

## Ультразвуковая ванна CDS - 200 В (снимаемый контейнер)



Руководство по эксплуатации

### Особенности:

- Снимаемый контейнер из нержавеющей стали.
- Ультразвуковая частотность 42 000 Герц.
- Цифровой контроль, 5 режимов настройки таймера.
- Ознакомиться с инструкцией до начала использования
- Сохранить данное руководство

## Введение

Спасибо за то, что выбрали данный ультразвуковой очиститель. Ультразвуковой очиститель, несомненно, является уникальным изобретением. Миллионы крошечных пузырьков появляются, когда ультразвук проходит через жидкость. Далее, эти крошечные пузырьки попадают под сильнейшее давление, что приводит к поразительным результатам.

## Ознакомьтесь с руководством по эксплуатации

У/з очистители просты в использовании. Но, чтобы добиться максимального эффекта от вашей покупки, мы рекомендуем вас прочесть данное руководство.

Также, оно содержит важную информацию по безопасности.

### Содержание

1. Инструкции по безопасности
2. Предметы, не подлежащие мойке
3. Процесс удаления грязи
4. Рекомендуемое применение
5. Особенности и дополнительные устройства
6. 3 различных способа очищения
7. Использование дополнительных устройств
8. Выбор одного из 3 режимов
9. Эксплуатация
10. Содержание и хранение
11. Технические характеристики

## Инструкции по безопасности

При использовании электрических продуктов, особенно, в присутствии детей, всегда должны соблюдаться следующие правила:

 **Предупреждение:** сократить риск пожара, электрошока, возгорания или причинения вреда.



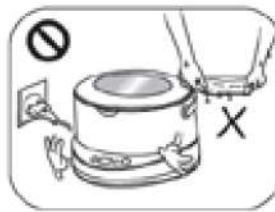
- выключите устройство из розетки до заполнения его водой, не превышайте максимальную отметку



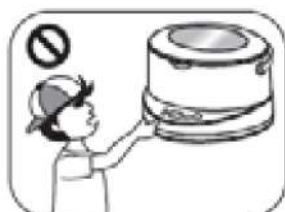
- никогда не используйте устройство, если повреждены провода. Если какой-либо провод не работает, либо, если он упал в воду - обратитесь в сервисный центр.



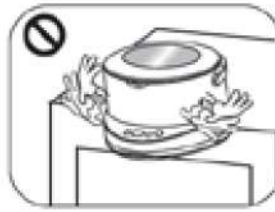
- храните прибор в безопасном месте



- не трогайте устройство влажными руками



- дети и инвалиды должны пользоваться устройством только при наблюдении



- повторенный процесс очищения поможет улучшить эффект



Данное устройство не предназначено для использования лицами с физическими, психическими и физиологическими расстройствами, а также лицами без опыта и знаний по использованию данного устройства (если не проводилось ознакомление с инструкцией по эксплуатации лицами, ответственными за их безопасность).

Наливайте воду, только тогда, когда аппарат отключен от розетки. Наливайте воду, согласно требованиям производителя. Не переливайте воду, выше указанной отметки.

В данном устройстве предусмотрена вилка с фиксированным положением введения в розетку. Если вилка, по каким-то причинам, не подходит к розетке, переверните вилку. Если же, в этом случае, вилка продолжает не подходить - обратитесь к электрику.

## Инструкции по безопасности



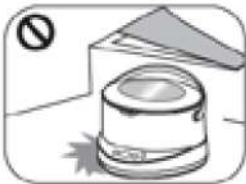
**Важно:** сократить риск пожара, электрошока, возгорания или причинения вреда.



- всегда извлекайте устройство из розетки сразу же после использования.



- Не прикасайтесь к устройству, если оно упало в воду, сразу же выдерните шнур из розетки.



- Не размещайте устройство там, где оно может упасть в воду или другую жидкость



- Не опускайте устройство в воду



- Не размещайте устройство возле раковины или водопроводных труб.

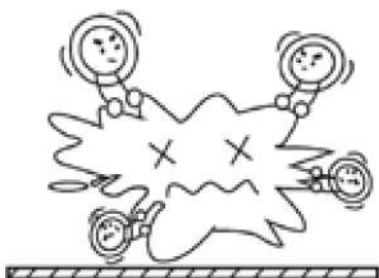


После использования ,всегда выключайте прибор из розетки. Не опускайте устройство в воду. Устройство может выключиться из-за перебоев сети или э/м интерференции. В таком случае, его нужно сразу же перезапустить и затем, следовать инструкциям , необходимым для нормальной работы.

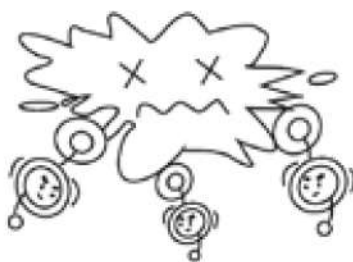
## Предметы, не подлежащие мойке

<p><b>Ювелирные украшения</b> Бисса, жемчуг, изумруды, слоновая кость, кораллы, агаты</p>	<p>Мягкие предметы не подлежат мойке: может произойти износ, потеря блеска или цвета.</p>
<p><b>Драгоценные металлы</b> Легкоплавкие металлы, гальванические, блестящие</p>	
<p><b>Часы</b> Часы, наручные часы (кроме водонепроницаемых с глубиной более 50 м</p>	<p>Предметы, которые затвердевают, привариваются, царапаются или ломаются не могут быть очищены в устройстве, т.к все их изъяны обостряются.</p>
<p><b>Другое:</b> древесина, стекло, керамика, фильтры , любые предметы с уже существующими трещинами</p>	<p>Даже в некоторые водонепроницаемые часы может случайно попасть вода.</p>

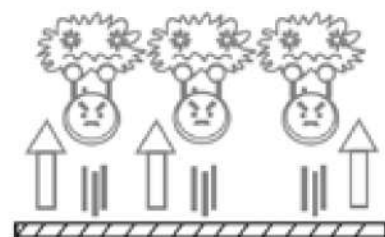
## Процесс удаления грязи



Миллионы крошечных воздушных пузырьков формируются внутри жидкости при помощи высокочастотной вибрации.



Воздушные пузырьки разрываются внутри жидкости и вытесняют грязь, что помогает добиться эффекта очищения.



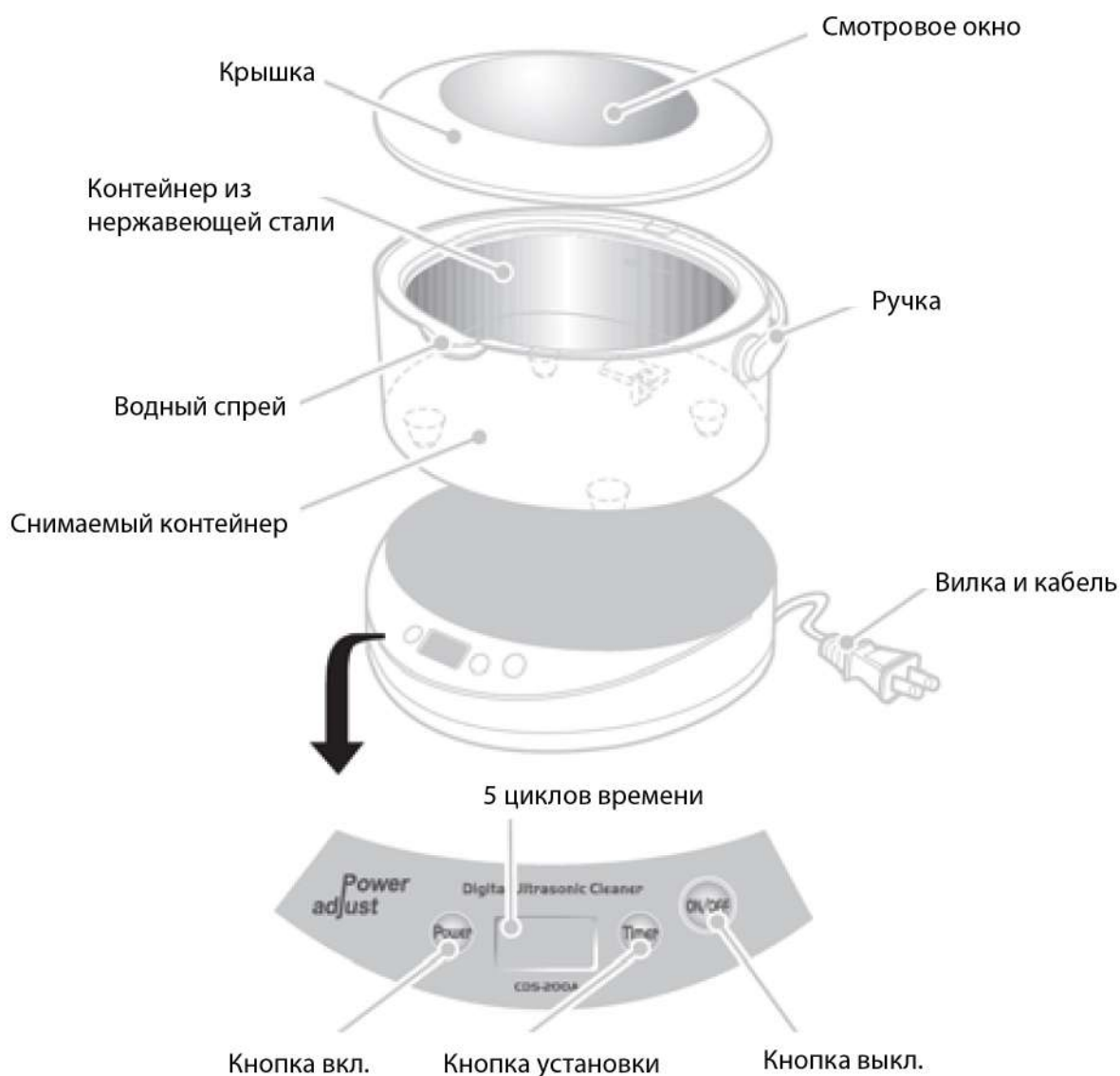
Грязь разбивается на гранулы и эти гранулы растворяются в воде.

## Применение

Ювелирные украшения	Очки и часы	Принадлежности
Ожерелья, кольца, сережки, браслеты и т.д	Очки, солнцезащитные очки, цепочки для часов, водонепроницаемые часы	Электробритвы, лезвия, зубные принадлежности, расчески, зубные щетки и т.д

Канцелярия	Металлические предметы	Металлические столовые приборы
CD/DVD диски.	детали часов, старинные монеты, значки, клапаны и т.д	Вилки, ножи, ложки и т.д

## Особенности и дополнительные устройства



### Аксессуары



Подставка для дисков



Подставка для часов



Поднос для корзины

## Методы очищения

2 метода очищения для этого устройства (в различных ситуациях).



### Общее очищение

Критическая отметка.

Используйте обычную воду для очищения (вода должна покрыть предмет, но не превысить критическую отметку).



### Усиленное очищение

Используйте специальное моющее средство для особо сильных загрязнений. Добавьте около 5 мл детергента в воду, это усилит очищение.

## Использование дополнительных устройств

Корзина абсорбирует 1/3 ультразвуковых волн и, тем самым, сокращает эффект.



### Пластиковая корзина.

При очищении маленьких предметов, положите их в корзину, затем поставьте корзину в контейнер, таким образом трение между предметом и контейнером будет сокращено.

**Обратите внимание,** что корзина используется только для очищения маленьких предметов. При использовании корзины в других случаях, сокращается эффект очищения, т.к корзина поглощает 30 % ультразвуковой энергии. В этом случае, при использовании корзины, ознакомьтесь с главой "Усиленное очищение" данного руководства.

## Использование дополнительных устройств



### Подставка под часы.

Пропускная способность ультразвука очень велика, поэтому, не кладите часы (водонепроницаемость которых меньше 30 метров) в контейнер напрямую, т.к вода может повредить механизм часов. Рекомендуется положить часы на подставку, а затем уже опустить ее в воду. Подобно, пластиковой корзине, подставка под часы абсорбирует ультразвуковую энергию. Во время использования подставки, включите программу "Усиленного очищения".

Важно: часовой механизм может повредиться, при опускании его в жидкость.



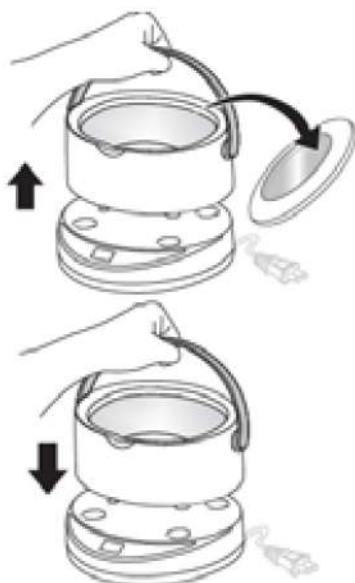
### Подставка под диски

Очищение дисков.

Если использовать кусочки ткани для очищения дисков - это может поцарапать их. поэтому использование ультразвуковой технологии более эффективно (в течение 2 минут), т.о диски могут быть защищены от царапин.

Установите диск (СД, DVD, ВСД) на подставку для дисков, как это показано на картинке (два диска могут быть очищены одновременно). Затем поставьте подставку в контейнер, заполненный обычной водой.

## Предосторожности

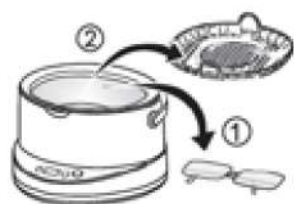
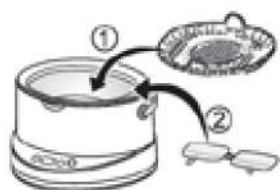


1. Не используйте теплую или горячую воду, т.к она легко может смыть печатную метку.

2. Диск можно мыть, если он грязный, но, не мойте диск более двух раз последовательно, оптимальной время мойки для первого раза - 90 секунд.



## Предосторожности



## Предосторожности



## Предосторожности



## Спецификация

### Технические характеристики.

<b>Название модели</b>	Цифровой ультразвуковой очиститель
<b>№</b>	CDS - 200 A
<b>Настройки времени</b>	180 с - 300 с - 480 с -90 с
<b>Напряжение и частотность</b>	AC 220 -240 50 Герц, 50 В AC 100 -120 в, 60 Герц, 35 В AC 100 50/60 Герц, 26 Вт
<b>у/з частотность</b>	42 000 Герц
<b>Материал изготовления</b>	Нержавеющая сталь SUS304
<b>Габариты</b>	200 x 195 x 150 мм
<b>Вместимость контейнера</b>	750 мл (макс: 600 мл)
<b>Длина кабеля</b>	1.6 м
<b>Вес нетто</b>	1.25 кг
<b>Вес брутто</b>	1.66 кг