

ОТПАРИВАТЕЛЬ ОДЕЖДЫ

ARESA®



S-352

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Спасибо за приобретение нашей продукции.
Убедитесь, что в гарантийном талоне поставлены штамп
магазина, подпись и дата продажи.



Пожалуйста, внимательно прочтите руководство перед тем, как приступить к эксплуатации отпаривателя одежды (далее отпаривателя). Сохраняйте инструкцию, она может понадобиться Вам в будущем.

При покупке отпаривателя соблюдайте следующие правила:

- Проверьте комплектность товара.
- Убедитесь в отсутствии механических повреждений на изделиях, входящих в комплект поставки.
- Сохраняйте товарный (кассовый) чек и гарантийный талон на изделие до конца гарантийного срока эксплуатации.

Отпариватель одежды - это прибор для разглаживания одежды, удаления складок с помощью потока водяного пара.

Во всем мире отпариватели давно используются как более удобная и эффективная альтернатива утюга. Отпариватель вырабатывает пар, который выходит через специальную насадку, похожую на утюжок, непрерывным мощным потоком. Пар одновременно разглаживает и увлажняет ткань. У всех отпаривателей имеются 2 основных показателя - количество и качество пара. В первом случае имеется в виду количество воды, которое отпариватель превращает в пар за определенный промежуток времени (г/мин). Во втором случае имеется в виду то давление, которое выдает отпариватель (Бар). Именно эти показатели и определяют Эффективность отпаривателя. Преимущество отпаривателя в том, что он приводит в порядок вещи прямо на вешалке. При работе с отпаривателем не нужно использовать стол или гладильную доску.

Паровой утюжок отпаривателя не оказывает никакого давления на волокна ткани, как утюг, поэтому отпариватель никогда не оставляет блестящих полос на одежде. Отпариватель очень бережно ухаживает за одеждой, поэтому он подходит для самых капризных тканей (вельвет, велюр, трикотаж и даже натуральный мех) и для изделий со сложным кроем.

В городе отпариватели можно встретить во многих магазинах одежды, ателье, салонах проката одежды. Он помогает провести предпродажную подготовку, удаляет неприятные запахи после примерок. Кроме того, пар обладает бактерицидными свойствами, поэтому при помощи отпаривателя можно освежить обивку мягкой мебели, гардины, обработать паром мягкие игрушки, постельные принадлежности (одеяла и подушки), пар эффективно борется с пылевыми клещами.

Данный отпариватель, изготовлен в соответствии с современными технологиями. Он обладает изящным дизайном, полнотой функций, является удобным и безопасным в использовании.

Важно! Отпариватель, приобретенный в холодное время, во избежание выхода из строя электрооборудования, до включения в электросеть необходимо выдержать не менее четырех часов при комнатной температуре.

Комплектность

Наименование	Количество, шт.
Паровой утюжок	1
Подвес для парового утюжка	1
Ворсистая щеточка	1
Натяжитель для брюк	1
Паровой шланг	1
Телескопическая стойка	1
Зажим для глажения стрелок	1
Щетка для очистки одежды	2
Тефлоновая варежка	1
Сумочка для хранения аксессуаров	1
Отпариватель	1
Руководство по эксплуатации	1
Гарантийный талон	1
Упаковочная коробка	1

Технические характеристики

Номинальное напряжение, 230В

Номинальная частота тока, 50Гц

Номинальная потребляемая мощность электроприбора, 2250 Вт

Температура пара – 98°С

Поток пара, 55 г/мин

Давление пара, 3,5 Бара

Объем резервуара для воды, 1,6 л

Срок службы – 5 лет

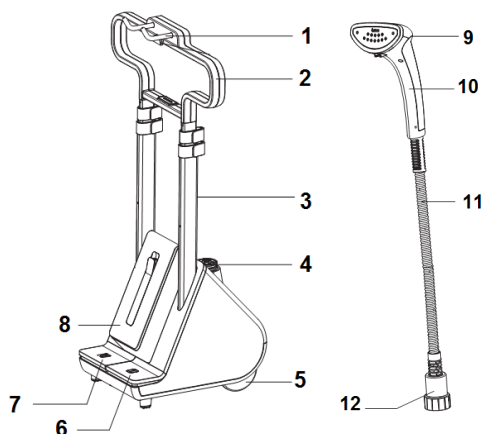
Гарантийный срок – 12 месяцев

Меры предосторожности при эксплуатации

- Внимательно прочитайте данную инструкцию перед эксплуатацией отпаривателя во избежание поломок при использовании. Неправильное обращение может привести к поломке изделия, нанести материальный ущерб или причинить вред здоровью пользователя.
- Перед первоначальным включением проверьте, соответствуют ли технические характеристики изделия параметрам электросети.
- Отпариватель не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, чувственными или умственными способностями, или при отсутствии у них опыта или знаний, если они не находятся под контролем или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность.
- Не оставляйте работающий или еще горячий отпариватель без присмотра, особенно, если неподалеку от него находятся дети.
- Всегда помещайте паровой утюжок на подвес во избежание травм и ожогов.
- Избегайте контакта с горячей поверхностью парового утюжка и сетевого шнура отпаривателя. Не просовывайте карандаши или другие предметы в отверстия парового утюжка отпаривателя.
- Отпариватель предназначен для работы только в вертикальном положении на сухой твердой ровной поверхности.

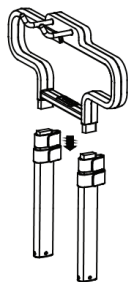
- Не используйте отпариватель, если поврежден шнур или штепсельная вилка, а также, если поврежден или неисправен сам прибор. При возникновении неполадок отнесите отпариватель в сервисный центр. Не ремонтируйте прибор самостоятельно.
- При повреждении шнура питания во избежание опасности его должен заменить специализированный сервисный центр.
- Следите, чтобы шнур питания не касался острых кромок.
- Всегда отключайте отпариватель от электросети, если он не используется.
- Запрещено использовать отпариватель без воды. Во время использования отпаривателя следите за уровнем воды в резервуаре.
- Всегда отключайте отпариватель от электросети перед наполнением или сливом резервуара для воды.
- Заполняйте резервуар только дистиллированной (не минеральной) водой. Ни в коем случае не заливайте иные жидкости, такие как моющее средство, бензин, уксус, и т.п.
- Передвигайте отпариватель, держась за телескопическую стойку.
- Отпариватель запрещается перемещать либо опрокидывать во время работы с наполненным резервуаром для воды.
- Не перегибайте и не тяните отпариватель за паровой шланг во избежание повреждения или утечки пара.
- Во время использования не направляйте паровой утюжок в сторону людей и животных.
- Не размещайте отпариватель у открытого огня, духовки и других отопительных приборов.
- Не используйте принадлежности, не входящие в комплект поставки.
- Не используйте отпариватель вне помещений или в условиях повышенной влажности, особенно в непосредственной близости от ванны, душа или плавательного бассейна. Во избежание поражения электрическим током не включайте отпариватель влажными руками.
- Во избежание поражения электрическим током не погружайте отпариватель, штепсельную вилку, шнур в воду или другие жидкости.
- Не устанавливайте аксессуары во время выброса пара во избежание получения ожогов.
- Не отпаривайте одежду непосредственно на людях.
- При отключении отпаривателя от сети питания держитесь рукой за вилку, не тяните за шнур питания. Не перекручивайте и не наматывайте шнур вокруг корпуса устройства.
- Прежде чем приступить к разборке отпаривателя после использования дайте ему остыть.
- Не используйте отпариватель в целях, не предусмотренных инструкцией. Во избежание несчастных случаев отпариватель не накрывать!
- Использовать отпариватель необходимо только в бытовых целях в соответствии с данным Руководством по эксплуатации. Отпариватель не предназначен для промышленного или коммерческого применения. На неисправности, вызванные использованием изделия в целях, выходящих за рамки личных бытовых нужд (т.е. в промышленных или коммерческих целях) гарантия не распространяется.

Обозначение составных частей



1. Подвес для парового утюжка.
2. Вешалка для одежды.
3. Телескопическая стойка.
4. Фиксатор для парового утюжка.
5. Колесики.
6. Педаль для включения отпаривателя.
7. Педаль для сматывания шнура.
8. Резервуар для воды.
9. Кнопка включения подогрева парового утюжка.
10. Паровой утюжок.
11. Паровой шланг.
12. Зажим присоединения шланга.

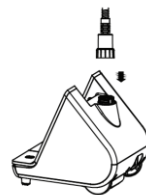
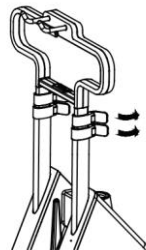
Сборка отпаривателя



Внимательно прочтите инструкцию перед сборкой и началом эксплуатации. Достаньте отпариватель из упаковки и уберите упаковку в недоступное для детей место. Не включайте прибор до тех пор, пока он не будет полностью смонтирован. Установите отпариватель на ровную устойчивую поверхность. Размотайте сетевой шнур.



Установите телескопическую стойку, как показано на рисунке. Следите, чтобы соединение было прочным. Откройте застёжку и вытяните алюминиевую стойку. Закрепите стойку. Подсоедините паровой шланг с паровым утюжком к отпаривателю, повернув его по часовой стрелке.



Запрещено использовать отпариватель с не зафиксированной стойкой и не полностью выдвинутыми не зафиксированными секциями телескопической стойки.

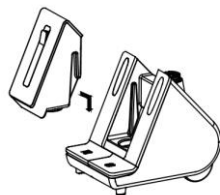
Эксплуатация отпаривателя



Внимание! Отпариватель предназначен для работы только в вертикальном положении на сухой твердой ровной поверхности.



Перед включением убедитесь, что подошва парового утюжка не загрязнена и резервуар для воды чист. При первом включении может появиться запах это нормально и вскоре он исчезнет.

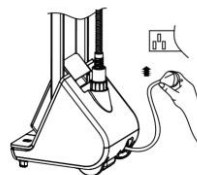


Проверьте, чтобы отпариватель был отключен от сети.



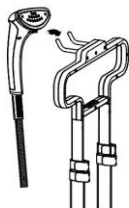
Снимите резервуар для воды. Затем откройте крышку и наполните его. Используйте дистиллированную воду. Не наливайте горячую воду в резервуар для воды.

Закройте крышку резервуара и установите его на отпариватель, как показано на рисунке. Обязательно проверьте, чтобы резервуар для воды был установлен правильно.



Вытяните шнур и подсоедините его к электросети.

Через минуту загорится индикатор подачи пара. Нажмите на педаль для включения отпаривателя, после чего загорится красный световой индикатор. При повторном нажатии загорится желтый световой индикатор и отпариватель начнет работать в первом режиме скорости подачи пара. При третьем нажатии загорится зеленый световой индикатор и отпариватель начнет работать во втором режиме скорости подачи пара.



Паровой утюжок изготовлен из нержавеющей стали. В поверхность парового утюжка встроен нагревательный элемент, который подогревает пар на выходе и может дополнительно использоваться для проглаживания сложных тканей как утюг.

Держите паровой утюжок вертикально. Утюжьте снизу вверх.

По окончании работы устанавливайте паровой утюжок на фиксатор для парового утюжка. После использования опустошите резервуар для воды и протрите его насухо.

Во время работы отпариватель будет издавать бурлящие звуки.

Для глажки рубашки, (платья и т.п.) повесьте рубашку на вешалку и плавными движениями, чуть касаясь, водите вертикально паровой утюжок.

Избегайте контакта парового утюжка и пара с открытыми частями тела, при необходимости используйте тефлоновую варежку, входящую в комплект поставки. В том случае, если изделие плохо проглаживается паром, вы можете прогладить ткань непосредственно паровым утюжком отпаривателя. Для этого нажмите тефлоновую варежку, положите на нее ткань и прогладьте паровым утюжком (сперва убедитесь, что паровой утюжок не прожжет ткань).



Не устанавливайте аксессуары во время выброса пара во избежание получения ожогов! Не используйте прибор без воды во избежание повреждения! Избегайте перегиба парового шланга!

Чистка и хранение

Перед чисткой или техническим обслуживанием отпаривателя необходимо обязательно извлечь вилку из розетки и дать ему остыть не менее 30 минут. Чтобы смотать шнур нажмите на педаль для сматывания шнура. Он сматывается автоматически. Поместите паровой утюжок на подвес. Протрите корпус влажной мягкой тканью и затем вытрите насухо. Не используйте моющие абразивные средства и растворители.

Снимите резервуар для воды и промойте его под струей воды, наливая воду и сливая несколько раз. Хорошо его просушите, затем снова установите его на отпариватель.

Храните отпариватель при нормальных условиях в чистом сухом помещении.

Очистка прибора от накипи

Минеральный осадок внутри трубок и нагревателя может вызвать перебои в работе отпаривателя или поломку. В зависимости от качества воды в различных регионах рекомендуется очищать отпариватель от накипи.

Пожалуйста, следуйте инструкции:

1. Отключите прибор и отсоедините его от сети питания.
 2. Отсоедините паровой шланг.
 3. Вылейте воду из резервуара для воды.
 4. Приготовьте смесь из воды и уксуса 50% на 50%.
 5. Медленно залейте смесь из воды и уксуса в отверстие соединения шланга. Продолжайте вливать раствор, пока резервуар не наполнится наполовину, а уровень смеси не достигнет края отверстия для соединения шланга.
 6. Оставьте на 40 минут.
 7. Удалите раствор из отсека для резервуара, выкрутив пробку. Слейте раствор в раковину или другую емкость.
 8. Удалите раствор из отверстия соединения шланга, наклонив прибор над раковиной или другой емкостью, и вылейте воду.
 9. Сполосните резервуар и отверстие соединения шланга чистой водой и просушите.
- Повторяйте эту процедуру до тех пор, пока не улетучится запах уксуса. Собранный прибор готов к эксплуатации.
- Если после данных операций прибор работает с перебоями, значит, он нуждается в ремонте.