



MINICAM24

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Ультразвуковая мойка для инструментов и бижутерии Ryzen



Версия 1.0

minicam24.ru

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

2

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 чистой 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.

3

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 «MAX».

При чистке предметов обращайтесь с ними осторожно.

Держите ванну вдали от источников тепла и огня.

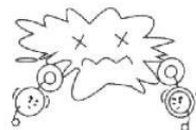
Применение

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



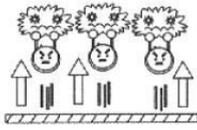
Вода образует тысячи микроскопических пузырьков под действием ультразвуковой волны.



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.

4



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 выприте 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.

5



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%.

6



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:

7

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.

Если у вас остались 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 смартфона.



Приятного использования!

8