

Инструкция по эксплуатации к доске утюжительной и столам
с подогревом поверхности и вакуумным отсосом

FOREVER

BF086



BIEFFE
FARINELLI
GENERATORI DI VAPORE

ОБЩИЕ ИНСТРУКЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

1. После извлечения прибора из упаковки, убедитесь, что нет повреждений. В ином случае не используйте прибор, отдайте его в сервисный центр для экспертизы и ремонта. Упаковку от прибора храните вне досягаемости детей.
2. Перед включением прибора удостоверьтесь, что технические данные на приборе такие же, как в сети электропитания.
3. Мощность заземленной розетки соответствует мощности штепселя прибора, как предусмотрено правилами техники безопасности.
4. Не касайтесь прибора мокрыми или влажными руками.
5. Всегда выключайте прибор из розетки, если не используете его.
6. Этот прибор используется исключительно для предназначенных целей, таким образом, изготовитель не может нести ответственность за любое повреждение из-за неправильного использования.
7. Никогда не откручивайте предохранительный клапан во время использования.
8. Перед очисткой или техническим ремонтом удостоверьтесь, что прибор выключен из розетки. Не мойте прибор, не погружайте его в воду. Перед наполнением бойлера водой, удостоверьтесь, что прибор не включен в сеть.
9. В случае поломки или ошибки во время работы, выключите прибор, отключите от источника питания. Не пытайтесь самостоятельно разобрать или отремонтировать прибор. Неправильная повторная сборка или ремонт могут вызвать возгорание, удар током, или травмы во время использования. Любой ремонт должен производиться в сервисном центре.
10. Установка должна быть выполнена согласно инструкциям изготовителя (учитывая место для вентиляции, температуру комнаты).
11. Не используйте прибор при поврежденном шнуре или шланге для воды, их следует заменить.
12. Выключайте оба переключателя бойлера, и отключите бойлер, когда работа закончена. Нет необходимости выливать остатки воды из бойлера. Нужно лишь повернуть предохранительный клапан 1 раз, чтобы бойлер разгерметизировался.
13. Не удаляйте устройство безопасности и защитное покрытие.
14. Не производите ремонт во время работы прибора.
15. Перед ремонтом удостоверьтесь, что прибор не включен в сеть.
16. **НЕСОБЛЮДЕНИЕ ВЫШЕУПОМЯНУТЫХ ДЕЙСТВИЙ И ИНСТРУКЦИЙ БЕЗОПАСНОСТИ МОЖЕТ НАНЕСТИ ВРЕД ЗДОРОВЬЮ ОПЕРАТОРА.**

УПАКОВКА И МАРКИРОВКА

Упаковка А:

Парогенератор – 1 шт.

Фиксатор кабеля – 1 шт.

Упаковка В:

Гладильная столешница – 1 шт.

Утюг – 1 шт.



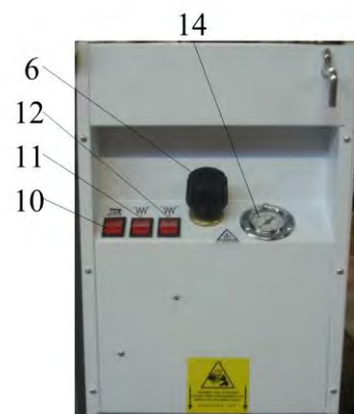
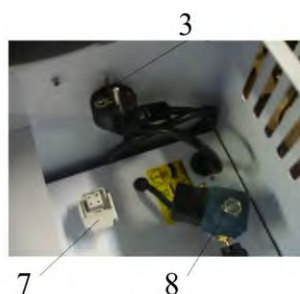
ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

Не удаляйте устройство безопасности и защитное покрытие. Перед тем, как производить ремонт или иное техническое обслуживание, убедитесь, что прибор отключен от источника питания, бойлер остыл и не находится под давлением.



А. Гладильная доска
 В. Парогенератор

1. Подставка под утюг
2. Монтажная коробка
3. Кабель питания
4. ...
5. ...
6. Предохранительный клапан
7. Электро разъем для подключения Утюга
8. Разъем для подключения подачи Пара
9. Общий выключатель
10. Выключатель парогенератора
11. Выключатель тена
12. Индикатор количества воды
13. Термостат
14. Манометр
15. Подача пара
16. Термостат доски
17. Педаль включения отсоса
18. Шланг слива воды



УСТАНОВКА И ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

1. Установите парогенератор (B) в удобное для работы место, используя крепеж закрепите гладильную доску (A) на парогенератор.
2. Установите держатель утюга (1) на корпус монтажной коробки (2).
3. Подключите парогенератор к сети электропитания используя кабель (3).
4. Наполните бойлер водой. Для этого необходимо вывернуть предохранительный клапан (6).
5. Подключите утюг к парогенератору. Для этого разъем электропитания утюга необходимо подключить к силовому разъему парогенератора (7) и подключить шланг подачи пара утюга к клапану парогенератора (8).
6. Включите выключатель (9). Включите питание парогенератора (10) и нагрев тена – выключатель 11.
7. Установите термостат (13) на необходимую температуру. Для того чтобы проверить правильность выбранной температуры, проверьте утюг на обрезки материала. Температура, оптимальная для работы с паром, находится выше отмеченной «...».
8. Когда манометр (14) покажет значение 3 Бар – парогенератор готов к работе.

РАБОТА С ГЛАДИЛЬНЫМ ОБОРУДОВАНИЕМ

1. Чтобы получить пар, нажмите красную кнопку большим пальцем (15). Первый раз при нажатии клавиши подачи пара возможно попадание нагара на изделие, поэтому рекомендуем перед тем как использовать подачу пара отвести утюг в сторону и несколько раз нажать клавишу подачи пара (15).
2. Подачу пара можно регулировать положением клапана на парогенераторе.
3. Используя терморегулятор (16) можно установить необходимую температуру нагрева гладильной поверхности.
4. Для включения вакуумного отсоса нажмите на педаль (17).
5. Если в бойлере заканчивается вода, то загорится индикатор (12), отключите питание парогенератора – выключатели 10, 11 и общий выключатель 9. Заполните бойлер, как это было описано в прошлом пункте инструкции.
6. После завершения работы, отключите питание парогенератора – выключатели 10, 11 и общий выключатель 9 и отключите оборудование от сети электропитания. Сливать воду из бойлера достаточно один раз в месяц.

ОБСЛУЖИВАНИЕ: КАК СЛИТЬ ВОДУ ИЗ БОЙЛЕРА

1. Поверните колпачок предохранительного клапана на пол-оборота, чтобы удалить пар из бойлера. Когда бойлер остыл и не содержит пар, манометр должен остановиться на отметке 0, откройте колпачок и вылейте воду из бойлера.
2. Совсем необязательно выливать всю оставшуюся воду каждый раз после глажки. Достаточно делать это раз в месяц. Не забывайте откручивать колпачок предохранительного клапана на пол-оборота для удаления пара.

ВОЗМОЖНЫЕ НЕПОЛАДКИ И ИХ УСТРАНЕНИЕ

УТЮГ

Неполадка: переключатель на утюге не загорается, когда на него нажимают.

Причины: переключатель сломан; нет питания в розетке; устройство не подключено к сети; розетка неисправна.

Методы устранения: плотно вставьте вилку в розетку; проверьте розетку или переключатель.

Неполадка: утюг не нагревается.

Причины: переключатель на утюге выключен; регулятор термостата установлен в минимальном режиме.

Методы устранения: включите переключатель на утюге; поставьте терморегулятор на более высокую отметку. Если утюг все еще не нагревается, необходимо заменить термостат.

Неполадка: температура утюга очень высокая.

Причины: сломан термостат или выставлена слишком высокая температура.

Методы устранения: отрегулировать или заменить термостат.

Неполадка: вода капает через отверстия в подошве утюга или есть утечка пара.

Причины: регулятор термостата в минимальном положении или термостат неисправен.

Методы устранения: поставьте регулятор в необходимый режим температур или замените термостат.

Неполадка: непрерывная подача пара.

Причины: регулятор термостата находится в максимальном положении или термостат неисправен.

Методы устранения: поставьте регулятор на более низкий режим или замените термостат.

Неполадка: при нажатии на красный индикатор подачи пара нет.

Причины: термостат перегорел, индикатор неисправен, поврежден шнур.

Методы устранения: заменить индикатор или шнур.

БОЙЛЕР

Неполадка: после включения бойлера лампа-индикатор подачи пара по прошествии 15 минут не загорелась.

Причины: перегорел нагревательный элемент, бойлер пустой, манометр давления неисправный, лампочка в индикаторе перегорела.

Методы устранения: проверить лампочку в индикаторе, в случае поломки заменить ее. Проверить и в случае поломки заменить манометр.

Неполадка: в процессе глажения подача пара стала минимальной.

Причины: в бойлере нет воды.

Методы устранения: наполните бойлер, прочитав перед этим инструкцию по безопасности.

ПРИМЕЧАНИЕ: РЕМОНТ И УСТАНОВКА ДОЛЖНЫ ПРОИЗВОДИТЬСЯ КОМПЕТЕНТНЫМИ СПЕЦИАЛИСТАМИ



BIEFFE
FARINELLI
GENERATORI DI VAPORE

Bieffe Srl Via Costa Fagnano, 3 61122 Pesaro
Tel. 0039 0721281857 Fax 0039 0721281880
www.bieffeitalia.it info@bieffeitalia.it