



Вакуумный упаковщик BVV-200

Art. 93412970

Изготовитель: BORT GLOBAL LIMITED, Room 1501, 15/F., SPA Centre, 53-55, Lockhart Road, WANCHAI HONG KONG, Тел +85 258 194 891

Уполномоченное изготовителем лицо: ООО «Экстего», Юр. адрес: 445024, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Дзержинского, д. 98, помещение, 248. Факт. адрес (Доп.офис): 123182, г. Москва, ул. Авиационная, д. 79, т. +7 (499) 700-10-34

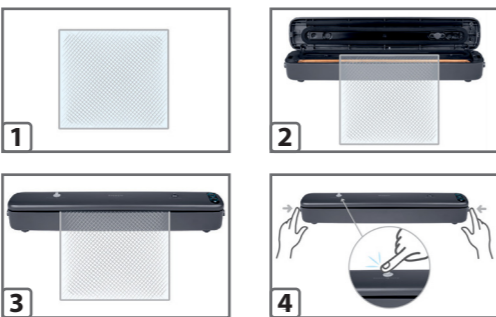
Сделано в Китае

- Мощность - 90 Вт
- Степень вакуума - 65 кПа
- Максимальная ширина пакета - 300 мм
- Производительность - 12 л/мин
- Тип управления - механическое
- Напряжение сети / Частота тока - 230 В / 50 Гц

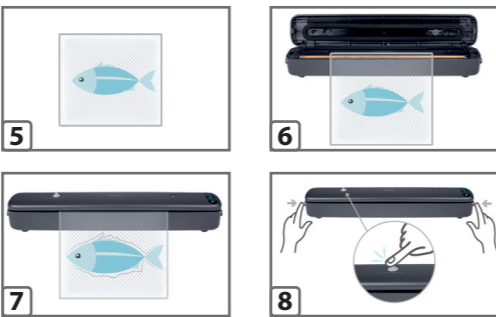


1. Кнопка „VAC SEAL“;
2. Кнопка „SEAL“;
3. Подключение аксессуаров;
4. Вентиляционный клапан;
5. Открытие запирающего устройства крышки;
6. Прокладка из пенопласта;
7. Присадочный материал;
8. Вакуумный канал;
9. Шланг для аксессуаров

УПАКОВКА ПРОДУКТОВ В ВАКУУМНЫЙ ПАКЕТ



КАК ГЕРМЕТИЧНО УПАКОВАТЬ ПРОДУКТЫ В ВАКУУМНЫЙ ПАКЕТ



РУКОВОДСТВО ПО ВАКУУМНОМУ УПАКОВЩИКУ

Вакуумная упаковка продлевает срок службы пищевых продуктов, удаляя большую часть воздуха из герметичных контейнеров и предотвращая попадание свежего воздуха в герметичные контейнеры, тем самым уменьшая окисление и помогая сохранить вкус и общее качество.

ПОЖАЛУЙСТА, ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПРОЧИТАЙТЕ ДАННОЕ РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ И СОХРАНИТЕ ИХ ДЛЯ БУДУЩЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ.

- Никогда не вскрывайте корпус устройства.
- Никогда не ставьте устройство на какое-либо другой электроприбор.
- Перед использованием убедитесь, что устройство находится на устойчивой поверхности.

• Не наступайте на шнур питания, предохраняйте его от защемления. Это особенно важно при обращении со штепсельными вилками, розетками и выходом кабеля из устройства. Убедитесь, что сетевое напряжение соответствует требованиям к напряжению устройства (см. Этикетку на задней панели). Всегда вынимайте шнур питания из розетки удерживая его за штепсельную вилку, чтобы отключить подачу питания. Никогда не тяните за кабель. Перед тем, как вставить вилку в розетку, убедитесь, что все остальные соединения уже установлены.

• Используйте только те приспособления и аксессуары, которые указаны производителем.

Использование креплений / аксессуаров, не рекомендованных производителем, может привести к травмам.

- Обратитесь к квалифицированному специалисту для обслуживания и ремонта. Ремонт или обслуживание устройства требуется в следующих случаях:
 - сетевой кабель повреждён;
 - внутрь устройства попала жидкость или посторонние предметы;
 - устройство подверглось воздействию дождя или влаги;
 - устройство не работает должным образом;
 - устройство уронили и оно было повреждено.

• Паспортная табличка устройства находится на нижней стороне устройства.

- Убедитесь, что вокруг устройства достаточно места для вентиляции.
- Устройство следует использовать при нормальных условиях, не допуская попадания прямых солнечных лучей и воздействия открытого огня или тепла.
- Не используйте это устройство вблизи воды. На устройство не должны попадать капли или брызги. Не используйте устройство во влажных помещениях.

• Перед чистой выньте вилку кабеля питания. Никогда не смазывайте какие-либо части этого устройства.

• Очищайте устройство мягкой тканью. Не используйте абразивные или агрессивные чистящие средства. Не используйте щетку для очистки пылесоса, так как это может повредить поверхность.

• Убедитесь, что шнур питания, вилка и блок питания всегда находятся в свободном доступе, чтобы при необходимости можно было в любой момент отключить питание.

• Отключайте устройство от сети во время грозы и если устройство не используется в течение длительного периода времени.

• Разблокируйте крышку и не забывайте помещать бумажную прокладку между верхней и нижней крышками после каждого использования, чтобы избежать давления на прокладку и прокладку из вспененного материала.

• Устройство не должно использоваться в целях, для которых оно не предназначено.

• Этот аппарат может представлять опасность для детей или людей с ограниченными возможностями, которые не были проинструктированы по его использованию.

• Держите устройство и шнур питания вне досягаемости детей, людей с ограниченными возможностями и домашних животных.

• Следует проявлять особую осторожность, когда устройство используется детьми или в их присутствии.

• Устройство было разработано для домашнего использования и не предназначено для использования на открытом воздухе.

• Никогда не оставляйте детей без присмотра с устройством даже если не используете его.

• Не используйте устройство с внешним таймером или отдельным пультом дистанционного управления.

• Не прикасайтесь к вилке или панели управления влажными или мокрыми руками.

• Устройство подходит для еды с небольшим количеством жидкости.

• Во время вакуумизации небольшое количество жидкости, крошек или остатков пищи может случайно попасть в вакуумный канал. Избегайте вакуумной герметизации продуктов с большим количеством жидкости, так как вакуумный шланг нельзя очистить должным образом. Оporожняйте вакуумный канал после каждого использования и, при необходимости, уберите воду из вакуумного шланга при помощи сухой ткани или кухонного полотенца.

• Не прикасайтесь к внутренним частям устройства во время работы. Не прикасайтесь к нагревательным проводам во время работы вакуумного упаковщика или сразу после него.

• Если из устройства выходит черный дым, необходимо немедленно отключить питание, выдернув вилку из розетки.

Срок службы изделия Срок службы изделия составляет 5 лет.	Условия хранения Продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0°C до +40°C При относительной влажности не более 80%.
Дата изготовления Указана на упаковке товара.	Транспортировка Категорически не допускается падение и любые механические воздействия на упаковку при транспортировке. При разгрузке/погрузке не допускается использование любого вида техники, работающей по принципу зажима упаковки.
Срок хранения Срок хранения не ограничен (при соблюдении условий хранения).	

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Инструкция по эксплуатации
- Прибор
- 5 вакуумных пакетов
- Пластиковая всасывающая трубка

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

! Примечание : Используйте указанные вакуумные пакеты (или с максимальной шириной 28 см), так как обычные пакеты для пищевых продуктов можно использовать только для запечатывания, но их нельзя использовать для вакуумирования.

1. Как упаковать продукты в вакуумный пакет?
 - Отрежьте достаточное количество вакуумной пленки. Обязательно режьте пленку ровно (рис. 1).
 - Поместите один конец вакуумной плёнки в вакуумный канал (над сварочной проволокой) (рис.2).
 - Закройте крышку, надавив на неё с обеих сторон (рис.3).
 - Дважды нажмите на кнопку «VAC SEAL», чтобы запечатать продукт герметично.
 - Как только лампочка погаснет, потяните резиновую крышку вентиляционного клапана.
 - Отстегните фиксатор на крышке и снимите пакет (рис. 4).
2. Как герметично упаковать продукты в вакуумный пакет?
 - Подготовьте вакуумный пакет и поместите в него продукты (рис. 5).
 - Поместите открытый конец пакета в вакуумный канал (рис. 6).
 - Закройте крышку, нажав на неё с обеих сторон (рис. 7).
 - Дважды нажмите на кнопку «VAC SEAL», чтобы запечатать продукт герметично.
 - Как только лампочка погаснет, потяните резиновую крышку вентиляционного клапана.
 - Нажмите фиксаторы на крышке и снимите пакет (рис. 8).



3. Как пользоваться аксессуарами для вакуумайзера?

1. Подсоедините вакуумный контейнер к устройству с помощью вакуумного шланга.
2. Закройте крышку, нажав на неё с обеих сторон.
3. Дважды нажмите кнопку «VAC SEAL», чтобы создать вакуум в контейнере.
4. Снимите шланг с вакуумного контейнера, а затем с вакуумайзера.

ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Пластиковые пакеты, поставляемые с этим продуктом, необходимо утилизировать надлежащим образом после использования. Пожалуйста, ознакомьтесь с местной системой сортировки мусора.

Данная продукция была разработана и изготовлена с использованием высококачественных материалов и компонентов, которые могут быть переработаны и использованы повторно.

Этот символ перечеркнутого мусорного бака на продукте указывает на то, что к данному товару применяется европейская директива 2002/96 / ЕС. Пожалуйста, ознакомьтесь с местной системой разделения отходов для электрических и электронных приборов. Пожалуйста, соблюдайте правила утилизации отходов, действующие в вашем регионе, и не выбрасывайте старые изделия вместе с обычными бытовыми отходами. Утилизация старых изделий помогает предотвратить нанесение ущерба окружающей среде и защитить ваше здоровье.

УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Проблема	Решение
Вакуумайзер не работает	<ol style="list-style-type: none"> 1. Убедитесь, что вакуумный упаковщик подключен к розетке и на него подается питание. 2. Убедитесь, что шнур питания и вакуумный упаковщик не повреждены. По соображениям безопасности нельзя использовать поврежденный прибор.
Вакуумный насос работает, но воздух из мешка не уходит или мешок не запечатывается	<ol style="list-style-type: none"> 1. Повторите процесс. Убедитесь, что открытый конец пакета находится в вакуумном канале. 2. Убедитесь, что прокладка из пеноматериала не ослаблена и не повреждена. Прокладку из пеноматериала можно снять, почистить или при необходимости заменить. 3. Убедитесь, что в зоне уплотнения и вокруг сварочной проволоки нет остатков пищи или других посторонних предметов. Если есть – удалите их. Убедитесь, что сварочная проволока установлена правильно. 4. Убедитесь, что вакуумайзер установлен корректно. Убедитесь, что второй конец пакета плотно запечатан.
После создания вакуума воздух снова попадет в мешок	<ol style="list-style-type: none"> 1. Проверьте сварной шов и убедитесь, что нет складок, через которые может проникнуть воздух. Осторожно вытяните пакет, когда он помещается в вакуумный канал, чтобы избежать складок и сделать новый шов. 2. Влага или пища (например, сок, крошки, порошок и т. Д.) Могут препятствовать правильному формированию шва спайки. Разрежьте пакет, протрите уплотняющую сторону на чисто и попробуйте еще раз. 3. Проверьте запечатанные продукты: в случае утечки влаги или жидкости необходимо открыть пакет и снова закрыть или заменить пакет. 4. Если вы хотите герметично упаковать сок, его следует предварительно заморозить.
Пакет не запечатывается должным образом	<ol style="list-style-type: none"> 1. Если сварочная проволока слишком горячая, вакуумная фольга расплавится. Откройте устройство и дайте сварочной проволоке остыть в течение нескольких минут. 2. Складки, влага или остатки пищи препятствуют правильному формированию сварного шва. Как правило, перед запечатыванием следующего пакета всегда следует подождать от 20 до 40 секунд.

RUS

RUS

1

RUS

2

RUS

3

RUS

4

RUS

5

RUS

6

RUS

7