



MINICAM24

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Ультразвуковая ванна из нержавеющей стали MH-010S Vibro 2 л



Версия 1.0 minicam24.ru

СОДЕРЖАНИЕ

Комплектация.....	3
Принцип работы.....	3
Применение.....	3
Характеристики.....	3
Внешний вид устройства.....	4
Использование.....	4
Подготовка к использованию.....	4
Чистка.....	4
Использование.....	5
Регулировка времени работы ультразвука.....	5
Регулировка температуры.....	5
После использования.....	5
Меры предосторожности.....	6
Гарантийное обслуживание неисправного товара.....	6
Товар надлежащего качества.....	6
Товар ненадлежащего качества.....	8

Комплектация

Комплектация товара может меняться от поставки и поставок. Уточните текущую комплектацию у вашего менеджера перед оформлением заказа.

1. Ванна ультразвуковая – 1 шт;
2. Звукоотражающая крышка – 1 шт;
3. Крышка пылевая – 1 шт;
4. Счетная погрязная корзинка (опционально) – 1 шт;
5. Руководство пользователя – 1 шт.

Принцип работы

Ультразвуковая очистка основана на эффекте кавитации, вызванном высокочастотным сигналом вибрации ультразвуковой волны в жидкости. Образуется микроскопические пузырьки, которые активно взрываются, вызывая кавитацию, которая создает интенсивное очищающее действие на поверхности очищаемого предмета. Пузырьки достаточно маленькие, чтобы проникнуть в микроскопические щели и тщательно быстро и последовательно их прочистить.

Ультразвуковая очистка чрезвычайно эффективна при удалении грязи и сажи, которые обычно требуют ручной очистки инструментами.

Ее используют для чистки самых разных инструментов, механических деталей, таких как карбюраторы, возвращая им состояние почти новых, без повреждений деликатных деталей.


Применение

- в медицине и лабораториях: для очистки (в том числе предстерилизационной) посуды, инструментов и т. д., ускорения химических реакций, исследования различных процессов в жидкостях, экстракции активных компонентов из растительного сырья;
- в промышленности и ремонте: для очистки деталей машин и механизмов;
- в ювелирных и реставрационных мастерских: для очистки мелких предметов сложной формы.

Характеристики

Размер резервуара	150x115x100 мм
Размер	220x160x220 мм
Емкость	2 л
Мощность	80 Вт
Частота	40 кГц

Внешний вид устройств



Использование

Подготовка к использованию

1. После распаковки проверить, нет ли заводских дефектов.
2. Поместите ванну в сухое и проверенное место.
3. Убедитесь, что аппарат находится в горизонтальном положении;
4. Следует правильно подключить шнур питания и убедиться, что они надежно подсоединены. Обязательно использовать розетку с заземлением, надежным заземляющим проводом для обеспечения безопасности.
5. По необходимости можно добавить соответствующее количество чистящего средства.

Чистка

Обычную чистку можно проводить водой. Если предмет не очищается в течение длительного времени или при наличии большого количества загрязнений, добавьте соответствующее чистящее средство, это может усилить эффект очистки. Для более длинных вещей чистку изделия можно разделить на сегменты.

Использование

Убедитесь, что источник питания вашей ультразвуковой ванны заземлен. Добавьте чистящий раствор в резервуар для чистки. Подключите источник питания. На дисплее должна собираться текущая температура окружающей среды. Настройка температуры по умолчанию равна 0 градусам Цельсия, рабочее время указано по умолчанию 3 минуты.

Регулировка времени работы ультразвука

Отрегулируйте время работы ультразвука при каждом нажатии кнопки TIME.6 время увеличивается на одну минуту, удерживайте эту кнопку, чтобы время работы непрерывно увеличивалось. При каждом нажатии кнопки TIME 7 время уменьшается на одну минуту. Держите эту кнопку, чтобы время работы непрерывно уменьшалось.

Регулировка температуры

При каждом нажатии кнопки TEMP + температура повышается на один градус Цельсия. Если вы удерживаете эту кнопку, температура будет постепенно и постоянно повышаться на один градус Цельсия.

При каждом нажатии кнопки TEMP - температура понижается на один градус Цельсия. Если вы удерживаете эту кнопку, температура будет постепенно и постоянно понижаться на один градус Цельсия. Если установлена температура ниже фактической температуры, функция недоступна.

Когда заданная температура достигает текущей температуры, индикатор нагрева гаснет. Температура, отображаемая на панели, представляет собой фактическую температуру при работе ультразвука.

Настройка подходящего времени и температуры

1. Нажмите переключатель выключения/выключения элементов.
2. Затем нажмите переключатель выключения/выключения ультразвука.
3. Чтобы остановить нагрев или ультразвука, нажмите соответствующий переключатель ВЫКЛ/ВКЛ. Ванна прекратит нагрев или работу ультразвука.

После использования

1. Отключите питание;
2. После окончания чистки до температуры ниже 40 °C выньте чистящий раствор и очистите ванну резервуар и перфорацию чистой тканью.
3. После использования храните продукт в сухом прохладном месте до следующего использования.

Меры предосторожности

1. Не подключайте аппарат к сети с другим резервуаром – перед подключением машины обязательно закройте необходимое количество жидкости. В противном случае нагреватель может быть поврежден.
2. Никогда не запускайте машину с низким уровнем жидкости, чтобы не повредить ультразвуковые преобразователи и нагреватель.
3. Обратите внимание, что при выключении нагревателя жидкость в резервуаре может вскипеть. При использовании ванны в течение длительного периода времени, следите за уровнем жидкости в резервуаре.
4. Попадание брызг жидкости в электрические части устройства приводит к короткому замыканию, а также к возможному сигнальному помехам.
5. Неисправности связанные с электрическим приводом и статорного трансформатора.
6. Высокое напряжение приводит к повреждению щеток, индикаторных ламп и т. д.

Гарантийное обслуживание неисправного товара

Если в купленном Вами товаре в течение установленного гарантийного срока обнаружены недостатки, Вы по своему выбору вправе:

- потребовать замены на товар этой же марки (той же модели и (или) артикула)
- потребовать замены на такой же товар другой марки (модели, артикула) с соответствующим пересчетом покупной цены;
- потребовать соразмерного уменьшения покупной цены;
- потребовать незамедлительного безвозмездного устранения недостатков товара или возмещения расходов на их исправление потребителем или третьим лицом;
- отказаться от исполнения договора купли-продажи и потребовать возврата уплаченной за товар суммы. В этом случае Вы обязаны вернуть товар с недостатками продавцу за его счет.

В отношении техники сложного товара Вы в случае обнаружения в нем недостатков по своему выбору вправе:

- отказаться от исполнения договора купли-продажи и потребовать возврата уплаченной за такой товар суммы;
- предъявить требования о его замене на товар этой же марки (модели, артикула) или на такой же товар другой марки (модели, артикула) с соответствующим пересчетом покупной цены.

Срок предъявления вышеназванных требований составляет 15 дней со дня передачи Вам такого товара. По истечении указанного 15-дневного срока данные требования подлежат удовлетворению в одном из следующих случаев:

- обнаружение существенного недостатка товара (существенный недостаток товара – неустранимый недостаток или недостаток, который не может быть устранен без несоразмерных расходов или затрат времени, или выявляется неоднократно, или проявляется вновь после его устранения);
- нарушение установленных Законом РФ «О защите прав потребителей» сроков устранения недостатков товара;
- невозможность использования товара в течение каждого года гарантийного срока в совокупности более чем тридцать дней вследствие неоднократного устранения его различных недостатков.

В случае если Вы приобрели ученный или бывший в употреблении товар ненадлежащего качества, и были заданы предельными сроки, из-за которых произошла уценка, в письменной форме, то претензии по таким недостаткам не принимаются.

Важно! Необходимо использовать услуги квалифицированных специалистов по подключению, наладке и пуску в эксплуатацию техники сложных товаров, которые по техническим требованиям не могут быть пущены в эксплуатацию без участия соответствующих специалистов.

Условия проведения гарантийного обслуживания

- Фактическое наличие неисправного товара с момент обращения в сервисный центр;
- Гарантийное обслуживание товара, гарантия на которые дает производитель, осуществляется в специализированных сервисных центрах;
- Гарантийное обслуживание неисправных товаров, купленных в интернет-магазине ООО «Миникам-24», возможно в нашем сервисном центре по телефону 8 800 200 85 66
- Срок гарантийного обслуживания не превышает 45 дней;
- Гарантийное обслуживание осуществляется в течение всего гарантийного срока, установленного на товар;
- При проведении ремонта срок гарантии продлевается на период нахождения товара в ремонте.

Право на гарантийный ремонт не распространяется на случаи

- неисправность устройства вызвана нарушением правил его эксплуатации, транспортировки и хранения;
- на устройстве отсутствует, нарушен или не читается оригинальный серийный номер;

- на устройстве отсутствуют или нарушены заводские или гарантийные пломбы и наклейки;
- ремонт, техническое обслуживание или модернизация устройства проводилась лицами, не уполномоченными на то компанией-производителем;
- дефекты устройства вызваны использованием устройства с программным обеспечением, не входящим в комплект поставки устройства, или не одобренным для совместного использования производителем устройства;
- дефекты устройства вызваны эксплуатацией устройства в составе комплекта нестандартного оборудования;
- обнаруживаются попадания внутрь устройства посторонних предметов, жидкостей, инородных тел и т.д.;
- неисправность устройства вызвана прямым или косвенным действием механических сил, излучения, термического воздействия, излучения, агрессивных или нейтральных жидкостей, газов или иных токсичных или биологических сред, а так же любых иных факторов искусственного или естественного происхождения, кроме тех случаев, когда такое воздействие прямо допущается «Руководством пользователя»;
- неисправность устройства вызвана действием сторонних обстоятельств (случайных бедствий, стиховых напруга электричества и т.д.);
- неисправность устройства вызвана воздействием Государственным Стандартом параметра пыляости, телекоммуникационных и кабельных сетей;
- иные случаи, предусмотренные производителем.

Гарантийная обязательность не распространяется на расходные элементы и материалы (элементы питания, картриджи, кабели подключения и т.п.).

Товар надлежащего качества

Вы вправе обменять товар надлежащего качества на аналогичный товар в течение 14 дней, не считая дня покупки.

Обращаем Ваше внимание, что основная часть нашего ассортимента – технические сложные товары бытового назначения (аэризаторы, фотонапратару, бытовая техника и т.п.).

Указанные товары, согласно Постановлению Правительства РФ от 31.12.2020 № 2163, обмену таких товаров надлежащего качества не подлежат. Возврат таких товаров не предусмотрен Законом РФ от 07.02.1992 № 2300-1.


Товар ненадлежащего качества

Если в приобретенном Вами товаре выявлен недостаток, вы вправе по своему выбору вернуть один из вариантов, указанных в ст.18 Закона РФ от 07.02.1992 № 2300-1 (зак. от 11.06.2021) О защите прав потребителей. Для этого можете обратиться в сервисный центр Миникам по телефону 8 800 200 85 66

Тем не менее, если указанный товар относится к технически сложным, тут. Постановлением от 10 ноября 2011 г. № 924, то указанные в ст.18 требования могут быть заявлены только в течение 15 календарных дней с даты покупки. По истечении 15-дневного предельного срока указанные требования возможны в случаях если:

- Обнаружен существенный недостаток (Нормоотклонения);
- Нарушены сроки устранения недостатков;
- Товар не может использоваться в совокупности более тридцати дней в течение каждого года гарантийного срока в связи с необходимостью неоднократного устранения производственных недостатков.

Если у вас остались какие-либо вопросы по использованию или гарантийному обслуживанию товара, свяжитесь с нашим отделом технической поддержки в чате WhatsApp. Для этого запустите приложение WhatsApp. Нажмите на значок камеры в правом верхнем углу и сканируйте QR-код приведенный ниже номер вашего смартфона.



Принято использование!

Сайт: minicam24.ru
 E-mail: info@minicam24.ru
 Телефон в наличии в 120 городах России и Казахстана
 Товары обслуживаемые горячей линией: 8(800)200-85-66