

## **Ультразвуковая ванна KAISI 103 30W 600 мл M7748084**

## **Ультразвуковая ванна KAISI 105 30W/50W 600 мл M7748082**

Внимание! Ознакомьтесь с данной инструкцией прежде, чем пользоваться прибором.

### **I. Меры предосторожности.**

1. Производитель не рекомендует использовать горючие и легковоспламеняющиеся жидкости для отмыки изделий в ультразвуковой ванне.
2. Не используйте ванну дольше, чем один час подряд. Если не используете ванну длительное время, отключайте провод питания.
3. Используйте параметры сети, рекомендованные производителем.
4. Наливайте достаточное количество жидкости для отмыки.
5. Ванна должна быть установлена в чистом помещении на ровной поверхности. Если брызги жидкости попадают на корпус ванны, протрите корпус чистой сухой салфеткой.

### **II. Принцип работы.**

Множество пузырьков образуется в жидкости под воздействием ультразвука. Пузырьки взрываются и воздействует на грязь с поверхности предметов. Грязь гранулируется под воздействием пузырьков и выталкивается с поверхности.

### **III. Преимущества очистки ультразвуком.**

- Ультразвуковая очистка позволяет быстро удалить грязь из недоступных полостей и отверстий.
- При ультразвуковой очистке на поверхности предметов не останется царапин и других механических повреждений.
- Это очень простой способ, необходимо только правильно подобрать жидкость и включить ванну.

### **IV. Область применения:**

#### **1. Ювелирные магазины и ювелирные мастерские**

Ультразвуковые ванны широко используются для очистки ювелирных изделий, как уже готовых, так и на финишной стадии производства. Ювелирные изделия можно очищать, как обычной водой, так и с помощью специальных очистителей.

Многие ванны, используемые в ювелирном производстве оснащены системой нагрева. Одно из применений ванны с подогревом – это удаление воска с изделий, изготовленных литьем с восковой модели.

## **2. Магазины оптики**

Магазины оптики могут использовать ультразвуковые ванны для обеспечения дополнительного сервиса – очистки оптики. С помощью ультразвуковой ванны можно легко очистить грязь между оправой и линзами и придать линзам очков утраченный блеск.

## **3. Биологические и химические лаборатории**

Лаборатории могут использовать ультразвуковые ванны для очистки пробирок, стекол или металлических контейнеров для удаления остаточных химических веществ и материалов, которые могут повлиять на точность лабораторных испытаний.

## **4. Стоматологические клиники**

Стоматологические клиники могут использовать ультразвуковые ванны для очистки стоматологического инструмента, чтобы удалить мелкие частицы, оставленные на инструментах перед дезинфекцией. Кроме того, с помощью ультразвуковых ванн удаляют загрязнения с зубных протезов.

## **5. Стрелковые клубы**

Для очистки латунных патронов для их повторного использования, для чистки оружия (например, барабанов револьверов)

## **6. Мастерские по ремонту мобильных телефонов и электронных устройств**

В ультразвуковых ваннах можно очищать платы электронных устройств, попавших в воду, клавиатуры с неработающими клавишами. При помощи ультразвуковой ванны можно легко смыть остатки флюса, которые используются при пайке. Жидкость проникает во все труднодоступные места платы и производит очистку.

## **7. Часовые мастерские**

В ультразвуковых ваннах можно качественно очистить детали часов, браслеты.

## **8. Типографии**

Для очистки головок принтеров или чернильных картриджей

**9. Автомобильные мастерские**  
Для очистки прецизионных деталей, такие как, клапаны, инжекторы, зубчатые передачи и подшипники.

## 10. Использование дома

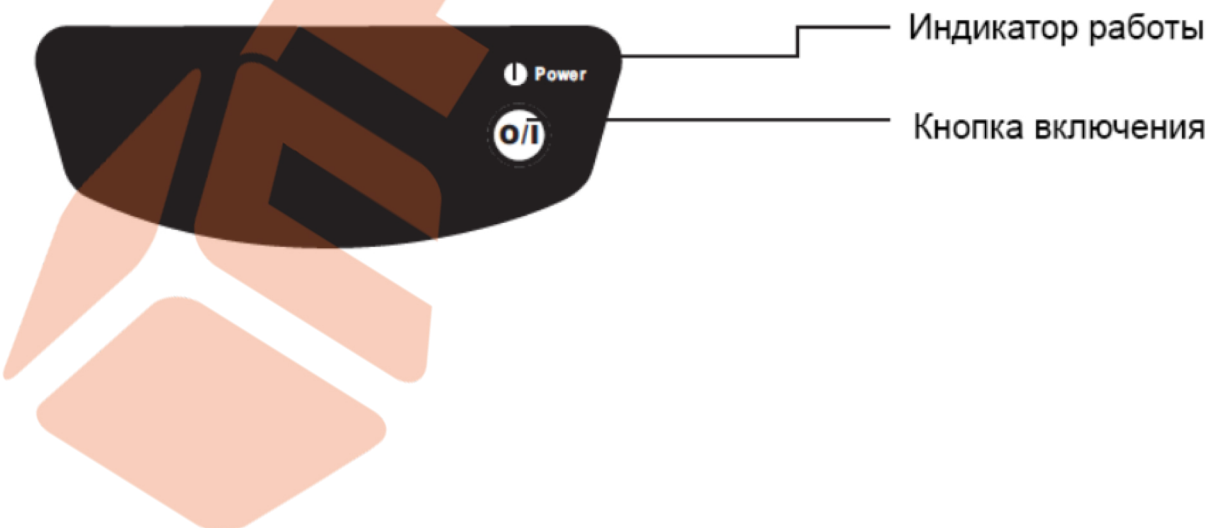
- Очистка детских принадлежностей
- Очистка серебросодержащих, серебряных, медных и латунных украшений
- Очистка очков, бритв и других предметов домашнего обихода

## VI. Технические характеристики:

- Параметры питания: 220В 50Гц
- Мощность: 30Вт (KAISI 103) 30Вт/50Вт (KAISI 105)
- Частота: 40Кгц
- Вес: 0,53кг
- Размеры ванны: 18,2x10,5x11,2см
- Размеры емкости: 16,8x8,9x4,2см
- Автоматический таймер: 3 минуты

## V. Панель управления.

Для ультразвуковой ванны KAISI 103 30W:



Для ультразвуковой ванны KAISI 105 30W/50W:



Изменения комплектации и спецификаций, указанных в данной инструкции, могут быть внесены производителем без предварительного уведомления.

**Будем видеть вас снова в магазинах сети ПРОФИ!**