

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Паровой утюг Bosch TDA – 2610

Благодарим вас за приобретение парового утюга TDA 26.. марки Bosch.

Данный прибор предназначен исключительно для бытового использования, его использование в промышленных условиях исключается.

Общие меры предосторожности

Существует опасность удара электротоком и пожара!

1. Подключать и использовать прибор можно только в сети, параметры которой соответствуют данным, указанным в табличке с техническими характеристиками прибора.
2. Не подключайте прибор к электросети в случае наличия видимых повреждений сетевого шнура или самого прибора.
3. Данный утюг можно подключать только к розеткам с заземлением. При использовании удлинителя убедитесь в том, что он двухполюсный (10А) и имеет заземление.
4. Во избежание временного падения напряжения или мерцания осветительных приборов при неблагоприятных условиях работы сети, рекомендуется подключать утюг к электросети с максимальным сопротивлением 0,27 Ω .
5. При необходимости пользователь может получить информацию о сопротивлении в точке соединения, обратившись в энергоснабжающую компанию.
6. Держите утюг в местах недоступных для детей.
7. Данный прибор не должен использоваться людьми с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или недостаточным опытом и знаниями, а также детьми, за исключением случаев, когда они получили надлежащие инструкции по использованию прибора от ответственного лица.
8. Следите за тем, чтобы дети не играли с прибором.
9. Использовать и оставлять утюг следует на устойчивой поверхности.
10. При установке утюга на пятаку или на подставку, убедитесь в том, что поверхность, на которой
11. установлена подставка, устойчива.
12. Не пользуйтесь утюгом после его падения, если на нем имеются видимые повреждения или при утечке воды. Перед дальнейшим использованием прибора его необходимо проверить в авторизованном сервисном центре.
13. Перед тем, как наполнить утюг водой или вылить воду, оставшуюся после использования прибора, выньте вилку из розетки.
14. Не погружайте утюг в воду или в какие-либо другие жидкости.
15. Не помещайте утюг под водопроводный кран, чтобы заполнить емкость для воды.
16. Не оставляйте прибор под открытым небом (опасность дождя, воздействия солнечного света, заморозков и т.д.).
17. Вынимайте вилку из розетки, держа руками вилку, а не сетевой шнур.
18. Отключайте прибор от электросети каждый раз после использования и в случае обнаружения повреждений.
19. С целью избежания опасных ситуаций любой ремонт электроприборов, например, замена сетевого шнура, должен проводиться исключительно квалифицированным персоналом авторизованного
20. сервисного центра.
21. Не оставляйте включенный в розетку утюг без присмотра.

Важные советы

- Не допускайте контакта сетевого шнура с горячей подошвой утюга.
- Храните утюг в вертикальном положении. Не используйте средства для удаления накипи (если это не рекомендуется «Bosch»), они могут повредить утюг.

- Не используйте режущие или абразивные предметы для чистки подошвы или других частей прибора.
- Для сохранения гладкости подошвы не допускайте ее контакта с металлическими предметами. Никогда не используйте для очистки подошвы жесткие губки или химические вещества.

Перед первым использованием

- Перед тем, как включить утюг в сеть, наполните емкость для воды водой из крана и установите регулятор температуры на отметку «таx».
- Включите прибор в сеть и, когда утюг нагреется до выбранной температуры (световой индикатор погаснет), дайте воде испариться, установив парорегулятор на отметку максимального пара и несколько раз нажав на кнопку.
- При использовании пара в первый раз не направляйте его на одежду, так как в паровом отсеке могут находиться остатки загрязнений.
- Во время первого использования от утюга может исходить дым и специфический запах, а из подошвы могут выступать частички накипи. Через несколько минут это прекратится. Это не является неполадкой и при повторном использовании утюга не возобновляется.

Правила пользования утюгом

Снимите с утюга всю защитную упаковку и этикетки.

Проверьте на ярлыке одежды рекомендованную температуру глажения. Если Вы не знаете, какие типы ткани использованы в одежде, можно определить правильный температурный режим глажения прогладив невидимую при ношении или использовании часть изделия.

Начинайте глажение с изделий, для которых необходим более низкий температурный режим, например, с синтетических тканей.

Шелк, шерсть и синтетические материалы: гладьте изделия с изнанки во избежание появления пятен.

- Синтетика
- Шелк и шерсть
- Хлопок и лен

Наполнение емкости водой

Установите парорегулятор на отметку «0» и выньте вилку из розетки!

Используйте только чистую водопроводную воду без каких-либо добавок. Добавление любых других жидкостей, например, отдушек, может привести к повреждению прибора.

Любое повреждение, вызванное использованием указанных выше средств, приводит к прекращению действия гарантии.

Не используйте водный конденсат из сушильных машин, кондиционеров или других подобных аппаратов.

Ваш утюг сконструирован для использования с водопроводной водой.

Для длительной бесперебойной работы функции пароувлажнения смешайте водопроводную воду с дистиллированной водой в пропорции 1:1. Если в Вашем регионе очень жесткая вода, смешайте водопроводную воду с дистиллированной водой в пропорции 1:2.

Заполняя резервуар водой, никогда не превышайте отметку максимального уровня наполнения «таx».

Подготовка к глажению 1

Снимите с подошвы утюга всю защитную упаковку и наклейки.

Глажение без пара 2

Глажение с паром 3

Использование пароувлажнения возможно только тогда, когда регулятор температуры находится в секторах, отмеченных символом пара.

Вы можете получить экстра-пар нажав на парорегулятор максимум в течение 2 секунд.

Распыление воды (спрей) 4

Не используйте распыление воды при глажении шелковых тканей.

Паровой удар 5

Установите терморегулятор на максимальную отметку. Нажимайте на кнопку с интервалами в 5 секунд.

Вертикальная подача пара 6

Не направляйте струю пара на одежду, надетую на человека!

Никогда не направляйте пар на людей и животных!

Нажимайте на кнопку с интервалами в 5 секунд.

После каждого цикла из 4 нажатий подождите 10 секунд.

Многокомпонентная система удаления накипи 7

В зависимости от модели, утюги этой серии оборудованы системой для удаления накипи «AntiCalc» (=компоненты 1 + 2 + 3).

Система самоочистки «self-clean»

Каждый раз при использовании парорегулятора система самоочистки «self-clean» очищает механизм от накипи.

Функция «calc'n clean»

Функция «calc'n clean» помогает удалить частички накипи из парового отсека. Если вода в Вашем регионе очень жесткая, используйте эту функцию приблизительно каждые 2 недели.

Наполните емкость для воды водой. Установите терморегулятор на отметку «max» и включите утюг в розетку.

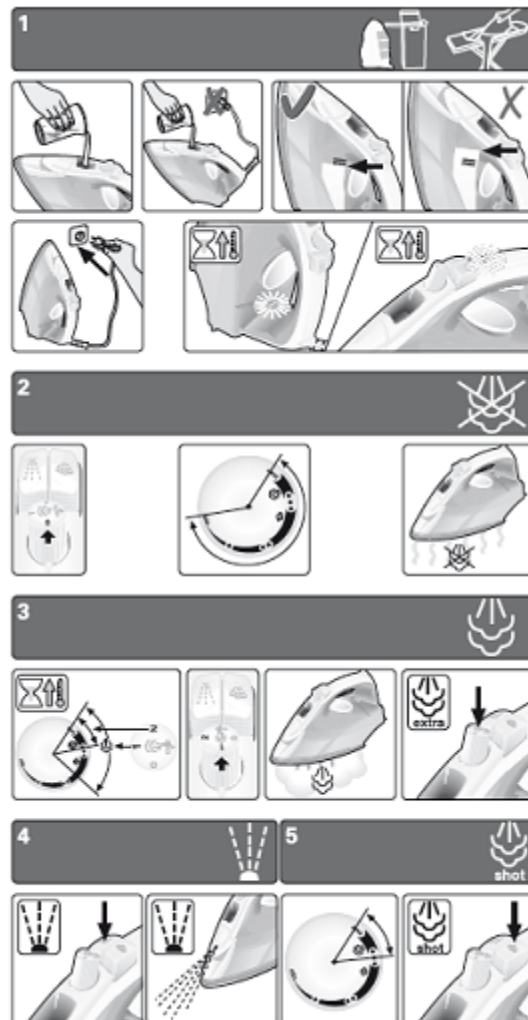
После истечения времени необходимого для нагрева отключите утюг от сети и перенесите его к мойке. Вытащите парорегулятор, повернув его до отметки «calc» и одновременно надавив на него. Аккуратно встряхните прибор. Из него выйдет пар и кипящая вода, удаляя имеющиеся частички накипи и отложений.

Когда вода перестанет капать, снова установите парорегулятор, повторив действия в обратном порядке, и поставьте его на отметку «0». Нагрейте утюг до испарения остатков воды.

Если парорегулятор загрязнился, удалите накипь с кончика иглы с помощью уксуса и сполосните ее чистой водой.

Картридж «anti-calc»

Картридж для защиты от накипи предназначен для сокращения образования накипи, происходящего в процессе глажения с пароувлажнением, и продления срока службы Вашего утюга. Тем не менее, необходимо иметь в виду, что картридж для защиты от накипи не может полностью препятствовать естественному процессу ее образования.



Система автоматического отключения 8 (В зависимости от модели)

Функция автоматического отключения «Secure» отключает утюг, когда он долгое время не используется, что повышает безопасность данного прибора и способствует экономии электроэнергии.

При первичном подключении утюга система автоматического отключения активируется только спустя 2 минуты, для того чтобы дать прибору достичь выбранной температуры.

По истечении этого времени, если утюг находится в вертикальном положении, на пятке, и не движется в течение 8 минут или находится в горизонтальном положении, на подошве или на боку, и не движется в течение 30 секунд, система безопасности автоматически отключает утюг, и световой индикатор начинает мигать.

Система «Капля-стоп 9 (В зависимости от модели)

Данная система предотвращает скапывание воды с подошвы при низких температурах.

Хранение 10

Установите парорегулятор на отметку «0»

Очистка 11

Советы по экономии электроэнергии

Больше всего энергии расходуется на выработку пара. Чтобы сократить потребление энергии, придерживайтесь следующих рекомендаций:

- Начинайте глажение с белья, которое требует минимального температурного режима глажения. Рекомендуемую температуру глажения можно посмотреть на ярлыке изделия.
- Регулируйте выход пара в зависимости от выбранного температурного режима глажения, следуя инструкциям данного руководства.
- Пользуйтесь паром только тогда, когда это необходимо. По возможности, используйте вместо пара функцию распыления воды.
- Старайтесь гладить слегка влажные изделия, поставив парорегулятор на меньшую отметку. При этом пар будет образовываться в самой ткани, а не в утюге. Если вы сушите белье в сушильной машине, используйте программу «под утюг».
- Если белье достаточно влажное, отключите парорегулятор совсем.
- Во время пауз в процессе глажения ставьте утюг вертикально. Если поставить утюг с включенным парорегулятором горизонтально, зря расходуется пар.

