
10. Сумочка для хранения аксессуаров — 1 шт.
11. Руководство по эксплуатации — 1 шт.
12. Гарантийный талон — 1 шт.

Устройство отпаривателя



1. Ручка резервуара для воды.
2. Резервуар для воды.
3. Заднее колесо.
4. Защитное покрытие колеса.
5. Переднее колесо.
6. Нижняя часть корпуса.
7. Верхняя часть корпуса.
8. Кнопка включения/выключения.
9. Разъем для подсоединения парового шланга.
10. Разъем для подсоединения стойки.



**KIT
FORT**

Отпариватель
KT-901

Отпариватель имеет один режим подачи пара. Съемный резервуар для воды позволяет легко залить воду. В комплекте идет телескопическая стойка, вешалка с держателем утюжка и необходимые для отпаривания насадки и аксессуары.

Корпус отпаривателя имеет напольное исполнение и оснащен колесиками для удобного перемещения.

Принцип работы отпаривателя прост. Вода из резервуара под действием силы тяжести поступает в бойлер, где нагревается и испаряется. Пар проходит по паровому шлангу и выходит из паровых сопел на рабочей поверхности парового утюжка.

Подготовка к работе и использование

Паровой шланг подсоедините к гнезду и надавите на него до щелчка, чтобы он зафиксировался. Для отсоединения парового шланга надавите на две защелки на разъеме, одновременно потянув разъем вверх.

Установите отпариватель на ровную горизонтальную поверхность. Если отпариватель будет стоять под углом или на неровной поверхности, вода из бачка может не попасть в бойлер, т.к. она подается туда самотеком.

Как залить воду в резервуар.

Снимите резервуар с отпаривателя, взяв его за ручку и потянув вверх. Пере-верните его, открутите крышку и залейте воду, затем закрутите крышку и установите резервуар обратно. После установки надавите на резервуар сверху, чтобы он плотно вошел в посадочное место.

Советы.

- Если вы постоянно пользуетесь отпаривателем, мы рекомендуем периодически полностью заменять воду в резервуаре и промывать сам резервуар во избежание застаивания и протухания воды.
- Во избежание отложения солей рекомендуется использовать дистиллированную или деминерализованную воду.

Насадки и аксессуары.

Телескопическая стойка, на которую крепится вешалка, устанавливается в гнездо на корпусе отпаривателя и затягивается гайкой. При этом продольные желобки на стойке должны быть ориентированы вперед и назад. При установке покрутите немного стойку, чтобы выемки попали в соответствующие пазы внутри гнезда. Если стойка сориентирована правильно, она не будет вращаться вокруг оси, даже если не затянута гайка.

Стойка закрепляется довольно крепко, поэтому вы можете переносить отпариватель, взявшись за нее. С помощью трех зажимов вы легко можете регулировать высоту стойки.

Складная вешалка надевается на стойку и может быть установлена в любое удобное положение относительно вертикальной оси. Чтобы разложить вешалку потяните за плечи в стороны. Затем наденьте ее на стойку и затяните гайку.

Жесткое закрепление вешалки имеет много преимуществ во время отпаривания по сравнению с обычными плечиками, висящими на гвоздике или на веревке. При

отпаривании, например, пиджака или рубашки, если попытаться придержать или натянуть их за нижний край во время отпаривания, то свободно висящая вешалка отклонится вслед, не позволяя как следует натянуть ткань. Жестко закрепленная вешалка, напротив, сделает процесс отпаривания простым и удобным.

На вешалке сверху расположен держатель для утюжка, куда его удобно класть как в процессе работы, так и при хранении.

Спереди к вешалке крепится горизонтальная планка с прищепками, позволяющими закреплять вещи, которые неудобно вешать на вешалку. Проденьте круглые выступы на зажиме в отверстия на вешалке, после чего опустите зажим вниз до упора.

Если вам надо отгладить стрелки на брюках, на помощь придет зажим для отпаривания брюк. Наденьте его на паровой утюжок, нажмите на ручку зажима (он раскроется подобно прищепке) и заведите брючину между поверхностью утюжка и рамкой зажима. Затем отпаривайте движениями вверх-вниз, создавая небольшое натяжение, чтобы сформировать правильную линию.

Варежку с тефлоновым покрытием рекомендуется надеть на руку, чтобы случайно не обжечься паром или о горячие поверхности. Однако не стоит направлять струю пара непосредственно на варежку — струя пара настолько мощная и горячая, что в этом случае пробьет даже варежку!

Ворсовая щетка предназначена для очистки ткани при отпаривании. Если к кофточке или брюкам прилипла шерсть домашнего животного, то пар снимет с нее статический заряд, а ворс щетки позволит быстро и удобно ее сбрить. Ворсовую щетку можно использовать для очистки мягкой мебели или плюшевых мишек.

Микрофибровая щетка хорошо подходит для предварительной очистки ткани от загрязнений и может использоваться отдельно от отпаривателя. Она хорошо удаляет прилипшую грязь и шерсть домашних животных. Ворс щетки имеет направленность в одну сторону, поэтому иногда стоит перевернуть щетку для достижения лучшего результата.

Ворсовая и микрофибровая щетки, а также зажим для отпаривания брюк могут храниться в удобной сумочке, идущей в комплекте. Сумочка имеет крепление «на липучке», и вы можете ее повесить прямо на стойку, чтобы насадки всегда были под рукой и не потерялись.

Включение и выключение.

Включите отпариватель, нажав на кнопку включения/выключения, при этом на ней загорится индикатор питания. Отпаривателю требуется некоторое время (40-60 секунд) для предварительного разогрева, после чего подача пара начнется автоматически.

Во время работы в паровом шланге может скапливаться конденсат, поэтому рекомендуется периодически поднимать утюжок вверх, чтобы паровой шланг расправился вертикально и конденсат стекал обратно в бойлер. Также из паровых сопел вместе с паром возможен выход небольшого количества капель воды.

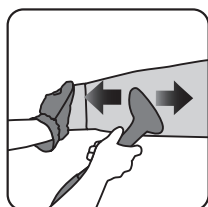
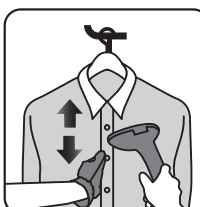
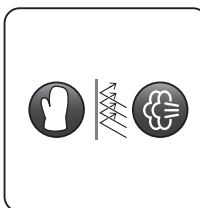
При выключении отпаривателя подача пара прекращается не мгновенно, требуется несколько секунд, чтобы вышел остаток пара.



KIT
FORT

Отпариватель
KT-901

Советы и рекомендации по отпариванию



Возьмите паровой утюжок в одну руку, другой придерживайте нижнюю часть одежды, создавая небольшое натяжение. Ради безопасности мы настоятельно рекомендуем вам надеть варежку на вторую руку. Поднесите утюжок к поверхности ткани, слегка прижимая к ней рабочую часть утюшка, и возвратно-поступательными движениями (сверху вниз) начните отпаривание. Рекомендуем начинать с участков, на которых больше всего складок, а также с элементов одежды, которые являются более плотными (воротник, манжеты рукавов).

При отпаривании нижней части одежды

для наибольшего натяжения ткани воспользуйтесь самой стойкой. Для этого вам необходимо застегнуть все пуговицы (при их наличии) на одежде и оттянуть свободной рукой нижнюю часть одежды вниз и немного в сторону, создавая натяжение ткани. Будьте аккуратны, чтобы не опрокинуть отпариватель.

Если вам необходимо выгладить классические брюки, прогладить на них стрелки или разгладить глубокие складки, воспользуйтесь зажимом для отпаривания брюк, который устанавливается на паровой утюжок. Рабочая часть этого зажима располагается перед паровым утюжком. Для того чтобы прогладить стрелки, необходимо одной рукой нажать на ручку зажима, другой рукой завести брючину между поверхностью утюшка и рамкой зажима, создавая небольшое натяжение, чтобы сформировать правильную линию, после чего отпустить ручку. Затем движением вверх-вниз прогладьте стрелки, придерживая свободной рукой низ брючины.

С помощью отпаривателя вы можете осуществить вертикальную гладь штор, причем, не снимая их с карниза. Достаточно расположить паровой утюжок на незначительном расстоянии от поверхности ткани и провести стандартную процедуру отпаривания. Следует обратить внимание, 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.

Если поверхность ткани сильно загрязнена, можно воспользоваться ворсовой щеткой из комплекта. Это позволит не только провести паровую обработку поверхности, но и удалить загрязнения (шерсть домашних животных, волосы, нитки и т. д.).

Для удаления растворимых загрязнений, например, пятен на одежде или обивке мебели, рекомендуется надеть на паровой утюжок тряпку для отпаривания. Тогда отходящие загрязнения будут впитываться в тряпку.

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

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

Не используйте металлические вешалки или плечики, так как от воздействия пара они могут заржаветь.

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.

При отпаривании деликатных тканей можно надеть на утюжок тряпку для отпаривания, тогда конденсат, образующийся на поверхности утюжка, будет впитываться в тряпку и не будет попадать на одежду.

Отпариватель оборудован колесиками. Чтобы он не сдвигался во время отпаривания, уприте носок ноги в нижнюю часть корпуса.

При отпаривании вещей, расположенных на горизонтальной поверхности, снизу желательно подложить какой-нибудь пористый и паропроницаемый материал (войлок, ватное одеяло или матрас, несколько слоев неплотной ткани). В противном случае пар не сможет пройти сквозь отпариваемую вещь, так как снизу ему будет некуда выходить, в результате пар будет воздействовать только на поверхностные слои, и эффект от отпаривания будет меньше. При использовании гладильной доски преимущество следует отдать той, у которой низ рабочей поверхности не сплошной, а выполнен из сетки, тогда пар будет хорошо проходить сквозь нее. Не используйте деревянные поверхности, так как пар может повредить их.

Уход и хранение

Протирайте корпус отпаривателя влажной тряпкой. Периодически промывайте резервуар для воды.

Удаление накипи.

Периодически промывайте бойлер водой. Для этого отсоедините стойку и паровой шланг, снимите резервуар, поместите отпариватель над ванной или раковиной и залейте небольшое количество воды через разъем парового шланга. Затем поболтайте воду в бойлере, переверните отпариватель и слейте ее.

Отсоедините стойку и паровой шланг, снимите резервуар. Разведите в воде средство для удаления накипи и залейте его в бойлер через разъем парового шланга. Руководствуйтесь указаниями по применению используемого средства для удаления накипи. Через несколько часов слейте раствор, затем несколько раз промойте бойлер водой, чтобы удалить остатки средства. Также рекомендуется при последующем отпаривании выпустить пар в течении 1-2 минут, чтобы удалить возможные остатки средства для удаления накипи, которые могли остаться в паровых трубках.

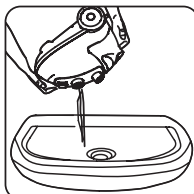


**KIT
FORT**

Отпариватель
KT-901

Хранение в промежутках между использованием.

1. Выключите отпариватель, отключите его от сети.
2. Оберните паровой шланг вокруг стойки 1 раз и закрепите утюжок в держателе.
3. Сложите телескопическую стойку.
4. Сматывайте шнур электропитания на держатели шнура, расположенные на стойке.
5. Поставьте отпариватель на место хранения.



Перед длительным хранением подождите 20-30 минут, пока отпариватель полностью остынет, затем слейте воду из отпаривателя (из бойлера), перевернув его над ванной или раковиной, и из резервуара для воды. Храните отпариватель в сухом и прохладном месте, недоступном для детей.

Устранение неполадок

Проблема: стойку не удается вставить в гнездо. Такое впечатление, что диаметр стойки слишком велик.

Возможная причина и решение. Стойка зажимается в цанговый зажим. Чтобы вставить стойку, следует аккуратно развести лепестки разъема в стороны. Если отпариватель новый, лепестки могут быть тугоими. Начните вставлять стойку под углом в 45 °, нажимая ею на лепестки разъема, оказавшиеся под ней, чтобы отогнуть их, и, не прекращая нажима, переведите стойку в вертикальное положение, слегка покручивая ее вокруг продольной оси. Затем сориентируйте стойку, чтобы продольные желобки на ней были обращены вперед и назад, вставьте стойку до упора и затяните гайкой.

Проблема: подача пара периодически ослабевает или прерывается.

Возможная причина и решение. Вода доливается в бойлер самотеком из бачка небольшими порциями. В момент поступления новой порции холодная вода из бачка смешивается с горячей водой в бойлере, температура воды в бойлере понижается, и подача пара на несколько секунд уменьшается до того момента, как вода в бойлере снова нагреется до кипения. Это является конструктивной особенностью отпаривателей данного типа и не является неисправностью.

Проблема: из парового шланга раздаются хлюпающие или клокочущие звуки.

Возможная причина и решение. В паровом шланге скопился конденсат. Поднимите утюжок вверх, чтобы паровой шланг расправился вертикально, тогда конденсат стечет обратно в бойлер.

Проблема: в выемке под бачком образуется лужа воды.

Возможная причина и решение. При установке бачка в отпариватель в крышке бачка открывается клапан, и вода самотеком поступает в бойлер, поэтому под бачком может оставаться небольшое количество воды.

Проблема: вместе с паром идет вода.

Возможная причина и решение. При работе отпаривателя из утюжка может брызгать небольшое количество воды. Пар частично конденсируется в шланге; если шланг имеет горизонтальный участок или петлю, в этом месте скопится конденсат, который затем может выплыть. Чтобы этого не происходило, периодически поднимайте утюжок вверх, чтобы вертикально расправить шланг, тогда конденсат сольется в бойлер.

Проблема: отпариватель включен, но подачи пара нет.

Возможная причина и решение.

1. В резервуаре кончилась вода. Добавьте воды.
2. Сработал термостат. Такое может случиться, если в отпаривателе кончилась вода. Выключите отпариватель, подождите, пока он остынет, и попробуйте снова.
3. Отпариватель стоит на наклонной поверхности, и вода не может затечь в бойлер. Установите отпариватель на ровную горизонтальную поверхность.
4. Отпариватель неисправен. Обратитесь в сервисный центр.

Проблема: во время отпаривания паровой шланг перегнулся сразу при выходе из разъема, полностью пережался, и пар начал идти из-под бачка.

Возможная причина и решение. Внутри шланга возле разъема вставлена пружина, предотвращающая перегиб шланга в этом месте. Вероятно, пружина проскочила чуть дальше внутрь шланга. Вы можете прощупать ее положение через шланг: там, где шланг не проминается пальцами, находится пружина.

Вы можете обратиться в сервисный центр или решить проблему самостоятельно. Возьмите кусок жесткой проволоки (можно использовать толстую канцелярскую скрепку), согните ее конец г-образно. Просуньте загнутый конец внутрь шланга со стороны разъема, подцепите пружину и потяните ее назад, чтобы она вошла в разъем. Но пружина не должна торчать из разъема наружу.

Технические характеристики

1. Напряжение: 220 В, 50 Гц
2. Мощность: 1500 Вт
3. Емкость резервуара: 1,6 л
4. Температура пара: 98 °C
5. Подача пара: 30±5 г/мин
6. Длина шнура: 1,7 м
7. Длина парового шланга: 1,5 м
8. Размер: 380 × 260 × 280 мм
9. Размер упаковки: 483 × 294 × 317 мм
10. Вес нетто: 4,1 кг
11. Вес брутто: 4,9 кг



KIT
FORT

Отпариватель
KT-901

Срок службы: 5 лет

Товар сертифицирован



Производитель: Куори Электрикал Аплаинсис Груп Ко, ЛТД. Девелопинг роуд, 48, Зохъянг таун, Цыси сити, Зейджанг, Китай.

Импортер: ЗАО «ВЭД Агент». Адрес: 630048, г. Новосибирск, пл. К. Маркса, 7.

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. Используйте отпариватель только по назначению и в соответствии с указаниями, изложенными в данном руководстве.
2. Устройство предназначено для использования в помещении.
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, взяввшись за шнур питания. Не тяните за шнур питания при отключении вилки от розетки.
6. Не используйте устройство, если шнур питания, вилка или другие части устройства 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 отпаривателем только под контролем лиц, ответственных за их безопасность, или после инструктажа по эксплуатации устройства. Не позволяйте детям играть с отпаривателем.
8. Контролируйте работу отпаривателя, когда рядом находятся дети и домашние животные.
9. Не оставляйте работающий отпариватель без присмотра. Выключите его и отключите от сети, если не используете прибор длительное время или перед проведением обслуживания.
10. Рабочая поверхность парового утюжка может сильно нагреваться во время работы. Не касайтесь горячих поверхностей. Не направляйте струю пара на себя, других людей или животных. Включайте отпариватель, только отвернув паровой утюжок паровыми соплами от себя. Будьте осторожны! Возможен риск получения ожога!



Отпариватель
KT-901

11. Не пытайтесь обойти блокировку включения устройства.
12. Не допускайте падения отпаривателя и не подвергайте его ударам.
13. Храните устройство в недоступных детям местах.
14. Используйте только предлагаемые производителем аксессуары. Использование иных дополнительных принадлежностей может привести к поломке устройства или получению травм.



**KIT
FORT**

Отпариватель
KT-901

Другие товары «Китфорта»



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
- Стеклянная чаша 1 л
- Мощность 450 Вт
- Скоростей: 2
- Импульсный режим
- Механическое управление
- Корпус из нержавейки



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 новенько!» отражает саму 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!

