



## ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

### ВАКУУМНЫЙ УПАКОВОЧНЫЙ БЕСКАМЕРНЫЙ АППАРАТ AIRHOT HOME SV2



Перед использованием упаковочного аппарата, для вашей собственной безопасности, пожалуйста, внимательно прочитайте инструкцию и следуйте основным мерам безопасности, указанным ниже.

1. Перед включением питания, пожалуйста, проверьте, соответствуют ли напряжение и частота питания в розетке требованиям аппарата по подключению электричества.
2. Если шнур питания сломан, пожалуйста, свяжитесь с продавцом для ремонта и замены.
3. Если вы не используете аппарат или при необходимости очистки поверхности, пожалуйста, отключите питание. При очистке, вы можете протереть поверхность влажной тканью или влажным бумажным полотенцем. Не допускайте попадания большого количества воды или жидкости внутрь упаковщика.
4. Во избежание ожогов, после завершения цикла упаковки не прикасайтесь к уплотнительной ленте (запаечной планке) напрямую руками или другими частями тела.
5. Во время использования упаковщика, пожалуйста, держитесь подальше от газа, газовых плит, и других легко воспламеняющихся приборов или помещений с высокой температурой.
6. Этот продукт подходит только для вакуумации и запайки продуктов, и только для использования в помещениях со средними температурными значениями.
7. При использовании аппарата, пожалуйста, внимательно следите за детьми, если они рядом, и не позволяйте им играть с прибором.
8. После каждого цикла работы рекомендуется сделать интервал в 30 секунд для повторного использования, чтобы продлить срок службы аппарата.

## РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

1. Установите прибор горизонтально на устойчивый стол/поверхность, включите питание, экран загорится.

Положите предметы, которые необходимо вакуумировать, в заранее подготовленный пакет нужного размера. Откройте верхнюю крышку.

Размер пакета в длину не должен превышать длины запаечной планки упаковщика. Проследите, чтобы пакет лежал на планке ровно, устойчиво.

Обратите внимание на то, что пакет должен быть гофрированный с одной из сторон.



2. Закройте крышку аппарата.

Нажмите на левую и правую стороны аппарата обеими руками, слегка прижмите, и услышите щелчок.

После того, как крышка будет плотно закрыта, нажмите кнопку «Авто» или кнопку «Запайка», чтобы выполнить требуемую операцию.

На экране дисплея отобразится число, указывающее на статус работы.

Далее на экране отобразится символ «00», указывающий на завершение работы.



3. Нажмите кнопки Закрытия/Открытия с левой и правой сторон аппарата, чтобы извлечь запечатанный вакуумный пакет.





## ОПИСАНИЕ ФУНКЦИЙ

### 1. Кнопка «Авто».

При нажатии на данную кнопку аппарат произведет полный цикл вакуумации и запечатывания продукта автоматически.

### 2. Кнопка «Стоп».

При нажатии на данную кнопку аппарат остановит текущий цикл упаковки.

### 3. Экран дисплея.

Показывает рабочее состояние и отсчет времени запечатывания, в режиме ожидания отображает «00».

### 4. Кнопка «Запайка».

При нажатии на данную кнопку аппарат произведет только запечатывание продукта без вакуумации.

### 5. Кнопка «Ручной».

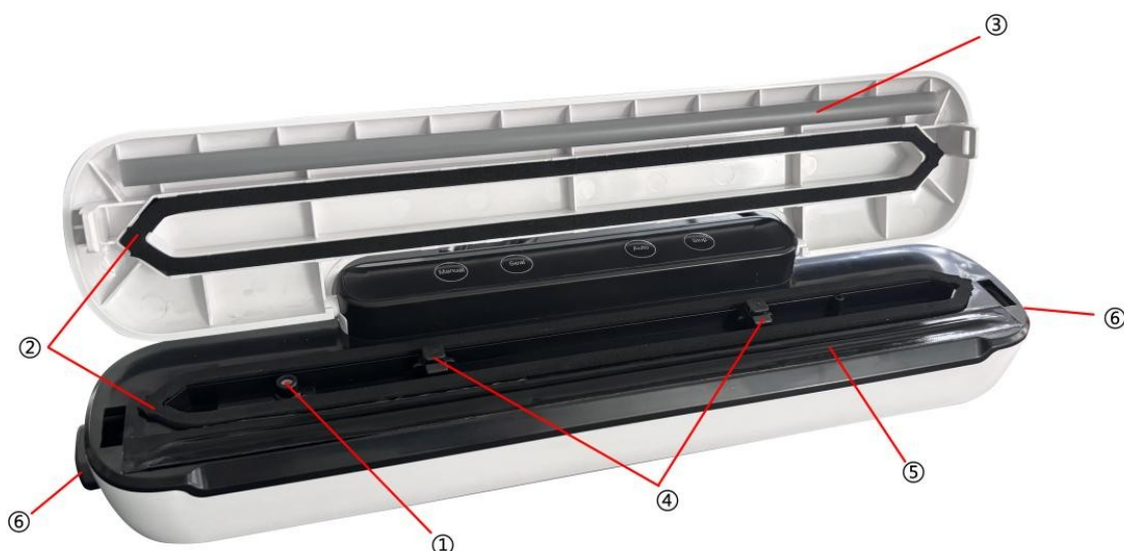
При нажатии на данную кнопку пользователь может управлять процессом вакуумации вручную. Нажмите и удерживайте эту кнопку для откачки воздуха до тех пор, пока желаемый уровень вакуумации не будет достигнут. Отпустите кнопку, чтобы остановить откачку воздуха.

## 6. Кнопки «Открытие/Заккрытие».

С помощью данной кнопки пользователь может открыть или закрыть крышку аппарата.

Примечание: Если вакуумная машина не используется в течение долгого времени, пожалуйста, не оставляйте посторонние предметы на запаечных элементах. Неправильное хранение прибора может привести к некорректной работе аппарата.

## ЧАСТИ МАШИНЫ



1. Воздушный клапан.
2. Уплотнительная прокладка (проверьте, чтобы она плотно прилегала к аппарату, это важно для сохранения герметизации).
3. Термостойкая силиконовая лента.
4. Место для расположения пакетов. Пакеты, в которых находится продукт, помещаются в указанные места.
5. Запаивающая планка. Во избежание ожогов, не прикасайтесь к планке.
6. Кнопки «Открытие/Заккрытие». Нажмите для закрытия или открытия крышки аппарата.

## СОВЕТЫ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

1. Убедитесь, что пакеты сухие. Если пакеты влажные, это может повлиять на качество герметизации.
2. Вакуумация не может полностью заменить охлаждение и заморозку. Скоропортящиеся продукты все равно необходимо охлаждать или замораживать.
3. При запечатывании вакуумного пакета место шва должно быть чистым. Аппарат не должен иметь инородных тел или складок на запаечной планке, в противном случае будет трудно полностью запечатать продукт из-за утечки воздуха.
4. Данный аппарат не предусматривает вакуумацию жидкостей. При необходимости вакуумации жидкостей, мы рекомендуем предварительно засушить или заморозить жидкие продукты.
5. Данный аппарат является бытовым изделием и не может заменить коммерческие модели, используемые на большом производстве. Высокая нагрузка может повлиять на срок его службы.

## ОЧИСТКА И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Пожалуйста, перед чисткой и после каждого использования выключайте прибор из сети. Не погружайте корпус устройства в воду или моющее средство для очистки. Не используйте агрессивные моющие средства, такие как спирт, для очистки поверхностей, так как им легко повредить устройство. Пожалуйста, вытирайте остатки пищи или жидкостей на поверхности вакуумного аппарата бумажным полотенцем. Перед использованием устройства, убедитесь, что внутренняя и внешняя части корпуса полностью сухие.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	SV2	Напряжение	220В/50 Гц
Мощность	110Вт	Уровень вакуума	≥-60 кПа
Температура в помещении	0-45°C	Габариты нетто	355x85x54 мм
Вес нетто	0.45 кг	Запаечная планка	3x300 мм

## ОШИБКИ И СОВЕТЫ ПО ИХ УСТРАНЕНИЮ

Ошибка	Причина	Решение
Аппарат не работает/ не включается	Нет электричества	Проверьте, есть ли напряжение в розетке и не поврежден ли шнур питания.
Аппарат не производит вакуумацию	Неправильная эксплуатация	1. Проверьте, плотно ли закрыта крышка. 2. Полностью поместите открытый конец пакета в вакуумную камеру, проследите, чтобы на шве не было посторонних предметов.
	Поврежденный пакет	Проверьте, нет ли повреждений/дырок или протеканий в пакете. Замените пакет.
	Повреждения в уплотнительной прокладке	Проверьте прокладку на наличие повреждений. Замените при необходимости.
После вакуумации не происходит запечатывание	Не работает запаивающая планка	Свяжитесь с сотрудниками тех. обслуживания
	Шов влажный	Высушите шов, вакуумируйте и запаивайте отдельными циклами.
	Шов плохо пропечатался	Проверьте основание пакета на наличие посторонних предметов или складок.
	Пакет поврежден	Проверьте, нет ли на стенках и поверхностях пакета проколов, тонких трещин или отверстий.
	Упаковка неподходящих продуктов	Слишком свежие овощи и фрукты выделяют газы в процессе фотосинтеза, ферментированные

Воздух попадает в пакет после его запечатывания.		продукты также выделяют газы. Такие продукты не подходят для длительного вакуумного запечатывания.
	Гипертермия пищи	Поскольку при нагревании продукты расширяются, а при охлаждении сжимаются, пожалуйста, перед вакуумацией, дайте продуктам остыть естественным образом.
	Неправильная эксплуатация	Пакет с едой заполнен до упора. В результате, основание пакета не прилегает плотно к планке, как следствие, пакет не запаивается.
При запечатывании пакет плавится	Слишком высокая температура запаечной планки	Пожалуйста, дайте аппарату остыть в течение 3 минут перед повторным использованием.

Выше приведены общие методы диагностики и устранения неисправностей. Если все вышеперечисленные решения были вами прочитаны и применены, а проблема не была решена, пожалуйста, своевременно свяжитесь с продавцом. Не разбирайте и не ремонтируйте аппарат самостоятельно.

Специальное примечание: компания оставляет за собой право видоизменять конструкцию прибора или советы по безопасности использования без дополнительного уведомления.