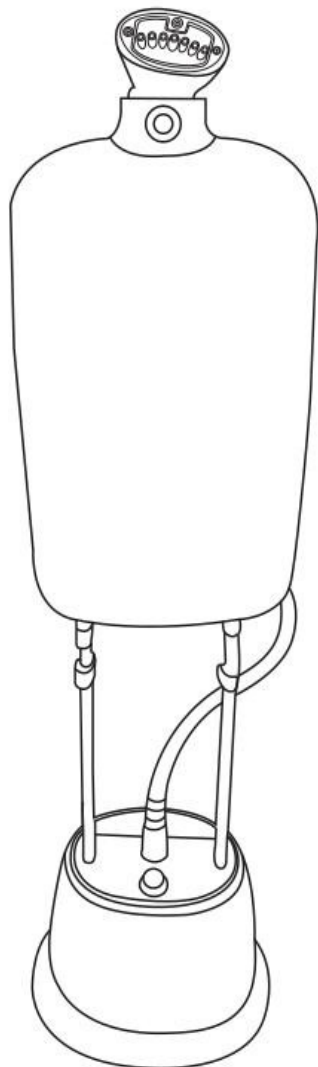


# **Многофункциональная подвесная гладильная машина**

## **Инструкция по эксплуатации**



Пожалуйста, ознакомьтесь с фактическими продуктами

Уважаемый пользователь: для того, чтобы вы могли правильно использовать данный продукт, пожалуйста, внимательно прочтите данное руководство перед использованием

# **Характеристики продукта**

## **Краткое описание :**

Данный продукт представляет собой высококачественный гладильный прибор, который подходит для бытового использования. Это идеальное гладильное устройство для чистки и глажки тканей. Красивый дизайн делает изделие более элегантным. Продукт подходит для глажки и дезинфекции одежды, штор и ковров из различных материалов. Он прост в использовании, удобен в эксплуатации и экономит энергию и время.

## **Пожалуйста, проверьте перед использованием :**

Проверьте, не заблокированы ли паропровод и водозаборник. Если есть какая-либо блокировка, пожалуйста, устраните ее. Если кабель питания поврежден, пожалуйста, не разбирайте устройство без разрешения. Пожалуйста, верните его в нашу компанию для ремонта или найдите специалиста для его ремонта и замены.

## **Защитное устройство :**

### **1.Индикатор питания**

Поворотный переключатель, свободно регулируемый

### **2.Термостат**

Контролирует работу нагревателя в пределах ограниченной температуры, эффективно предотвращает опасность, вызванную слишком высокой температурой.

### **3.Термопредохранитель**

Когда температура нагрева повышается слишком высоко, срабатывает термопредохранитель, который автоматически защищает и предотвращает опасность.

## **Гарантия :**

1. Если кабель питания, вилка и воздуховод повреждены, они должны быть отремонтированы и заменены нашей компанией во избежание опасности.
2. При использовании изделия, пожалуйста, уделяйте больше внимания предотвращению опасности, вызванной разбрызгиванием пара.
3. При добавлении воды и очистке следует выдергивать шнур питания.

## Внимание

1. Используйте правильное напряжение и частоту источника питания: 220–50 Гц, не используйте один и тот же источник питания с другими электроприборами высокой мощности.
2. Не ставьте парогенератор в воду или любую другую жидкость.
3. Не добавляйте горячую воду в резервуар для воды, это может привести к его деформации.
4. Обращайте внимание на безопасность вилки, розетки и источника питания. Не тяните и не дергайте за вилку.
5. Если кабель питания поврежден, пожалуйста, верните его на завод для ремонта или замены
6. Запрещается включать устройство до добавления воды
7. Данное изделие предназначено только для использования внутри помещений.
8. Устройство можно использовать только с розеткой с заземляющим проводом.
9. Не используйте прибор на столе или стуле, используйте его, только когда прибор стоит на полу.
10. Всегда проверяйте кабель питания и трубу на наличие повреждений
11. Перед использованием следите за тем, чтобы из отверстия не вытекала горячая вода
12. Не прикасайтесь к горячему месту и горячей головке щетки, а остатки воды выливайте осторожно, чтобы не обжечься.
13. Не вытаскивайте трубу во время использования.
14. Не уходите, пока устройство включено.
15. Во время использования изделия не допускайте контакта кабеля питания с трубой и высокотемпературным паром.
16. Не допускайте контакта вилки с местом нагрева. После использования дайте прибору остить, а затем вылейте воду. Если прибор не используется в течение длительного времени, удалите воду и вытащите вилку.
17. При повреждении деталей возвращайте их на завод для ремонта. Неправильный ремонт приведет к повреждению, возгоранию и поражению электрическим током.
18. После использования дайте устройству остить естественным образом.
19. Если прибор не используется, выньте вилку из розетки.
20. Данное изделие не рекомендуется использовать людям (в том числе детям) с физическими недостатками, ограниченными физическими или умственными способностями или не имеющим соответствующего опыта и только, если лицо, ответственное за их безопасность, не контролирует и не инструктирует их по использованию данного изделия.
21. Необходимо следить за детьми, чтобы они не играли с устройством

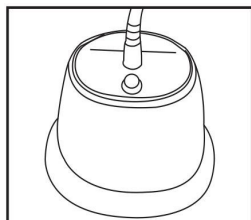
## **Предупреждение о безопасности**

Не погружайте изделие в воду и не ополаскивайте его водой. Остерегайтесь горячего пара, который может вызвать ожоги.

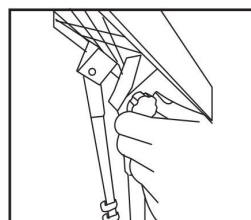
Запрещается вставлять вилку в розетку мокрыми руками во избежание поражения электрическим током или возгорания.

Категорически запрещается разбирать прибор без разрешения. В случае поломки, пожалуйста, верните его в магазин продаж.

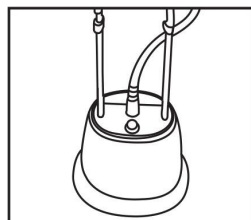
## Способ использования



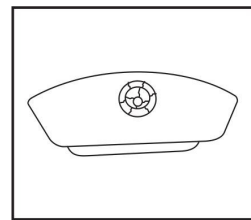
1. Прикрутите паропровод к паровому порту основного устройства и непосредственно затяните его



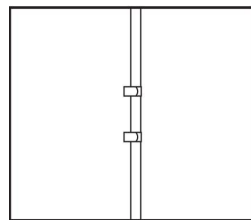
7. Кнопка под гладильной доской позволяет регулировать гладильную доску вверх и вниз, а также под углом 90 градусов и 180 градусов



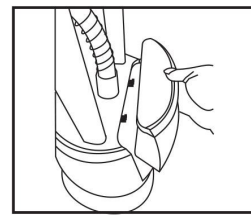
2. Вставьте регулируемую трубку в отверстие устройства. Примечание: вставляйте с усилием, не бойтесь повредить, не посредственно прижмите ее к концу, иначе она будет неустойчиво трястись.



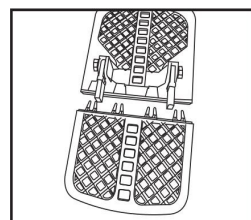
8. Поверните ручку резервуара для воды и наполните резервуар водой



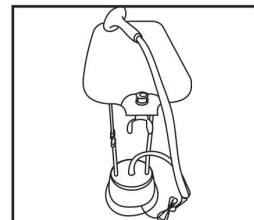
3. Откройте защелку и удлините трубку. Примечание: трубка состоит из трех секций. Отрегулируйте высоту трубы в соответствии с вашими требованиями



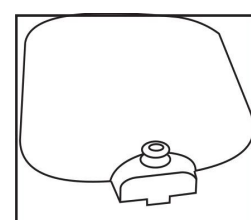
9. После заполнения водой, затяните ручку резервуара для воды, затем установите резервуар для воды в устройство.



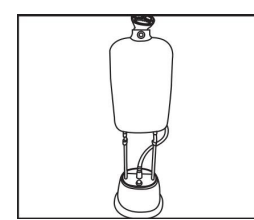
4. Гладильная доска состоит из двух частей, нижняя гладильная доска вставляется в нижнее гнездо верхней гладильной доски, вставляется и плотно фиксируется



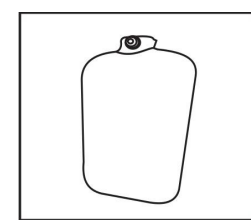
10. Схема горизонтального глажения (пожалуйста, отрегулируйте высоту основного устройства в соответствии с вашими требованиями)



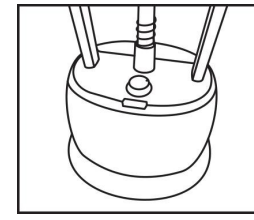
5. Накройте гладильную доску тканью с треугольной стороны, затем полностью накройте ее



11. Схема вертикального глажения



6. Установленная гладильная доска



12. Включите питание, включите переключатель, загорится индикатор, отрегулируйте передачу в соответствии с различными тканями. Когда он не используется, выключите его, затем отключите питание и вставьте его обратно.

## Неполадки и проблемы

Проблема	
1	Устройство не работает
2	Шум или небольшое количество пара в трубе
3	Утечка воды из головки щетки
4	Утечка воды в месте соединения труб
5	Утечка воды в резервуаре для воды
6	Небольшая подача пара
7	Деформация резервуара для воды
8	Горит индикатор, но нет пара
9	Нет пара

## Параметры продукта

Артикул:	RC-620
Источник питания	220-240 В 50-60 Гц
Мощность	1800Вт

# **Введение в очистку и техническое обслуживание**

## **Очистка и хранение**

1. Перед чисткой и обслуживанием обязательно отсоедините кабель питания от розетки.
2. Не мойте устройство непосредственно водой; протирайте его мягкой тканью с небольшим количеством нейтрального моющего средства и не используйте растворители, например бензин
3. После очистки и обслуживания необходимо дождаться полного высыхания устройства перед его использованием или хранением
4. Если изделие не используется в течение длительного времени, очистите его, подождите, пока оно высохнет, втяните регулируемую трубку, снимите трубку, снимите подвеску, положите изделие обратно в оригинальную упаковочную коробку и храните его в сухом прохладном месте.

## **Методы очистки от грязи и осадков**

1. Смешать 50% уксуса и 50% воды, около 900 мл
2. Залейте смесь в прибор через патрубок.
3. Дать смеси заполнить половину резервуара для воды
4. Подождите 40 минут
5. Откройте сливной клапан в нижней части оборудования, чтобы слить смесь.

**Примечания: Замените смесь на чистую воду и повторите операцию несколько раз в соответствии с описанными выше шагами для достижения необходимого эффекта очистки.**

## **Защита окружающей среды**

Данный продукт разработан и изготовлен из высококачественных материалов и оригинальных деталей, которые могут быть переработаны и использованы повторно. Утилизация производится в соответствии с местными законами и правилами. Не относитесь к отходам как к обычным бытовым отходам. Правильная утилизация отходов поможет избежать негативного воздействия на окружающую среду и здоровье человека

