

MIE

Assistente

Modern Ironing Equipment



CE CB

CQC

PG
AG75

ISO
9001
SQCC

**ОТПАРИВАТЕЛЬ ДЛЯ ОДЕЖДЫ
ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

Перед использованием отпаривателя, пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с инструкцией по применению.

Введение

- Подготовка к использованию
- Система безопасности
- Правила техники безопасности
- Схема частей отпаривателя
- Сборка отпаривателя
- Отпаривание одежды
- Очистка отпаривателя от накипи
- Хранение
- Устранение неисправностей
- Технические характеристики

Сохраняйте данную инструкцию для последующего использования отпаривателя.

Введение

Отпариватель MIE предназначен для вертикального отпаривания текстильных изделий, удаления складок, приведения в порядок одежды. Он имеет двойную телескопическую стойку с вешалкой, что обеспечивает удобное расположение одежды.

Применяется в быту, ателье, прачечных, химчистках, магазинах одежды, салонах проката, в гостиницах и отелях, в детских и медицинских учреждениях.

Отпариватель имеет пять режимов отпаривания. Выбирайте подходящий режим в зависимости от типа ткани.

Подготовка к использованию

Перед использованием, пожалуйста, проверьте отпариватель на наличие видимых повреждений. Если, Вы заметили, что корпус отпаривателя, электрический шнур или вилка повреждены, не используйте отпариватель и не пытайтесь самостоятельно исправить повреждения. Обратитесь в специализированный сервисный центр.

Возможные проблемы и методы их устранения

неисправность	причина	устранение
После включения аппарат не работает, лампа не горит	Аппарат не подключен к электрической сети Сгорел предохранитель Сгорела индикаторная лампа	Подключите прибор к электросети Обратитесь в сервисный центр
Пар идет плохо, из шланга слышно бульканье	Паровой утюжок находится ниже горизонтальной линии отпаривания. В шланге накопился конденсат.	Распрямите паровой шланг и поднимите паровой утюжок вверх.
В месте присоединения парового шланга появляются капли	Шланг подключен плохо Кольцевой уплотнитель вышел из строя	Плотнее закрепите паровой шланг. Обратитесь в сервисный центр.
Струя пара меньше, чем обычно.	На тэне образовалась накипь.	Очистите отпариватель от накипи или обратитесь в сервисный центр.
Пар не идет, а индикаторная лампочка горит.	Вода в баке закончилась. Отпариватель неисправен.	Залейте воду в бак. Обратитесь в сервисный центр.

Система безопасности

Отпариватель оборудован двухступенчатой системой безопасности.

1. Термостат регулирует работу нагревательного элемента в заданном безопасном диапазоне температур.
2. Предохранители отключают отпариватель в случае, когда термостат неисправен и температура нагревательного элемента превышает предельно допустимую.

Внимание!

Не используйте отпариватель, если система безопасности неисправна. По окончании использования всегда выливайте воду из бака и отключайте отпариватель от электрической сети.

Техника безопасности

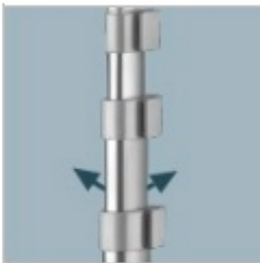
1. Не начинайте работу прибором, если Вы не ознакомились с инструкцией по применению.
2. Во избежание ожогов горячим паром не направляйте паровой утюжок на людей и домашних животных.
3. Используйте прибор только по назначению. Всегда держите паровой утюжок вертикально, не наклоняйте его и не переворачивайте отпариватель.
4. Во избежание поражения электрическим током не погружайте прибор в воду и другие жидкости.
5. Не оставляйте включенный прибор без присмотра. Не позволяйте детям играть с прибором.
6. Заполняйте бак отпаривателя только чистой холодной водой. Не добавляйте в воду никакие химические вещества.
7. При отключении отпаривателя держитесь рукой за вилку, никогда не тяните за провод.
8. Не допускайте соприкосновения электрического шнура с горячими поверхностями. Перед тем как убрать отпариватель, дождитесь полного остывания прибора.
9. Не используйте прибор, если электрический шнур поврежден или аппарат упал. Для снижения риска поражения электрическим током не разбирайте и не пытайтесь самостоятельно отремонтировать прибор. Обратитесь в специализированный сервисный центр.
10. Во избежание ожогов в процессе использования не прикасайтесь к горячим частям прибора, при перемещении прибора не тяните за паровой шланг.
11. Используйте отпариватель только в помещении.
12. После использования всегда отключайте прибор от электрической сети, дождитесь полного остывания и выливайте остатки воды из бака.
13. Прибор не предназначен для использования лицами, включая детей, с ограниченными умственными и сенсорными способностями, если они не находятся под контролем лиц, ответственных за их безопасность.
14. Храните прибор в сухом прохладном помещении.

Предупреждение:

1. Никогда не погружайте прибор в воду и не промывайте его под струей воды.
2. Остерегайтесь горячего пара, который выходит из отпаривателя. Пар может вызвать ожоги.
3. Для снижения риска поражения электрическим током, не отсоединяйте шнур питания мокрыми руками.
4. Подключайте отпариватель к заземленной розетке.
5. Не разбирайте прибор самостоятельно и не пытайтесь отремонтировать. Если прибор неисправен, обратитесь в сервисный центр.

Внимание: во избежание несчастных случаев, всегда следуйте инструкции по безопасности.

Примечание: действия, противоречащие данной инструкции, могут нанести вред Вашему здоровью и привести к порче имущества.



Откройте кнопки блокировки и вытяните вверх обе телескопические стойки до нужной высоты. Защелкните кнопки.



Вставьте основания двух стоек в соответствующие отверстия на корпусе отпаривателя как показано на рисунке.



Вставьте вешалку-плечики в верхние основания стоек как показано на рисунке.



Смотайте шнур питания отпаривателя как показано на рисунке.



Для модели с электронным управлением

Подключите отпариватель к электрической розетке и нажмите кнопку включения. Кнопками «+» и «-» выбирайте необходимый режим отпаривания, соответствующий типу ткани. На дисплее будут отображаться цифры 1, 2, 3, 4 или 5 в зависимости от того, какой режим Вы выбрали. После завершения работы выключите отпариватель и отсоедините его от электрической сети.



Вставьте основание парового шланга в соответствующее гнездо на корпусе отпаривателя и поверните по часовой стрелке, чтобы зафиксировать шланг.



Повесьте паровой утюжок на подвес.



Снимите бак для воды с корпуса отпаривателя, открутите крышку и залейте в бак чистую холодную воду.



Закройте крышку и установите бак обратно на корпус отпаривателя.



Для модели с ножным управлением.

Подключите отпариватель к электрической розетке и нажмите одну из педалей включения, загорится индикатор первого режима отпаривания. Для выбора второго режима отпаривания нажмите обе педали включения. После завершения работы выключите отпариватель и отсоедините его от электрической сети.

Осторожно!

1. Когда паровой утюжок не используется, вешайте его на подвес, чтобы предотвратить перегибание парового шланга.
2. Для обеспечения свободного выхода пара, при работе отпаривателя телескопическая стойка должна быть полностью выдвинута.

Отпаривание верхней одежды

Для достижения хорошего результата отпаривания не дергайте паровой утюжок резко, это может привести к подкапыванию воды с поверхности утюжка. Медленно передвигайте паровой утюжок вдоль полотна одежды. Задержите подольше паровой утюжок в местах, требующих более тщательной обработки (воротник, манжеты, лацканы)

При отпаривании рукавов оттяните рукой нижний край рукава и продолжайте передвигать паровой утюжок

Полы пиджака, куртки или другой одежды также оттягивайте рукой вниз. Используйте варежку из термостойкого материала, чтобы уберечь руки от ожога горячим паром.

Ворсистая щеточка

Ворсистая щеточка служит для удаления пыли, мелких ворсинок, шерсти домашних животных с одежды. Для паровой чистки закрепите ворсистую щеточку на паровом утюжке

ВНИМАНИЕ:

Не устанавливайте щеточку, когда из парового утюжка выходит пар.

Очистка отпаривателя

Водопроводная вода содержит минералы, которые при кипячении воды образуют накипь, уменьшая парообразование. Для снижения образования накипи рекомендуется использовать дистиллированную и деминерализованную воду. Если Вы заметили, что со временем поток пара стал более слабым, необходимо провести процедуру очистки отпаривателя от минеральных отложений.

Чтобы очистить отпариватель от минеральных отложений, следуйте инструкции

- Выключите прибор и отсоедините шнур питания.
- Снимите паровой шланг и бак для воды.
- Слейте воду из прибора и из бака.
- Смешайте 50% воды и 50% уксуса.
- Медленно влейте раствор в соединительное отверстие парового шланга или в посадочное место бака для воды
- Включите питание и дайте поработать прибору 5-6 мин
- Отключите отпариватель, выньте вилку из розетки и оставьте на 30 мин. Слейте грязный раствор.
- Слейте остатки раствора полностью.
- Сполосните прибор чистой водой.
- Соберите отпариватель.

Если эта процедура не возвращает нормальную работоспособность прибора, пожалуйста, обратитесь в сервисный центр.

Хранение отпаривателя

Перед тем, как убрать отпариватель для хранения, выполните следующие действия:

1. Выключите отпариватель.
2. Отсоедините отпариватель от электрической сети.
3. Дайте отпаривателю остыть в течение 30 минут.
4. Снимите шланг и телескопическую стойку.
5. Слейте воду из бака. Промойте бак пресной водой.
6. Слейте воду из корпуса отпаривателя, удалив сливную пробку.
7. Промойте отпариватель водой, поместите сливную пробку обратно.
8. Поместите паровой утюжок на подвес.
9. Храните в прохладном и сухом месте.

Технические характеристики:

- Режимов 5 (с электронным управлением)
- Режимов 2 (с ножным управлением)
- Напряжение 220-240В
- Частота 50-60Гц
- Мощность 2250Вт
- Объем бака 2л
- Поток пара 70г/мин
- Готовность пара 45с
- Время непрерывной работы 50мин



Отпариватель MIE ASSISTENTE
с электронным управлением



Отпариватель MIE ASSISTENTE
с ножным управлением