

ZIMBER

Профессиональный ручной отпариватель

Мощность -1300 Ватт

ZM-10085



Инструкция по эксплуатации

Designed in England

ZM-10085

Профессиональный ручной отпариватель.

Отпариватель для одежды - не просто заменитель утюга, это прибор совершенно иного уровня ухода за одеждой. Гладкость, чистота, идеальная форма самых разнообразных вещей - всё это возможно сохранить, если вы регулярно пользуетесь отпаривателем. Вам не нужна гладильная доска, отпаривать одежду можно прямо на вешалке. И это очень быстро: — каких-то несколько минут — и ваша вещь выглядит так, как будто только что куплена, даже если она всю зиму пылилась в шкафу.

ИНСТРУКЦИЯ:

При использовании электроприборов, необходимо соблюдать основные меры предосторожности.

- Не ставьте прибор слишком близко к любой тепло излучающих приборов или под прямыми солнечными лучами.
- Убедитесь, что напряжение, указанное на табличке соответствует.
- Не ставьте прибор в воду или в любую другую жидкость.
- Крайне важно, чтобы прибор был отсоединен от сети питания, после чего он может быть использован.
- Будьте особенно внимательны, при использовании данного продукта рядом с детьми.
- Никогда не оставляйте прибор в недоступном для детей месте.
- Ремонт электроприборов должен выполняться только квалифицированным электриком. Неправильный ремонт может привести пользователя к серьезному риску.
- Данный прибор предназначен только для домашнего использования и не должен использоваться в промышленных целях.
- Не используйте прибор с поврежденной вилкой или шнуром, после сбоя или после падения или повреждения в любом случае.
- Не используйте прибор не по назначению.
- Пар производится с помощью данного устройства горячей температурой и под давлением. Следует соблюдать осторожность, чтобы избежать ожогов или других травм.
- Не трясите устройство, в то время когда он находится в использовании, чтобы избежать выплескивания горячей воды.
- Всегда проверяйте блок охлаждения, тщательно перед повторным заполнением водой, очистки или хранения.
- Всегда отключайте прибор от сети электропитания при заполнении или опорожнении воды. Убедитесь вода очищается после каждого использования перед хранением.
- Не добавляйте химические вещества или моющие средства цистерны с водой, так как они могут повредить устройство.

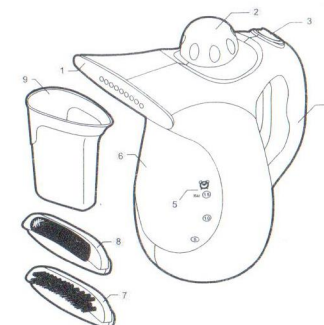
на и аксессуары нагреваются во время использования. Не прикасайтесь к насадке пытайтесь заменить насадку, в то время как прибор работает.

А всегда держите устройство в вертикальном положении и не заполняйте цистерну водой больше отметки "Max", чтобы избежать ожогов от брызг.

- Используйте прибор с особой осторожностью с наклонным углом не более 35 ° в любом направлении, чтобы избежать выливания воды головки выпускающей пар.
- Всегда держите устройство подальше от тела и не нацеливайтесь на людей или животных.
- Не используйте прибор, если пар открытия заблокирован.
- Всегда слейте остатки воды из прибора после каждого использования, чтобы избежать минеральных загрязнений нагревательного элемента.
- Если шнур питания поврежден, он должен быть заменен производителем или его сервисным агентом или квалифицированным специалистом, чтобы избежать опасности.
- Данный прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с ограниченными возможностями, и умственными возможностями, не имеющим опыта и знаний, если они не были контролем и руководством по вопросам использования прибора со стороны лиц, ответственных за их безопасность.

Детям не следует, чтобы они играли с прибором.

Описание деталей:



1. Паровой блок

4. Ручка

7. Щетка для ткани

2. Крышка водяного блока

5. Отметка "Max" уровня воды

8. Щетка для удаления грязи

3. Включатель/выключатель

6. Резервуар для воды

9. Кружка измерения воды

АКСЕССУАРЫ:

- > Данный прибор поставляется с двумя полезными аксессуарами:
 - > Щетка для ткани-гладкая, препятствует складкам на тканях;
 - > Средство для удаления, удаляет загрязнения на ткани.
- Следуйте шагам ниже, чтобы прикрепить аксессуары к паровому сопло:

- Убедитесь, что устройство выключено, и пар не излучает из сопла.
- Выберите необходимые вложения из слайдов на паровое сопло, как показано на рис. № 1.
- Убедитесь, что отверстия на паровое сопло приведены в соответствие с открытыми слотами на аксессуары, чтобы пар не блокировался.

• ВНИМАНИЕ: Во избежание ожогов не прикрепляйте аксессуары для отпаривателя, в то время как насадка излучает пар.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Заполнение резервуара для воды:

- Убедитесь, что прибор отключен от электросети.
- Аккуратно отвинтите и снимите крышку резервуара для воды.
- Заполните резервуар водой с помощью прилагаемого кубка измерения.
- Наполните резервуар холодной водой до нужного времени уровня, не превышая отметки максимального уровня как указано в окне цистерна с водой.

ВНИМАНИЕ:

- Использование отпаривателя допускается не более 15 минут, после чего устройству необходимо остыть на протяжении 15 минут перед добавлением холодной воды.
- Соблюдайте особую осторожность при заливании воды в резервуар для воды.
- Никогда не наливайте воду после линии заполнения отметки "Макс".

ЧИСТКА И УХОД:

Выньте вилку из розетки, и выпейте оставшуюся воду из резервуара для воды, положите вилку в розетку, в то время как вода в цистерне отсутствует. Прочистите предметы с использованием мягкой мочалки, подождите, пока они высокнут, после чего положите в коробку упаковки.

ПРИМЕЧАНИЕ:

- Использование дистиллированной или деминерализованной воды, рекомендуется, чтобы продлить жизнь выпарного аппарата.
- Используйте только воду, не используйте моющие средства или другие химические вещества.
- Неправильное использование приведет к недействительности гарантии.

Отпаривание белья и ткани.

- Убедитесь, что резервуар для воды заполнен, и, что желаемый аксессуар подключен, после чего выполните следующие действия:
- Включите устройство в сеть питания и нажмите на кнопку включения, после чего кнопка загорится, показывая, что прибор работает.
- Пар будет излучать из сопла примерно через 2 минуты.
- Направляйте поток пара сосредоточено.

Используйте небольшие движения вперед и назад в районе выпаривания, что будет способствовать дальнейшему укреплению процесса.

- **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Всегда будьте уверены, что паровое сопло и любые другие приспособления направлены в безопасном направлении от пользователя, других людей и животных, во время того как выделяется из сопла.

Отпаривание одежды:

- Разместите отпариватель на вешалке с отсутствием ржавчины.

- Пар будет расти как на внутренней, так и на наружной стороне ткани удаляя пятна и складки. Медленно двигайте паровое сопло вверх от нижней к верхней части одежды.

ХРАНЕНИЕ

- Отключите кабель питания от электросети.
- Дайте устройству остыть (по крайней мере 60 минут).
- Удалить все вложения из единицы.
- Слейте остатки воды из резервуара для воды, чтобы минимизировать потенциальные минеральные отложения. Плотно закрутите крышку резервуара для воды, но не затягивайте, как в дальнейшем будет трудно открутить.
- Храните все аксессуары в сухом, прохладном месте.

УДАЛЕНИЕ МИНЕРАЛЬНЫХ ЗАГРЯЗНЕНИЙ:

- Различные источники воды содержат минералы и осадки могут привести к минеральным загрязнениям, что влияет на свободный поток пара.
- ПРИМЕЧАНИЕ: лучший способ избежать минеральных загрязнений использовать дистиллированную или деминерализованную воду. Если вы не в состоянии сделать этого рекомендуется использовать процедуру удаления минеральных загрязнений.
- Отключайте блок и дайте ему остыть полностью (по крайней мере 60 минут).
- Удалите все принадлежности из единицы.
- Снимите крышку резервуара для воды и слейте оставшуюся воду из резервуара для воды.
- Используйте мерный стакан, приготовьте смесь 0.125л. уксуса и 0.125л. воды.
- Медленно залейте смесь в емкость для воды.
- Оставьте стоять блок с жидкостью на 1-2 часа.
- Слейте раствор из резервуара для воды.
- Если минеральные загрязнения по-прежнему остаются в блоке, повторите вышеуказанную процедуру очистки, пока все нарости не удалятся.
- Промойте резервуар для воды пресной водой, проходите и повторяйте, пока запах уксуса не будет ликвидирован.
- Замените крышку резервуара для воды.

СПЕЦИФИКАЦИЯ

- Вес блока (Bare): 0.65кг.
- Паропроизводительность Время: 2 минут.
- ZC-198: 230 В ~, 50/60 Гц, 1300 Вт
- ZM-10085 (1300 Вт): 220-240 В ~, 50/60 Гц.

УСТРАНЕНИЕ НЕПОЛАДОК.

Проблема	Возможное решение	Причины
Устройство не достаточно теплое	Устройство не подключено к сети питания	Подключите к сети питания
	Переключатель не активирован	Нажмите кнопку включения/выключения переключатель освещения
Устройство нагревается, но пар не поступает	Блок воды пуст	Блок воды соответствует
	Минеральные загрязнения в устройстве	Следуйте руководству при удалении минеральных загрязнений
	Термо-предохранитель нарушен	Воспользоваться к сертифицированным сервисным центром
Временная паропроизводительность ость	Минеральные загрязнения в устройстве	Является нормальным для устройства, чтобы остановить пар периодически в течении нескольких секунд. Если отпариватель остается выключенным на более длительный срок, следует удалить минеральные загрязнения по руководству.