

RED

SOLUTION

Вакуумный упаковщик
VSM030

Руководство по эксплуатации
Гарантийный талон



Если вы недовольны качеством сервисных услуг, обращайтесь в сервисный центр, контактные данные которого указаны в условиях гарантийного обслуживания.

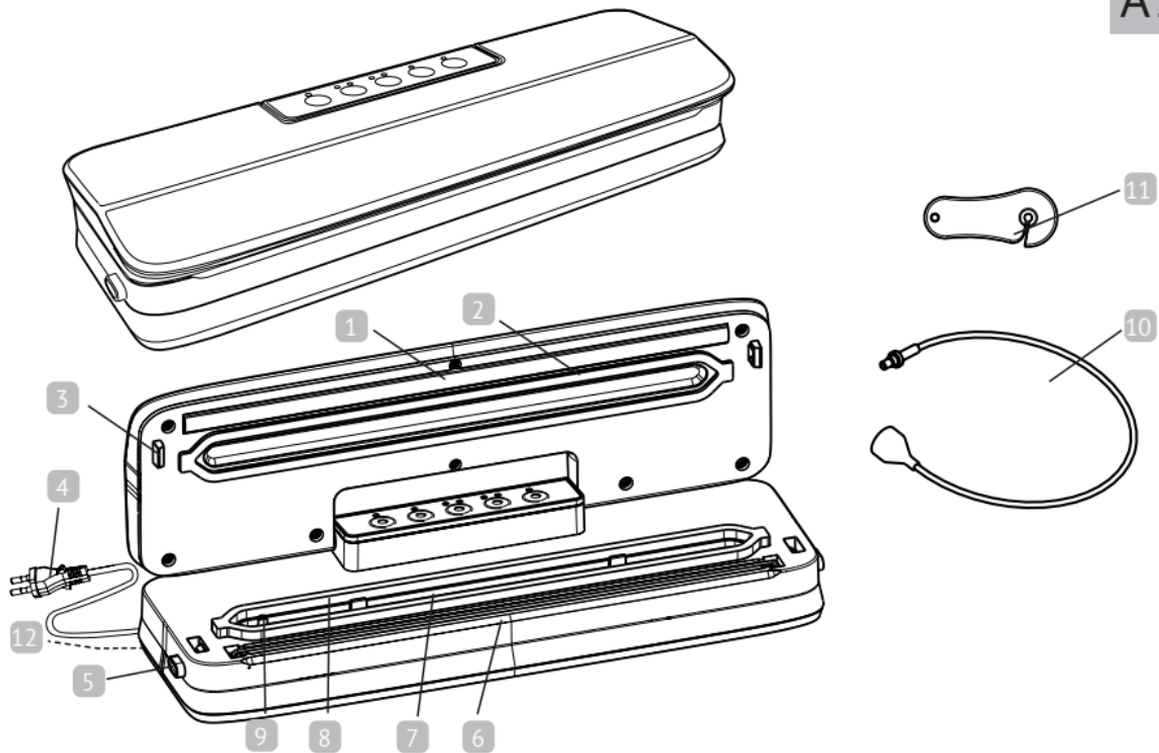
RUS6

KAZ16

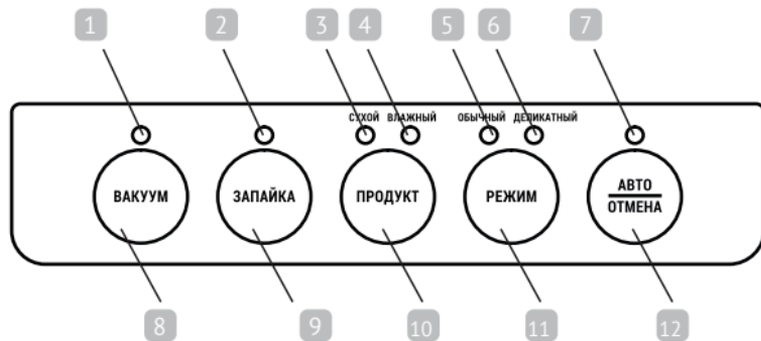
СОДЕРЖАНИЕ

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ.....	6
Технические характеристики	7
Комплектация	7
Устройство прибора.....	8
I. ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ.....	8
II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА.....	8
Общие рекомендации по работе с прибором	9
Выбор режима работы.....	9
Изготовление пакета для вакуумной упаковки.....	10
Запечатывание без вакуума.....	10
Запечатывание под вакуумом	10
Вакуумирование контейнера	11
III. УХОД ЗА ПРИБОРОМ	12
Хранение и транспортировка	13
IV. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР.....	13
V. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА.....	14

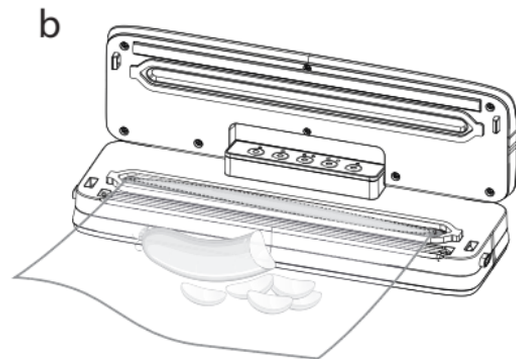
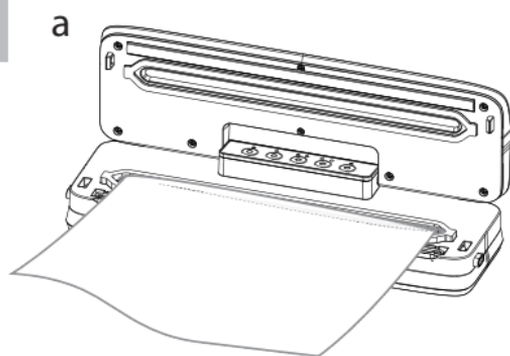
A1

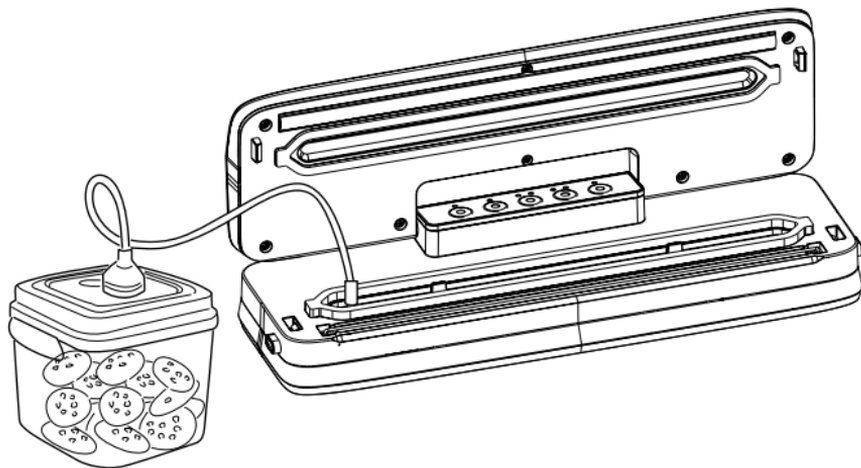


A2



A3





УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Благодарим вас за то, что отдали предпочтение бытовой технике RED solution.

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

Вакуумный упаковщик RED solution VSM030 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 создаёт 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 микроволновой печи.

Хотите узнать больше? Посетите наш сайт www.redbt.company.

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

Служба поддержки пользователей RED в России: 8-800-511-86-19 (звонок по России бесплатный).

 *Прежде чем использовать данное изделие, внимательно прочтите руководство по эксплуатации и сохраните его для справки. 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 неё 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.

STOP **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.

STOP **ЗАПРЕЩАЕТСЯ прикасаться к термоленте, если прибор подключён к электросети!**

- Запрещена эксплуатация прибора на открытом воздухе: попадание влаги или посторонних предметов внутрь корпуса устройства может привести к его серьёзным повреждениям.
- Перед очисткой прибора убедитесь, что он отключён от электросети и полностью остыл. Строго следуйте инструкциям по очистке прибора.

STOP **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 исключи-

тельно 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.....	VSM030
Напряжение.....	220–240 В~, 50/60 Гц
Мощность.....	120 Вт
Защита от поражения электротоком	класс II
Ширина шва пайки.....	2,5 мм
Длина термоленты	300 мм
Максимальная ширина пакета.....	30 см
Максимальная разреженность.....	-70 кПа (-0,7 бар)
Скорость вакуумирования	4 л/мин
Тип управления	электромеханический
Автоотключение	есть
Материал корпуса.....	пластик, металл, резина
Габаритные размеры (Ш x В x Г).....	370 x 64 x 115 мм
Вес нетто.....	1 кг
Длина шнура электропитания.....	1 м

Комплектация

Вакуумный упаковщик.....	1 шт.
Трубка для подключения контейнера или других приспособлений	1 шт.
Нож для отрезки пакета.....	1 шт.

Пакеты для вакуумной упаковки	8 шт.
Полиэтилен для вакуумной упаковки	1 рулон
Руководство по эксплуатации и гарантийный талон	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 этом. В технических характеристиках допускается погрешность $\pm 10\%$.

Устройство прибора (схема А1, стр. 3)

1. Уплотнительная лента
2. Верхняя прокладка
3. Фиксатор крышки
4. Шнур электропитания
5. Кнопки разблокировки крышки
6. Термолента
7. Вакуумная камера
8. Нижняя прокладка
9. Разъём для подключения трубки
10. Трубка для подключения контейнера
11. Нож для обрезки пакетов
12. Отсек для хранения шнура

Панель управления

1. Индикатор вакуумирования
2. Индикатор запечатывания
3. Индикатор сухого продукта
4. Индикатор влажного продукта

5. Индикатор обычного вакуумирования
6. Индикатор деликатного вакуумирования
7. Индикатор автоматического вакуумирования + запечатывания
8. Кнопка вакуумирования
9. Кнопка запечатывания
10. Кнопка выбора типа продукта
11. Кнопка выбора степени вакуумирования
12. Кнопка автоматического вакуумирования + запечатывания / отмены

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

Установите прибор на твердую ровную сухую горизонтальную поверхность. Размотайте электрошнур на нужную длину. Лишнюю часть уложите в отсек для хранения шнура.

Общие рекомендации по работе с прибором

- Для вакуумной упаковки и варки продуктов используйте только структурированную полиэтиленовую плёнку в рулонах или готовые пакеты не больше 30 см в ширину (входят в комплект). 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. Заполняйте пакет не более чем на 2/3 объёма.
- Не помещайте в пакет мокрые продукты. Избыток влаги на внутренней поверхности пакета может замедлить запечатывание пакета. Если продукт имеет собственную влагу, выберите режим «Влажный продукт» для более длительного запечатывания.
- Перед запечатыванием очистите и расправьте открытый край пакета. Лишние складки и посторонние предметы могут стать причиной разгерметизации упаковки.
- Перед началом вакуумирования слегка надавите на пакет, чтобы удалить излишки воздуха, которые могут вызвать перегрев двигателя 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, помещайте свёрнутое 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 вакуум-

ной 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».

Выбор режима работы

Прибор позволяет настраивать такие параметры, как тип продукта (сухой или влажный) и степень вакуумирования (обычное или деликатное).

По умолчанию прибор настроен на работу с сухими продуктами. Чтобы выбрать режим влажного продукта, нажмите кнопку **ПРОДУКТ**. Загорится индикатор влажного продукта. Нажмите ещё раз, если нужно вернуться в стандартный режим.

В таблице ниже приведены примеры сухих и влажных продуктов:

Сухие продукты	Влажные продукты
Хлеб	Свежее мясо
Яйца	Свежая рыба / морепродукты
Орехи	Малина
Свёкла	Клубника
Крупы	Помидоры

По умолчанию стоит режим обычного вакуумирования. Чтобы выполнить более деликатное вакуумирование, нажмите кнопку **РЕЖИМ**. Загорится индикатор деликатного вакуумирования. Нажмите ещё раз, если нужно вернуться в стандартный режим.

Изготовление пакета для вакуумной упаковки

1. Отмерьте полосу двуслойного структурированного полиэтилена в рулоне.
2. Обрежьте отмеренную полосу специальным ножом из комплекта поставки.
3. Откройте крышку прибора и подключите его к электросети. Индикатор сухого продукта и индикатор обычного вакуумирования будут гореть синим цветом.
4. 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. 4).
5. Закройте крышку прибора и надавите на неё с двух сторон до щелчка. Нажмите кнопку **ЗАПАЙКА**. На некоторое время загорятся сначала индикатор запечатывания, потом, на короткое время, – индикатор вакуумирования.

 *Перед пуском всегда закрывайте крышку прибора до щелчка!*

6. После того как индикаторы погаснут, нажмите на кнопки разблокировки крышки.

Запечатывание без вакуума

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. Индикатор сухого

продукта и индикатор обычного вакуумирования будут гореть синим цветом.

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. 4).
4. Закройте крышку прибора и надавите на неё 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. Нажимая на кнопку **ПРОДУКТ**, выберите нужный тип продукта – сухой или влажный. Загорится соответствующий индикатор.

 *В режиме влажного продукта время работы и температура нагрева термоленты будут увеличены.*

6. Нажмите кнопку **ЗАПАЙКА**. Начнётся запечатывание пакета, во время которого будет гореть индикатор запечатывания и, в течение короткого времени, индикатор вакуумирования. Для отмены процесса нажмите кнопку **АВТО ОТМЕНА**.
7. После того как индикатор кнопки **ЗАПАЙКА** погаснет, нажмите на кнопки разблокировки крышки с двух сторон прибора и поднимите крышку.

Запечатывание под вакуумом

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. Индикатор сухого продукта и индикатор обычного вакуумирования будут гореть синим цветом.
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. 4).

4. Закройте крышку прибора и надавите на неё 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. Нажимая на кнопку **ПРОДУКТ**, выберите нужный тип продукта – сухой или влажный. Загорится соответствующий индикатор.

 *В режиме влажного продукта время работы и температура нагрева термоленты будут увеличены.*

6. Нажимая на кнопку **РЕЖИМ**, выберите нужный режим вакуумирования – обычное или деликатное. Загорится соответствующий индикатор

7. Нажмите кнопку **АВТО ОТМЕНА**. Загорится сначала индикатор вакуумирования, а затем – индикатор запечатывания. Прибор автоматически откачает воздух из пакета и запечатает его. Для отмены нажмите кнопку **АВТО ОТМЕНА** ещё раз.

8. После того как индикатор кнопки **ЗАПайКА** погаснет, нажмите на кнопки разблокировки крышки с двух сторон прибора и поднимите крышку.

Вакуумирование контейнера

1. Положите продукт в контейнер или другое приспособление для вакуумной упаковки (приобретается отдельно) соедините контейнер и прибор трубкой из комплекта поставки, как показано на схеме А4 стр. 5. Свежевымытые и влажные продукты по возможности промокните бумажным полотенцем. Закройте контейнер.

2. Откройте прибор и подключите его к электросети. Индикатор сухого продукта и индикатор обычного вакуумирования будут гореть синим

цветом.

3. Нажимая на кнопку **РЕЖИМ** выберите нужный режим вакуумирования – обычный или деликатный. Загорится соответствующий индикатор.

4. Не закрывая крышку прибора, нажмите кнопку **ВАКУУМ**. Загорится индикатор вакуумирования. Прибор автоматически откачает воздух из контейнера. Для отмены нажмите кнопку **АВТО ОТМЕНА**.

5. После того как индикатор кнопки **ВАКУУМ** погаснет, отсоедините трубку.

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
	Варёное 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

Условия хранения	Продукты	Температура хранения	Срок хранения в обычной упаковке	Срок хранения в вакуумной упаковке
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 использования. Протирайте прибор влажной мягкой тканью. Перед эксплуатацией убедитесь, что прибор полностью высох.

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

STOP 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 изъятые 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

Неисправность	Возможная причина	Способ устранения
Прибор слишком долго откачивает воздух из пакета	Не закрыта крышка прибора, пакет неправильно расположен 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

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

V. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

На данное изделие предоставляется гарантия сроком на 12 месяцев с момента его приобретения или с даты изготовления изделия (если дату продажи определить невозможно). В течение гарантийного периода изготовитель обязуется устранить путём 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 признаётся 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. Настоящая гарантия не распространяется на изделия, используемые в промышленных и/или коммерческих целях.

Гарантия не распространяется на изделия с повреждениями, вызванными:

- неправильной эксплуатацией, небрежным обращением, неправильным подключением, несоблюдением прилагаемого руководства;
- механическими, тепловыми и иными повреждениями, возникшими по причине неправильной эксплуатации, небрежного отношения или несчастного случая;

- несвоевременной очисткой фильтров, пылесборников и других частей и аксессуаров, требующих периодической очистки и замены;

- попаданием внутрь посторонних предметов, жидкостей, насекомых, грызунов и т. д.;

- повреждением электрических шнуров;

- подключением в сеть с напряжением, отличным от указанного в правилах эксплуатации на изделие, или если параметры питающей сети не соответствуют стандартным;

- неквалифицированным ремонтом и другими вмешательствами, повлёкшими изменения конструкции изделия;

- изменением или удалением серийного номера, или если серийный номер неразборчиво напечатан.

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, расположенном 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.

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 – 2022 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, применимыми техническими стандартами и при соблюдении условий гарантийного обслуживания.



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 в 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».

! Пайдаланар алдында пайдалану бойынша нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз да, оны анықтамалық ретінде сақтап қойыңыз. Аспапты дұрыс пайдалану оның қызметінің мерзімін ұзартады.

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

ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ

- Өндіруші қауіпсіздік ережелерін және өнімді пайдалану ережелерін сақтамау салдарынан келтірілген зиян үшін жауапты емес.
- Бұл құрылғы үйде пайдалануға арналған және оны пәтерлерде, саяжайларда немесе басқа ұқсас өндірістік емес орталарда пайдалануға болады. Құрылғыны өнеркәсіптік немесе кез келген басқа мақсатсыз пайдалану өнімнің дұрыс жұмыс істеу шарттарын бұзу болып саналады. Бұл жағдайда өндіруші ықтимал салдарларға жауапты емес.
- Құрылғыны электр желісіне қосар немесе ажыратпас бұрын, құрылғының қақпағы ашылғанына көз жеткізіңіз.
- Аспаптың тұтынатын қуатына есептелген ұзартқыш қолданыңыз: параметрлердің сәйкессіздігі қысқа тұйықталуға немесе кабельдің жануына әкеліп соқтыруы мүмкін.
- Аспапты қолданған соң, сонымен қатар оны тазалаған немесе тасымалдаған кезде розеткіден өшіріңіз. Электр бауын сымынан емес, штепселі-

нен ұстап тұрып, құрғақ қолмен шығарыңыз.

STOP *ЕСКЕРТУ:* Қуат кабелінің кездейсоқ зақымдануы кепілдікке жатпайтын ақауларға немесе электр тогының соғуына әкелуі мүмкін. Қоректендіру сымы зақымдалған болса, қауіпті болдырмау үшін оны өндіруші, оның қызмет көрсету агенті немесе соған ұқсас білікті мамандар ауыстыруы керек.

- Қуат сымын есік саңылаулары арқылы немесе жылу көздерінің жанынан өткізбеңіз. Электр бауының бұралмағанын және иілмегенін, үшкір заттарға, бұрыштар мен жиһазға тимегенін қадағалаңыз.

STOP *Құрылғы электр желісіне қосылған кезде термо лентаға ТҮСУГЕ БОЛМАЙДЫ!*

- Құрылғыны ашық ауада пайдалануға тыйым салынады: құрылғының корпусына ылғалдың немесе бөгде заттардың түсуі оның елеулі бұзылуына әкелуі мүмкін.
 - Аспапты тазалар алдында оның электр желісінен өшіріліп, толық суығанына көз жеткізіңіз. Аспапты тазалау бойынша нұсқауларды қатаң ұстаңыз.
- STOP** *Құрылғының корпусын суға салуға БОЛМАЙДЫ!*
- Құрылғы физикалық, ақыл-ой немесе ақыл-ой қабілеттері шектеулі немесе тәжірибесі немесе білімі жоқ адамдардың (соның ішінде балалар) пайдалануына арналмаған, егер олардың қауіпсіздігіне жауапты адам осы құрылғыны пайдалануға қатысты нұсқаулар бермесе немесе қадағалаусыз. Құрылғымен ойнауға жол бермеу үшін балаларды қадағалау керек.
 - Құрылғыны өз бетіңізше жөндеуге немесе оның дизайнына өзгерістер енгізуге тыйым салынады. Құрылғыны жөндеуді тек уәкілетті қызмет

көрсету орталығы жүзеге асыруы керек. Кәсіби емес жұмыс құралдың істен шығуына, жарақатқа және мүліктің бұзылуына әкелуі мүмкін.

STOP

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Кез келген ақаулар болған жағдайда құрылғыны пайдалануға тыйым салынады.

Техникалық сипаттама

Үлгі	VSM030
Кернеу.....	220–240 В~, 50/60 Гц
Қуат.....	120 Вт
Электр тоғымен зақымданудан қорғау.....	II дәреже
Дәнекерлеу қосылысының ені.....	2,5 мм
Термиялық таспаның ұзындығы.....	300 мм
Пакеттің максималды ені	30 см
Максималды сиректік	-70 кПа (-0,7 бар)
Вакуум жылдамдығы	4 л/мин
Басқару түрі	электромеханикалық
Автоматты түрде өшіру.....	бар
Тұрғын үй материалы.....	пластик, металл, резеңке
Өлшемдері	370 x 64 x 115 мм
Таза салмағы	1 кг
Қуат сымның ұзындығы.....	1 м
Длина шнура электропитания.....	1 м

Жинақ

Вакуумды орау машинасы.....	1 дана
Контейнерді немесе басқа құрылғыларды қосуға арналған түтік.....	1 дана
Қаптаманы кесуге арналған пышақ.....	1 дана

Вакуумдық қаптар.....	8 дана
Вакуумды қаптамаға арналған полиэтилен	1 орам
Пайдаланушы нұсқаулығы және кепілдік картасы.....	1 дана

*Өндіруші қосымша ескертусіз өз өнімдерін жетілдіру ба-
рысында оның дизайнына, қаптамасына, сондай-ақ тех-
никалық сипаттамаларына өзгерістер енгізуге құқылы.
Техникалық сипаттамада ±10% қателікке жол береді.*

Құрылғы құрылымы (А1 сурет, 3 бет)

1. Тығыздағыш таспа
2. Жоғарғы тығыздағыш
3. Қақпақ құлпы
4. Қуат сымы
5. Қақпақты босату түймелері
6. Термиялық таспа
7. Вакуумдық камера
8. Төменгі тығыздағыш
9. Телефон тұтқасы қосқышы
10. контейнерді қосуға арналған түтік
11. Қаптарды кесуге арналған пышақ
12. Сымды сақтау бөлімі

Басқару панелі

1. Вакуум индикаторы
2. Тығыздау көрсеткіші
3. Құрғақ өнім көрсеткіші
4. Ылғал өнім көрсеткіші
5. Жоғары вакуум көрсеткіші

6. Төмен вакуум көрсеткіші
7. Автоматты вакуум + тығыздау көрсеткіші
8. Вакуум түймесі
9. Тығыздау түймесі
10. Өнім түрін таңдау түймесі
11. Вакуум деңгейін таңдау түймесі
12. Автоматты вакуум + тығыздау / бас тарту түймесі

I. АЛҒАШҚЫ ҚОСАР АЛДЫНДА

Өнімді және оның керек-жарақтарын қораптан абайлап алыңыз. Барлық орауыш материалдар мен жарнамалық жапсырмаларды алып тастаңыз.

 *Өнімнің корпусындағы ескерту жапсырмаларын, индикатор жапсырмаларын (бар болса) және сериялық нөмір тақтайшасын орнында ұстаңыз!*

Төмен температурада тасымалдағаннан немесе сақтағаннан кейін құрылғыны қосар алдында кем дегенде 2 сағат бөлме температурасында ұстаңыз.

Қуат сымын толығымен босатыңыз. Құрылғының корпусын дымқыл шүберекпен сүртіңіз.

II. АСПАПТЫ ПАЙДАЛАНУ

Құрылғыны қатты, тегіс, құрғақ, көлденең бетке орнатыңыз. Электр сымын қажетті ұзындыққа босатыңыз. Артық бөлігін сымды сақтау бөліміне салыңыз.

Құрылғымен жұмыс істеу бойынша жалпы ұсыныстар

- Вакуумды орау және пісіру өнімдері үшін ені 30 см-ден аспайтын (жинаққа кіреді) орамадағы немесе дайын қапшықтағы құрылымдық полиэтилен пленкасын ғана пайдаланыңыз. Вакуумдалмаған қапшықтарды пайдаланбаңыз.
- Сөмкеге тым көп өнімдерді салмаңыз. Қаптың ашық жағы қатпарлар мен қыртыстарды жасамай, вакуумдық камерада еркін орналасуы керек. Қапты көлемнің 2/3 бөлігінен артық емес толтырыңыз.
- Сөмкеге дымқыл тағамды қоймаңыз. Сөмкенің ішкі жағындағы артық ылғалдылық қаптың тығыздалуын бәсеңдетуі мүмкін. Өнімнің өз ылғалдылығы болса, ұзағырақ тығыздау үшін «Ылғалды өнім» режимін таңдаңыз.
- Тығыздау алдында қаптың ашық шетін тазалап, тегістеңіз. Шамадан тыс қатпарлар мен бөгде заттар қаптаманың қысымының төмендеуіне әкелуі мүмкін.
- Шаңсорғышты сормас бұрын, сорғы қозғалтқышының қызып кетуіне әкелетін артық ауаны кетіру үшін сөмкені аздап басыңыз.
- Сүйек немесе келтірілген макарон сияқты өткір жиектері бар тағамдарды шаңсорғышпен жаппаңыз. Бұл ауа шығарылған кезде сөмкені жарып жіберуі мүмкін.
- Вакуумдық камераға түсетін ұсақ үгінділер мен тамшылар құрылғыны зақымдауы мүмкін. Бұған жол бермеу үшін сүзгі ретінде қаптың бос ұшына бүктелген қағаз сүлгіні қойыңыз.
- Вакуумда алдын ала кесілген жемістер мен көкөністер мұздатылған кезде ұзақ сақталады.
- Вакуумдық қаптама өнімнің жарамдылық мерзімін ұзартуы мүмкін, бірақ оны жылу мен жарық әсерінен қорғамайды. Тез бұзылатын тағамдарды тоңазытқышта немесе мұздатықышта сақтаңыз.

- Ірімшік немесе ет сияқты вакуумды қаптамада сатылған өнімдердің дәмі мен балғындығын сақтау үшін түпнұсқалық орамды ашқаннан кейін оларды қайта орауыңызға болады.
- Сіз тек тамақ өнімдерін ғана емес, сонымен қатар табиғатқа саяхаттауға немесе төтенше жағдайда сіріңкелерді, құжаттарды, кітаптарды немесе алғашқы медициналық көмек қобдишасын соруға болады.
- Тығыздаудың ең жақсы нәтижелері үшін термалды таспаны әр қолданғаннан кейін 1 минут суытыңыз. Термиялық таспаның қызып кетуі құрылғының дұрыс жұмыс істемеуіне әкелуі мүмкін.
- Шаңсорғышпен оралған өнімдерді мультипісіргіште пісірген кезде Multicook немесе Vacuum бағдарламасын пайдаланыңыз.

Жұмыс режимін таңдау

Құрылғы өнімнің түрі (құрғақ немесе дымқыл) және вакуум дәрежесі (күшті немесе әлсіз) сияқты параметрлерді орнатуға мүмкіндік береді.

Әдепкі бойынша, құрылғы құрғақ өнімдермен жұмыс істеуге орнатылған. Ылғалды режимді таңдау үшін түймені басыңыз **ПРОДУКТ**. Ылғал өнім индикаторы жанады. Стандартты режимге оралғыңыз келсе, қайта басыңыз.

Төмендегі кестеде құрғақ және дымқыл өнімдердің мысалдары көрсетілген:

Құрғақ өнімдер	Ылғал өнімдер
Нан	Жаңа піскен ет
Жұмыртқа	Жаңа піскен балық / теңіз өнімдері

Құрғақ өнімдер	Ылғал өнімдер
Жаңғақтар	Таңқурай
Қызылша	Құлпынай
Жарма	Томаттар

Әдепкі параметр – Жоғары вакуум. Жұмсақ сору үшін түймені басыңыз **РЕЖИМ**. Төмен вакуум индикаторы жанады. Стандартты режимге оралғыңыз келсе, қайта басыңыз.

Вакуумды орау үшін қап жасау

1. Орамдағы 2 қабатты құрылымды полиэтилен жолағын өлшеңіз.
2. Өлшенген жолақты берілген арнайы кескішпен кесіңіз.
3. Құрылғының қақпағын ашып, оны электр желісіне қосыңыз. Құрғақ өнім индикаторы және жоғары вакуум индикаторы көк түспен жанады.
4. Полиэтиленді оның ашық жақтарының бірі вакуумдық камераның деңгейінде болатындай етіп, қаптың шеттері тығыздағыш таспадан асып кетпейтіндей етіп төсеңіз (А3.а сурет, 4 бет).
5. Құрылғының қақпағын жауып, сырт еткенше екі жағынан басыңыз. түймешігін басыңыз **ЗАПЯИКА**. Алдымен тығыздағыш индикаторы біраз уақыт жанады, содан кейін аз уақытқа вакуум индикаторы жанады.



Бастамас бұрын, әрқашан аспаптың қақпағын орнына түскенше жабыңыз!

6. Шамдар сөнгеннен кейін, қақпақты босату түймелерін басыңыз.

Вакуумсыз тығыздау

1. Өнімді вакуумдық қапшыққа салыңыз. Мүмкіндігінше жаңадан жуылған

- және дымқыл тағамды қағаз сүлгімен құрғатыңыз.
- Құралды ашып, оны электр желісіне қосыңыз. Құрғақ өнім индикаторы және жоғары вакуум индикаторы көк түспен жанады.
 - Қапты оның ашық жағы вакуумдық камераның деңгейінде болатындай және қаптың шеттері тығыздағыш таспадан аспайтындай етіп қойыңыз (A3.b сурет, 4 бет).
 - Құрылғының қақпағын жауып, сырт еткенше екі жағынан басыңыз.

 **Бастамас бұрын, әрқашан аспаптың қақпағын орнына түскенше жабыңыз!**
Орау процесін бастамас бұрын, ішіндегі ауа мөлшерін азайту үшін сөмкені аздап басыңыз.

- Түймені басу **ПРОДУКТ**, қажетті өнім түрін таңдаңыз – құрғақ немесе дымқыл. Сәйкес индикатор жанады.

 **Ылғал өнім режимінде қыздыру таспасының жұмыс уақыты мен температурасы артады.**

- Түймешігін басыңыз **ЗАПАЙКА**. Қапты нығыздау басталады, оның барысында тығыздағыш индикаторы және қысқа уақытқа вакуум индикаторы жанады. Процесті тоқтату үшін түймені басыңыз АВТО ОТМЕНА.
- Кейін түймешігінің индикаторы **ЗАПАЙКА** сөнеді, аспаптың екі жағындағы қақпақты босату түймелерін басып, қақпақты көтеріңіз.

Вакуумды тығыздау

- Өнімді вакуумдық қапшыққа салыңыз. Мүмкіндігінше жаңадан жуылған және дымқыл тағамды қағаз сүлгімен құрғатыңыз.
- Құралды ашып, оны электр желісіне қосыңыз. Құрғақ өнім индикаторы және жоғары вакуум индикаторы көк түспен жанады.
- Қапты оның ашық жағы вакуумдық камераның деңгейінде болатындай

және қаптың шеттері тығыздағыш таспадан аспайтындай етіп қойыңыз (A3.b сурет, 4 бет).

- Құрылғының қақпағын жауып, сырт еткенше екі жағынан басыңыз.

 **Бастамас бұрын, әрқашан аспаптың қақпағын орнына түскенше жабыңыз!**

Орау процесін бастамас бұрын, ішіндегі ауа мөлшерін азайту үшін сөмкені аздап басыңыз.

- Түймені басу **ПРОДУКТ**, қажетті өнім түрін таңдаңыз – құрғақ немесе дымқыл. Сәйкес индикатор жанады.

 **Ылғал өнім режимінде қыздыру таспасының жұмыс уақыты мен температурасы артады.**

- Түймені басу **РЕЖИМ** қажетті шаңсорғыш режимін таңдаңыз – күшті немесе жұмсақ. Сәйкес индикатор жанады.
- Түймесін басыңыз АВТО ОТМЕНА. Алдымен вакуум индикаторы жанады, содан кейін тығыздағыш индикаторы жанады. Құрылғы қапшықтағы ауаны автоматты түрде шығарып, оны тығыздайды. Бас тарту үшін түймені басыңыз АВТО ОТМЕНА тағы бір рет.
- Кейін түймешігінің индикаторы **ЗАПАЙКА** сөнеді, аспаптың екі жағындағы қақпақты босату түймелерін басып, қақпақты көтеріңіз.

Контейнерді сору

- Өнімді A4 сурет, 5 бет көрсетілгендей, жеткізілген түтікпен бірге контейнерге немесе басқа вакуумды орау құрылғысына (бөлек сатып алынады) салыңыз. Мүмкіндігінше жаңадан жуылған және дымқыл тағамды қағаз сүлгімен құрғатыңыз. Контейнерді жабыңыз.
- Құралды ашып, оны электр желісіне қосыңыз. Құрғақ өнім индикаторы және жоғары вакуум индикаторы көк түспен жанады.
- Түймені басу **РЕЖИМ** қажетті шаңсорғыш режимін таңдаңыз – күшті не-

месе жұмсақ. Сәйкес индикатор жанады

4. Құрылғының қақпағын жаппастан түймені басыңыз **ВАКУУМ**. Вакуум индикаторы жанады. Құрылғы контейнердегі ауаны автоматты түрде шығарады. Бас тарту үшін түймені басыңыз АВТО **ОТМЕНА**.

5. Түйме индикаторынан кейін **ВАКУУМ** өшеді, телефон тұтқасын ажыратыңыз.

Төмендегі кестеде әртүрлі вакууммен оралған өнімдердің шамамен жарамдылық мерзімі көрсетілген.

Сақтау шарттары	Өнімдер	Сақтау температурасы	Қалыпты қаптамада сақтау мерзімі	Вакуумды қаптамада сақтау мерзімі
Салқын-датылған тағам (тоңазытқышта сақтау)	Жаңа піскен ет	5 ±3°C	2-3 күн	8-9 күн
	Жаңа балық / теңіз тағамдары	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
	Жемістер	5 ±3°C	5-7 күн	14-20 күн
	Жұмыртқа	5 ±3°C	10-15 күн	1-2 ай

Сақтау шарттары	Өнімдер	Сақтау температурасы	Қалыпты қаптамада сақтау мерзімі	Вакуумды қаптамада сақтау мерзімі
Мұздатылған тағам (мұздатқышта сақтау)	Ет	-16-20°C	3-5 ай	1 жылдан астам
	Балық	-16-20°C	3-5 ай	1 жылдан астам
	Теңіз тағамдары	-16-20°C	3-5 ай	1 жылдан астам
Тағамның қалыпты күйі (бөлме температурасында сақтау)	Нан	25 ±2°C	1-2 күн	6-8 күн
	Бисквит/печенье	25 ±2°C	4-6 ай	1 жылдан астам
	Күріш/жарма/ұн	25 ±2°C	3-5 ай	1 жылдан астам
	Жаңғақтар/бұршақ	25 ±2°C	3-6 ай	1 жылдан астам
	Дәрілер	25 ±2°C	3-6 ай	1 жылдан астам
	Шай	25 ±2°C	3-6 ай	1 жылдан астам

III. АСПАПТЫ КҮТУ

Тазалар алдында шәйнекті электр желісінен ажыратып, суытыңыз. Құрылғыны әр қолданғаннан кейін тазалаңыз. Құрылғыны дымқыл жұмсақ шүберекпен сүртіңіз. Қолданар алдында құрылғының толық құрғақ екеніне көз жеткізіңіз.

STOP Корпусты суға батырмаңыз немесе ағын судың астына қоймаңыз!

STOP Құрылғыны тазалау кезінде дәрекі маталарды немесе губкаларды, абразивті пасталарды ҚОЛДАНБАҢЫЗ. Сондай-ақ кез келген химиялық агрессивті немесе асқа жанасатын заттармен бірге қолдануға кеңес берілмеген басқа да заттарды қолдануға болмайды.

Вакуумдық камераның тығыздағыштарын жүйелі түрде тазалаңыз. Вакуумдық камераның тығыздағыштарында үгінділердің жиналуын болдырмаңыз. Тығыздағыштарды аспап корпусындағы ойықтан алып тастауға және жұмсақ жуғыш затпен жылы суда тазалауға болады.

! Тығыздағыштарды тазалау кезінде өте сақ болыңыз: олардың зақымдалуы құрылғының бұзылуына әкелуі мүмкін.

Шаңсорғыш қаптарды тазалаудан кейін қайта пайдалануға болады. Сөмкелерді тазалау үшін оларды ішке айналдырып, жұмсақ жуғыш зат қосылған жылы сумен жуыңыз.

Сақтау және тасымалдау

! НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Құралды қақпақ құлпын бекітпей сақтаңыз. Бұл тығыздағыштардың деформациясына және құрылғының істен шығуына әкелуі мүмкін.

Сақтау және қайта пайдаланудың алдында құралдың барлық бөліктерін тазалап, түгел құрғатыңыз. Құрылғыны жылытқыштар мен тікелей күн сәулесінен алыс, құрғақ, желдетілетін жерде сақтаңыз.

Тасымалдау және сақтау кезінде құралдың зақымдануына және/немесе ораманың бүтіндігіне әкелуі мүмкін құралды механикалық әсерлерге ұшыратуға тыйым салынады. Құралдың орамасын су мен басқа да сұйықтықтардан сақтау қажет.

IV. СЕРВИС-ОРТАЛЫҚҚА ЖОЛЫҒАР АЛДЫНДА

Ақау	Ықтимал себеп	Жою тәсілі
Құрылғы жұмыс істемейді	Қуат сымы желіге қосылмаған	Құрылғының қуат сымын желіге қосыңыз
	Электр розеткасында кернеу жоқ	Құралды жұмыс істеп тұрған электр розеткасына қосыңыз

Ақау	Ықтимал себеп	Жою тәсілі
«Пломба» түймесін басу процесі бастамайды	Қызып кетуден қорғау қосылды	Қосу арасындағы аралық кемінде 20 секунд болуы керек
Жұмыс кезінде пластиктің иісі шықты	Құрылғы қызып кетті	Қосу арасындағы аралықтарды көбейтіңіз
	Құрылғы жаңа, иіс қорғаныс жабынынан шығады	Құрылғыны мұқият тазалаңыз. Бірнеше қолданғаннан кейін иіс жоғалады

i Егер қателікті дұрыстай алмасаңыз, авторизацияланған сервистік орталыққа жүгініңіз.

V. КЕПІЛДІК МІНДЕТТЕМЕЛЕР

Кепілдік талоны қолдану нұсқаулығының соңында орналасқан!

Осы бұйымға сатып алынған сәттен 12 ай мерзіміне кепілдік беріледі. Өндіруші кепілдік кезеңі ішінде жөндеу, бөлшектерді ауыстыру немесе бүкіл бұйымды ауыстыру жолымен кез келген зауыттық ақауларды жоюға міндеттенеді. Кепілдік тек сатып алу күні түпнұсқалық кепілдік талонында дүкен мөрімен және сатушы қолымен расталған жағдайда ғана күшіне енеді. Осы кепілдік тек бұйым пайдалану бойынша нұсқаулыққа сәйкес

қолданылған, жөнделмеген, бұзылмаған және онымен дұрыс жұмыс істемеу нәтижесінде зақымданбаған, сонымен қатар бұйымның толық жинағы сақталған жағдайда танылады. Осы кепілдік бұйымның табиғи тозуына және шығын материалдарына таралмайды (сүзгілер және т. б.). Бұйымның қызмет мерзімі мен кепілдік міндеттемелердің жарамдылық мерзімі өндірілген кезден бастап немесе бұйым жасалған кезден бастап есептеледі (егер сатылған күнін анықтау мүмкін болмаса). Аспаптың өндірілген кезі бұйым корпусындағы сәйкестендіру жапсырмасында 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 | 0 | 1 | 1 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3

1 – өндірілген айы (01 – қаңтар, 02 – ақпан ... 12 – желтоқсан)
2 – өндірілген жылы (1 – 2021 ж., 2 – 2022 ж. ... 0 – 2030 ж.)
3 – үлгінің сериялық нөмірі

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

КЕПІЛДІК ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУДІҢ ШАРТТАРЫ

Осы бағдарлама тауар сатылған күннен 12 ай ішінде кепілдік міндеттемелерді қамтиды немесе өндірілген кезден есептеледі (егер сату күнін анықтау мүмкін болмаса). Аспаптың өндірілген кезі бұйым корпусындағы сәйкестендіру жапсырмасында орна-

ласқан сериялық нөмірден табуға болады. Сериялық нөмір 13 белгіден тұрады. 6-ші және 7-шы белгілер айды, 8-ші – құрылғы шыққан жылды білдіреді. Тек клиент кепілдік қызмет көрсету шарттарын ұстанғанда ғана мерзімдер қолданылады. Осы кепілдік өнеркәсіптік және/немесе коммерциялық мақсатта пайдаланылатын бұйымдарға таралмайды. Сату кезінде сатушы кепілдік талонын дұрыс толтыруын, аппараттың сериялық нөмерін, сату мерзімін көрсетуін, мөр басуын, сонымен қатар қол қоюын қадағалаңыз. Өнімді, жиынтықтылығын, техникалық жағдайын тексеріңіз, кепілдік шарттарымен танысып, қол қойыңыз.

Кепілдік талонында көрсетілген деректерге өзгеріс енгізуге, өшіруге немесе қайтадан жазуға болмайды. Кепілдік келесіден туындаған зақымдары бар бұйымдарға таралмайды:

- дұрыс пайдаланбау, ұқыпсыз қолдану, дұрыс қоспау, ілеспе нұсқаулықты ұстанбау;
- дұрыс пайдаланбау, ұқыпсыз қолдану немесе жазатайым оқиға себебінен туындаған механикалық, жылулық және басқа зақымдардан;
- тазалап және ауыстырып тұруды талап ететін сүзгілерді, шаң жинағыштарды және басқа бөліктер мен аксессуарларды уақытында тазаламаудан;
- ішіне бөгде зат, сұйықтық, жәндіктер, кеміргіштер және т.б. түсуінен;
- электр бауы зақымдануынан;
- осы бұйымды пайдалану ережелерінде көрсетілгенінен басқа кернеумен немесе қоректендіретін желінің стандартты параметрлеріне сәйкес келмейтін желіге қосудан;
- бұйым құрылымы өзгерістерін туындатқан біліксіз жөндеуден

және басқа араласудан;

- тойтарылмас күш әсерінен (өрт, тасқын, найзағай және басқа);
- бұйымның ыстыққа төзімді емес бөліктеріне жоғары сыртқы температурааның әсерінен;
- сериялық нөмірі өзгертілген, жойылған немесе анық басылмаған.

Кепілдік нақты тозу мерзімі бар тораптар, механизмдер мен аксессуарларға (шаң сорғыш щеткалары, мультипісиргіштердің металл табақтары мен күйікке қарсы жабындылары бар пісіруге арналған қалыптар, шырын сыққыштардың торпышақтары, пышақтар, қаптаршаң жинағыштар, ауыстырылатын сүзгілер, сусабындар, сұйықтықтар және т.б.), сонымен қатар аккумуляторлық қоректену көздеріне және қоректену батареяларына таралмайды. Пайдалану бойынша нұсқаулыққа сәйкес кепілдіктің әрекетіне аспапқа кезеңді қызмет көрсету бойынша жұмыстар жатпайды.

Сіздің аймақта сервистік орталықтардың бары туралы ақпаратты сондай-ақ www.redbt.com сайтынан нақтылауға болады. Қазақстан Республикасында пайдаланушы қолдау қызметі: тел. +7 777 747 40 44 (Қазақстан Республика бойынша телефон соғу тегін).



Орам, пайдаланушы нұсқаулығы, сондай-ақ құралдың өзін қалдықтарды қайта өңдеу бойынша жергілікті бағдарламаға сәйкес утилизациялау керек. Мұндай бұйымдарды қарапайым тұрмыстық қоқыспен бірге лақтырмаңыз.

Заполняется фирмой-продавцом / Сатушы фирма толтырады

Дата продажи / Сатылған күні

Серийный номер / Сериялық нөмір

Фирма продавец / Сатушы фирма

Подпись продавца / Сатушының қолы

Печать фирмы-продавца / Сатушы фирманың мөрі

Изделие надлежащего качества, укомплектовано, технически исправно, претензий не имею. С условиями гарантии ознакомлен.

Бұйымның сапасы жарамды, жинақталған, техникалық жөн, шағымым жоқ. Кепілдік шарттарымен таныстым.

Подпись покупателя /
Сатып алушының қолы

УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

При продаже проследите, чтобы продавец правильно заполнил гарантийный талон, указал серийный номер изделия, дату продажи, поставил свою подпись и печать. Проверьте комплектность и техническое состояние изделия, ознакомьтесь с условиями гарантии и поставьте свою подпись. Не допускается вносить изменения, стирать или переписывать данные, указанные в гарантийном талоне.

Информацию о наличии сервисных центров в вашем регионе можно уточнить на сайте www.redbt.com.ru. Служба поддержки пользователей в России: тел. 8 (800) 511-86-19 (звонок по России бесплатный).

Адрес организации, уполномоченной на принятие претензий от покупателей и производящей ремонт и техническое обслуживание изделия (ООО «РЭД»): 127247, г. Москва, Дмитровское ш., д. 100, стр. 2, этаж 7, пом. 47386.

Если вы недовольны качеством сервисного обслуживания (установленные требованиями Закона о защите прав потребителей сроки на устранение неисправностей по гарантии превышены, отсутствуют запасные части, некачественно выполнен ремонт и т. д.), обращайтесь в головной сервис-центр по телефону 8 (800) 511-86-19 или заполните форму на официальном сайте www.redbt.com.ru. Благодаря обратной связи мы исправим возникающие недочёты, чтобы сервис был качественным, своевременным и удобным. Спасибо за вашу помощь.



Изготовитель: Джоншан Ньюбест Импорт Энд Экспорт Компани Лимитед.
Адрес: Комн. 2, 4 эт. стр. 23, Нанан роад Шици, Джоншан, Гуандун, Китай.

Импортер в России: Общество с ограниченной ответственностью «РЭД». Адрес: 127247, г. Москва, Дмитровское ш., д. 100, стр. 2, этаж 7, помещ. 47386.

©RED solution. Все права защищены. 2023

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

www.redbt.com
Made in China
VSM030-RED-UM-2