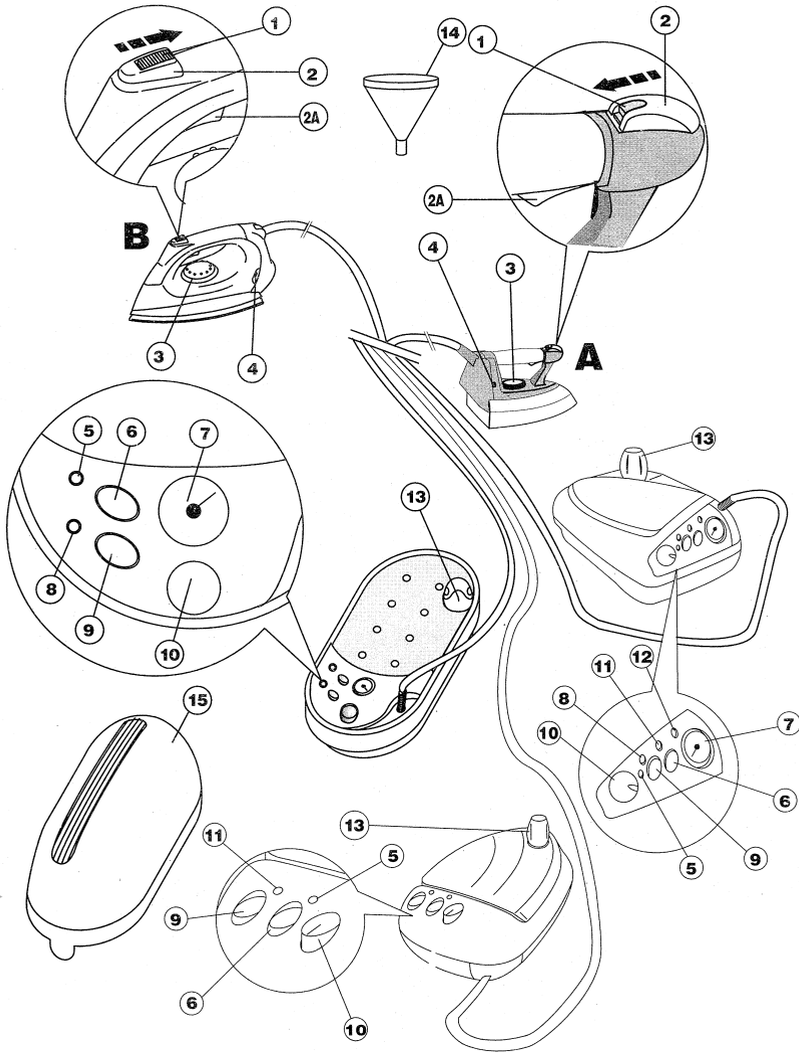




Гладильная система PRO-680

Руководство пользователя



ВНИМАНИЕ!

Прежде чем подключать и использовать устройство, внимательно прочитайте данную инструкцию. Только в этом случае Вам удастся добиться наилучших результатов и обеспечить максимальную безопасность при использовании устройства.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Внимательно прочитайте приведенные ниже инструкции.

- Прежде чем приступать к использованию устройства, убедитесь в том, что напряжение в сети питания соответствует значению, которое указано на табличке с серийным номером. Устройство можно подключать только к заземленной надлежащим образом сетевой розетке (минимум 10 A).
 - В случае несовместимости конструкций вилки и розетки обратитесь к квалифицированному электрику для замены розетки.
 - Электрическая безопасность данного устройства гарантируется только в случае его правильного заземления в соответствии с требованиями действующих в настоящее время правил по электрической безопасности.
 - Производитель не несет никакой ответственности за любые повреждения и ущерб, вызванные неправильным заземлением устройства.
 - Если Вы сомневаетесь в том, что заземление соответствует требованиям, обратитесь к квалифицированному специалисту.
 - Никогда не оставляйте устройство подключенным к сети электропитания без внимания.
 - Не оставляйте в устройстве воду, когда температура в помещении опускается до 0°C или ниже.
 - Распаковав устройство, убедитесь в отсутствии повреждений. Если у Вас возникнут сомнения, не пользуйтесь устройством и обратитесь к квалифицированному специалисту.
 - Паковочные материалы (пластиковые пакеты, пенопласт и т.п.) являются потенциальным источником опасности. Хранить их следует в недоступном для детей месте.
 - Не рекомендуется использовать адаптеры, тройники и/или удлинители. Если без них обойтись нельзя, то используйте только те адаптеры, тройники и удлинители, которые соответствуют действующим в настоящее время правилам электрической безопасности. Не превышайте указанную на адаптере номинальную мощность.
 - Устройство предназначено только для домашнего использования. Использование данного устройства в других условиях является недопустимым и опасным.
 - Модели со стальной ёмкостью для воды, при нагреве и охлаждении, могут производить шум из-за нормального расширения нержавеющей стали.
 - Производитель не несет никакой ответственности за любые повреждения и ущерб, вызванные неправильным и недопустимым использованием устройства или неосторожным обращением с ним.
 - Если крышка парообразователя, гидравлическая или электрическая система повреждены, детали должны быть заменены оригинальными комплектующими и замена должна быть произведена только квалифицированным персоналом.
 - Не пытайтесь заменить шнур питания. Эта операция требует использования специальных инструментов. В случае повреждения шнура питания обращайтесь в специализированный сервисный центр для его замены.
 - Никогда не открывайте крышку парообразователя в процессе использования устройства или когда заканчивается вода. Вода закончилась, если из утюга больше не появляется пар. Чтобы долить воды, отключите устройство от сети электропитания и подождите примерно 15 минут, пока оно остынет, чтобы избежать большой разницы температур.
 - Используйте устройство только совместно с подставкой под утюг; если устройство повреждено, используйте только оригинальные комплектующие.
 - Если ваша модель поставляется с верхней крышкой, то перед тем как поднимать устройство убедитесь, что крышка надёжно закреплена.
- При пользовании любым электрическим устройством необходимо следовать приведенным ниже основным правилам:

Общие правила

- Не касайтесь устройства мокрыми или влажными руками. Никогда не погружайте устройство в воду.
- Не пользуйтесь устройством в ванной комнате.
- Извлекая вилку из розетки, не тяните за шнур или за само устройство - беритесь только за вилку. Также никогда не делайте этого мокрыми или влажными руками.
- Не разрешайте детям и людям, не отвечающим за свою поступки, пользоваться устройством без надзора.
- Уходя, не оставляйте утюг включенным, так как это может стать причиной пожара.
- Прежде чем приступать к очистке или техническому обслуживанию устройства, обязательно отключайте его от сети, вынув вилку из сетевой розетки.
- В случае возникновения неполадки или поломки отключите утюг от сети и не пытайтесь самостоятельно его отремонтировать.
- Обратитесь за помощью в специализированный сервисный центр и проследите, чтобы все установленные детали были произведены тем же производителем. Несоблюдение указанных выше условий может привести к снижению безопасности устройства.
- Если Вы решили выбросить устройство, то отрежьте шнур питания, чтобы сделать устройство не годным для дальнейшего использования.
- Не пытайтесь заменить шнур питания. Эта операция требует использования специальных инструментов. В случае повреждения шнура питания обращайтесь в специализированный сервисный центр для его замены.
- Чтобы залить в устройство воду, не помещайте его под кран.
- Следите, чтобы шнур питания не касался горячей поверхности утюга.
- Если работает защитный выключатель, то устройство перестанет работать. В этом случае обратитесь за помощью к квалифицированному электрику.
- Ни в коем случае не направляйте на людей струю пара. Это очень опасно!
- Не гладьте утюгом мокрую ткань.
- Не убирайте горячий утюг. Сначала дайте ему остыть.
- Не добавляйте в воду пятновыводители и другие препараты.
- Вынимайте вилку шнура питания из сетевой розетки, когда не пользуетесь устройством. Не оставляйте устройство включенным. Когда Вы не используете утюг, устанавливайте выключатель питания в отключенное положение.
- Во время работы паробразователь перемещать нельзя.
- Ни в коем случае не отвинчивайте колпачок паробразователя, когда устройство подключено к сети и когда паробразователь находится под давлением.
- Паробразователь следует устанавливать на ровную поверхность, устойчивую к высоким температурам. Устройство удовлетворяет требованиям директивы EEC 89/336 определяющей нормы по подавлению радиопомех.

Описание устройства

- 1) Блокировка задвижки паробразователя.
- 2) Кнопка подачи пара.
- 2А) Кнопка подачи пара (если присутствует).
- 3) Регулятор термостата утюга.
- 4) Индикатор нагрева утюга.
- 5) Индикатор подготовки пара.
- 6) Выключатель утюга.
- 7) Клапан давления (если присутствует).
- 8) Индикатор недостатка воды в резервуаре (если присутствует).
- 9) Выключатель паробразователя.
- 10) Регулятор контроля подачи пара (если присутствует).
- 11) Индикатор подготовки пара (если присутствует).
- 12) Индикатор работы утюга (если присутствует).
- 13) Крышка резервуара для воды.
- 14) Воронка (если присутствует).
- 15) Верхняя крышка (если присутствует).

Полезные советы

- Изначальный внешний вид и мягкость вельвета, шерсти или подобных материалов, из которых производятся перчатки, сумки и т.д. может быть восстановлена, если держать утюг в нескольких сантиметрах над ними, нажав кнопку выпуска пара.
- Ковры можно привести к изначальному состоянию, удалив вмятины, появившиеся из-за установки на ковры мебели. Примятую область ковра необходимо подвергнуть проникающему воздействию пара и затем легко обработать щёткой, чтобы распрямить ворс.
- Не используйте утюг на молниях, крючках, кольцах и т.д. так как это может поцарапать поверхность утюга.
- Поверхность утюга должна быть чистой. Для очистки, протрите холодную поверхность утюга влажной тканью. Никогда не обрабатывайте утюг средствами для снятия накипи.
- После использования, всегда ждите, пока утюг остынет, прежде чем убирать его на хранение.
- Храните утюг в сухом месте.
- После использования утюга, не обязательно сливать воду, оставшуюся в резервуаре.
- Рассортируйте белье на группы, требующие одинаковой температуры глажения. Начните с той группы белья, для которой нужна самая низкая температура.
- Шёлк может быть высушен глажением с внутренней стороны.
- Шерсть, хлопок и изделия из льна лучше всего гладить с внутренней стороны, также можно с внешней, предварительно проложив между утюгом и изделием тонкую ткань, чтобы избежать эффекта лоска. Накрахмаленная ткань требует большей влажности. Гладьте белую и светлую ткань с наружной стороны, а тёмную с внутренней.
- Чтобы расправить вышивку, проглаживайте её с внутренней стороны.
- Лённую ткань можно гладить с использованием пара, обильно пропаривая её и проглаживая с внутренней стороны. Гладьте складки, манжеты и отвороты с внешней стороны, чтобы расправить ткань.

- Каждый раз, когда Вы включаете утюг (в том числе и в первый раз) или если Вы не использовали утюг несколько минут, несколько раз нажмите на кнопку выпуска пара, чтобы выпустить из паробразователя холодную воду.

Инструкции по использованию

Перед глажением с использованием пара, убедитесь, что ткань подходит для этого типа глажения. Устройство работает с водопроводной водой. Если вода слишком жёсткая (жёсткость свыше 270°F), мы рекомендуем использовать дистиллированную воду.

Наполнение резервуара паробразователя и подключение к сети электропитания.

Убедитесь, что устройство отключено от сети электропитания. Снимите крышку резервуара для воды (13) и наполните резервуар, используя специальную воронку (14) (если присутствует для Вашей модели). Некоторые модели укомплектованы специальной защитной крышкой, которая не может быть откручена, пока паробразователь под давлением. Надёжно закрутите крышку (15) и подключите устройство к сети электропитания.

Внимание: никогда не откручивайте крышку (15), пока паробразователь под давлением.

Функционирование

Нажмите выключатель (9), чтобы включить паробразователь; загорится индикатор готовности пара (5), а также загорится индикатор работы паробразователя (11) (если присутствует).

Нажмите выключатель (6), чтобы включить утюг; загорится индикатор нагрева утюга (4), а также загорится индикатор работы утюга (если присутствует).

Внимание: При первом использовании утюга можно почувствовать запах герметика, использованного при изготовлении паробразователя и утюга. Он прекратит выделяться через несколько минут. Рекомендуется проветрить комнату.

Установите регулятор термостата (3) в одну из позиций, указанных на рисунке 1, в соответствии с типом ткани, которую необходимо погладить (рисунок 2). Подождите, пока не погаснут индикатор готовности пара (5) и индикатор нагрева утюга (4), перед тем, как начать глажение.

Внимание: оба индикатора будут включаться и выключаться в процессе глажения, в соответствии с температурой, достигнутой паробразователем и утюгом. Это нормальная работа устройства.

Чтобы включить подачу пара, нажмите кнопку (2) размещённую на утюге.

Внимание: если на вашем утюге присутствуют обе кнопки: (2) и (2A), лучше использовать верхнюю, чем нижнюю, или включать обе кнопки одновременно.

Блокировка задвижки паробразователя (1) (если присутствует).

Устройство позволяет получить непрерывную подачу пара, механически удерживая кнопку подачи пара нажатой, вместо того, чтобы удерживать её вручную. Чтобы активировать эту функцию, просто сдвиньте задвижку назад, после нажатия кнопки (2) или (2A). Чтобы разблокировать кнопку, сдвиньте задвижку вперёд в начальное положение.

Регулятор (10) позволяет контролировать подачу пара. Количество пара может быть уменьшено или увеличено.

Внимание: Включая утюг, удостоверьтесь, что регулятор выпуска пара установлен в положение максимум.

Осторожно: Трубка, соединяющая утюг с паробразователем, может нагреться в процессе работы устройства.

Долив воды в паробразователь:

В некоторых моделях, когда вода в резервуаре заканчивается, загорается индикатор отсутствия воды (8). Для заполнения, следуйте следующим инструкциям:

Выключите паробразователь, воспользовавшись кнопкой включения/выключения паробразователя (9). Выпустите оставшийся пар, нажав кнопку выпуска пара (2) или (2A), расположенную на ручке утюга. Выключите утюг, воспользовавшись кнопкой включения/выключения утюга (6). Отсоедините устройство от сети электропитания. Подождите несколько минут, пока устройство остынет. Медленно отсоедините крышку паробразователя и наполните резервуар, как описано в разделе "наполнение резервуара паробразователя".

Манометр (если входит в комплект)

Манометр (7) позволяет контролировать давление внутри паробразователя. В зависимости от модели утюга, шкала манометра разделена на два или три разноцветных сегмента:

Манометр с 3 сегментами:

- жёлтая зона – указатель давления расположен в ней в начальной фазе нагрева паробразователя.
- зелёная зона, расположена слева от центра. Если указатель расположен в этой зоне, в соответствии с давлением внутри паробразователя, значит устройство работает нормально.
- красная зона, расположена справа от центра. Если указатель устойчиво расположен в этой зоне, это означает ненормальную работу устройства. В этом случае выключите устройство и свяжитесь с авторизованным сервисным центром.

Манометр с 2 сегментами:

- синяя зона, расположена слева от центра. Если указатель расположен в этой зоне, в соответствии с давлением внутри паробразователя, значит устройство работает нормально.
- красная зона, расположена справа от центра. Если указатель устойчиво расположен в этой зоне, это означает ненормальную работу устройства. В этом случае выключите устройство и свяжитесь с авторизованным сервисным центром.

Глажение без использования пара.

Подключите устройство к сети электропитания.

Нажмите кнопку включения/выключения утюга (6), чтобы включить утюг. Загорится индикатор нагрева утюга (4). Установите регулятор термостата утюга (3) в одно из положений, как показано на рисунке 2, в соответствии с типом ткани, подлежащей глажению. При глажении без использования пара не используйте управление подачей пара (2).

Внимание: когда утюг достигает необходимой температуры, индикатор (4) гаснет.

Хранение устройства

Когда Вы убираете утюг на хранение, закрывайте его верхней крышкой (15) (если присутствует), убедившись, что она правильно расположена.

Когда Вы используете устройство, поднимайте его за ручку, расположенную сверху.

