

Размер: 210x564
6 фальцев - 5 бигов
Цветность: 4+4 или ризограф 1+1

СПЕРЕДИ

FELFRI



**ВАКУУМНЫЙ УПАКОВЩИК
 РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ**

FVP-001

Внимание: Перед использованием изделия внимательно прочтите данную инструкцию! Данный продукт предназначен только для использования в домашних условиях. Действующий стандарт: GB 4706.1-2005 GB4706.41-2005

Примечание:
 Если изображение продукта немного отличается от фактического продукта, пожалуйста, ориентируйтесь на фактический продукт!

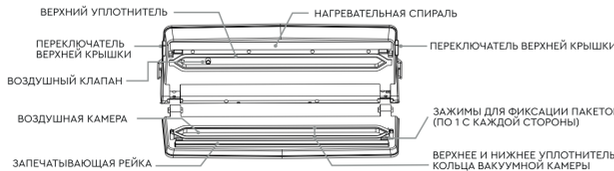
РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Меры предосторожности

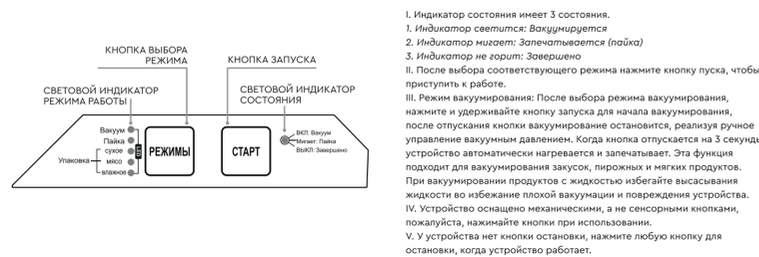
- Входная мощность данного изделия составляет 220 В ~ 50 Гц, пожалуйста, проверьте перед использованием.
- Не запускайте изделие с внешним таймером или отдельной системой дистанционного управления во избежание короткого замыкания, самовозгорания и других опасностей.
- Если шнур питания или другие компоненты повреждены, во избежание опасности они должны быть заменены производителем, сервисной службой или специалистом аналогичного отдела.
- Убедитесь, что шнур питания не соприкасается с острыми краями, другими выступающими острыми предметами или предметами с высокой температурой поверхности во избежание утечки тока, поражения электрическим током или возгорания.
- Для вакуумирования необходимо использовать специальный пакет или складной пакет, обычный пакет нельзя вакуумировать, можно только запечатать. Пожалуйста, не накачайте жидкости в пакет для вакуумирования, иначе это может привести к повреждению машины!
- Не вакуумируйте острые предметы, иначе пакет может быть проколот, что приведет к утечке воздуха после вакуумирования!
- Продукты с раздражающим запахом (чеснок, лук, имбирь), а также продукты, в которых до вакуумирования происходит брожение, рост анаэробных бактерий и ферментация (сырая кукуруза, сырой рис и бобы, которые были разрезаны) — могут начать окисляться, что вызовет вздутие пакета после вакуумирования, если их не высушить предварительно!
- После завершения вакуумного заглаживания необходимо открыть верхнюю крышку, чтобы извлечь пакет! Не вытаскивайте пакет силой до открытия крышки, иначе это приведет к деформации уплотнения, что приведет к повреждению машины!
- После завершения вакуумирования не прикасайтесь к нагревательной спирали во избежание ожогов!
- Во избежание удара маленьких детей или животных, использованный пакет сразу выбрасывайте в мусорное ведро.
- При извлечении вилки держитесь за саму вилку и плавно вытаскивайте ее. Не тяните и не скручивайте шнур питания силой, чтобы предотвратить повреждение шнура питания и опасность утечки тока.
- Перед разборкой, установкой или перемещением каких-либо частей изделия обязательно отключите питание.
- Категорически запрещается вставлять или вынимать вилку мокрыми руками, а также протирать розетку влажной тканью во избежание поражения электрическим током.

- Не мойте основной корпус под водой или другими жидкостями, не погружайте в воду или другие жидкости (протирайте мягкой тканью).
- Продукт должен храниться в недоступном для детей месте. Не позволяйте людям с ограниченными физическими возможностями, сенсорными или умственными нарушениями или без соответствующего опыта и знаний (особенно детям) использовать этот продукт или играть с ним.
- Когда устройство не используется или простояло в течение длительного времени, отключите источник питания, очистите вакуумную часть камеры вакуумной камерой и не закрывайте верхнюю крышку, чтобы не вызвать деформацию уплотнения на уплотнительном кольце, что повлияет на дальнейшее использование.
- Не используйте непрерывный сухой нагрев. Это может повредить нагревательную спираль и тefлоновую поверхность.
- Храните изделие вдали от пара, нагретых печей, электронагревателей и любых горячих мест. Не используйте изделие во влажной среде.
- Этот продукт подходит только для бытового использования, только для вакуумирования, не для других целей.

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА



ОПИСАНИЕ ФУНКЦИЙ



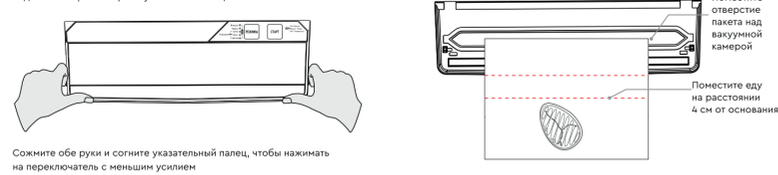
ВАКУМИРОВАНИЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СПЕЦИАЛЬНЫХ ПЛАСТИКОВЫХ ПАКЕТОВ



ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Перед использованием убедитесь, используете ли вы вакуумный текстурированный пакет или складной пакет, в ином случае не получится вакуумировать. При вакуумировании мясных продуктов выберите режим «мясо», иначе не получится правильно запечатать. Не вакуумируйте продукты с вытекающей жидкостью или продукты с жидкостью внутри, чтобы избежать просачивания жидкости, повреждения устройства и возникновения других опасностей! Не вытягивайте пластиковый пакет силой, когда верхняя крышка не открыта, во избежание повреждения устройства!

- Откройте верхнюю крышку: Нажмите «переключатель верхней крышки» с обеих сторон, а затем поднимите верхнюю крышку большим пальцем.
- Поместите продукты в вакуумный пакет, как показано ниже



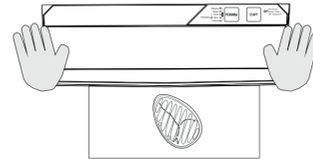
Сожмите обе руки и согните указательный палец, чтобы нажимать на переключатель с меньшим усилием

СЗАДИ

210mm

94mm

3. Закройте верхнюю крышку и нажмите обими ладонями на верхнюю часть переключателя с обеих сторон, пока не услышите звук щелчка. Убедитесь, что мешок не слишком заполнен, чтобы избежать застревания еды в крышке и влияния на работу вакуумирования.



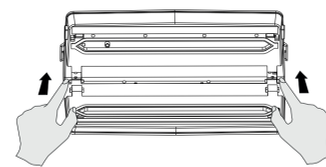
4. Сначала нажмите кнопку «выбрать режим» для выбора режима, а затем нажмите кнопку пуска. Более подробную информацию о выборе режима и работе кнопок см. на стр. описания функций



Сильно нажмите на механическую кнопку

РАЗБОРКА И ОЧИСТКА ОСНОВАНИЯ

- Откройте верхнюю крышку на 90 градусов по отношению к основанию.
- Держите основание большим пальцем и снимите верхнюю крышку указательным пальцем вперед.

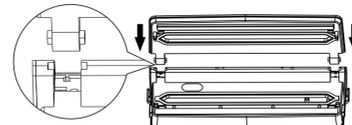


3. Очистите основание, можно протереть водой.



Внимание! Не мойте верхнюю крышку водой во избежание попадания жидкости и возгорания платы.

3. После очистки основания вода должна быть удалена, затем необходимо вставить обратно верхнюю крышку под углом 90 градусов в основание для завершения установки.



Технические характеристики изделия	
Модель FVP-001	Скорость вакуумации: один насос: 4 секунды
Мощность: 100 Вт	Степень вакуума: Сухие продукты - 70 кПа/Влажные - 35 кПа
Напряжение электропитания: AC200-240 В / 50 Гц-60 Гц	Влажные продукты - 35 кПа
Максимальная ширина запечатывания 30 см	Размеры изделия: Длина 360 мм * ширина 120 мм * высота 50 мм
Ширина линии герметизации: 3мм	Вес изделия: 1 кг

АНАЛИЗ РАСПРОСТРАНЕННЫХ ПРОБЛЕМ

Вид неисправности	Анализ причин	Устранение неисправностей
Индикатор не загорается	Неправильно вставлена вилка питания Перегорела индикаторная лампа	Убедитесь, что вилка и провод питания исправны и вставлены в розетку Отправьте сервисный центр для ремонта
Вакуумный насос работает, но не откачивает вакуум или требуется много времени для откачки, а вакуум слабый	Нелетно зафиксирован переключатель верхней крышки Вакуумный пакет пропускает воздух Из-за деформации уплотнительной ленты пропускается воздух Посторонние предметы на уплотнительной ленте Содержимое пакета на крышке	Нажмите на обе стороны крышки обими ладонями, пока не услышите «щелчок» Замените вакуумный пакет Замените уплотнительную ленту, или замочите деформированную ленту в воде на 40 минут и высушите ее Уберите посторонние предметы Уменьшите количество продуктов в пакете и соблюдайте расстояние продуктов от устройства в 3 см
Нет вакуума, и вакуумный насос не работает	Слишком толстый пакет Пакет не полностью заложен в вакуумную камеру Не нажата клавиша функции Поврежден вакуумный насос	Замените пакет на более тонкий или оригинальный пластиковый пакет либо надавите на верхнюю крышку ладонью руки Снова вставьте пакет в вакуумную камеру Нажмите клавишу «сухое/вакуумное запечатывание» или «влажное/вакуумное запечатывание», при этом загорится индикатор клавиши Обратитесь к продавцу

Не вакуумирует, но автоматически запечатывает	Использование мешков с невакуумной текстурой Пакет со слишком мелким рисунком внутри	Замените на специальный вакуумный пакет, мы рекомендуем использовать оригинальный пластиковый пакет Замените пакет или замените на пакет из другой партии
Пакет протекает вскоре после вакуумной упаковки	В пакете содержатся острые продукты, после вакуумации грани прокалывают пакет Пакет пропускает воздух	Удалите из пакета твердые, острые предметы, например, рыбы кости Обратитесь к продавцу
Высокая температура при запечатывании	Слишком много жидкости в пакете, неплотное запечатывание Высокая температура при запечатывании	Нажмите на кнопку «Запечатывание», подождите пока изделие остынет, после чего, повторите попытку снова Продукты с резкими запахами, такие как чеснок, лук, имбирь, очищенные сырые каштаны, а также продукты, в которых перед вакуумированием происходит брожение и анаэробный рост бактерий и ферментативные реакции, такие как сырая кукуруза, влажный рис и резаные яблоки, которые начинают окисляться, могут вызвать разбухание пакета после вакуумирования, если они не высушены! Эту проблему можно решить, положив в пакет влагопоглотитель.
После вакуумирования пакет неплотный или есть выступы	Пакет не полностью заложен в вакуумную камеру	Снова вставьте пакет в вакуумную камеру

Примечание:
 Если вы все еще не можете устранить неисправность устройства после вышеуказанного анализа, пожалуйста, свяжитесь с нашим сервисным центром или дилером, строго запрещено разбирать устройство самостоятельно.

ГАРАНТИЯ

Если возникли какие-то проблемы с товаром, повреждения, недокомплект или не работает. Пожалуйста, не спешите оставлять негативный отзыв. С нами можно связаться любым удобным способом, мы обязательно ответим! С Уважением, команда FELFRI!

+79165723093
 uqas.official@gmail.com
 @uqas_support

Гарантия 1 год. Срок эксплуатации 3 года.

НЕГАРАНТИЙНЫЕ СЛУЧАИ

Не подлежат гарантийному обслуживанию изделия с дефектами, возникшими вследствие:

- неправильной транспортировки, установки или подключения изделия;
- механических, тепловых и иных повреждений, возникших по причине неправильной эксплуатации с нарушением правил, изложенных в руководстве по эксплуатации, небрежного обращения или несчастного случая;
- действия третьих лиц или непреодолимой силы (стихий, пожар, молния и т.д.);
- попадания внутрь посторонних предметов, жидкостей, насекомых;
- сильного загрязнения и заплытия;
- повреждения животными;
- ремонта или внесения не санкционированных изготовителем конструктивных или схемотехнических изменений, как самостоятельно, так и неуполномоченными лицами; отклонения параметров электрических сетей от Государственных Технических Стандартов (ГОСТов);
- некорректного обновления программного обеспечения как самим пользователем, так и неуполномоченными лицами;
- использования изделия не по назначению, в промышленных или коммерческих целях.

Сделано в Китае

