

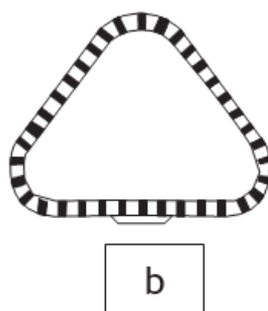
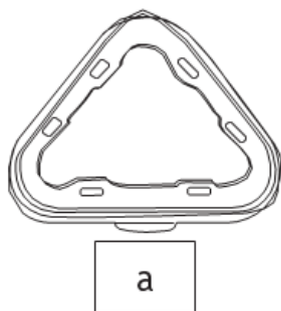
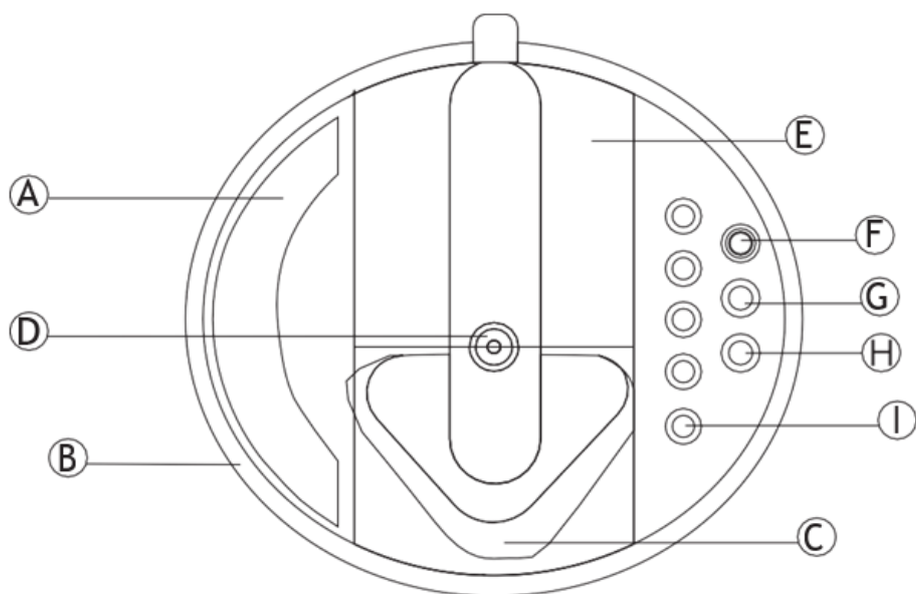
taurus



Отпариватель

SLIDING CARE FORCE 2200

Руководство по эксплуатации



- A. Резервуар для воды
- B. Корпус
- C. Подошва
- D. Кнопка подачи пара
- E. Крышка отсека для хранения кабеля
- F. Индикатор низкого уровня воды
- G. Кнопка питания
- H. Кнопка выбора уровня пара

I. Режимы пара:

1. Синтетика
2. Шелк
3. Шерсть
4. Хлопок
5. Лен

Аксессуары

- a. Мягкая щетка
- b. Щетка для меха
- c. Полимерный фильтр (x2) (не во всех моделях)



Fig. 1



Fig. 2

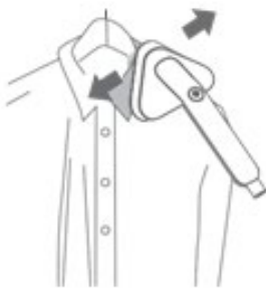


Fig. 3



Fig. 4

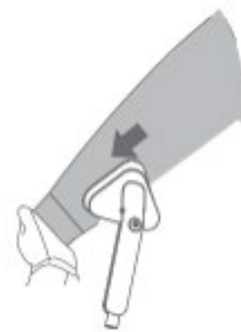


Fig. 5



Fig. 6

УХОД И ЭКСПЛУАТАЦИЯ:

- Полностью разматывайте кабель питания прибора перед каждым использованием.
- Не включайте прибор без воды.
- Не используйте прибор в наклонном положении и не переворачивайте его.
- Не переворачивайте прибор, когда он используется или подключен к сети.
- Не форсируйте работоспособность прибора.
- Перед наполнением резервуара для воды отключите прибор от сети.
- Отключайте прибор от сети, когда он не используется, а также перед чисткой, регулировкой, снятием или установкой аксессуаров.
- Храните прибор в недоступном для детей и/или лиц с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или с недостатком опыта и знаний.
- Перед уборкой прибора на хранение дайте ему остыть.
- Используйте прибор и его аксессуары в соответствии с настоящей инструкцией, принимая во внимание условия работы. Использование прибора не по назначению может привести к возникновению опасной ситуации.
- Для работы с прибором рекомендуется использовать дистиллированную воду, особенно если вода в Вашем районе содержит глину или если она жесткая (содержащая известь или магний).
- Никогда не оставляйте работающий прибор без присмотра. Это экономит электроэнергию и продлевает срок службы прибора.
- Не используйте прибор на какой-либо части тела человека или животного.
- **ОСТОРОЖНО:** На поверхностях и предметах вокруг данного прибора может образоваться конденсат.

ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПРИБОРА:

- Убедитесь, что с прибора полностью удалена упаковка.
- Некоторые части прибора слегка смазаны. В связи с этим при первом использовании прибора может быть обнаружен легкий дым. Через короткое время этот дым исчезнет.
- Подготовьте прибор в соответствии с функцией, которую вы хотите использовать.
- Для устранения запаха, исходящего от прибора при первом использовании, рекомендуется включить его на полную мощность на 2 часа в хорошо проветриваемом помещении.
- При первом использовании прибора дайте ему поработать несколько минут, это удалит любые загрязнения и запахи, которые могли остаться в процессе производства.
- При использовании прибора в первый раз Вы можете сперва опробовать его на старой ткани, прежде чем отпаривать свои вещи.

ПРИМЕЧАНИЕ: данный прибор оснащен полимерным фильтром. Для поддержания оптимальной работоспособности прибора и фильтра следует производить его замену каждые 3 месяца.

НАПОЛНЕНИЕ ВОДОЙ:

- Перед включением прибора следует наполнить резервуар для воды.
- Откройте резервуар.
- Заполните резервуар водой до максимальной отметки (MAX).
- Закройте крышку
- Установите резервуар на место по направляющим, нажав на кнопку открытия.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ:

- Перед подключением прибора к сети питания полностью размотайте кабель.
- Подключите прибор к сети.
- Нажмите кнопку питания G и выберите желаемый уровень пара, нажав кнопку выбора уровня пара H. В этот момент замигает световой индикатор.
- Через 60 секунд индикатор пара будет продолжать гореть, указывая на то, что процесс предварительного нагрева завершен.
- Однократно нажмите кнопку подачи пара D, чтобы начать отпаривание.

- Поверните прибор, чтобы направить поток пара в желаемом направлении.

ПРИМЕЧАНИЕ: для подачи пара необязательно удерживать нажатой кнопку подачи пара. Если подача пара больше не требуется, повторно нажмите кнопку подачи пара, чтобы завершить его генерацию. Прибору потребуется от 10 до 25 секунд, чтобы полностью прекратить подачу пара.

ОТПАРИВАНИЕ ОДЕЖДЫ:

- Прибор прост в использовании и идеально подходит для удаления заломов и складок на одежде и шторах, а также для освежения обивки мебели.
- Прибор можно использовать на большинстве тканей, пока ткань висит, или там, где прибор можно легко использовать в вертикальном положении, перемещая ткань вверх и вниз.
- **ПРИМЕЧАНИЕ:** настоящий прибор предназначен для использования в вертикальном положении на развешенной одежде, воздержитесь от использования отпаривателя на одежде в горизонтальном положении.
- Повесьте одежду на вешалку и слегка растяните ткань одной рукой.
- Убедитесь, что за тканью имеется пустое пространство.
- Убедитесь, что карманы одежды пусты.
- После того, как Вы прогладите основную часть вещи, вы можете прогладить отдельные детали сверху вниз, как показано на рис. 1-5.
- **ПРИМЕЧАНИЕ:** мы рекомендуем не обрабатывать паром металлические аксессуары.

ОТПАРИВАНИЕ ШТОР:

- Постирайте и высушите шторы, как указано на их этикетке.
- Повесьте шторы и отпарьте их в висячем положении.
- Во время отпаривания слегка растягивайте штору одной рукой, чтобы облегчить разглаживание складок.

ОБРАБОТКА ПАРОМ ОБИВКИ МЕБЕЛИ:

- Данный прибор также можно использовать для освежения обивки и чехлов на мебели и мебельных подушках. Перед началом работы рекомендуем провести тест на небольшом и незаметном участке обрабатываемой мебели.
- Держите прибор в вертикальном положении и движениями вверх-вниз слегка пропарьте ткань мебели. Диванные подушки следует предварительно снять с мебели и держать для отпаривания в вертикальном положении. Дайте им высохнуть перед дальнейшей эксплуатацией.

ПО ОКОНЧАНИИ РАБОТЫ:

- Нажмите кнопку питания на несколько секунд, световой индикатор на приборе должен погаснуть.
- Отключите прибор от сети.
- Слейте воду из резервуара.
- Дайте прибору полностью остыть.
- Произведите очистку прибора.

СБОРКА АКСЕССУАРОВ:

- **Внимание:** всегда давайте прибору остыть перед сборкой или снятием насадок.
- Мягкая щетка J-a и щетка для меха J-b: Совместите верхнюю часть аксессуара с паровой головкой и нажмите на нижнюю часть до щелчка.
- Полимерный фильтр J-c устанавливается под резервуар для воды.
- Отсоедините резервуар для воды, снимите текущий фильтр через 3 месяца и замените его новым.
- Слегка надавите, чтобы убедиться в герметичности фильтра.
- Установите резервуар для воды на место.

АВТОМАТИЧЕСКОЕ ОТКЛЮЧЕНИЕ:

- В случае, если в течение 8 минут с прибором не производится никаких действий, активируется встроенная система автоотключения.
- Если в приборе недостаточно воды, насос выпустит воду в течение 60 секунд, а затем прибор автоматически выключится.

ЗАЩИТА ОТ ПЕРЕГРЕВА:

- Прибор оснащен системой защиты от перегрева.
- Если прибор выключается и больше не включается, отсоедините его от сети и подождите примерно 15 минут перед повторным подключением. Если прибор снова не включается, обратитесь в авторизованный сервисный центр для диагностики и ремонта.

ОЧИСТКА ПРИБОРА ОТ НАКИПИ:

- Если прибор начинает вырабатывать пар медленнее или прекращает вырабатывать его совсем, а затем снова запускается, возможно, следует очистить прибор от накипи, которая со временем образуется на металлических частях прибора.
- Удаление накипи - это удаление отложений кальция, которые со временем образуются на металлических частях прибора. Для того, чтобы добиться наилучших результатов работоспособности прибора, следует производить регулярную очистку от накипи. Интервал между чистками от накипи зависит от жесткости используемой воды и частоты использования прибора.
- Способы очистки от накипи:
 - 1. Используйте раствор 1/3 белого уксуса и 2/3 воды в резервуаре для воды.
 - 2. Включите прибор в розетку. Нажимайте кнопку подачи пара до тех пор, пока не будет установлен максимальный режим, затем подождите, пока прибор достигнет нужной температуры, после чего нажимайте кнопку подачи пара до тех пор, пока вся вода не выпарится. Для окончания работы нажмите кнопку подачи пара еще раз, выключите прибор, выньте вилку из розетки и дайте прибору остыть в течение 30 минут.
 - Повторяйте описанную выше процедуру столько раз, сколько необходимо, пока не восстановится нормальный расход пара, обычно 2-3 раза. При каждом повторном цикле используйте свежий раствор уксуса и воды.
- По завершении процесса очистки от накипи, пропустите один цикл дистиллированной воды через прибор прежде, чем снова использовать его.

ОЧИСТКА

- Перед очисткой прибора отключите его от сети и дайте ему остыть.
- Протрите электрооборудование влажной тряпкой и высушите. **НЕ ПОГРУЖАЙТЕ В ВОДУ ИЛИ ЛЮБУЮ ДРУГУЮ ЖИДКОСТЬ.**
- Протрите прибор влажной тряпкой с добавлением нескольких капель моющего средства, а затем высушите.
- Не используйте для очистки прибора растворители или чистящие средства с кислым или щелочным pH, такие как отбеливатели, или абразивные чистящие средства.
- Никогда не погружайте прибор в воду или любую другую жидкость и не помещайте его под проточную воду.

ФУНКЦИЯ САМООЧИСТКИ:

- При использовании данной функции подготовьте емкость, подходящую для воды, и дайте прибору полностью остыть.
- Наполните резервуар для воды А до максимального уровня.
- Поставьте пустую емкость для воды на стол, держите шланг в направлении данной емкости, но не нажимайте на паровые отверстия гладильной головки (рис. 6).

- Подключите прибор к сети питания.
- Прибор находится в режиме ожидания.
- Нажмите кнопку выбора уровня пара Н на 5 секунд. Внимание: не обязательно нажимать кнопку питания после подключения, затем все 5 индикаторов режима подачи пара замигают одновременно.
- Функция самоочистки будет запущена через 25–30 секунд.
- Головка шланга выпустит струю пара, смешанную с грязной водой, и весь процесс займет около 5 минут.
- После завершения самоочистки прибор издаст 3 звуковых сигнала и выключится.
- Отсоедините и очистите головку и резервуар для воды.
- Если необходимо прервать выполнение самоочистки в середине процесса, нажмите кнопку выбора уровня пара на 5 секунд.
- После остановки этой функции в середине процесса прибор будет нагреваться в течение 2 минут, чтобы выпустить воду внутри (в течение этого периода времени пар, смешанный с водой, продолжает выходить наружу).

УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Проблема	Возможное решение
Прибор не нагревается	Убедитесь, что прибор корректно подключен к сети питания. Проверьте источник питания. Проверьте кнопку питания.
Прибор не генерирует пар	Проверьте уровень воды и правильно ли закрыта крышка впускного отверстия резервуара для воды. Нажмите кнопку подачи пара сильнее. Держите прибор в вертикальном положении.
Вода выплескивается из резервуара	Убедитесь, что количество воды в резервуаре не превышает максимальную отметку.
Отпариватель издает громкое гудение или звук насоса	Проверьте уровень воды. Если в резервуаре нет воды или ее мало, наполните резервуар для воды.
Прибор с трудом разглаживает складки	Для достижения наилучших результатов отпаривания, держите прибор в вертикальном положении и растягивайте ткань вниз.
Непонятно, когда использовать щетку для ткани	Используйте ее в том случае, если хотите прогладить непосредственно ткань, дотронувшись до нее. При отпаривании деликатных тканей, таких как шелк, чтобы уменьшить риск попадания капель воды на одежду во время отпаривания.
Предотвращение обесцвечивания металлических аксессуаров на одежде	Не направляйте прибор непосредственно на металлические аксессуары.

taurus

www.taurus-home.com