

# REDMOND

## Вакуумный упаковщик RVS-024

### Руководство по эксплуатации



Если вы не получили требуемое качество обслуживания  
в сервисе, обращайтесь в головной сервисный центр  
по контактным данным, указанным в условиях  
гарантийного обслуживания

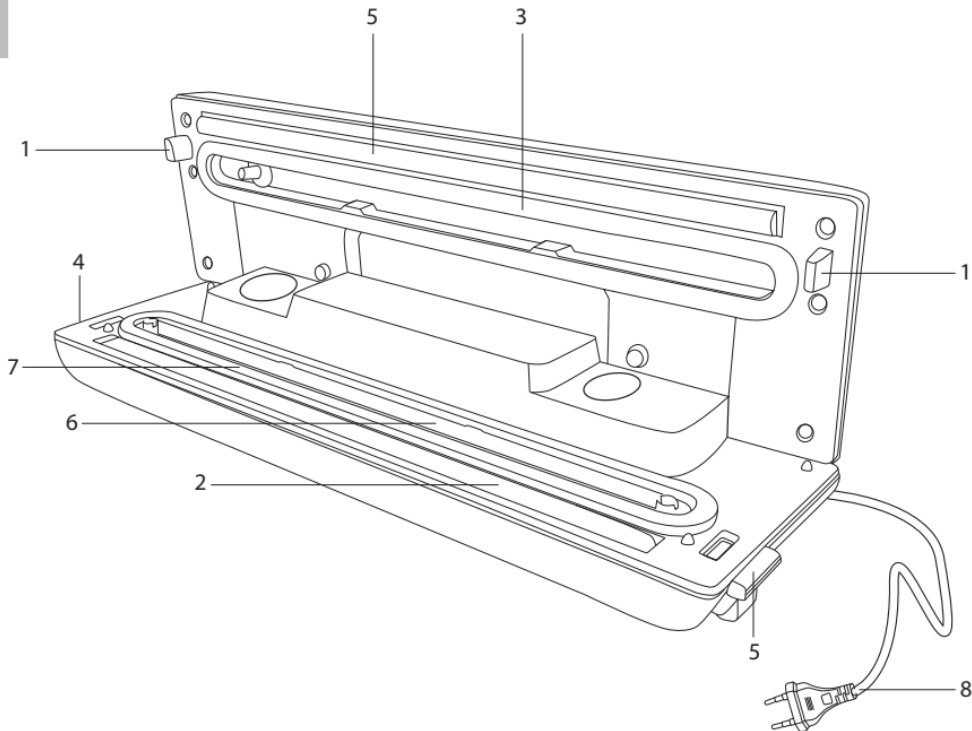
RUS ..... 6

KAZ ..... 14

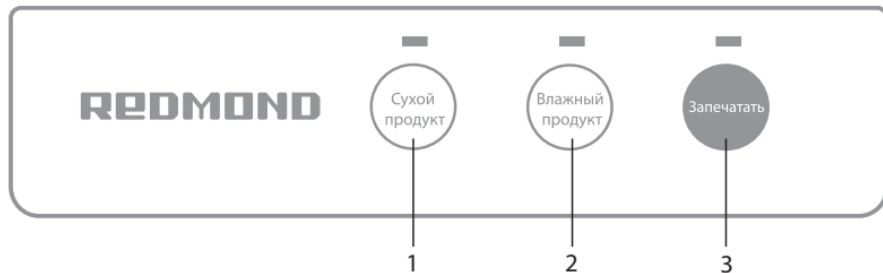
# СОДЕРЖАНИЕ

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ.....	6
Технические характеристики .....	8
Комплектация .....	8
Устройство прибора.....	9
Панель управления.....	9
I. ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ.....	9
II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА .....	9
Общие рекомендации по работе с прибором .....	9
Изготовление пакета для вакуумной упаковки .....	10
Вакуумная упаковка продуктов.....	10
III. УХОД ЗА ПРИБОРОМ .....	11
Хранение и транспортировка .....	12
IV. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР.....	12
V. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА.....	13

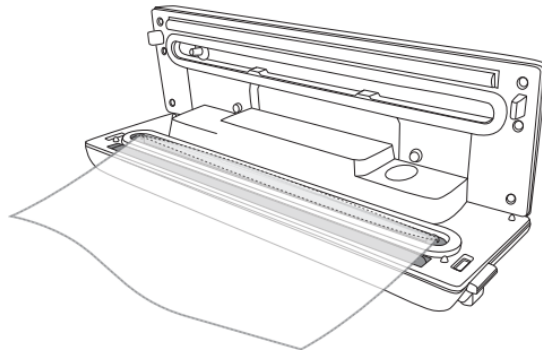
A1



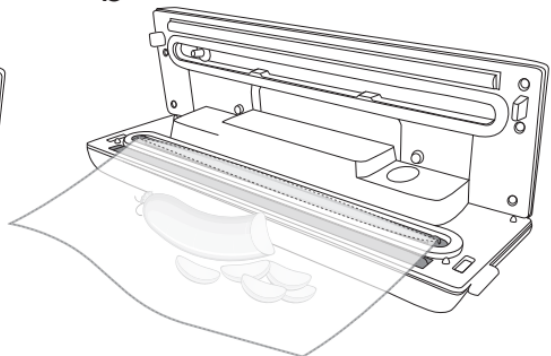
A2



a



b



A3

## УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Благодарим вас за то, что отдали предпочтение бытовой технике REDMOND.

REDMOND – это качество, надежность и неизменно внимательное отношение к потребностям клиентов. Надеемся, что вам понравится продукция компании и вы также будете выбирать наши изделия в будущем.

Вакуумный упаковщик REDMOND RVS-024 позволяет сохранять продукты свежими в пять раз дольше по сравнению с обычными способами хранения. При этом витамины и питательные вещества, содержащиеся в продуктах, не разрушаются. Вакуумная упаковка создает оптимальные условия для маринования мяса, защищает продукты от вымораживания и «ожогов» при длительном хранении в морозильной камере. Продукты в такой упаковке можно готовить в мультиварке или в микроволновой печи.

Хотите узнать больше? Посетите наш сайт [www.redmond-company.ru](http://www.redmond-company.ru).

Здесь вы найдете самую актуальную информацию о предлагаемой технике и ожидаемых новинках, сможете получить консультацию онлайн, а также заказать продукцию REDMOND и оригинальные аксессуары к ней в нашем интернет-магазине.

**Служба поддержки пользователей REDMOND в России: 8-800-600-90-21 (звонок по России бесплатный).**



Прежде чем использовать данное изделие, внимательно прочтайте руководство по эксплуатации и сохраните его в качестве справочника. Правильное использование прибора значительно продлит срок его службы.

**Меры безопасности и инструкции, содержащиеся в данном руководстве, не охватывают все возможные ситуации, которые могут возникнуть в процессе эксплуатации прибора. При работе с устройством пользователь должен руководствоваться здравым смыслом, быть осторожным и внимательным.**

## МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Производитель не несет ответственности за повреждения, вызванные несоблюдением техники безопасности и правил эксплуатации изделия.
- Данный электроприбор предназначен для использования в бытовых условиях и может применяться в квартирах, загородных домах или в других подобных условиях непромышленной эксплуатации. Промышленное или любое другое нецелевое использование устройства будет считаться нарушением условий надлежащей эксплуатации изделия. В этом случае производитель не несет ответственности за возможные последствия.

- Перед подключением прибора к электросети или отключением от нее удостоверьтесь в том, что крышка прибора разблокирована.
- Используйте удлинитель, рассчитанный на потребляемую мощность прибора: несоответствие параметров может привести к короткому замыканию или возгоранию кабеля.
- Выключайте прибор из розетки после использования, а также во время его очистки или перемещения. Извлекайте электрошнур сухими руками, удерживая его за штепсель, а не за провод.



*ПОМНИТЕ: случайное повреждение кабеля электропитания может привести к неполадкам, которые не соответствуют условиям гарантии, а также к поражению электротоком. При повреждении шнура питания его замену во избежание опасности, должен производить изготовитель, сервисная служба или аналогичный квалифицированный персонал.*

- Не протягивайте шнур электропитания в дверных проемах или вблизи источников тепла. Следите за тем, чтобы электрошнур не перекручивался и не перегибался, не соприкасался с острыми предметами, углами и кромками мебели.



*ЗАПРЕЩАЕТСЯ прикасаться к термоменте, если прибор подключен к электросети!*

- Запрещена эксплуатация прибора на открытом воздухе: попадание влаги или посторонних предметов внутрь корпуса устройства может привести к его серьезным повреждениям.



*ЗАПРЕЩАЕТСЯ погружать корпус прибора в воду!*

- Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, психическими или умственными способностями или при отсутствии у них опыта или

знаний, если они не находятся под контролем или не проинструктированы об использовании данного прибора лицом, ответственным за их безопасность. Дети должны находиться под присмотром для недопущения игры с прибором.

- Запрещены самостоятельный ремонт прибора или внесение изменений в его конструкцию. Ремонт прибора должен производиться исключительно специалистом авторизованного сервис-центра. Непрофессионально выполненная работа может привести к поломке прибора, травмам и повреждению имущества.

STOP

**ВНИМАНИЕ!** Запрещается эксплуатация прибора при любых неисправностях.

### Технические характеристики

Модель.....	RVS-024
Напряжение.....	220–240 В, 50 Гц
Мощность.....	130 Вт
Защита от поражения электротоком .....	класс II
Скорость всасывания.....	10 л/мин
Ширина шва пайки.....	2,2 мм
Длина термопленты .....	31 см
Максимальная ширина пакета.....	30 см
Максимальная разреженность.....	-55 кПа (-0,55 бар)
Тип управления .....	электронный
Автоотключение.....	есть
Материал корпуса .....	пластик
Габаритные размеры (Ш × В × Г) .....	380 × 100 × 53 мм
Вес нетто.....	0,9 кг
Длина электрошнуря.....	1 м

### Комплектация

Вакуумный упаковщик.....	1 шт.
Рулон 20 × 300 см .....	1 шт.
Книга рецептов .....	1 шт.
Руководство по эксплуатации.....	1 шт.
Сервисная книжка .....	1 шт.

Производитель имеет право на внесение изменений в дизайн, комплектацию, а также в технические характеристики изделия в ходе совершенствования своей продукции без дополнительного уведомления об этих изменениях. В технических характеристиках допускается погрешность ±10%.

### Устройство прибора (схема А1, стр. 4)

1. Фиксаторы крышки
2. Термолента
3. Верхняя прокладка
4. Кнопки разблокировки крышки
5. Уплотнительная лента
6. Вакуумная камера
7. Нижняя прокладка
8. Шнур электропитания

### Панель управления (схема А2, стр. 5)

1. Кнопка «Сухой продукт» – выбор режима вакуумирования сухих продуктов
2. Кнопка «Влажный продукт» – выбор режима вакуумирования влажных продуктов
3. Кнопка «Запечатать» – использование термоленты без предварительной откачки воздуха

## I. ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Аккуратно достаньте изделие и его комплектующие из коробки. Удалите все упаковочные материалы и рекламные наклейки.



*Обязательно сохраните на месте предупреждающие наклейки, наклейки-указатели (при наличии) и табличку с серийным номером изделия на его корпусе!*

*После транспортировки или хранения при низких температурах необходимо выдержать прибор при комнатной температуре не менее 2 часов перед включением.*

Полностью размотайте сетевой шнур. Корпус прибора протрите влажной тканью.

## II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

### Общие рекомендации по работе с прибором

- Для вакуумной упаковки и варки продуктов используйте только структурированную полиэтиленовую пленку в рулонах или готовые пакеты не больше 30 см в ширину. Не используйте пакеты, не предназначенные для вакуумной упаковки.
- Не кладите слишком много продуктов в пакет. Открытая сторона пакета должна свободно располагаться в вакуумной камере, не создавая складок и заломов. Заполните пакет не более чем на 2/3 объема.
- Не помещайте в пакет мокрые продукты. Слишком большое количество влаги на внутренней поверхности пакета может замедлить процесс запечатывания пакета. Если продукт имеет собственную влагу, выберите режим «Влажный» для более длительного запечатывания.
- Перед запечатыванием очистите и расправьте открытый край пакета. Лишние складки и посторонние предметы могут стать причиной разгерметизации упаковки.
- Перед началом процесса вакуумирования слегка надавите на пакет, чтобы удалить излишки воздуха. Слишком большое количество воздуха в пакете может стать причиной перегрева мотора насоса.
- Не подвергайте вакуумной упаковке продукты с острыми гранями, такие как кости или сухие макаронные изделия. Это может стать причиной разрывов пакета при откачке воздуха.

- Мелкие крошки и капли при попадании в вакуумную камеру могут повредить прибор. Чтобы избежать этого, помешайте свернутое бумажное полотенце у свободного края пакета в качестве фильтра.
- Предварительно нарезанные овощи и фрукты при заморозке в вакуумной упаковке сохраняются дольше.
- Вакуумная упаковка может продлить срок хранения продукта, но не защищает его от воздействия тепла и света. Храните скоропортящиеся продукты в холодильной или морозильной камере.
- Для сохранения вкуса и свежести продуктов, уже продающихся в вакуумной упаковке, таких как сыр или мясо, вы можете упаковать их повторно после вскрытия заводской упаковки.
- Вы можете подвергать вакуумной упаковке не только продовольственные товары, но и спички, документы, книги или аптечку для поездки на природу или на случай чрезвычайной ситуации.
- Для достижения наилучших результатов запечатывания давайте термоленте остыть в течение 1 минуты после каждого использования. Перегрев термоленты может привести к неполадкам в работе прибора.
- При приготовлении продуктов в вакуумной упаковке в мультиварке используйте программу «МУЛЬТИПОВАР» или «ВАКУУМ».

### **Изготовление пакета для вакуумной упаковки**

1. Отмерьте и отрежьте полосу двуслойного структурированного полиэтилена в рулоне.
2. Откройте крышку прибора и подключите его к электросети.

- 3. Положите полиэтилен так, чтобы одна из его открытых сторон находилась на уровне вакуумной камеры, а края пакета не выходили за пределы уплотнительной ленты (схема А3.а, стр. 5).
- 4. Закройте крышку прибора и надавите на нее с двух сторон до щелчка. Нажмите кнопку «Запечатать», индикатор кнопки будет мигать.

 Перед пуском всегда закрывайте крышку прибора до щелчка!

- 5. После того как индикатор кнопки «Запечатать» погаснет, нажмите на кнопки разблокировки.

### **Вакуумная упаковка продуктов**

- 1. Положите продукт в пакет для вакуумной упаковки. Свежевымытые и влажные продукты по возможности промокните бумажным полотенцем.
- 2. Откройте прибор и подключите его к электросети. На некоторое время загорятся индикаторы всех кнопок, затем будет гореть только индикатор кнопки «Сухой продукт».

 При бездействии в течение длительного времени прибор перейдет в слящий режим, индикация кнопок погаснет. Для включения прибора нажмите любую кнопку, загорится индикатор кнопки «Сухой продукт».

- 3. Положите пакет так, чтобы его открытая сторона находилась на уровне вакуумной камеры, а края пакета не выходили за пределы уплотнительной ленты (схема А3.б, стр. 5).
- 4. Закройте крышку прибора и надавите на нее с двух сторон до щелчка.

 Перед пуском всегда закрывайте крышку прибора до щелчка!



Перед началом процесса упаковки слегка надавите на пакет, чтобы уменьшить количество воздуха внутри.

5. В зависимости от типа упаковываемого продукта нажмите кнопку «Сухой продукт» или «Влажный продукт». Индикатор кнопки будет мигать.

Ниже приведены примеры сухих и влажных продуктов:

Сухие продукты	Влажные продукты
Хлеб	Свежее мясо
Яйца	Свежая рыба / Морепродукты
Орехи	Малина
Свекла	Клубника
Крупы	Помидоры



В режиме «Влажный продукт» время работы и температура нагрева термопленки будут увеличены.

6. Прибор автоматически откачет воздух из пакета и запечатает его. При переходе к запечатыванию пакета загорится индикатор кнопки «Запечатать».



При необходимости для прерывания процесса откачки воздуха нажмите кнопку выбранного режима повторно, индикатор кнопки перестанет мигать.

7. После того как индикатор кнопки «Запечатать» погаснет, нажмите на кнопки разблокировки крышки с двух сторон прибора и поднимите крышку.

В приведенной ниже таблице указаны примерные сроки хранения различных продуктов в вакуумной упаковке.

Условия хранения	Продукты	Температура хранения	Срок хранения в обычной упаковке	Срок хранения в вакуумной упаковке
Охлажденные продукты (хранение в холодильной камере)	Свежее мясо	5 ±3°C	2–3 дня	8–9 дней
	Свежая рыба / Морепродукты	5 ±3°C	1–3 дня	4–5 дней
	Вареное мясо	5 ±3°C	4–6 дней	10–14 дней
	Овощи	5 ±3°C	3–5 дней	7–10 дней
	Фрукты	5 ±3°C	5–7 дней	14–20 дней
	Яйца	5 ±3°C	10–15 дней	1–2 месяца
Замороженные продукты (хранение в морозильной камере)	Мясо	-16–20°C	3–5 месяцев	более 1 года
	Рыба	-16–20°C	3–5 месяцев	более 1 года
	Морепродукты	-16–20°C	3–5 месяцев	более 1 года
Обычное состояние продуктов (хранение при комнатной температуре)	Хлеб	25 ±2°C	1–2 дня	6–8 дней
	Бисквит / Печенье	25 ±2°C	4–6 месяцев	более 1 года
	Рис / Крупы / Мука	25 ±2°C	3–5 месяцев	более 1 года
	Орехи / Бобовые	25 ±2°C	3–6 месяцев	более 1 года
	Медикаменты	25 ±2°C	3–6 месяцев	более 1 года
	Чай	25 ±2°C	3–6 месяцев	более 1 года

### III. УХОД ЗА ПРИБОРОМ

Перед очисткой отключите прибор от электросети и дайте ему полностью остыть. Очищайте прибор после каждого использо-

вания. Протираите прибор влажной мягкой тканью. Перед эксплуатацией убедитесь, что прибор полностью высох.

**STOP** **ЗАПРЕЩАЕТСЯ** погружать корпус в воду или помещать их под струю воды!

**ЗАПРЕЩАЕТСЯ** использование при очистке прибора грубых салфеток или губок, абразивных паст. Также недопустимо использование любых химически агрессивных или других веществ, не рекомендованных для применения с предметами, контактирующими с пищей.

Регулярно очищайте уплотнительные прокладки вакуумной камеры. Не допускайте скапливания крошек на прокладках вакуумной камеры. Прокладки могут быть изъяты из углубления в корпусе прибора и очищены в теплой воде с мягким моющим средством.

**⚠ Будьте предельно аккуратны при очистке уплотнительных прокладок: их повреждение может привести к поломке прибора.**

Пакеты для вакуумной упаковки могут быть использованы повторно после очистки. Для очистки пакетов выверните их наизнанку и промойте в теплой воде с мягким моющим средством.

### Хранение и транспортировка

**⚠ ВНИМАНИЕ! Храните прибор, не защелкивая фиксаторы крышки. Это может привести к деформации уплотнителей и выходу прибора из строя.**

Перед хранением и повторной эксплуатацией очистите и полностью просушите все части прибора. Храните прибор в сухом вентилируемом месте вдали от нагревательных приборов и попадания прямых солнечных лучей.

При транспортировке и хранении запрещается подвергать прибор механическим воздействиям, которые могут привести к повреждению прибора и/или нарушению целостности упаковки. Необходимо беречь упаковку прибора от попадания воды и других жидкостей.

## IV. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР

Неисправность	Возможная причина	Способ устранения
Прибор не работает	Шнур электропитания не подсоединен к электросети	Подсоедините шнур питания прибора к электросети
	В электророзетке отсутствует напряжение	Подключите прибор к исправной электророзетке
При нажатии кнопки «Запечатать» процесс не запускается	Включилась защита термопленки от перегрева	Интервалы между включениями составляют 20 секунд
Прибор слишком долго откачивает воздух из пакета	Не закрыта крышка прибора, пакет неправильно расположжен или поврежден	Проверьте пакет на наличие проколов и правильность расположения пакета. Всегда закрывайте крышку прибора до щелчка
Во время работы появился запах пластика	Прибор перегрелся	Увеличьте интервалы между включениями
	Прибор новый, запах исходит от защитного покрытия	Проведите тщательную очистку прибора. Запах исчезнет после нескольких включений

**i** В случае если неисправность устранить не удалось, обратитесь в авторизованный сервисный центр.



Запчасти для постгарантийного ремонта можно найти на сайте <https://redmondsale.com/>

0	0	0	0	0	1	1	2	3	3	3	3	3
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

1 – месяц производства (01 – январь, 02 – февраль ... 12 – декабрь)  
2 – год производства (1 – 2021 г., 2 – 2024 г... 0 – 2030 г.)  
3 – серийный номер модели

Установленный производителем срок службы прибора составляет 3 года со дня его приобретения при условии, что эксплуатация изделия производится в соответствии с данным руководством и применимыми техническими стандартами.



Упаковку, руководство пользователя, а также сам прибор необходимо утилизировать в соответствии с местной программой по переработке отходов. После окончания срока службы не выбрасывайте прибор вместе с бытовыми отходами. Передайте его специализированный пункт для дальнейшей утилизации. Проявите заботу об окружающей среде. Отходы, образующиеся при утилизации изделий, подлежат обязательному сбору с последующей утилизацией в установленном порядке и в соответствии с действующими требованиями и нормами отраслевой нормативной документации, в том числе в соответствии с СанПиН 2.1.7.1322-03 «Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления».

## V. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

На данное изделие предоставляется гарантия сроком на 12 месяцев с момента приобретения. В течение гарантийного периода изготовитель обязуется устранить путем ремонта, замены деталей или замены всего изделия любые заводские дефекты. Гарантия вступает в силу только в том случае, если дата покупки подтверждена печатью магазина и подписью продавца на оригинальном гарантийном талоне. Настоящая гарантия признается лишь в том случае, если изделие применялось в соответствии с руководством по эксплуатации, не ремонтировалось, не разбиралось и не было повреждено в результате неправильного обращения с ним, а также сохранена полная комплектность изделия. Данная гарантия не распространяется на естественный износ изделия и расходные материалы (пакеты и т. д.).

Срок службы изделия и срок действия гарантийных обязательств на него исчисляются со дня продажи или с даты изготовления изделия (в случае, если дату продажи определить невозможно). Дату изготовления прибора можно найти в серийном номере, расположенному на идентификационной наклейке на корпусе изделия. Серийный номер состоит из 13 знаков. 6-й и 7-й знаки обозначают месяц, 8-й – год выпуска устройства.



Пайдаланар алдында пайдалану бойынша нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз да, оны аныктаамалық ретінде сактап қойыңыз. Аспапты дұрыс пайдалану оның қызметтінің мерзімін ұзартады.

Бұл нұсқаулықтағы қауіпсіздік шаралары мен нұсқаулар құралды қолдану кезінде туындауы мүмкін барлық жағдайларды қамтывымайды. Бұл құрылғымен жұмыс кезінде қолдануши ақылға сүйеніп, абай әрі мұқият болуы тиіс.

## САҚТАНУ ШАРАЛАРЫ

- Өндіруші қауіпсіздік техникасының талаптарынжәне бұйымды пайдалану ережелерін сақтамаудан туындаған зақымдар үшін жауп бермейді.
- Бұл электр аспап пәтерлерде, қала сыртындағы үйлерде мен өнеркәсіптік емес пайдаланудың кез келген басқа осындај жағдайларда пайдаланыла алады. Құрылғыны өнеркәсіптік немесе кез келген мақсатсыз пайдалану бұйымды тиісті түрде пайдалану шарттарын бұзу болып саналады. Бұл жағдайда өндіруші ықтимал салдарлар үшін жауп бермейді.

- Құралды электр желісіне қосар алдында немесе ажыратар алдында құралдың қақпағы бұғattan ашылғанына көз жеткізіңіз.
- Құрылғыны электр желісіне қосар алдында оның кернеуі аспаптың номиналды кернеуіне сәйкес келеттін тексеріңіз (бұйымның техникалық сипаттамалары немесе зауыттық кестесін қараңыз).
- Аспаптың тутынатын қуатына есептелген ұзартқыш қолданыңыз: параметрлердің сәйкесіздігі қысқа түйікталуға немесе кабельдің жауына әкеліп соқтыруы мүмкін.
- Аспапты қолданған соң, сонымен қатар оны тазалаған немесе тасымалдаған кезде розеткіден өшіріңіз. Электр бауын сымынан емес, штепселинен ұстап тұрып, құрғақ қолмен шығарыңыз.
- Электр қоректендіру бауын есік қуыстарында немесе жылу көздерінің жаңында тартпаңыз. Электр бауының бүралмағанын және иілмегенін, үшкір заттарға, бұрыштар мен жиһазға тимегенін қадағалаңыз.

**STOP**

**ЖАДЫҢЫЗДА БОЛСЫН:** электр қоректендеріру кабелі зақымдалуы кепілдік шарттарына сәйкес келмейтін ақауларға, сонымен қатар электр тоғына ұрынуға әкеліп соқтыруы мүмкін. Зақымдалған электр кабелі сервис-орталықта жедел ауыстыруды талап етеді.

- Электр қоректендеріру бауын есік құystарында немесе жылу көздерінің жаңында тартпаңыз. Электр бауының бұралмағанын және иілмегенін, үшкір заттарға, бұрыштар мен жиһазға тимегенін қадағалаңыз.

**STOP**

**Егер құрал электр желісіне қосылса, термолентта қол тигізуге ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ!**

- Аспапты ашық ауда пайдалануға тыйым салынады: құрылғы корпусының ішіне су немесе бөгде заттардың түсү оны қатты зақымдауы мүмкін.
- Аспапты тазалар алдында оның электр желісінен өшіріліп, толық сұығанына көз жеткізіңіз. Аспапты тазалау бойынша нұсқауларды қатаң ұстаныңыз.

**STOP**

**Аспап корпусын суға батыруға ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ!**

**STOP**

- Бұл аспап физикалық, жүйке немесе психикалық ауытқулары бар немесе тәжірибесі мен білімі жетіспейтін адамдардың (оның ішінде балалардың) қолдануына арналмаған, мұндай тұлғалар қадағалаңып, олардың қауіпсіздігі үшін жауп беретін тұлға осы аспапты қолдануға қатысты нұсқау жасалған жағдайлардан басқа. Балалардың аспаппен, оның жинақтаушыларымен, сонымен қатар зауыттық орамымен ойнауына жол бермеу мақсатында қадағалап отыру қажет. Құрылғыны тазалау және қызмет көрсетуді балалар ересектердің қарауынсыз жасамауы тиіс.
- Аспапты өздігінізben жөндеуге немесе құрылымына өзгеріс енгізуге тыйым салынады. Қызмет көрсету және жөндеу бойынша барлық жұмыстарды автор-ландырылған сервис-орталық жасауы керек. Біліксіз жасалған жұмыс аспаптың бұзылуына, жарақат пен мүлік зақымдануына әкеліп соқтыруы мүмкін.

**НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Аспапты кез келген ақауларда пайдалануға тыйым салынады.**

**Техникалық сипаттамалары**

Үлгі .....	RVS-024
Кернеу.....	220-240 В, 50 Гц
Куаты.....	130 Вт
Электр тоғына ұшыраудан қорғаңыс.....	II дәреже
Сору жылдамдығы .....	10 л/мин
Дәнекерлеу жігінің ені .....	2,2 мм
Термолентаның ұзындығы .....	31 см
Пакеттің ең үлкен ені .....	30 см
Барынша сиректігі.....	-55 кПа (-0,55 бар)
Басқару типі .....	электрондық
Автоажырату.....	бар
Корпус материалы.....	пластик
Габаритті өлшемдері (ені × биіктігі × ұзындығы).....	380 × 100 × 53 мм
Таза салмағы .....	0,9 кг
Электр бау ұзындығы .....	1 м

**Жинақ**

Вакуумды орағыш .....	1 дана
Орам 20 × 300 см .....	1 дана
Кітаптың рецептілерді .....	1 дана
Пайдалану бойынша нұсқаулық .....	1 дана
Сервистік кітапша.....	1 дана

■ Өндіруші осындағы өзгерістер туралы қосымша хабарламастар өз өнімнің жетілдіру барысында оның дизайны, жинағы, сонымен қатар бүйімнің техникалық сипаттамаларына өзгеріс енгізуге құқылы. Техникалық сипаттамаларда ±10% қателікке жол беріледі.

**Ұлті құрылымы (A1 сурет, 4 бет)**

1. Қақпағын белгілігіш
2. Термолента
3. Жоғарғы төсемі
4. Қақпақты бұғаттан шешу батырмалары
5. Тығызыдауыш лента
6. Вакуумды камера
7. Астыңы төсем
8. Электр қуатының сымы

**Басқару панели (A2 сурет, 5 бет)**

1. «Сухой продукт» («Құрғақ өнім») батырмасы – құрғақ өнімдерді вакуумдау режимін таңдау
2. «Влажный продукт» («Ылғал өнім») батырмасы – ылғал өнімдерді вакуумдау режимін таңдау
3. «Запечатать» («Жапсыру») батырмасы – ауаны алдын ала айдаусыз термолентаны қолдану

**I. АЛҒАШҚЫ ҚОСАР АЛДЫНДА**

Бұйым мен оның құрамдастарын қораптан абайлан шыгарыңыз. Барлық орау материалдары мен жарнамалық жапсырмаларды алып тастаңыз.



Корпустағы ескерткітін жапсырма, жапсырма-көрсеткіш (бар болса), және үйимнің сериялық номірі бар кестешені орнында міндетті түрде сактаңыз!

Тасымалдау немесе төмен температураларда сақтаған соң аспапты қосаралында кем дегенде 2 сағатқа бөлме температурасында ұстай керек.

Желілік сымды толықтай ашыңыз. Құралдың түркін ылғалды матамен сұртіңіз. Алмалы-салмалы бөлшектерді сабынды сүмен жуыңыз, электр желісіне қосар алдында құралдың барлық элементтерін жақсырап құрғатыңыз.

## II. ҚҰРАЛДЫ ПАЙДАЛАНУ

### Қуралмен жұмыс істеу жөніндегі жалпы ұсыныстар

- Вакуумды қаптама үшін және өнімдерді пісіру үшін әсіресе еніне 30 см астам емес рулондар немесе дайын пакеттерге полиэтилен құрылымдалған үлдірлерін ғана қолданыңыз. Вакуумды қаптамаға арналмаған пакеттерді қолданбаңыз.
- Пакетке тым көп өнімді салмаңыз. Пакеттің ашық жағы вакуумды камерада сыйкытар мен бүкпе жасамай еркін орналасуы керек. Пакетті 2/3 көлемінен артық толтырыманыз.
- Пакетке су өнімдерді салмаңыз. Пакеттің ішкі жағында ылғалдың шамадан артық болуы пакетті ораудың процесін баулатуы мүмкін. Егер өнімнің ішінде өзінің ылғалы болса, анағұрлым ұзақ орау үшін «Влажный» параметрін таңдау керек.
- Ораудың алдында пакеттің ашық шетін тазартыңыз және ашыңыз. Артық бүкпелер мен бөгде заттар қаптаманың санылауының ашылуына себеп болуы мүмкін.
- Вакуумда процесін бастар алдында, артық ауаны шығару үшін, пакетке сәл басыңыз. Пакетте ауаның шамадан артық болуы сорғы моторының қызып кетуіне себеп болуы мүмкін.
- Вакуумды қаптамаға сүйек немесе құрғақ макарон өнімдері сияқты еткір бұрыштары бар өнімдерді салмаңыз. Бұл ауаны шығару кезінде пакеттің жыртылуына себеп болады.

- Ұсақ қиқымдар мен тамшылар вакуумды камераға түсken кезде құралды зақымдай алады. Оны болдырмау үшін, сүзгі ретінде пакеттің бос бұрышына оралған қағаз сулгіні орналастырыңыз.
- Алдын ала кесілген көкеністер мен жемістер вакуумды қаптамада қатырган кезде ұзағырақ сақталады.
- Вакуумды қаптама өнімнің сақтау мерзімін ұзартады, бірақ оны жылу мен жарықтың әсерінен қорғамайды. Тез булинетін өнімдерді тоназатқыш немесе мұздатқыш камерада сақтаңыз.
- Ірімішкі немесе ет сияқты вакуумды қаптамада сатылатын өнімдердің дәмі мен балғындығын сақтау үшін, оларды зауыттық қаптамасынан ашқаннан кейін қайтадан орай аласыз.
- Сіз вакуумды қаптамаға тек азық-түлік өнімдерін ғана емес, сонымен біре гәрік, құжаттар, кітаптар немесе төтенше жағдайлар немесе табигат аясына шыққан кезде дәрі қобдишасын сала аласыз.
- Ораудың ен үздік нәтижелеріне қол жеткізу үшін термо-лентаны әр қолданғаннан кейін 1 минуттың ішінде салқыннату керек. Термо-лентаның қатты қызызы құралдың жұмысында ақаулықтарға алып келу мүмкін.
- Азық-түлікті мультиваркада вакуумдық орауышта әзірлеу кезінде, «МУЛЬТИПОВАР» немесе «ВАКУУМ» бағдарламасын пайдаланыңыз.

### Вакуумды қаптама үшін пакетті әзірлеу

1. Орамдағы екі қабатты құрылымдалған полиэтиленнің жолағын өлшеп, кесіп алыңыз.
2. Құралдың қақпағын ашыңыз және оны электр желісіне қосыңыз.

3. Полиэтиленді оның ашық жақтарының біреуі вакуумды камераның деңгейінде болатындей, ал пакеттің шеттері тығыздағыш лентаның шетінен шықпайтындей етіп салыңыз (**A3.a** суретті қарашыз, 5 бет).
  4. Құралдың қақпағын жабыңыз және шерту естілгенге дейін екі жағынан басыңыз. «Запечатать» батырмасын басыңыз, батырмасының индикаторы жыптылықтайтын болады.
-  *Іске қосар алдында аспалтың қақлақшасын ылғы сыртыл естілгенше жабыңыз!*
5. «Запечатать» батырмасының индикаторы өшкеннен кейін, құралдың екі жағынан қақпақты ашу батырмасын басыңыз және қақпақты көтеріңіз.

### Өнімдердің вакуумды қаптамасы

1. Өнімді вакуумды орауға арналған пакетке салыңыз. Жаңа жуылған және ылғалды өнімдерді сұлгімен барынша құрға- ту керек.
2. Құралды ашыңыз және оны электр желісіне қосыңыз. Барлық батырмалардың индикаторлары біраз уақытқа жанады, содан кейін тек қана «Сухой продукт» батырмасының индикаторы жанатын болады.

-  *Ұзақ уақыт ішінде арекеттіз мұрғанда аспап үйіктай режи- міне көшеді, батырмалардың индикациясы сөніп қалады. Аспалты іске қосу шынын кез келген батырманы басыңыз, «Су- хой продукт» батырмасының индикаторы жанады.*
3. Пакетті ашық жағы вакуумды камераның деңгейінде бола- тындей, ал пакеттің шеттері тығыздағыш лентаның шеттерінен шықпайтындей етіп салыңыз (**A3.b** суретті қарашыз, 5 бет).

4. Құралдың қақпағын жабыңыз және шерту естілгенге дейін екі жағынан басыңыз.



*Іске қосар алдында аспалтың қақлақшасын ылғы сыртыл естілгенше жабыңыз!*

*Orau процесін бастамас бұрын ішіндегі ауаның мөлшерін азайту үшін пакетке ақырын басу керек.*

5. Қапталатын өнім түріне байланысты «Сухой продукт» не- месе «Влажный продукт» батырмасына басыңыз. Батырма индикаторы жыптылықтайтын болады.

Төмөнде ылғалды және құрғақ өнімдердің түрлері көлтірілген:

Кұрғақ өнімдер	Ылғалды өнімдер
Нан	Жаңа сойылған ет
Жұмыртқа	Жаңа ауланған балық / Теніз өнімдері
Жаңғақтар	Таңқурай
Қызылша	Күлпінай
Жарма	Қызынаң

 *«Влажный продукт» режимінде термометаспаниң жұмыс істеу уақыты және қызы температурасы үлғаятын болады.*

6. Құрал пакеттен ауаны автоматты түрде айдайды және оны орайды. Пакетті орауға аусыу кезінде «Запечатать» батыр- масының индикаторы жанады.

 *Қажеттілік болғанда ауаны айдал шығару процесін тоқта- ту үшін таңдалған режим батырмасына қайталап басыңыз, батырма индикаторы жыптылықтауын тоқтатады.*

7. «Запечатать» батырмасының индикаторы өшкеннен кейін, құралдың екі жағынан қақпақты ашу батырмасын басыңыз және қақпақты көтеріңіз.

Төменде келтірілген кестеде әртүрлі азық-түліктің болжады вакуумдық орауышта сақтау мерзімдері келтірілді

Сақтау шарттары	Өнімдер	Сақтау температуры	Кәдімгі қантамада сақтау мерзімі	Вакуумды қантамада сақтау мерзімі
Салқындағылған өнімдер (тоназ ытқышкамера-ра с ы н д а сақтау)	Жаңа соылған ет	5 ±3°C	2–3 күн	8–9 күн
	Жаңа ауланған балық/Теніз өнімдері	5 ±3°C	1–3 күн	4–5 күн
	Пісірілген ет	5 ±3°C	4–6 күн	10–14 күн
	Көкөністер	5 ±3°C	3–5 күн	7–10 күн
	Жидектер	5 ±3°C	5–7 күн	14–20 күн
	Жұмыртқа	5 ±3°C	10–15 күн	1–2 ай
Мұздатылған өнімдер (мұздатқыш камерасында сақтау)	Ет	-16–20°C	3–5 ай	1 жылдан астам
	Балық	-16–20°C	3–5 ай	1 жылдан астам
	Теніз өнімдері	-16–20°C	3–5 ай	1 жылдан астам
Өнімдердің кәдімгі күйі (өлме температурасы н и д а сақтау)	Нан	25 ±2°C	1–2 күн	6–8 күн
	Бисквит / Печенье	25 ±2°C	4–6 ай	1 жылдан астам
	Күріш / жарма / үн	25 ±2°C	3–5 ай	1 жылдан астам
	Жаңғақ / бүршақ	25 ±2°C	3–6 ай	1 жылдан астам
	Медикаменттер	25 ±2°C	3–6 ай	1 жылдан астам
	Шай	25 ±2°C	3–6 ай	1 жылдан астам

### III. АСПАПТЫ КҮТУ

Құралды тазалауға кіріспес бұрын, оның электр желісінен ажыраулы екендігіне көз жеткізіңіз. Шайнек пен тұғырды аратыра дымқыл жұмсақ матамен тазартып отырыңыз.



*Аспап корпусын суға батыруға немесе су ағыны астына салуға ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ!*

*Аспапты тазалау барысында қатты сұлықтар немесе сініргіштер абразивті паста ларды қолдануға ТЫЙЫМ САЛЫНАДЫ. Сондай-ақ кез келген химиялық грессивті немесе аска жа-настасын заттармен бірге қолдануға көнегес берілмеген басқа да заттарды қолдануға болмайды.*

Вакуумды камерасының тығыздауыш төсемелерін жүйелі та-зартып отырыңыз. Вакуумды камерасының төсемелерінде қиқырмұн жиналудың жол берменіз. Астыңғы төсемесі құралдың түркіндегі терендейтін алынуы керек және жылы суда жұмсақ жуу құралымен тазартылуы керек.



*Тығыздауыш төсемелерді тазарту кезінде мүқият болыңыз: олардың зақымдалуы құралдың сыйнуына әкеліу мүмкін.*

Вакуумды қантамаға арналған пакеттер тазартқаннан кейін қолданылуы мүмкін. Пакеттерді тазалау үшін айналдырыңыз және жұмсақ жуу құралымен жылы суда жуыңыз.

#### Сақтау және тасымалдау



*НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Құралды қақпақтың фиксторын бекітпей сақтаңыз. Ол нығыздағыш түрінің өзгеруіне және құралдың сыйнып қалуына әкеліп соғуға мүмкін.*

Сақтау және қайта пайдаланудың алдында құралдың барлық бөліктерін тазалап, түгел құрғатыныз. Құралды құрғақ желдегенетін жерде жылтыу аспаптарынан алыс және тікелей күн сәулелерден алыс сақтаңыз.

Тасымалдау және сақтау кезінде құралдың зақымдануына және/ немесе ораманың бүтіндігіне әкеlei мүмкін құралды механикалық асерлерге ұшарытуға тыбым салынады.

Құралдың орамасын су мен басқа да сұйықтықтардан сақтау қажет.

## IV. СЕРВИС-ОРТАЛЫҚА ЖОЛЫFAP АЛДЫНДА

Ақау	Ықтимал себеп	Жою тәсілі
Қурал жұмыс істе-мейді	Электр қуат беру сымы электр желісіне қосылмаған	Құралды электр желісіне қосыныз
	Электрлік розеткада кернеу жоқ	Дұрыс электр розеткасына құралды қосыныз
«Запечатать» батыр-масына басқан кезде процесс іске кросыл-майды	Термолента қатты қызғаннан кейін қорғаныс қосылды	Іске қосылудар арасындағы аралықтар 20 секунд құрады
Аспап пакеттен ау-аны тым ұзақ, айдан шығарады	Аспалтың қақпақшасы жа-былмаған, пакет қате орна-ласкан немесе бүлинген	Пакеттің дұрыс орналасуы мен хаттаманың болуына пак-кетті тексерініз. Аспалтың қақпақшасының сыртын естілгенше жабыныз
Жұмыс кезінде пла-стиктің ісі пайда болды	Жаңа құралдың кейбір бөл-шектеріне қорғаныс жабыны жабылған	Үздіксіз жұмыс уақытын қыскартыңыз, қосылудар арасында аралықтарын ұлғайту керек

Ақау	Ықтимал себеп	Жою тәсілі
Жұмыс кезінде пла-стиктің ісі пайда болды	Жаңа құралдың кейбір бөл-шектеріне қорғаныс жабыны жабылған	Аспалты мүкіят тазалаңыз. Бірнеше рет қосқаннан кейін ісі кетеді

**i** Егер қателікті ұғырыстаи алмасаңыз, авторизацияланған сервистік орталыққа жүгініңіз.

 Кепілдікten кейінгі жөндеуге арналған қосалқы бөлшектерді табуға болады сайтта қолжетімді <https://redmondsale.com/>

## V. КЕПІЛДІК МІНДЕТТЕМЕЛЕР

Осы бұйымға сатып алғынған сәттен 12 ай мерзіміне кепілдік беріледі. Кепілдік кезеңі ішінде дайындаушы жөндеу, бөлшектерді ауыстыру немесе барлық бұйымды ауыстыру жолымен кез келген зауыттық қақпақларды жоюға міндеттенеді. Кепілдік тек сатып алу күни түпнұсқалық кепілдік талонында дүкен мөрімен және сатушы қолымен расталған жағдайда ғана күшине енеді. Осы кепілдік тек бұйым пайдалану бойынша нұсқаулыққа сәйкес қолданылған, жөнделмелеген, бұзылмаған және онымен дұрыс жұмыс істемеу нәтижесінде зақымданбаған, сонымен қатар бұйымның толық жинағы сақталған жағдайда танылады. Осы кепілдік бұйымның табиги тозуына және шығын материалдарына таралмайды (пакеттер және т. б.).

Бұйымның қызмет мерзімі мен кепілдік міндеттемелердің жа-рамдылық мерзімі өндірілген кезден бастап немесе бұйым жасалған кезден бастап есептеледі (егер сатылған күнін анықтау мүмкін болmasa).

Аспалтың өндірілген кезі бүйым корпусындағы сәйкестендіру жapsырмасында орналасқан сериялық нөмірден табуға болады. Сериялық нөмір 13 белгіден тұрады. 6-ші және 7-шы белгілер айды, 8-ші – құрылғы шыққан жылды білдіреді.

0	0	0	0	0	1	1	2	3	3	3	3
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

1 – өндірілген айы (01 – кантар, 02 – ақпан... 12 – желтоқсан)

2 – өндірілген жылды (1 – 2021 ж., 2 – 2024 ж... 0 – 2030 ж.)

3 – үлгінің сериялық нөмірі

Өндірушінің белгілеген құралдың қызмет ету мерзімі бүйімді пайдалану қолданылатын техникалық стандарттар және осы нұсқаулыққа сәйкес жүзеге асырылу шарттарында сатып алынған күннен бастап 3 жылды құрайды.

*Орам, пайдалануши нұсқаулығы, сондай-ақ құралдың өзін қалдықтарды қайта өңдеу бойынша жергілікті бағдарламага сәйкес утилизациялау керек. Мұндай бүйімдерды қарапайым тұрмыстық қоқыспен бірге лактыврманыз.*





Товар сертифицирован в соответствии с Федеральным законом «О техническом регулировании» и соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», Технического регламента Евразийского экономического союза «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники» ТР ЕАЭС 037/2016.

Изготовитель: «Пауэр Пойнт Инк. Лимитед» №1202 Хай Юн Гэ (B1) Лин Хай Шан Чжуан Сямейлин Футъян, Шеньжень, Китай, 518049.

Импортер в России: ООО «ИЛОТ», 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Промышленная, д. 38, к. 2, лит. А.

Importer (EU): SIA "SPILVA TRADING", Edoles iela 5, Riga, Latvia, LV1055

© REDMOND. Все права защищены. 2022

Воспроизведение, передача, распространение, перевод или другая переработка данного документа или любой его части без предварительного письменного разрешения правообладателя запрещены.

[www.redmond.company](http://www.redmond.company)  
[www.multivarka.pro](http://www.multivarka.pro)  
[www.store.redmond.company](http://www.store.redmond.company)  
[www.smartredmond.com](http://www.smartredmond.com)

Made in China

RVS-024-CIS-UM-1