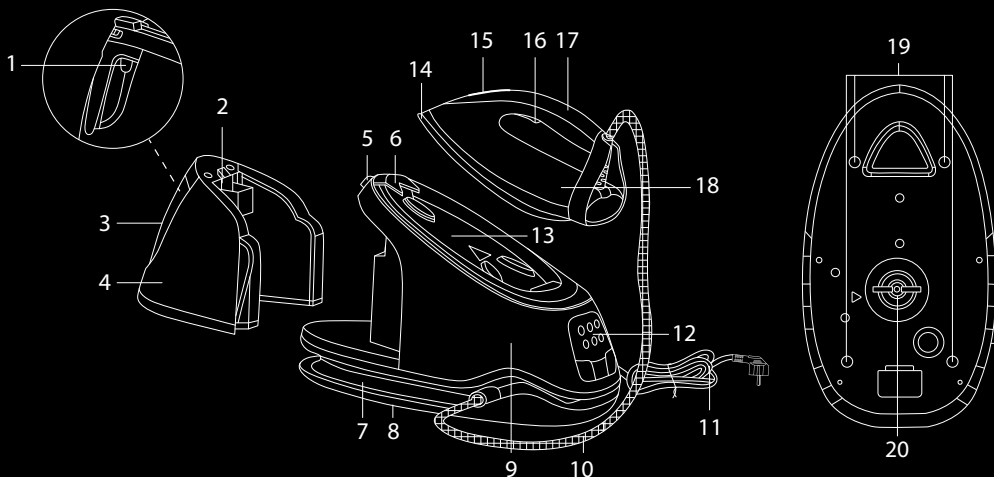


ОСНОВНЫЕ МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- ▲ Перед заполнением резервуара водой вынимайте вилку из розетки.
- ▲ Используйте только дистиллированную или фильтрованную воду.
- ▲ Поверхности могут сильно нагреваться во время использования. Избегайте контакта с паром.
- ▲ ЗАПРЕЩЕНО погружать прибор и шнур питания в воду!
- ▲ ЗАПРЕЩЕНО использование прибора при его падении, с видимыми признаками повреждений или протекании.

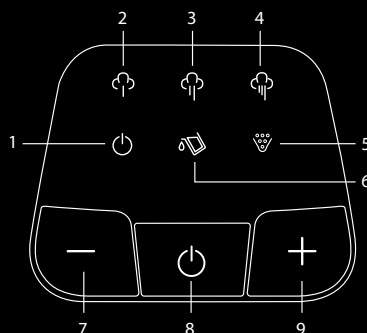
Устройство прибора



- | | | |
|---|--|---|
| <ol style="list-style-type: none"> 1. Кнопка снятия резервуара для воды 2. Отверстие для залива воды 3. Ручка резервуара для воды 4. Резервуар для воды 5. Кнопка разблокировки фиксатора 6. Фиксатор 7. Паз для хранения шланга подачи пара | <ol style="list-style-type: none"> 8. Основание паровой станции 9. Корпус 10. Шланг подачи пара 11. Электрошнур 12. Панель управления 13. Паровая станция 14. Подошва | <ol style="list-style-type: none"> 15. Индикатор температуры 16. Кнопка подачи пара 17. Ручка 18. Парогенератор 19. Прорезиненные ножки 20. Пробка отверстия для слива воды |
|---|--|---|

Панель управления

1. – индикатор питания
2. – интенсивность подачи пара 1 (75 ± 20 г/мин / 145 ± 20 °C)
3. – интенсивность подачи пара 2 (100 ± 20 г/мин / 145 ± 20 °C)
4. – интенсивность подачи пара 3 (160 ± 20 г/мин / 160 ± 20 °C)
5. – индикатор необходимости удаления накипи
6. – индикатор низкого уровня воды
7. Кнопка выбора интенсивности подачи пара – (уменьшение)
8. – кнопка включения прибора
9. Кнопка выбора интенсивности подачи пара + (увеличение)



НАЧАЛО РАБОТЫ




Удалите все транспортировочные материалы и наклейки. Визуально убедитесь в отсутствии механических повреждений прибора. Полностью размотайте электрошнур. Протрите паровую станцию, корпус и подошву парогенератора влажной тканью. Вытрите прибор насухо.

При первом запуске в процессе работы устройства возможны посторонний запах и наличие конденсата в резервуаре для воды, из подошвы около 3 секунд будет автоматически выходить небольшое количество воды. Водяной насос в основании прибора может издавать звук при нагреве воды. Это нормальные явления, не являющиеся неисправностью.

Прогладьте небольшой фрагмент влажной ткани при максимальной температуре в течение нескольких минут для удаления остатков воды на подошве.

ПОРЯДОК РАБОТЫ


Сухое глажение

1. Поставьте парогенератор на паровую станцию.
2. Подключите шнур питания к электросети и нажмите кнопку включения ; загорится индикатор питания  и  – индикатор интенсивности подачи пара 1.
3. Выберите желаемый температурный режим кнопкой выбора интенсивности подачи пара – или **+** в зависимости от ткани. В это время индикатор выбранной интенсивности подачи пара и индикатор температуры мигают, парогенератор начинает нагреваться. Когда индикаторы станут гореть постоянно, это означает, что выбранная температура достигнута и можно приступать к глажению.


 **ВНИМАНИЕ!** Никогда не прикасайтесь к горячей подошве до ее остывания!

Отпаривание

1. Нажмите на кнопку снятия резервуара для воды и потяните за ручку резервуара, чтобы его извлечь. Наполните резервуар водой через заливное отверстие, после чего установите резервуар на место.

 *Максимальная емкость резервуара для воды составляет 1,5 л.*


2. Повторите пп. 1-3 раздела «Сухое глажение».
3. Нажмите на кнопку подачи пара 3 сек. с небольшим усилием, пар будет распыляться из подошвы, после чего Вы сможете отпаривать вещи.

 **ВНИМАНИЕ!** Никогда не направляйте пар на людей!

4. После глажения нажмите и удерживайте кнопку  около 2 секунд, прибор выключится, все индикаторы погаснут. Выньте вилку из розетки и поместите прибор на паровую станцию до полного остывания.

УХОД И ОЧИСТКА

Перед очисткой прибора убедитесь, что он отключен от электросети и полностью остыл.

 **ЗАПРЕЩАЕТСЯ** погружать прибор в воду или промывать его под струей воды!



Не используйте для очистки прибора абразивные и спиртосодержащие моющие средства, металлические щетки.


Протрите подошву влажной тканью и дайте ей высохнуть. Очистите верхнюю часть прибора мягкой влажной тканью. Вытрите капли воды на основании и паровой станции сухой тканью.

Удаление накипи

Для удаления накипи и минеральных отложений, скопившихся на внутренних поверхностях устройства, переверните паровую станцию основанием вверх, открутите пробку отверстия для слива воды и снимите ее, затем слейте воду.

Снова залейте и слейте воду, повторите операцию очистки паровой станции 2-3 раза. После последнего слива воды закрутите пробку обратно и установите паровую станцию в вертикальное положение.

 *Если Вы не собираетесь использовать прибор в течение длительного времени, слейте воду из резервуара и поместите парогенератор на паровую станцию. Затем нажмите на фиксатор  чтобы закрепить устройство на станции, и уберите его на хранение.*

 **Для получения полной информации об эксплуатации Вашего прибора обращайтесь, пожалуйста, к руководству пользователя, а также в отдел заботы о клиентах GARLYN по телефону 8-800-350-05-03 (доб. 2)**