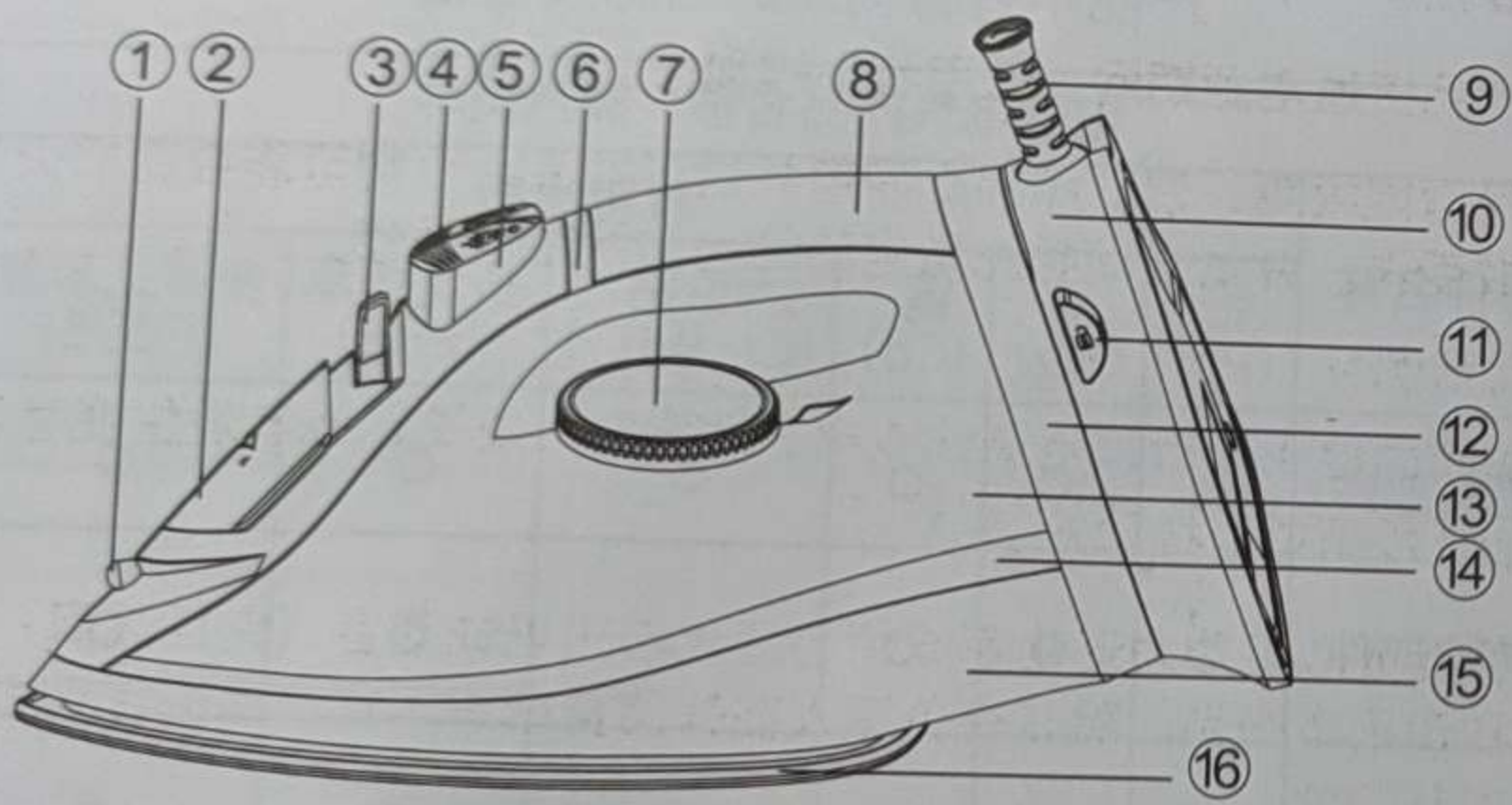


Части продукта :



- | | | | |
|--------------------------------------|----------------------|------------------------|------------------------------------|
| 1. Распылительная насадка | 5. Кнопка распыления | 9. Резьбовая хвостовая | 13. цистерна |
| 2. Крышка отверстия для впрыска воды | 6. абажур | втулка | 14. Нижняя пластина резервуара для |
| 3. Паровой твист | 7. Ручка термостата | сиденье | воды |
| 4. Кнопка паровой струи | 8. Верхняя крышка | 12. Задняя крышка | 15. Изолированная оболочка |
| | | | 16. подошва |

Меры предосторожности

Во избежание ожогов, поражения электрическим током, пожара и т.д., Пожалуйста, соблюдайте требования при использовании данного изделия. Соблюдайте соответствующие меры предосторожности, в том числе: Пожалуйста, внимательно прочитайте это заявление перед использованием данного продукта. Все условия декларации.

(Особое внимание: предупреждение

- Пожалуйста, не используйте другие мощные электроприборы в том же контуре цепи.
- Когда данное устройство включено, пользователю не разрешается покидать его.
- При обнаружении каких-либо отклонений или неисправностей, пожалуйста, немедленно прекратите его использование и отсоедините от сети, в противном случае это может привести к возгоранию.
Поражение электрическим током или травма. И, пожалуйста, немедленно обратитесь в соответствующую ремонтную мастерскую для проверки или ремонта.

<Пример исключения>

Иногда устройство перестает работать, шнур питания или вилка питания сильно нагреваются или происходит изменение цвета. Изделие деформируется или издает запах гари.

- Лица с ослабленными физическими или умственными способностями или лица с недостатком опыта и знаний (включая детей) не могут использовать этот продукт самостоятельно, если только ответственное лицо не контролирует или не инструктирует по использованию этого продукта. Чтобы обеспечить его безопасность.
- Следите и следите за тем, чтобы дети не использовали данное изделие в качестве игрушки, в противном случае это может привести к травмам. И другие несчастные случаи.
- Когда устройство включено, пожалуйста, не оставляйте его без присмотра, в противном случае это может привести к возгоранию.
- Не используйте легковоспламеняющиеся предметы (такие как спирт, бензин, разбавители, спреи, средства по уходу за волосами и лак для ногтей). Используйте данное изделие поблизости, в противном случае это может привести к взрыву или возгоранию.
- Если изделие упало, может иметь следы повреждений или протекать, его нельзя использовать. Не ремонтируйте его самостоятельно, но его следует передать в ремонтную мастерскую, назначенную компанией для ремонта. В противном случае это может быть.
Может привести к возгоранию или поражению электрическим током.
- Не модифицируйте, не разбирайте и не ремонтируйте данное изделие, в противном случае оно может загореться или вызвать пожар из-за неправильной работы. получить травму. Пожалуйста, обратитесь в нашу специализированную ремонтную мастерскую для ремонта.
- Не используйте это изделие мокрыми руками. В противном случае короткое замыкание может привести к поражению электрическим током или возгоранию. • Не подключайте и не вынимайте вилку из розетки мокрыми руками, в противном случае это может привести к поражению электрическим током или получить травму.

- Во избежание поражения электрическим током не погружайте данное изделие в воду или другие жидкости и не подключайте его к источникам воды. Используйте этот продукт недавно. В противном случае короткое замыкание может привести к поражению электрическим током, ожогам или возгоранию.
- Не повреждайте, не модифицируйте, не сгибайте, не тяните и не перематывайте шнур питания энергично. Кроме того, не кладите никаких тяжелых предметов на шнур питания и не сжимайте шнур питания. В противном случае короткое замыкание или пожар.
- Если вилка в бытовой розетке ослаблена, запрещается использовать данное изделие. Если шнур питания поврежден и должен быть заменен производителем и его ремонтной станцией, чтобы избежать опасности. В противном случае, может привести к несчастным случаям, таким как травмы персонала.
- Не используйте удлинители. Если необходимо использовать удлинитель, номинальное значение тока удлинителя должно быть равно или превышать максимальный рейтинг используемого продукта. В противном случае причиной перегрева удлинителя может быть перегрев. Пожар или поражение электрическим током. При установке удлинителя, пожалуйста, обратите внимание на то, чтобы не перетягивать удлинитель или не быть вытянутым. Нить свежая и перевернутая.
- Если шнур питания поврежден или устройство упало или повреждено, не используйте данное устройство. Чтобы предотвратить прикосновение электричество, не разбирайте это изделие. Пожалуйста, по вопросам осмотра или ремонта обращайтесь к профессиональному обслуживающему персоналу. Если неправильная сборка может привести к поражению электрическим током при использовании после повторной сборки.
- Не привязывайте шнур питания, иначе это может привести к возгоранию или поражению электрическим током.
- При хранении не обматывайте шнур питания вокруг корпуса. В противном случае электричество может быть вызвано весом провода в проводе источника оборваны, или короткое замыкание может привести к поражению электрическим током или возгоранию.
- Перед добавлением воды в данное изделие, при сливе воды из изделия и при неиспользовании изделия, пожалуйста, обязательно выньте вилку из розетки бытовой электросети. В противном случае это может привести к поражению электрическим током или возгоранию.
- Регулярно очищайте вилку питания, чтобы предотвратить накопление пыли, в противном случае это может привести к повреждению изоляции из-за влаги. Вызвал пожар. Выньте вилку из розетки и протрите сухой тканью.

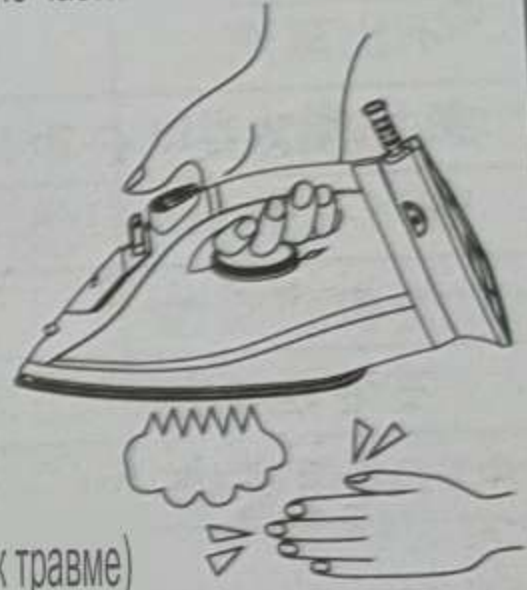
Чтобы снизить риск получения травм или повреждения предметов:

Не прикасайтесь к высокотемпературной части (нижней пластине) руками
Поверхность, теплоизоляционная плита, под резервуаром для воды



(Может вызвать ожоги)

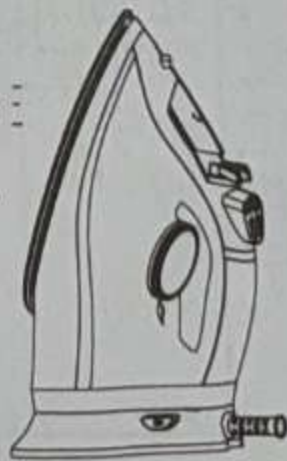
Не позволяйте горячему пару касаться | Руки или другие части тела.



(Может привести к травме)

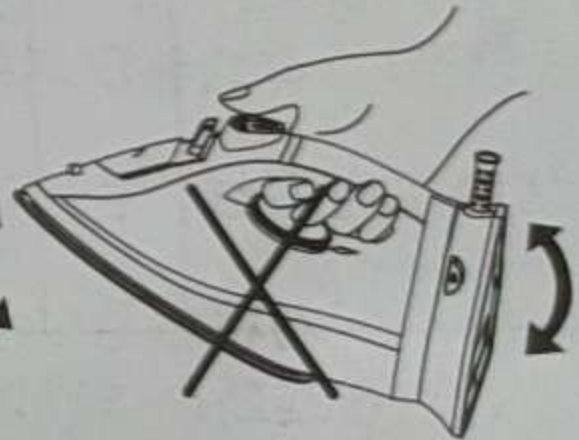


Ведро для спирта устанавливается вертикально Стабильное место.



Приведет к появлению царапин на нижней пластине, и ведро упадет вниз
Это может привести к физическим травмам и ожогам.

Не наклоняйте и не встряхивайте его слишком сильно при использовании!



Это приведет к вытеканию горячей воды и вызовет ожоги.



Такого рода ситуации запрещены



Пожалуйста, следуйте инструкциям

• Данное изделие используется только для глажки одежды. Во избежание ожогов или травм окружающих не ошпаривайте и не распаривайте Одежда, которую носят на теле.

• Прикосновение к высокотемпературным металлическим деталям, горячей воде или пару может привести к ожогам. Пожалуйста, будьте осторожны, переворачивая этот продукт вверх дном
Будьте осторожны, в баке может быть горячая вода.

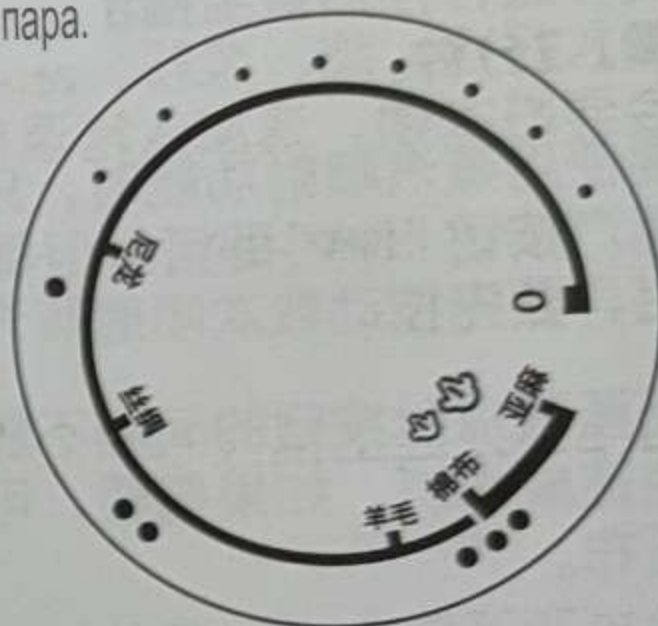
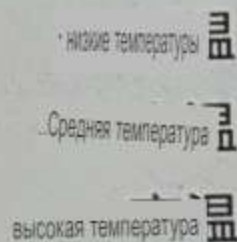
- Данное изделие должно использоваться или размещаться на плоской, устойчивой столешнице. В противном случае это может привести к Раненый или невредимый.
- При прочном размещении данного изделия убедитесь, что опорная поверхность внизу устойчива и надежна.
- Не добавляйте духи, охлаждающие средства, пасты, средства для удаления накипи, чистящие средства или другие химические вещества, они Это может испачкать одежду, пожалуйста, добавьте водопроводную воду комнатной температуры.
- После использования, пожалуйста, слейте воду из бака. В противном случае, когда вы будете использовать его в следующий раз, это может быть связано с оставшейся водой. Он вытекает наружу и вызывает ожоги.
- Прежде чем подключать и отключать вилку питания данного устройства к бытовой розетке, обязательно установите для этого устройства значение "0". положение.
- При отсоединении штепсельной вилки Zandou от бытовой розетки, пожалуйста, беритесь за вилку и не тяните ее. Шнур питания.
- При хранении не складывайте шнур питания под острым углом. В противном случае шнур питания может быть поврежден из-за веса Провод оборван или поврежден в результате поражения электрическим током или пожара из-за короткого замыкания.
- Не допускайте соприкосновения шнура питания с поверхностями с высокой температурой. Его можно хранить только после того, как Занду полностью остынет.
- При глажке высококачественной или специально обработанной одежды сначала проведите проверку в незаметном месте, в противном случае вы можете Может повредить одежду.
- Не используйте это изделие на предметах, отличных от тканей (например, кожи), в противном случае это может привести к повреждение.

Как установить температуру и пар

- Ручка термостата Langfei Hedou имеет текст, точки и символы пара.

Эти точки представляют собой символы 3 температурных диапазонов:

- а) Установите ручку термостата в соответствии с типом одежды.
- б) 3 диапазона выбора температуры, представленных этими точками:

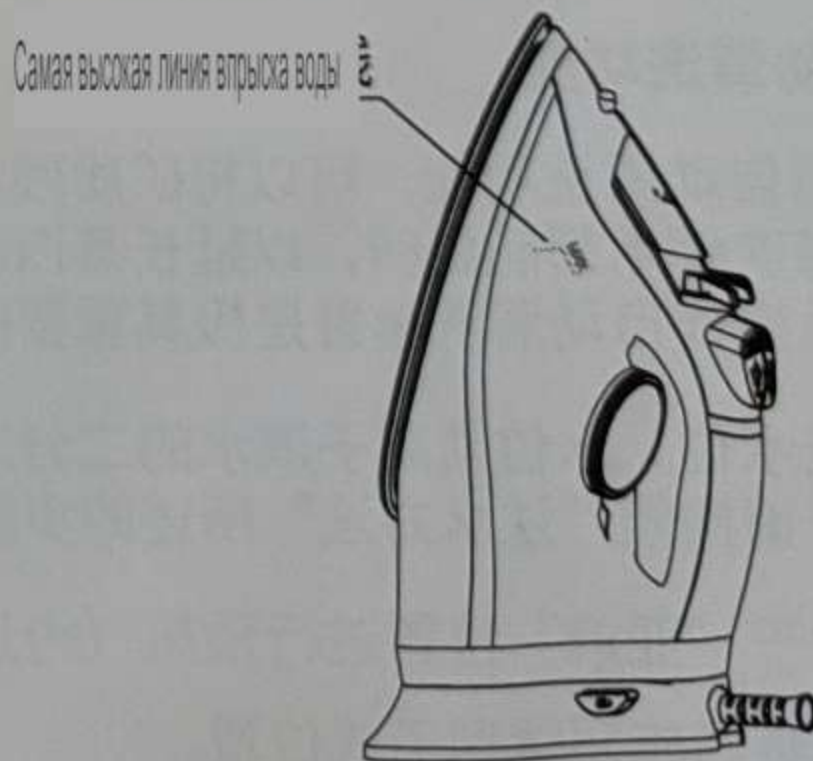
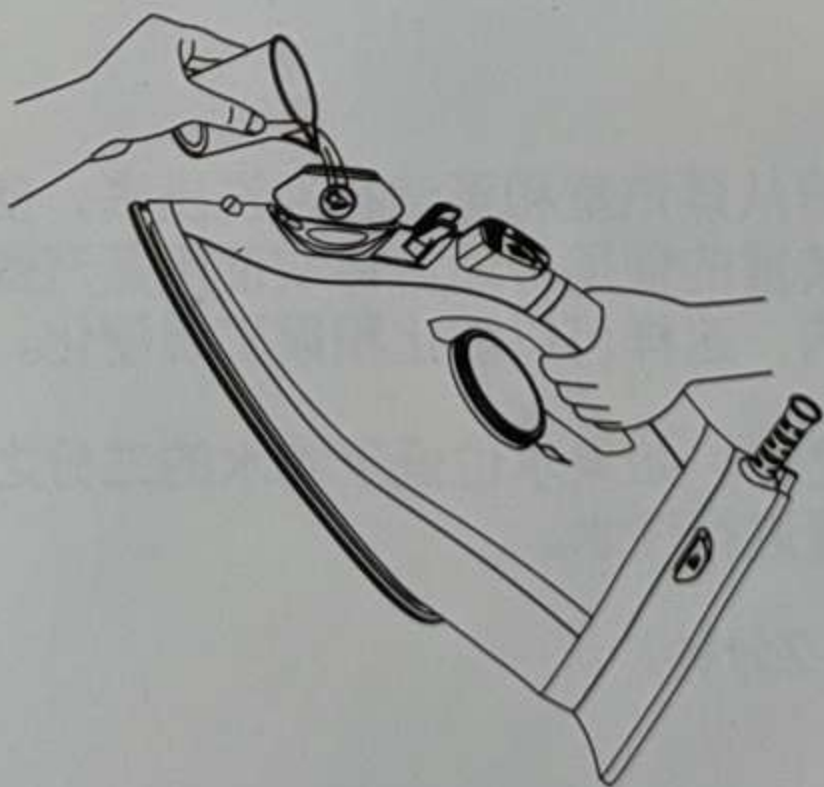


- Некоторые предметы одежды отмечены этими точками, чтобы помочь выбрать правильную температуру глажки.

Способ заправки воды

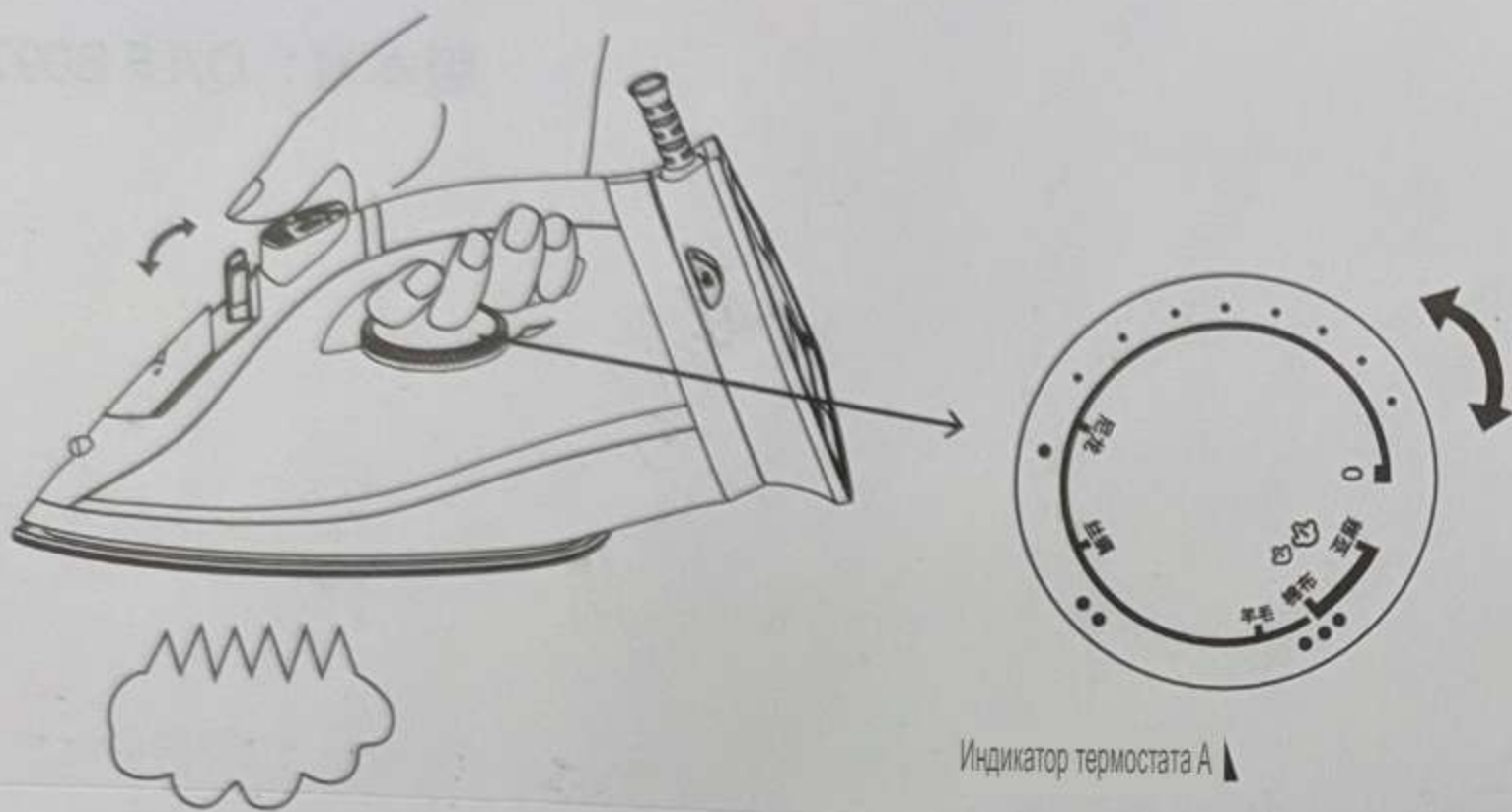
- Перед впрыском воды, пожалуйста, убедитесь, что вилка Zandou вынута из розетки. Поверните ручку подачи пара, чтобы высушить. Введите положение для предотвращения утечки воды. Откройте крышку отверстия для впрыска воды, держите ведро с водой, как показано на рисунке, и налейте воду. Добавьте до отметки "полная вода" (около 280 мл). Пожалуйста, используйте контейнер, например, стакан для воды, чтобы добавить воды.

- Пожалуйста, не превышайте линию "полной воды" для впрыска воды. Плотно установите ведро и проверьте, правильный ли уровень воды. • Закройте крышку отверстия для впрыска воды, в противном случае вода будет выплескиваться из резервуара для воды при стирке одежды.



Как пользоваться паровым ведром :

- Выполните действия, описанные в разделе "Способ впрыска воды" для впрыска воды. Зеленый, зеленый.
 - Плотно установите Zandou и убедитесь, что ручка термостата установлена в положение "0".
 - * Вставьте вилку питания в бытовую розетку. Гу Цзяньмо Ши Керун "Деревянная крышка Цзинци"
 - Установите регулятор температуры в соответствии с типом одежды.
 - Разогревайте ведро до тех пор, пока индикатор температуры не погаснет, что занимает около 1-2 минут. При пошиве одежды этот индикатор будет время от времени включаться и выключаться, что означает, что температура регулируется и выбирается с помощью ручки термостата. 5
- В пределах температурного диапазона.



• Держите ведро с паром на одном уровне и переведите ручку подачи пара в положение подачи пара.

• Кнопка набора пара представляет собой четырехпозиционную передачу **I**



viileuO к соинхе2

Высокотемпературный пар | низкотемпературный пар | сухой тип | очистка **E**

"При использовании "высококачественного пара", пожалуйста, убедитесь, что термостат установлен в положение "белье".

• напоминать:

Когда ведро для спирта находится в твердом состоянии, действие пара прекратится.

Ручку подачи пара можно использовать только тогда, когда данное изделие достаточно нагрето для образования пара, в противном случае оно может **и**

Вызывая утечку воды.

| Как использовать изготовление сухого ведра **E**

• Поверните ручку подачи пара в сухое положение.

• Плотно установите ведро и установите ручку термостата в положение "0".

• Вставьте вилку питания в бытовую розетку.

• Установите ручку термостата в нужное положение.

• Разогревайте Zandou до тех пор, пока индикатор температуры не погаснет. Обычно это занимает 1-2 минуты. При переодевании этот индикатор

будет время от времени включаться и выключаться, что означает, что температура регулируется при температуре, выбранной ручкой термостата. В **и**

пределах диапазона градусов.

Как использовать функцию распыления воды (спрей)

- Распылительное устройство неэффективно для удаления предварительно закрепленного форта. Будьте особенно влажными в более холодных местах. Неважно, нравится тебе это или нет ? Распылительные устройства можно использовать для сухого и горячего тиснения.

• Для добавления воды выполните действия, описанные в разделе "Метод впрыска воды".

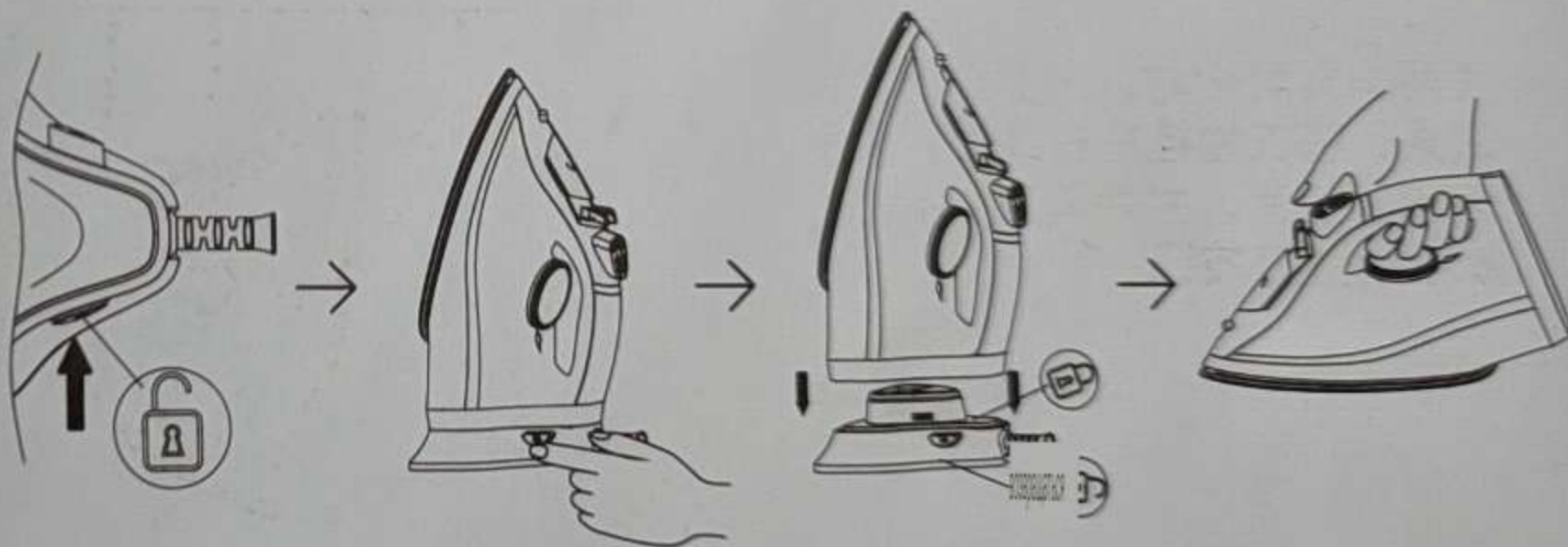
- Когда вы хотите распылить, просто нажмите кнопку распыления "три 50", чтобы но. Если распылительное устройство не может произвести распыление вовремя, пожалуйста, продолжайте нажимать до тех пор, пока не будет произведено распыление.

- Чтобы разбавить распылитель, пожалуйста, нажмите кнопку энергично и быстро.



Как использовать функцию беспроводного проникновения

- В этом изделии используется беспроводная конструкция утюга Zap. После того, как ведро для спирта нагреется, нажмите кнопку на заднем сиденье зарядной станции. Кнопка блокировки "6" используется для отделения заднего сиденья. Чтобы установить заднее сиденье, просто прикрепите заднее сиденье к электрическому ведру для спирта и нажмите на другое. Просто нажмите кнопку блокировки "@" с одной стороны.



Как использовать функцию впрыска

- Функция впрыска парового устройства позволяет большему количеству пара проникать глубоко в одежду, что способствует удалению. За исключением юбки Гу Гумина. Независимо от того, горячий это пар или сухой горячий, его можно распылять только тогда, когда установлена ручка термостата. Только при использовании положения "впрыск пара" можно использовать функцию впрыска парового устройства (если она установлена на более низком уровне). При использовании будут образовываться капли воды, потому что ведро для спирта недостаточно горячее, чтобы превратить воду в пар. Если функция паровой струи не использовалась в течение длительного времени, внутреннее ведро необходимо очистить перед стиркой одежды. В то же время держитесь подальше от гладильной доски и одежды, которую нужно погладить, и сначала несколько раз попробуйте функцию паровой струи. Чтобы не оставлять коричневых пятен или пятен от воды на одежде.

- Выполните действия, описанные в разделе "Способ впрыска воды" для впрыска воды.

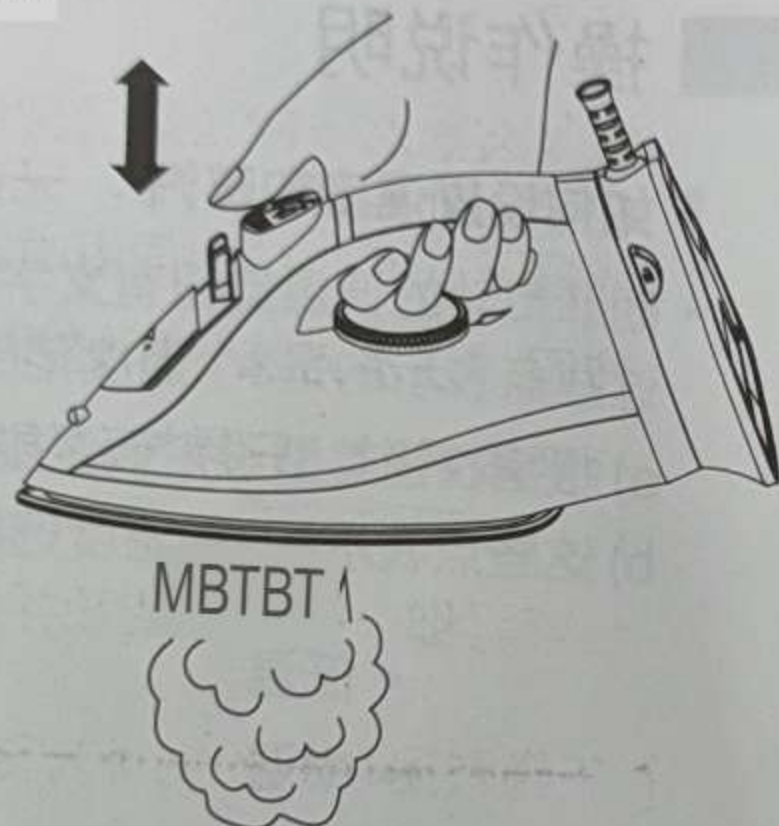
• Плотнo установите топливный бак и убедитесь, что ручка термостата установлена в положение "0". Вставьте вилку питания в бытовую розетку.

• Установите ручку термостата в положение "паровая струя".

• Предварительно нагревайте ведро для спирта до тех пор, пока индикатор не погаснет, как правило это занимает около 1-2 минут.

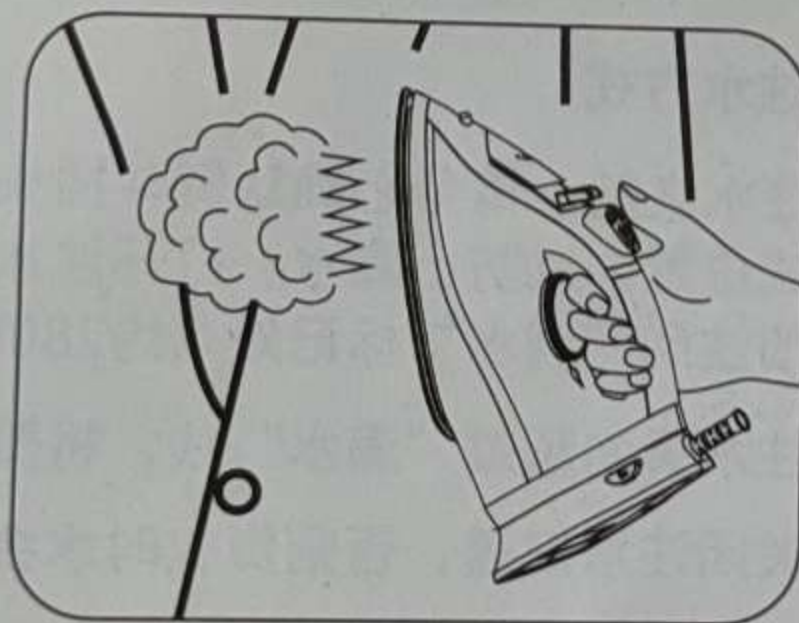
• Когда вам нужно использовать функцию паровой струи, просто нажмите на струю. Просто нажмите кнопку впрыска пара "(=)". Но каждый раз, когда вы используете. Во время боя вы должны сначала несколько раз нажать кнопку паровой струи.

• Интервал между нажатием кнопки паровой струи не может быть менее 2 секунд, чтобы не вызвать смещения воды. При необходимости вы можете использовать один - блокируйте прижимную ткань.



■ Как использовать вертикальное горячее тиснение

• При использовании вертикального типа глажки, чтобы улучшить эффект, повесьте одежду на вешалку и используйте свои руки. Затяните одежду и нажимайте каждые 2 секунды. Вторая кнопка впрыска пара.



■ Функция автоматической очистки

• Используя функцию автоматической очистки, минеральные остатки могут быть вымыты из паровой камеры и паровых отверстий для заключения контракта. Ковш можно обновлять каждый раз, когда он используется, чтобы продлить срок службы паровой установки. Отпаривайте и гладьте каждый раз, когда вы им пользуетесь. После этого чрезвычайно важно привести в действие устройство автоматической очистки, которое может предотвратить накопление минеральных отложений.

• Проверьте уровень воды. Уровень воды должен быть выше половины полного уровня воды. Если уровень воды составляет менее половины от полного уровня воды. При впрыске, пожалуйста, следуйте инструкциям, описанным в разделе "Способ впрыска воды", чтобы впрыснуть воду.

• Установите в положение "белье" для предварительного нагрева (около 1-2 минут).

• Убедитесь, что ручка подачи пара установлена в сухое положение.

- Установите ручку термостата в положение "0" и выньте вилку из розетки.
- Способ 1: Держите ведро Zandou горизонтально на умывальнике и быстро нажимайте кнопку паровой струи (по крайней мере, каждую секунду) 3 раза) примерно 20-30 раз.
- Способ 2: Отрегулируйте подачу пара на самоочищение для автоматической очистки. При очистке замедляйте работу Zandou. Переверните основание вверх дном, чтобы вся внутренняя часть была очищена, а вода стекала из отверстия для пара в нижней пластине.
- Убедитесь, что вода и пар полностью перестали вытекать из парового отверстия нижней пластины. После завершения автоматической очистки оставшиеся
Вся вода была вылита из ведра.
- Если кнопка не работает, после охлаждения ведра предварительно нагрейте ведро при заданной температуре "белье".
Около 5 минут.
- Выньте вилку из розетки.
- Рекомендуется прогладить кусок использованной ткани, чтобы удалить все загрязнения с нижней пластины.

Распространенные неисправности и методы обработки (пожалуйста, обратитесь к этой форме для проверки)

Инспекционный участок сбой 章	Термостат головки ручка 1	долота 2	паровое отверстие 3	для пара 4	Шкала дренажного термостата Таблица сравнения методов 5
Нет пара	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
Количество пара слишком мало 6		<input type="radio"/>		<input type="radio"/>	
Утечка парового отверстия 7	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>	
Уменьшить коррозию поверхности 8					
Температуры нет 9	<input type="radio"/>				<input type="radio"/>
Ткань выгорает и поддается усадке 10		<input type="radio"/>			<input type="radio"/>

Если метод обработки подтвержден, нажмите вперед и назад 2-3 раза, нажмите ссылку, чтобы повернуть резервуар для воды в соответствии с инструкциями (Если он не может быть обработан, вставьте позицию и снова наберите кнопку steam. <Поддерживайте соответствующие внутренние настройки

Соединитесь с торговым магазином (система) € Будет ли ручка восстановлена в режиме изоляции > Полная температура воды. подушка 1
Отрегулируйте уровень пара менее 2, чтобы расчистить путь, и нанесите его на одежду 1
Внутренний
Чистый и сухой 3 | 上熨烫
Время высыхания - За полом Сохрани
Введите положение : это снова 5

Способ технического обслуживания спиртового ковша 11

Предотвратите коррозию или появление пятен на подошве.

• Устанавливайте ручку термостата в положение "0" после каждого использования. • Выньте

вилку из розетки. Встряхивайте ведро до тех пор, пока резервуар для воды полностью не опустеет. •

Воду в ведре следует немедленно слить, а нижняя пластина должна быть ориентирована вверх. • После слива воды из

ведра для воды, пожалуйста, закройте крышку отверстия для впрыска воды, чтобы предотвратить попадание посторонних предметов, пыли и т.д. В изделие. • Поверните ручку

подачи пара в положение сухого горячего тиснения. Подождите, пока контейнер контракта остынет, прежде чем собирать контейнер контракта и укреплять его 12

Храните немедленно.

Напоминание: Если регулятор подачи пара не повернут в сухое положение после использования, остаточная вода может стекать в нижнюю пластину и приводит к травмам при следующем использовании Zandou.

Внешняя поверхность ковша

После отсоединения вилки и охлаждения ведра для похвалы аккуратно протрите ведро для похвалы влажной тканью и при необходимости используйте осторожно.

Уборщица.

Никогда не используйте агрессивные чистящие средства.

Подошва

Обугленную одежду и другие остатки на поверхности подошвы можно легко удалить влажной тканью.

Во избежание царапин на поверхности подошвы никогда не используйте металлические чистящие средства для очистки подошвы и ручки. Поместите ведро плашмя на поверхность сахара крупного помола.

Если синтетические волокна сгорают при слишком высокой температуре, то не только одежда будет зациклена, но и нижняя пластина горящего ведра также будет повреждена. Он прилипнет к расплавленным остаткам одежды.

Чтобы удалить остатки волокон с подошвы, лучший способ - нагреть подошву, а затем положить ее на старую ткань.

熨烫。

Выньте вилку из розетки и протрите нижнюю пластину и другие части ведра мягкой тканью после того, как ведро полностью остынет.

При появлении более серьезных пятен протрите мягкой тканью, смоченной в нейтральном моющем средстве.

Не используйте сильные чистящие средства (например, разбавленные летучие чистящие средства).

Технические параметры :

Название продукта: Беспроводное паровое ведро -

Модель продукта: YD-012V /

Номинальный источник питания: 220 В ~ 50 Гц

Номинальная мощность: 2000 Вт

Непрерывный пар: Максимум 20 г/мин

Сильный пар: 0,6 г/раз

Объем распыления: 0,6 г/раз

Размер продукта: 360 × 147 × 151 мм

Исполнительный стандарт: GB17625.1-2012; GB4343.1-2009;

GB4706.1-2005; GB4706.2-2007

Волокно для одежды и способ контрактиции

Примечание: 1. Для термочувствительных тканей ткань должна быть набита, а затем одежда должна быть выглажена, чтобы избежать деформации. 2.

повреждение.

2. При выборе смесовой одежды температуру следует выбирать в соответствии с волокнами с плохой термостойкостью.

3. При пошиве одежды из разных тканей сначала гладьте одежду с плохой термостойкостью.

Волокно для одежды	Настройка температуры	Лучший способ гладить.
Нейлон	Нейлон высушил поверхность одежды.	
Шелк	При изготовлении шелковых мешочков аккуратно прижимайте переднюю часть одежды.	Обратная сторона одежды с сухой шерстью; клетчатый воротник, рукава, рот
Шерсть	Шерсть аккуратно прижимается к передней части одежды.	
棉 布	棉 布	Желательно использовать отпаривание и глажку, которые могут основываться на одежде. Распылите на толщину и степень покрытия Fu, чтобы почернеть. Цветная одежда должна быть на обратной стороне контракта, чтобы избежать появления "зеркал".
Белье	Белье	Поверхностный феномен.

Описание гарантии

Дорогой пользователь:

Благодарим вас за то, что вы решили использовать паровое ведро Lofans.

Мы обещаем:

Гарантируя превосходное качество этого продукта, вы будете пользоваться гарантией бесплатного обслуживания нашей компании. В течение одного года с даты покупки, если произойдет какое-либо повреждение из-за производственного процесса или оригинального устройства, я Мы предоставим вам бесплатные услуги по ремонту. Храните гарантийный талон надлежащим образом и попросите у магазина-покупателя счет-фактуру Или действительный ваучер на покупку, вы можете получить высококачественные услуги по ремонту.

Если у вас есть какие-либо вопросы, пожалуйста, свяжитесь с нами.

В целях соблюдения соответствующих законов Китайской Народной Республики об ограничении содержания опасных веществ в электрических и электронных изделиях Правилами и другими требованиями компания классифицирует опасные вещества, содержащиеся в этом продукте, по компонентам. Заявление заключается в следующем:

Наименование и содержание опасных веществ в продукте

		Электрическое и электронное название продукта: Паровое ведро					
Название детали	Опасные вещества						
	Шестивалентный свинец для каждого чая из Тайна чая Дуоао мультявстралийского союза (Pb)	(Hg)	(Cd)	(Cr (VI))	(PBB)	Эр (ПБДЭ)	
Пластиковые детали	○	○	○	○	○	○	
Резиновые детали	○	○	○	○	○	○	
Металлические детали	×	○	×	○	○	○	
Шнур питания	×	○	○	○	○	○	
Керамические детали	○	○	○	○	○	○	

[Эта форма подготовлена в соответствии с положениями SJ/T 11364]

○: Указывает, что содержание опасного вещества во всех однородных материалах компонента находится в

Предельные требования, указанные в GB/T 26572, следующие.

×: Указывает, что опасное вещество содержится по меньшей мере в одном однородном материале компонента.

Сумма превышает предельные требования, указанные в GB/T 26572.

Эта форма основана на SJ/T 11364 "Ограничение содержания опасных веществ в электрических и электронных изделиях".

410 Используйте стандарт

и GB/T 26572 "Запрещенные предметы в электрических и электронных изделиях" "Предельные требования к качеству", которые вредны для ограниченного использования, содержащиеся в деталях и компонентах продукта

Декларация о содержании вещества.