



VacSy® Вакуумный насос



УВАЖАЕМЫЕ ДАМЫ И ГОСПОДА! КОМПАНИЯ ZEPTER ПРЕДЛАГАЕТ ВАМ СТАТЬ УЧАСТНИКОМ ZEPTER CLUB LIVE100

и воспользоваться ВСЕМИ привилегиями для клиентов!

Любой клиент компании Zepter (или потенциальный клиент), который посетил презентацию, любой организатор или гость презентации, которого интересует здоровый образ жизни и продукция Zepter, может стать участником ZEPTER CLUB LIVE100, заполнив анкету регистрации в **ZEPTER CLUB LIVE100**. Анкету можно заполнить в любом из наших офисов. Адреса офисов Zepter можно узнать на нашем сайте www.zepter.lv или по телефону информационной линии 80007222.

Zepter клуб "Live 100" отличное место, чтобы начать путешествие в мир бизнеса и здоровья.

- Членство в клубе "Live 100" бесплатно;
- Право на скидку до 10% на продукцию Zepter;
- Право на скидку до 20% на продукцию Zepter Cosmetics&Luxury;
- Возможность регистрации неограниченного количества участников в клубе Zepter "Live 100";
- Бонус наличными до 8% от суммы первой покупки рекомендованного Вами нового участника клуба Zepter "Live 100";
- Эксклюзивные рекламные предложения, приглашения на семинары, праздники, демонстрации новых продуктов и презентаций;
- Информационные встречи, посвященные последним научным и медицинским исследованиям по здоровому образу жизни;
- Консультации по правильному питанию;
- Три процедуры светотерапии Биоптрон бесплатно;

живи лучше. живи дольше.

	введение	(
1	ИНСТРУКЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ	7
	1.1 РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ	7
	1.2 УКАЗАНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ	7
	1.3 БЕЗОПАСНОСТЬ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ	9
	1.4 УТИЛИЗАЦИЯ	9
2	УХОД И ЭКСПЛУАТАЦИЯ	9
3	HACOC VACSY®	10
	3.1 HACOC VACSY®	10
4	ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ	12
	4.1 ПЕРВОЕ ПРИМЕНЕНИЕ	12
	4.2 КЛАПАН VACSY®	13
	4.3 ИСПОЛЬЗОВАНИЕ HACOCA VACSY® C КОНТЕЙНЕРАМИ	14
5	ВЫБОР И ПОДГОТОВКА КОНТЕЙНЕРОВ	15
6	АССОРТИМЕНТ ПРОДУКЦИИ VACSY®	16
7	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	17
8	УСТРАНЕНИЕ НЕПОЛАДОК	18
9	СРАВНИТЕЛЬНЫЕ ТАБЛИЦЫ ХРАНЕНИЯ	19
	9.1 СРАВНИТЕЛЬНАЯ ТАБЛИЦА ХРАНЕНИЯ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ В ХОЛОДИЛЬНИКЕ	20
	9.2 СРАВНИТЕЛЬНАЯ ТАБЛИЦА ХРАНЕНИЯ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ В КУХОННОМ ШКАФУ	20
10	РИТНАРАТ	2
11	ДЕКЛАРАЦИЯ СООТВЕТСТВИЯ	22
12	УТИЛИЗАЦИЯ	23

поздравляем!

ВЫ ПРИОБРЕЛИ ОДНО ИЗ CAMЫХ ИННОВАЦИОННЫХ И ПОЛЕЗНЫХ УСТРОЙСТВ ОТ КОМПАНИИ ZEPTER INTERNATIONAL!

Наша компания производит продукцию, которая, привнося элегантность и новейшие разработки в повседневную жизнь, способствует повышению ее качества. С VacSy® Вы можете сохранить здоровье и счастье Вашей семьи. Постоянно стремясь к улучшению качества жизни, компания Zepter стала неотъемлемой частью миллионов семей во всем мире. За последние тридцать лет компания Zepter открыла свои представительства и магазины более чем в 60 странах на 5 континентах.

Команда экспертов и исследователей компании Zepter International постоянно внедряет все новые и новые разработки для улучшения здоровья и благосостояния в различных областях нашей жизни, предлагая их тем, кому они в первую очередь необходимы – точно таким же людям, как Вы. В качестве альтернативы традиционному приготовлению продуктов была разработана и запатентована коллекция кухонной посуды Masterpiece* от Zepter для приготовления здоровой пищи, которая включает широкий ассортимент продукции для ведения домашнего хозяйства.

Кроме того, компания Zepter International предлагает роскошные линии украшений для стола и сервировочных комплектов. Производственные мощности компании Zepter расположены на восьми заводах: в Германии, Италии и Швейцарии - на которых используются самые современные технологии для создания изделий высочайшего качества Zepter.

И система вакуумирования VacSy® не исключение! Это компактное, но мощное устройство с эксклюзивным дизайном, которое вакуумирует продукты, сохраняя их свежесть надолго. Когда Вы начнете пользоваться продукцией VacSy®, Вы поймете, насколько легко сохранить здоровье и благополучие Вашей семьи без лишних затрат!

^{*}Шедевр.

ВВЕДЕНИЕ

VACSY®: РЕВОЛЮЦИОННАЯ СИСТЕМА ВАКУУМИРОВАНИЯ И ЕЕ ЭЛЕМЕНТЫ

Откройте, насколько легко и просто пользоваться системой вакуумирования VacSy® и сколько преимуществ она предоставляет! Аппарат для герметичной упаковки пакетов использует тот же самый насос, что и остальная система вакуумирования VacSy®, поэтому он может использоваться для вакуумирования продуктов как в пакетах, так и в контейнерах и емкостях для продуктов. Чрезвычайно практичная и удобная система помогает не только сохранять свежесть продуктов, но и поддерживать чистоту в холодильнике, избегая появления неприятного запаха.

Система вакуумирования VacSy® сохраняет органолептические свойства продуктов и содержащиеся в них витамины, останавливая все химические (окисление) и биологические (микроорганизмы) нарушения.

Перед тем как начать использовать систему вакуумирования VacSy®, внимательно ознакомьтесь с данным Руководством по эксплуатации и сохраните его для дальнейшего применения.

Руководство по эксплуатации доступно для загрузки на www.zepter.com





В данном Руководстве используются специальные обозначения, чтобы привлечь ваше внимание к важным деталям:

А ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Будьте внимательны в целях безопасности.



⚠ ВНИМАНИЕ! Это примечание содержит дополнительную информацию и полезные советы. для правильного использования прибора.

1.1 РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Максимальная рекомендуемая температура окружающей среды для нормальной эксплуатации + 40°С. Минимальная рекомендуемая температура окружающей среды 0°С.

Окружающий воздух должен быть без примесей; относительная влажность воздуха не должна превышать 60% ± 25%.

В автономном режиме аккумулятор работает около 25 минут, после чего необходимо его зарядить. Рекомендуемая температура для зарядки: 20°C - 30°C.

Зарядка в условиях низкой температуры, например, ниже 0°C, может привести к снижению мощности и уменьшить срок службы аккумулятора. После покупки следуйте инструкциям, приведенным в главе 4.1 "ПЕРВОЕ ПРИМЕНЕНИЕ". Как правило, мы советуем конечному потребителю хранить насос не более трех месяцев между двумя зарядками аккумулятора.

1.2 УКАЗАНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

- 01. Данное Руководство является неотъемлемой частью устройства. Внимательно прочитайте все правила по технике безопасности и примечания, так как они содержат важную информацию об использовании и обслуживании устройства. Храните Руководство для дальнейшего применения.
- 02. После удаления упаковки убедитесь, что устройство не повреждено.

- **03.** Если что-то в приведенной информации не понятно, не используйте устройство и свяжитесь с квалифицированным специалистом компании Zepter.
- 04. Не подключайте и не отключайте устройство мокрыми руками.
- 05. В случае чрезвычайной ситуации отключите устройство от сети электропитания.
- **06.** Не подвергайте насос воздействию таких неблагоприятных погодных условий, как дождь, град, снег и т.п.
- **07.** Не используйте и не храните насос вблизи взрывоопасных и легковоспламеняющихся материалов, газа, открытого огня и источников тепла.
- **08.** Насос должен использоваться только с зарядным устройством/блоком питания, поставляемым в комплекте, и подключаться только к источнику электропитания низкого напряжения, величина которого указана на шильдике самого устройства.
- **09.** Перед подключением зарядного устройства к электросети, убедитесь, что данные на шильдике совпадают с напряжением электросети.
- 10. Данное устройство может использоваться детьми старше 8 лет и лицами с ограниченными физическими или умственными способностями, а также с недостатком опыта и знаний только под руководством опытного человека или если они были проинструктированы о безопасном использовании и возможных рисках. Дети не должны играть с прибором. Очистка и обслуживание не должны выполняться детьми без присмотра взрослых.
- **11.** Устройство может использоваться только по прямому назначению (т.е. сохранение продуктов питания) и в соответствии с указаниями, приведенными в Руководстве по эксплуатации. Производитель не несет ответственность за любой ущерб, причиненный в результате ненадлежащего использования устройства.
- 12. Рабочая поверхность должна быть сухой, нормальной температуры (не горячей) и без

- каких-либо неровностей.
- **13.** Устройство необходимо чистить только сухой или слегка влажной тканью. Никогда не используйте абразивные средства, спирт или другие растворители для очистки устройства. Прежде чем убрать устройство, убедитесь, что оно полностью высохло.
- **14.** Используйте только оригинальные комплектующие VacSy®.

1.3 БЕЗОПАСНОСТЬ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ

Всегда соблюдайте необходимые правила безопасного хранения пищевых продуктов:

- а) никогда не замораживайте мясо после того, как оно было разморожено
- b) никогда не смешивайте сырое и приготовленное мясо
- с) всегда сразу упаковывайте остатки в вакуумный пакет
- d) не разогревайте молоко или другие молочные продукты повторно Система VacSy® должна использоваться только для хранения пищевых продуктов, но не для приготовления пищи.

1.4 УТИЛИЗАЦИЯ

В конце срока эксплуатации VacSy® мы рекомендуем не выбрасывать устройство вместе с обычными отходами, а передать его в специализированную организацию для дальнейшей утилизации. Таким образом, оно будет утилизировано и переработано в соответствии с принятыми нормами. Это ценный вклад в защиту окружающей среды!

2 - УХОД И ЭКСПЛУАТАЦИЯ

- Отключите устройство.
- Используйте мягкую влажную ткань для очистки устройства. Не используйте материалы, которые могут поцарапать или повредить поверхность. Никогда не погружайте устройство в воду и не помещайте под проточную воду. Никогда не наливайте моющее средство непосредственно на устройство или внутрь него.
- Перед использованием устройства убедитесь, что оно полностью высохло.

3 - HACOC VACSY®

3.1 HACOC VACSY®

Этот небольшой, но мощный насос удаляет воздух из контейнеров, бутылок или посуды, предохраняя продукты от возможной порчи в процессе хранения.

Вакуумный насос может использоваться со всей продукцией линии VacSy®.

Hacoc VacSy® может использоваться для вакуумирования свежих или приготовленных продуктов в:

- Контейнерах VacSy®
- Бутылках
- Посуде для приготовления пищи

Полный ассортимент продукции VacSy® приведен на стр. 156.



Hacoc VacSy® с контейнером



Hacoc VacSy® с универсальной крышкой



Hacoc VacSy® с крышкой для бутылки



Hacoc VacSy® с крышкой Лекси и кастрюлей Zepter





В состав комплекта входят:

- Вакуумный насос VacSy® VS-P
- В Настольная / настенная подставка
- Зарядное устройство / блок питания
- Руководство по эксплуатации







4 - ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

4.1 ПЕРВОЕ ПРИМЕНЕНИЕ

Насос поставляется с аккумулятором в режиме ожидания и не может быть включен случайно. В таком состоянии насос не включится даже при нажатии кнопки пуска. Выполните следующие действия для начала работы аккумулятора:



- 1. Подсоедините блок питания к насосу и подключить его к розетке.
- 2. Начнет мигать синий индикатор, указывая на процесс заряда аккумулятора.
- **3.** Оставьте аккумулятор заряжаться как минимум на 4 часа. По окончании процесса зарядки синий индикатор перестанет мигать.
- **4.** После зарядки насос можно использовать либо с подключением к сети с помощью соответствующего блока питания, либо отсоединенным от нее, т.е. с питанием от аккумулятора.
- **5.** Аккумулятор обеспечивает около 25 минут непрерывной работы, после чего его необходимо снова зарядить. Мигающий синий индикатор указывает на низкий заряд аккумулятора; индикатор продолжает гореть в течение 2 минут после прекращения использования насоса.





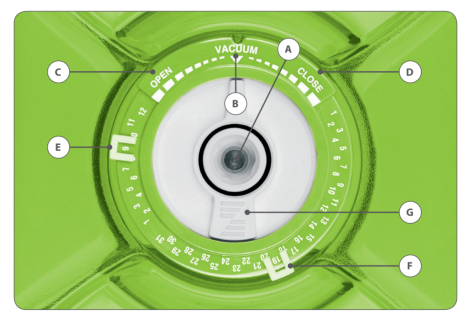
Индикатор вакуума

Красный индикатор указывает на окончание процесса вакуумирования

- A HACOC
- В КНОПКА РУЧНОГО ПУСКА НАСОСА
- С НАКОНЕЧНИК НАСОСА

4.2 КЛАПАН VACSY®

Поместите продукты в контейнер и закройте крышкой VacSy®. Поверните вращающийся регулятор в положение "VACUUM" (ВАКУУМИРОВАНИЕ). Вставьте наконечник насоса VacSy® в клапан и удалите воздух. Когда загорится красный индикатор, процесс вакуумирования завершен. Извлеките насос и установите клапан в положение "CLOSE" (ЗАКРЫТО). Теперь контейнер герметично закрыт. Чтобы открыть контейнер, установите клапан в положение "OPEN" (ОТКРЫТО). Теперь вы можете открыть контейнер.



- **А.** КЛАПАН
- В. ВАКУУМИРОВАНИЕ
- C. OTKPHTO
- **D.** 3AKPЫTO
- **Е.** УКАЗАТЕЛЬ МЕСЯЦА
- **F.** УКАЗАТЕЛЬ ДНЯ
- **G.** ВРАЩАЮЩИЙСЯ РЕГУЛЯТОР

4.3 ИСПОЛЬЗОВАНИЕ HACOCA VACSY® C КОНТЕЙНЕРАМИ



- 1. Убедитесь, что аккумулятор заряжен. Если аккумулятор разряжен, подключите к нему зарядное устройство / блок питания.
- 2. Установите крышку на контейнер и поверните вращающийся регулятор в положение "VACUUM".
- 3. Вставьте наконечник насоса в клапан на крышке. Нажмите кнопку пуска, чтобы начать процесс вакуумирования.
- 4. Нажмите и удерживайте кнопку насоса до тех пор, пока не загорится красный индикатор, указывая на окончание процесса вакуумирования.
- 5. При извлечении наконечника насоса из клапана, клапан закрывается автоматически.
- **6.** Установите вращающийся регулятор в положение "CLOSE", чтобы закрыть воздушный клапан. Установите дату окончания срока хранения с помощью специальных указателей на крышке.
- **7.** Поместите контейнер в холодильник или морозильную камеру, если это необходимо. Всегда х раните пищу вдали от воздействия прямых солнечных лучей.

Широкий диапазон оригинальных элементов системы VacSy® позволяет выбрать наиболее подходящий контейнер для того вида продуктов, который вы хотите сохранить.

!

ВНИМАНИЕ! Всегда соблюдайте следующие правила.

- Влагосодержащие продукты лучше хранить в стеклянных контейнерах, которые имеют специальную сетку для отделения жидкости от продукта, тем самым улучшая условия хранения.
- Сыпучие продукты лучше хранить в емкостях, изготовленных из поликарбоната.
- При использовании универсальных крышек с контейнерами других производителей удостоверьтесь, что они подходят для хранения пищевых продуктов в вакууме.
- Крышки должны быть абсолютно сухими, чтобы предотвратить попадание влаги в насос в процессе вакуумирования.
- Не заполняйте контейнер полностью (оставьте минимум два сантиметра от верхнего края контейнера) и убедитесь, что насос не всасывает частицы продукта или жидкость.
- Не вакуумируйте газированные напитки в бутылках или контейнерах.

Для использования преимуществ системы VacSy® в полном объеме, мы рекомендуем вам использовать посуду Zepter коллекции Masterpiece CookART*, которая позволяет готовить без масла, воды и соли. Продукты максимально сохраняют свой аромат, питательную ценность и органолептические свойства. Свяжитесь с представителем компании Zepter или посетите один из фирменных магазинов для получения информации о преимуществах посуды коллекции Masterpiece CookART от Zepter.



6 - АССОРТИМЕНТ ПРОДУКЦИИ VACSY®



7 - ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Артикул:	VS-P	
Размеры:	Ширина: 240 мм - Длина: 80 мм - Высота: 55 мм	
Bec:	Примерно 0.420 кг	
Материал:	Различные; АБС-пластик (внешний корпус)	
Мощность насоса:	13 Нл/мин	
Расчетный уровень вакуума:	Номинальн.: 550 мбар - макс 750 мбар	
Зарядное устройство / блок питания:	100-240 В пер.тока, 50-60 Гц / 12.6В пост. тока, 1.8 А	
Тип аккумулятора:	Полимерный аккумулятор Li-ion, (3 ячейки)	
Напряжение заряда:	12.6 В пост. тока	
Расчетная мощность:	≤ 800 mAч	
Минимальная мощность при разряде 3С:	≤ 700 mAч	
Срок службы аккумулятора:	500 циклов; Мощность после 500 циклов более 70% первоначальной мощности	
Скорость двигателя:	3800 ± 10% об/мин	
Двигатель:	12 В пост. тока	
Рабочая температура:	0°C − + 40°C	
Разработан:	Италия	
Сертифицирован:	Италия	
Страна производства:	Италия - Menfi Industria S.p.A. Via Sibilla Aleramo 13, 20092 Cinisello Balsamo (MI)	

8 - УСТРАНЕНИЕ НЕПОЛАДОК

НЕИСПРАВНОСТЬ	ПРИЧИНА	РЕШЕНИЕ	
Насос не работает.	Аккумулятор в режиме ожидания.	Выполните процедуру, описанную в пункте "ПЕРВОЕ ПРИМЕНЕНИЕ".	
	Насос неисправен.	Обратитесь в Сервисный Центр компании Zepter.	
Вакуум в контейнере не создается.	Крышка на контейнере установлена неправильно.	Установите крышку корректно и повторите операцию.	
	Наличие частиц пищи между крышкой и контейнером.	Тщательно очистите крышку и контейнер.	
	Уплотнители повреждены.	Замените уплотнители (обратитесь в Сервисный Центр компании Zepter).	
	Поврежден клапан крышки.	Замените крышку (обратитесь в Сервисный Центр компании Zepter).	
Вакуум создается, но не сохраняется.	Остатки пищи между двумя губчатыми прокладками.	Тщательно очистите.	
	Уплотнители повреждены.	Замените уплотнители (обратитесь в Сервисный Центр компании Zepter).	
	Поврежден клапан крышки.	Замените крышку (обратитесь в Сервисный Центр компании Zepter).	
	Пища в контейнере забродила.	Не употребляйте такую пищу.	

9 - СРАВНИТЕЛЬНЫЕ ТАБЛИЦЫ ХРАНЕНИЯ

9.1 СРАВНИТЕЛЬНАЯ ТАБЛИЦА ХРАНЕНИЯ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ В ХОЛОДИЛЬНИКЕ

пищевые продукты	в обычных условиях	С СИСТЕМОЙ VACSY®
Приготовленные блюда	2 ДНЯ	10 ДНЕЙ
Лазанья с мясным соусом	2 ДНЯ	10 ДНЕЙ
Приготовленные макаронные изделия или блюда из риса	2 ДНЯ	15 ДНЕЙ
Свежее сырое мясо	з дня	5 ДНЕЙ
Приготовленное мясо	5 ДНЕЙ	15 ДНЕЙ
Свежая рыба	2-3 ДНЯ	4-5 ДНЕЙ
Колбасные изделия	7 ДНЕЙ	20 ДНЕЙ
Сухая салями	7 ДНЕЙ	20 ДНЕЙ
Твердые и полутвердые сорта сыров	15 ДНЕЙ	60 ДНЕЙ
Свежие овощи	5 ДНЕЙ	21 ДЕНЬ
Зеленый салат	5 ДНЕЙ	21 ДЕНЬ
Свежие фрукты	10 ДНЕЙ	21 ДЕНЬ
Вино	3 ДНЯ	15 ДНЕЙ
Безалкогольные напитки	7 ДНЕЙ	30 ДНЕЙ
Десерты с кремом	2 ДНЯ	10 ДНЕЙ
Другие десерты	5 ДНЕЙ	20 ДНЕЙ

Примечание: в таблице указано только приблизительное время хранения, так как оно зависит от начального состояния (свежести) и метода приготовления продуктов. Предполагается, что температура хранения пищевых продуктов в холодильнике составляет $+3^{\circ}$ C $/+5^{\circ}$ C

9.2 СРАВНИТЕЛЬНАЯ ТАБЛИЦА ХРАНЕНИЯ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ В КУХОННОМ ШКАФУ

пищевые продукты	В ОБЫЧНЫХ УСЛОВИЯХ	С СИСТЕМОЙ VACSY®
Сухие печенья	120 ДНЕЙ	365 ДНЕЙ
Хлеб	2 ДНЯ	8 ДНЕЙ
Рис, макаронные изделия, сухофрукты	180 ДНЕЙ	365 ДНЕЙ
Кофе, чай	180 ДНЕЙ	365 ДНЕЙ

Примечание: период хранения зависит от первоначальной свежести продуктов, методов хранения и правильного использования вакуумного насоса VacSy® и контейнеров VacSy®.



ВНИМАНИЕ! Рекомендуется избегать частого открытия закрытых контейнеров, так как это может снизить оптимальный эффект вакуумирования.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Пожалуйста, снимайте крышку VacSy®, когда используете контейнер в микроволновой печи. Вакуумная упаковка не является заменой хранения пищи в холодильнике или морозильной камере. Предварительно упакованные пищевые продукты в любом случае должны быть употреблены до даты, указанной на оригинальной упаковке.

Устройство должно использоваться только по своему прямому назначению, то есть для хранения пищи. Производитель не несет ответственность за повреждения, возникшие в результате неправильной эксплуатации устройства.

Все приборы, произведенные нашей компанией, прошли тщательную проверку и имеют гарантию на производственные дефекты. Действие гарантии начинается с даты покупки изделия. Датой покупки изделия является дата, указанная в товарной накладной, выданной покупателю при поставке прибора. При обращении за гарантийным обслуживанием необходимо предъявить чек или иные документы, которые были получены вами при совершении покупки, поэтому сохраняйте их.

Гарантийный период устанавливается в соответствии с национальным законодательством.

Производитель обязуется в пределах гарантийного срока бесплатно восстановить или заменить те части, у которых были обнаружены производственные дефекты. Любые дефекты, которые невозможно явным образом отнести к дефектам материала или производственным дефектам, необходимо продиагностировать в Сервисном Центре Zepter. Оплата за указанные действия будет взиматься в зависимости от результатов диагностики.

Действие гарантии распространяется только на следующие случаи:

- В устройстве обнаружены производственные дефекты или дефекты материала.
- В устройстве отсутствуют следы поломки по вине покупателя, а также детали, не входящие в исходную комплектацию.
- Использовались аксессуары, предназначенные только для VacSy®.
- Вакуумный насос VacSy® не был перегружен или разбит.

Действие гарантии не распространяется на следующие случаи:

- Естественный износ деталей.
- Повреждения, вызванные попаданием воды.
- Повреждения, вызванные транспортировкой, неправильным использованием, небрежным обращением и/или использованием не по инструкции.
- Устройство подверглось конструктивным изменениям неуполномоченными лицами, а также были использованы детали и аксессуары других производителей.
- Устройство использовалось не по назначению.
- Случайное повреждение, вызванное подключением устройства к сети с более высоким напряжением, чем указано в спецификации.
- Не соблюдались правила техники безопасности и прочие условия, изложенные в настоящем Руководстве.
- Внешние или внутренние загрязнения, царапины, трещины, вмятины, потертости и прочие механические повреждения, возникшие в процессе эксплуатации или транспортировки.
- Любые повреждения, вызванные ремонтом и/или обслуживанием, произведенным неавторизованным сервисным центром.

Настоящая гарантия не затрагивает установленные законом права потребителя согласно действующему национальному законодательству и права потребителя по отношению к продавцу, установленные условиями приобретения.

В случае, если национальным законодательством не урегулированы условия и порядок предоставления гарантийного обслуживания, то при его осуществлении действуют исключительно условия и порядок предоставления гарантийного обслуживания, изложенные в настоящем Руководстве.

Производитель не несет ответственность за ущерб при нарушении потребителем условий гарантийного обслуживания.



ВНИМАНИЕ! Если после покупки продукта его товарный знак с регистрационным номером был удален или не опознаваем, производитель сохраняет за собой право отказаться от обслуживания по гарантии.

> Если у вас имеются замечания или вопросы в отношении работы прибора или гарантии, пожалуйста, свяжитесь с вашим торговым представителем Zepter.

11 - ДЕКЛАРАЦИЯ СООТВЕТСТВИИЯ

Вакуумный насос VacSy®, артикул VS-P, соответствует следующим европейским директивам:

- а) Директиве об электротехническом оборудовании, предназначенном для работы в определенных пределах напряжения, 2006/95/ЕС и поправкам к ней.
- b) Положению о Директиве по электромагнитной совместимости 2004/108 EC и поправкам к ней.

Декларация соответствия нормам ЕС гарантирует, что устройство является безопасным, было проверено и протестировано в соответствии со всеми требованиями, указанными в применяемых нормах, директивах и правилах.

Серийный выпуск соответствует требованиям:

- TP TC 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», утв. решением КТС №768 от 16 августа 2011 г.
- ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», утв. решением КТС №879 от 9 декабря 2011 г.



12 - УТИЛИЗАЦИЯ

Следующая информация в сфере защиты окружающей среды применяется в странах Евросоюза и других европейских странах с раздельной системой сбора мусора.

Утилизация отработанных аккумуляторов

Данный продукт содержит аккумулятор. Данный символ указывает, что аккумулятор не следует утилизировать вместе с бытовыми отходами. Вместо этого он должен быть передан в соответствующий пункт сбора для утилизации.

Уровень ртути, кадмия или свинца, содержащихся в аккумуляторе, не превышает значений, приведенных в Директиве 2006/66/ЕС и последующих поправках.

Для вашей собственной безопасности не извлекайте аккумулятор из устройства и обращайтесь только в авторизованные Сервисные Центры Zepter или к квалифицированным специалистам.

Утилизация отработанных электрических и электронных устройств

Продукция, маркированная этим символом, не должна утилизироваться вместе с остальными бытовыми отходами. Вместо этого ее следует отнести на соответствующий пункт переработки электрического и электронного оборудования с истекшим сроком эксплуатации. Являясь владельцем электрического или электронного прибора, вы не можете утилизировать данную продукцию или ее электрические/электронные составляющие в качестве несортированного бытового мусора (в соответствии с Европейской Директивой 2002/96/ЕС от 27 января 2003 г. об отходах электрического и электронного оборудования и соответствующими федеральными законами государств – членов ЕС, написанными на основе Директивы). Оборудование с истекшим периодом эксплуатации можно бесплатно сдать в специализированных приемных пунктах.

Вторичная переработка материалов помогает сохранить природные ресурсы. Обеспечивая правильную утилизацию электрического и электронного оборудования, вы помогаете предотвратить возможные негативные последствия для окружающей среды и здоровья человека, которые могут быть вызваны неправильной утилизацией отходов. Для получения более детальной информации о вторичной переработке прибора обратитесь, пожалуйста, в местный орган управления, службу утилизации бытовых отходов или магазин, где вы приобрели данное изделие.



Замена аккумулятора должна осуществляться только в авторизованных СЕРВИСНЫХ ЦЕНТРАХ ZEPTER. Замена аккумулятора пользователем недопустима.

Никогда не поджигайте аккумулятор и не бросайте его в огонь. Это может привести к взрыву, что чрезвычайно опасно и запрещено.



Bezmaksas infolīnija: 80007222

Zepter Latvija **f**





https://shop.zepter.lv

www.zepter.lv