

**MIE**

Парогенератор  
MIE STIRO PRO

**Modern Ironing Equipment**



**ПАРОГЕНЕРАТОР С УТЮГОМ  
ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

## Парогенератор MIE STIRO PRO

Благодарим Вас за покупку парогенератора с утюгом MIE STIRO PRO.

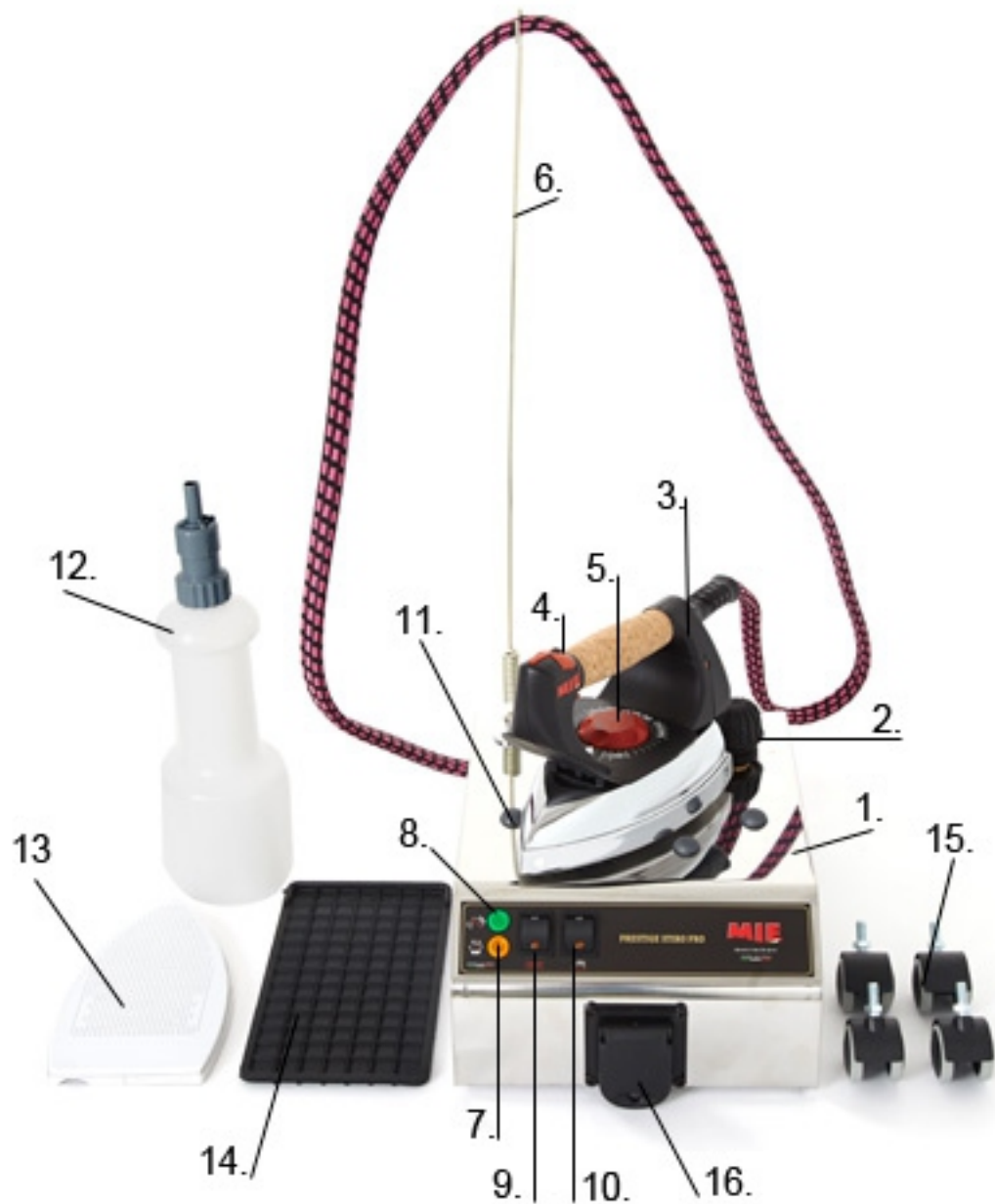
Перед началом эксплуатации парогенератора просим Вас внимательно ознакомиться с инструкцией по применению.

При соблюдении приведенных в инструкции указаний и рекомендаций Ваш парогенератор прослужит долго и доставит Вам настоящее удовольствие в процессе глажения.

## Содержание

- Основные части парогенератора
- Правила техники безопасности
- Установка парогенератора
- Эксплуатация парогенератора
- Заполнение бойлера водой
- Очистка бойлера
- Вертикальное отпаривание **(дополнительная опция) - 1**
- Использование комплекта насадок для паровой чистки **(дополнительная опция) - 2**
- Неполадки, причины, устранение
- Гарантия и сервис
- Технические характеристики





## Основные части парогенератора

1. Корпус парогенератора из нержавеющей стали
2. Крышка-клапан
3. Профессиональный утюг
4. Кнопка подачи пара на утюге
5. Терморегулятор утюга
6. Антенна-держатель парового шланга утюга
7. Индикатор окончания воды в бойлере
8. Индикатор готовности пара
9. Кнопка включения бойлера парогенератора
10. Кнопка включения утюга
11. Подставка для утюга
12. Мерная бутылка
13. Тефлоновая насадка для подошвы утюга
14. Резиновый коврик для утюга
15. Колесики для парогенератора
16. Гнездо подключения парового шланга утюга

## Правила техники безопасности

Внимание! Перед использованием парогенератора внимательно ознакомьтесь с инструкцией. Обязательно соблюдайте правила техники безопасности!

1. После извлечения парогенератора из упаковки, убедитесь, что на нем нет видимых повреждений. В противном случае не используйте прибор, обратитесь в сервисный центр. Упаковку прибора храните вне досягаемости детей.

2. Перед включением парогенератора убедитесь, что напряжение электросети соответствует напряжению, заявленному производителем в технических данных Вашего парогенератора.

3. Пользуйтесь только заземленной электро розеткой.

4. Используйте парогенератор только в бытовых целях и по назначению. Любое другое использование прибора опасно для здоровья. Гарантийный ремонт не производится в случае, если неисправность парогенератора возникла в результате использования его в не бытовых целях.

5. Производитель не несет ответственность за повреждения, вызванные использованием прибора не по назначению, ненадлежащую и халатную эксплуатацию, а также за неправильное проведение ремонтных работ.

6. Используйте парогенератор только в сухих помещениях.

7. Не используйте парогенератор, находящийся в неисправном состоянии, с поврежденным электрическим шнуром.

8. Не оставляйте включенный прибор без присмотра.

9. Не пытайтесь самостоятельно отремонтировать неисправный парогенератор, обращайтесь в специализированный сервисный центр.

10. Храните парогенератор в недоступных для детей местах.

11. При включении/отключении парогенератора держитесь рукой за вилку, не тяните за провод.

12. Не подвергайте прибор климатическим воздействиям.

13. При подозрении на возникновение неисправностей сразу отключите прибор от электросети.

14. Следите, чтобы окружающие люди не попадали в зону действия горячего пара во избежание ожогов. Не направляйте горячий пар на людей и животных.

15. Не добавляйте в бойлер парогенератора никакие химические вещества.

16. Не переворачивайте парогенератор в процессе глажения.

17. Избегайте соприкосновения электрического шнура с острыми предметами.

18. Не позволяйте детям и лицам с ограниченными сенсорными, умственными и физическими возможностями пользоваться прибором.

19. Ни в коем случае не производите глажение вещей, если они надеты на человека.

20. Никогда не откручивайте предохранительную крышку-клапан во время использования парогенератора.

Внимание! Несоблюдение вышеупомянутых действий может нанести ущерб Вашей безопасности.

## Установка парогенератора

- Установите парогенератор на твердую горизонтальную поверхность.
- Установите антенну-держатель парового шланга утюга в соответствующее отверстие на корпусе парогенератора.
- Установите утюг на подставку и размотайте паровой шланг.
- Воткните штекерный разъем парового шланга утюга в соответствующее гнездо на корпусе парогенератора.
- Прикрутите паровую крышку-клапан.

## Эксплуатация парогенератора

- Открутите предохранительную крышку - клапан и залейте в бойлер парогенератора чистую холодную воду в объеме 1 л, для удобства используйте мерную бутылку.
- Плотнo закрутите предохранительную крышку - клапан.
- Подключите парогенератор к заземленной электро розетке.
- Нажмите кнопку включения парогенератора и кнопку включения утюга.
- Установите регулятор температуры утюга в положение, соответствующее типу ткани, которую Вы собираетесь гладить.
- Примерно через 10 минут загорится индикатор готовности пара, это означает, что можно начинать глажение. Во время глажения индикатор пара будет включаться и выключаться - это нормальное рабочее состояние прибора.

- Чтобы начать глажение с паром, нажмите кнопку подачи пара на утюге. Для непрерывной подачи пара, зафиксируйте кнопку подачи пара на утюге, продвинув вперед фиксатор кнопки. Когда Вы впервые нажимаете кнопку подачи пара, направьте утюг на тканевую салфетку, т. к. при первичном использовании из утюга может вытечь конденсат с остатками химических веществ, используемых при изготовлении утюга.
- Если во время работы из утюга вытекает вода, значит температура утюга слишком низкая. Увеличьте температуру утюга регулятором температуры. Чтобы избежать ожога ткани, используйте тефлоновую насадку для подошвы утюга.
- По окончании глажения выключите обе кнопки и отключите парогенератор от электро розетки. Оставшуюся воду из бойлера можно не выливать.

Внимание! Никогда не откручивайте предохранительную крышку-клапан парогенератора во время глажения, т. к. горячий пар находится под давлением и может с силой вырваться наружу.

## Заполнение бойлера водой

Во время глажения может загореться красная индикаторная лампа уровня воды, это означает, что вода в бойлере парогенератора заканчивается. В этом случае немедленно прекратите глажение и выключите бойлер парогенератора и утюг.

- Отключите парогенератор от электросети.
  - Осторожно поверните предохранительную крышку - клапан парогенератора на пол-оборота, чтобы выпустить из бойлера остаточный пар. Когда бойлер остынет, снимите предохранительную крышку – клапан.
  - Залейте в бойлер чистую холодную воду. Заполните бойлер водой примерно на 2/3. Не заполняйте бойлер водой доверху - вместе с паром на ткань будут попадать капли воды.
- Внимание! Для обеспечения качественной и продолжительной работы Вашего парогенератора производитель рекомендует использовать дистиллированную или фильтрованную воду.
- Закрутите предохранительную крышку - клапан.
  - Подключите парогенератор к электросети.

## Очистка бойлера

Не обязательно выливать всю воду из бойлера после каждого глажения, это можно делать примерно один раз в месяц.

При сливе воды не забывайте отключать прибор от сети и откручивать предохранительную крышку - клапан на пол-оборота для выхода остаточного пара.

После полного остывания парогенератора переверните прибор и слейте из него всю воду. Сполосните бойлер чистой холодной водой, потрясите несколько раз и снова слейте всю воду вместе с остатками известкового налета.

## Использование комплекта LUX для паровой чистки (дополнительная опция).

Для работы парогенератора в режиме паровой чистки используется комплект насадок LUX для паровой чистки (комплект насадок является дополнительной опцией)

Перед началом работы:

- выключите бойлер парогенератора и утюг
- отключите парогенератор от электрической сети
- дождитесь остывания бойлера
- отсоедините от парогенератора паровой шланг утюга и снимите утюг с подставки
- прикрепите колесики к парогенератору
- вставьте штекер парового шланга насадки в гнездо подключения утюга
- залейте воду в бойлер
- включите кнопки парогенератора и утюга и дождитесь, пока пар будет готов
- для подачи пара через насадку нажмите кнопку подачи пара на рукоятке парового пистолета

## Вертикальное отпаривание

Для работы парогенератора в режиме вертикального отпаривания используется паровой шланг с паровым утюжком (является дополнительной опцией)

Вертикальное отпаривание используется для удаления складок с одежды, которую нельзя гладить утюгом на гладильной доске (объемные верхние вещи, одежда с декоративной отделкой, комбинированная одежда из разных видов тканей, шторы, обивка мебели)

Для вертикального отпаривания располагайте одежду на вешалке.

Паровой утюжок имеет встроенный нагревательный элемент и дополнительно подогревает пара на выходе.

#### **Перед началом работы:**

- выключите бойлер парогенератора и утюг
- отключите парогенератор от электрической сети
- дождитесь остывания бойлера
- отсоедините от парогенератора паровой шланг утюга и снимите утюг с подставки
- при необходимости (для отпаривания гардин, обивки мебели) прикрепите колесики к парогенератору
- вставьте штекер парового шланга парового утюжка в гнездо подключения утюга
- залейте воду в бойлер
- включите кнопки парогенератора и утюга и дождитесь, пока пар будет готов
- нажмите на кнопку подачи пара на паровом утюжке и начинайте отпаривание

## **Гарантия и сервис**

Гарантийный срок обслуживания парогенератора MIE STIRO PRO составляет 36 месяцев со дня покупки. Производитель гарантирует бесплатный ремонт частей прибора, содержащих производственный брак, или бесплатную замену этих частей. Гарантия не распространяется на неполадки, возникшие в результате транспортировки, небрежной и халатной эксплуатации, неправильного ненадлежащего использования или установки не в соответствии с инструкцией или в других случаях, независимых от нормальной работы прибора. Гарантия не действует, если прибор ремонтировался или разбирался неквалифицированными третьими лицами. Гарантия не покрывает какие-либо очистительные работы, которым может быть подвергнут прибор.

Производитель не несет ответственности за вред причиненный людям или предметам, произошедший из-за неправильной установки или эксплуатации парогенератора.

При обнаружении неполадок в работе парогенератора не пытайтесь самостоятельно ремонтировать его. Обращайтесь в специализированный сервисный центр.

Внимание! Ремонт парогенератора неквалифицированным специалистом может нанести вред здоровью человека и окончательно вывести из строя Ваш парогенератор.

Адреса сервисных центров MIE смотрите на сайте [www.mie-eu.com](http://www.mie-eu.com) в разделе СЕРВИС

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию прибора.

Желаем Вам приятной работы парогенератором MIE STIRO PRO

с неизменным превосходным результатом!

## Неполадки, причины, устранение

Неполадки	Причины	Устранение
Индикатор включения на утюге не загорается.	Нет питания в розетке, парогенератор не подключен к электросети, розетка неисправна.	Плотно вставьте вилку в розетку, проверьте розетку.
Утюг не нагревается.	Кнопка включения утюга не нажата, регулятор температуры установлен в минимальном режиме.	Нажмите кнопку включения утюга, установите регулятор на более высокую температуру. Если утюг все еще не нагревается, обратитесь в сервисный центр для замены термостата.
Вода капает с подошвы утюга или есть утечка пара.	Регулятор температуры утюга установлен в минимальном положении или термостат неисправен.	Поставьте регулятор в необходимый режим или обратитесь в сервисный центр для замены термостата.

Неполадки	Причина	Устранение
При нажатии на кнопку подачи пара на утюге пар не идет.	Парогенератор неисправен, кнопка неисправна, поврежден шнур.	Обратитесь в сервисный центр
После включения парогенератора по истечении 10 минут индикатор готовности пара не загорается. В процессе глажения подача пара стала минимальной.	В бойлере нет воды, перегорела индикаторная лампа, перегорел нагревательный элемент	Налейте воду в бойлер, проверьте лампу или обратитесь в сервисный центр для замены нагревательного элемента

## Технические характеристики MIE STIRO PRO

- Напряжение/частота 220-240В/50-60Гц
- Объем бойлера 1,3 л
- Мощность бойлера 1100Вт
- Производительность пара до 200 г./мин.
- Мощность утюга 800Вт
- Давление пара до 6 Бар