

# MINICAM24

**РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ**

**Ультразвуковая мойка для  
инструментов и бижутерии Ryzen**



## СОДЕРЖАНИЕ

<b>Знакомство с устройством.....</b>	<b>3</b>
<b>Характеристики .....</b>	<b>3</b>
<b>Меры предосторожности.....</b>	<b>4</b>
<b>Применение.....</b>	<b>5</b>
<b>Принцип УЗ -чистки .....</b>	<b>6</b>
<b>Использование .....</b>	<b>7</b>
<b>Варианты чистки.....</b>	<b>8</b>
<b>Допустимые материалы для чистки .....</b>	<b>9</b>
<b>Уход и обслуживание .....</b>	<b>10</b>
<b>Правильная утилизация .....</b>	<b>10</b>
<b>Гарантийное обслуживание неисправного товара .....</b>	<b>10</b>
Товар надлежащего качества .....	13
Товар ненадлежащего качества .....	13

## Знакомство с устройством

После распаковки проверьте комплектность ультразвуковой ванны и всех её принадлежностей. Убедитесь в отсутствии повреждений, деформаций и трещин!



1. Дисплей
2. Кнопка Вкл/Выкл
3. Настройка времени
4. Крышка ванны

## Характеристики

Название	Ультразвуковая мойка для инструментов и бижутерии Ryzen
Модель	DSG-002S/DSG-002E
Мощность	35 Вт
Частота	46 кГц
Размер резервуара	160x75x50 мм
Размер устройства	213x107x95 мм
Таймер	180с / 300с / 480с / 90 с
Питание	110В / 220 В

## **Меры предосторожности**

### **1. Меры предосторожности для детей**

Пожалуйста, храните продукт в недоступном для детей месте.

Не позволяйте детям использовать, чистить или обслуживать ультразвуковую ванну без присмотра.

Держите упаковочный материал в недоступном для детей месте, чтобы избежать опасности удушья.

### **2.Электрическая безопасность**

Не используйте мойку, если она, шнур питания или вилка повреждены.

Пожалуйста, используйте подходящие розетки и подходящий источник питания, чтобы обеспечить правильную работу машины.

Вынимайте вилку из розетки перед чисткой мойки.

Не используйте во время грозы

Никогда не погружайте мойку или шнур питания в воду или другую жидкость.

Не ремонтируйте и не модифицируйте мойку, шнур питания или какие-либо аксессуары, не используйте неоригинальные аксессуары.

Не разбирайте мойку, существует опасность травмы или поломки от высокого давления.

### **3. Опасность поражения электрическим током, вызванная влажностью.**

Не промывайте мойку водой.

Не используйте мойку там, где существует опасность упасть в воду, например, в ванной, душевой, раковине и т. д.

Защитите мойку от влаги и любой воды.

Не прикасайтесь к ванне мокрыми руками, существует опасность получить удар током.

Если ванночка упала в воду во время работы, немедленно выньте вилку из розетки, выньте мойку из воды и никогда больше не используйте ее, пока она не будет проверена производителем.

### **4.Примечания по использованию**

Не добавляйте в резервуар абразивные средства и едкие химические растворители во избежание коррозии.

Не используйте спирт, бензин или любые легковоспламеняющиеся жидкости: ущерб от пожара или взрыва не покрывается гарантией производителя.

Не эксплуатируйте устройство, не наполнив бак водой. Работа всухую приведет к повреждению машины.

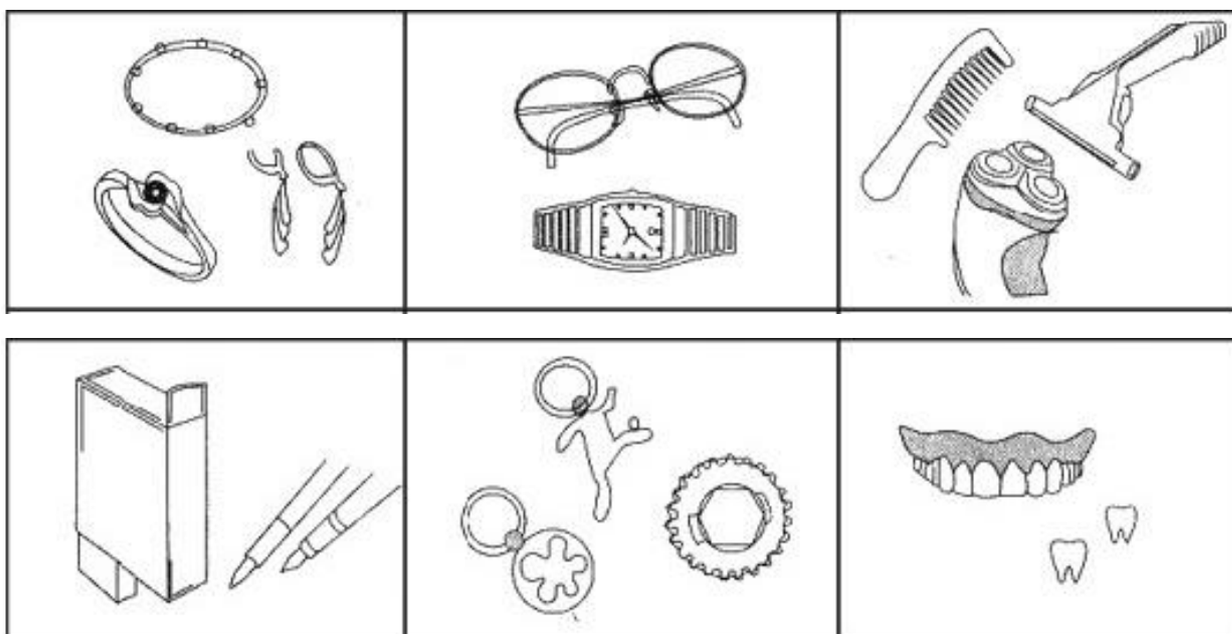
Убедитесь, что помещенные в резервуар предметы полностью покрыты водой, а уровень воды ниже отметки «МАХ».

При чистке предметов обращайтесь с ними осторожно.

Держите ванну вдали от источников тепла и огня.

### Применение

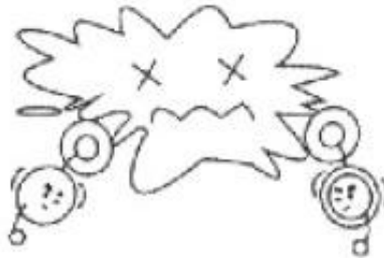
Это устройство можно применять для чистки очков, часов, фруктов, печаток, детских бутылочек, сосок, кофейных чашек, чайников, чашек для воды, бокалов, очков, ожерельев, серёжек, браслетов, зубных протезов, головок принтеров, бритвенных головок, картриджей для инъекций, зубных щеток, монет, значков и т. д.



## Принцип УЗ -чистки

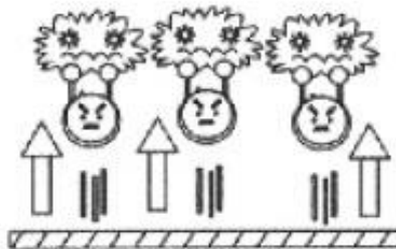


Вода образует тысячи микроскопических пузырьков под действием ультразвуковой волны.



Эти пузырьки под действием ультразвуковой волны постоянно создают на мгновение высокое давление, подобно серии небольших взрывов, продолжая ударяться и очищать поверхность.

Грязь на поверхности, а также в щелях быстро удаляется, разлагается на мелкие частицы, затем растворяется в воде.



Низкотемпературная дегазация означает удаление взвешенных пузырьков и газов, растворенных в жидкости, чтобы жидкость могла лучше передавать ультразвук.

## Использование



1. Откройте крышку и наполните резервуар из нержавеющей стали водой (работающая без воды ванна может повредить устройство), затем поместите предметы, которые вы хотите очистить в воду. (Предметы должны быть полностью покрыты водой, уровень воды не может превышать метку «MAX».)



2. Закройте крышку, подключите устройство к розетке (перед использованием вытрите воду с экрана дисплея и самой мойки).



3. После включения питания на светодиодном дисплее отображается «180». Нажмите кнопку «Вкл/Выкл», устройство начнет работать, дисплей начнет обратный отсчет от 180, через 180 секунд устройство автоматически перестанет работать.



4. Настройка времени: нажмите кнопку «Т», чтобы изменить время работы, доступны 5 вариантов времени работы: 180 секунд, 300 секунд, 480 секунд или 90 секунд.



5. После завершения очистки отключите машину от сети, слейте грязную воду из бака, очистите и протрите бак и поверхность машины (не промывайте машину водой, так как существует опасность поражения электрическим током).

6. Устройство не должно работать непрерывно более 15 минут. Давайте машине остыть перед использованием.

### Варианты чистки



1. Обычная очистка Наполните резервуар водой, вода должна полностью покрывать предметы, но не превышать отметку «MAX».



2. Улучшенная очистка. Когда предметы очень грязные, добавьте 1-3 капли средства для мытья посуды, которое эффективно растворит грязь, эффект увеличится на 20%.



3. Крупногабаритные предметы. Некоторые длинные предметы необходимо очищать по частям.



4. Ультра-очистка. Если предметы требуют более высоких требований к очистке и стерилизации, сначала используйте усиленную процедуру очистки. Когда предметы будут тщательно очищены, замените воду и добавьте бытовое дезинфицирующее средство, которое оказывает стерилизующий эффект. Затем перезапустите ванну, остановите машину через 3 минуты работы.

### **Допустимые материалы для чистки**

1. Чистка часов: часы с водонепроницаемостью на глубине 200 метров и более можно полностью поместить в мойку. Если часы пригодны для погружения менее чем на 200 метров, в мойке можно мыть только ремешок от часов.

2. Чистка очков. При чистке очков линзы следует класть лицевой стороной вверх, чтобы не поцарапать их.

Рекомендуется использовать очки с черепаховым панцирем и очки с покрытием, чтобы сократить время и частоту чистки.

3. Очистка контактных линз:

Добавьте в футляр для хранения линз раствор для контактных линз, затяните крышку после помещения в нее контактных линз;

Добавьте воды более чем на половину ватерлинии, поместите контейнер для контактных линз в резервуар, затем запустите мойку.

После очистки наполните контейнер чистым раствором.

### **Ювелирные изделия, которые нельзя чистить:**

Опалы, жемчуг, жадеиты, танзанит, малахит, изумруды, рубины, ляпис, кораллы, органические драгоценные камни, опалы, бирюза, изумруды, украшения без оправы или с небольшой оправой, может возникнуть опасность выпадения драгоценных камней.

Как правило, украшения из жемчуга, нефрита или серьезно потрескавшиеся драгоценные камни нельзя очищать ультразвуком.

### **Уход и обслуживание**

Пожалуйста, регулярно проводите полную проверку устройства на повреждения.

1. Проверьте соединение вилки и шнура питания на предмет риска их ослабления, перегрева, намокания или отсоединения.
2. Проверьте состояние уплотнения нижней части бака на предмет утечек. Проверьте соединение бака на герметичность.
3. Место, где машина работает или хранится, должно быть проветриваемым, сухим и чистым, что обеспечит более длительное и эффективное использование устройства.
4. После завершения чистки отключите мойку от сети и слейте воду. Содержите мойку в чистоте и сухости. Пожалуйста, не оставляйте воду в резервуаре слишком долго.
5. Вытрите воду внутри бака и на поверхности мойки сухим полотенцем. Не промывайте мойку водой, чтобы уберечь себя от поражения электрическим током.
6. Храните мойку в сухом и прохладном месте.

### **Правильная утилизация**

Эта маркировка указывает на то, что данное изделие нельзя утилизировать вместе с другими бытовыми отходами. Чтобы предотвратить возможный вред окружающей среде или здоровью человека от неконтролируемой утилизации отходов, ответственно относитесь к их переработке, чтобы способствовать повторному использованию материальных ресурсов. Чтобы вернуть бывшее в употреблении устройство, воспользуйтесь системами возврата и сбора или обратитесь к производителю устройства. Они могут принять этот продукт для экологически безопасной переработки.

### **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 (этой же модели и (или) артикула)
- потребовать замены на такой же товар другой марки (модели, артикула) с соответствующим перерасчетом 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 **технически 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 требование о его замене на товар этой же марки (модели, артикула) или на такой же товар другой марки (модели, артикула) с соответствующим перерасчетом 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 уцененный или бывший в употреблении товар ненадлежащего качества, и были заранее предупреждены о недостатках, 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 технически сложных товаров, которые по техническим требованиям не могут быть пущены в эксплуатацию без участия соответствующих специалистов.**

### **Условия проведения гарантийного обслуживания**

- Фактическое наличие неисправного товара в момент обращения в сервисный центр;
- Гарантийное обслуживание товаров, гарантию на которые дает производитель, осуществляется в специализированных сервисных центрах;
- Гарантийное обслуживание неисправных товаров, купленных в интернет-магазинах ООО Максмол-групп, 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 производились 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 неисправного оборудования;
- обнаруживается попадание внутрь устройства посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых и т.д.;

- неисправность устройства вызвана прямым или косвенным действием механических сил, химического, 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 допускается «Руководством пользователя»;
- неисправность устройства вызвана действием сторонних обстоятельств (стихийных бедствий, скачков напряжения электропитания и т.д.);
- неисправность устройства вызвана несоответствием Государственным Стандартам параметров питающих, телекоммуникационных и кабельных сетей;
- иные случаи, предусмотренные производителями.

**Гарантийные обязательства не распространяются 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 – **технически сложные товары** бытового назначения (электроника, фотоаппаратура, бытовая техника и т.п.).

Указанные товары, согласно [Постановлению Правительства РФ от 31.12.2020 № 2463](#) , обмену как товары 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 заявить одно из требований, указанных в [ст.18 Закона РФ от 07.02.1992 № 2300-1 \(ред. от 11.06.2021\) О защите прав потребителей](#) . Для этого можете обратиться в сервисный центр Максмолл по телефону 8-800-200-85-66

Тем не менее, если указанный товар относится к технически сложным, утв. [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 дней предъявление указанных требований возможно в случаях если:

- Обнаружен существенный недостаток (Неремонтопригоден);
- 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 отсканируйте QR-код приведенный ниже камерой вашего смартфона.**

Сервисный Центр  
Контакт WhatsApp



**Приятного использования!**