

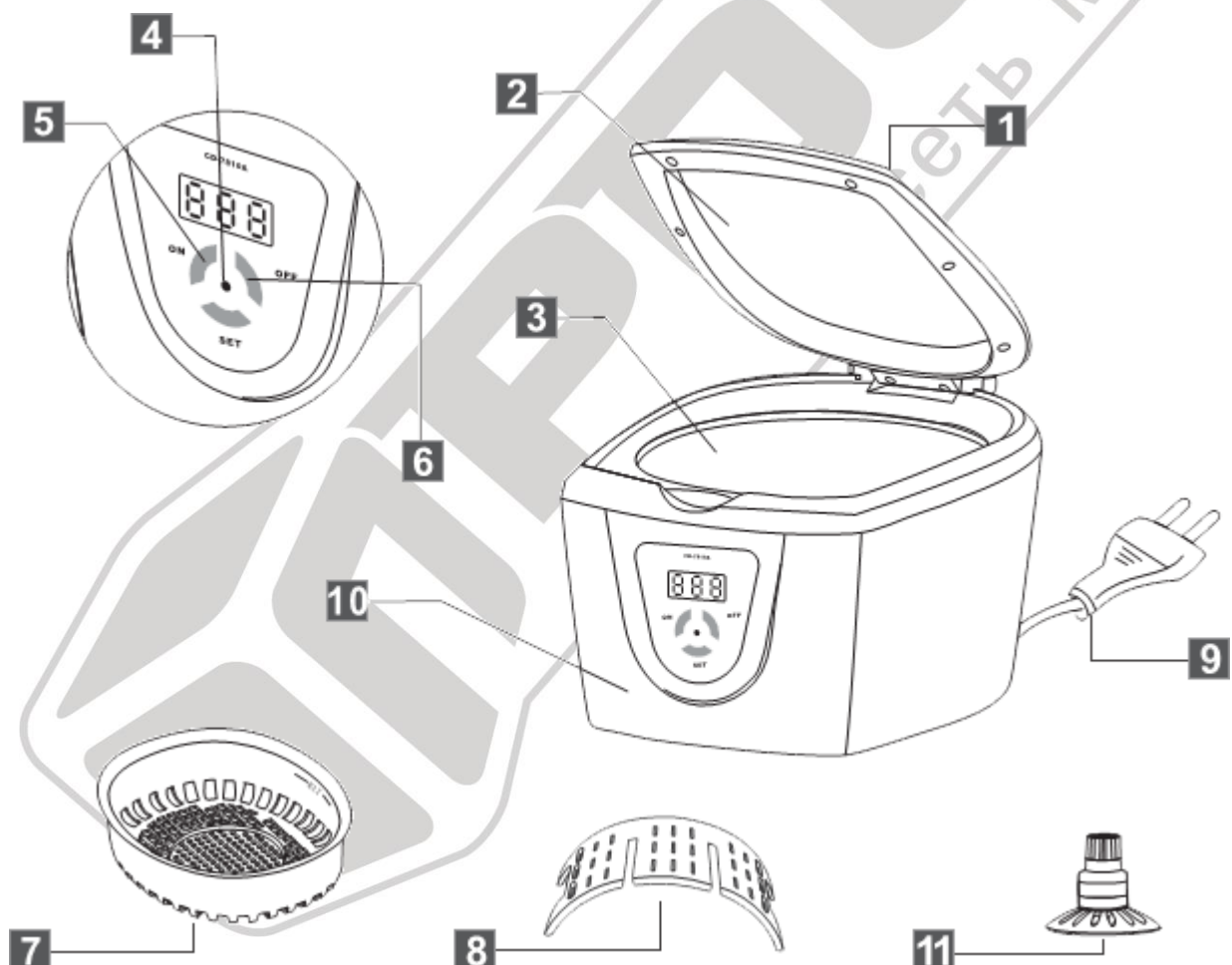
## Ультразвуковая ванна Codyson CD-7810A

### Особенности:

- 5 независимых циклов очистки
- Удобное управление
- Емкость из нержавеющей стали
- Объем емкости 750мл
- Частота ультразвука 42kHz



### Составные части и расположение кнопок



1. Крышка
2. Окошко в крышке для наблюдения за процессом очистки
3. Емкость из нержавеющей стали
4. Лампочка индикации
5. Кнопка включения
6. Кнопка выключения
7. Пластиковая корзина
8. Держатель для часов
9. Провод и вилка
10. Корпус
11. Стойка для CD

### **Характеристики:**

Наименование модели	CD-7810	Питание, мощность	AC 220-240V, 50Hz, 50W
Размеры	210 x 158 x 125 мм	Настройки таймера	5 циклов – 180сек, 280сек, 380сек, 480сек, 90сек.
Объем емкости	750 мл	Вес	1 кг

### **Меры предосторожности**

#### **Для предотвращения риска ожогов, возгорания:**



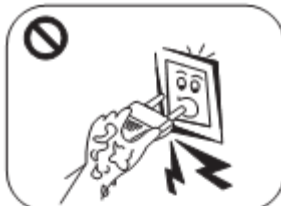
Не ремонтируйте ванну самостоятельно, в случае поломки обращайтесь в специализированный сервисный центр.



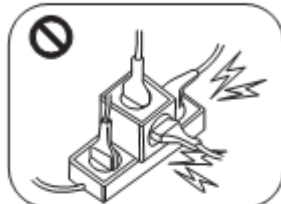
Не наполняйте ванну абразивными очистителями.



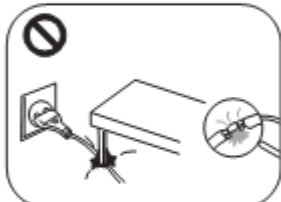
Отключите ванну от сети перед заполнением водой. Не превышайте максимальный уровень.



Не прикасайтесь к розетке мокрыми руками.



Используйте только аксессуары, рекомендованные производителем.



Не используйте прибор, если провод поврежден. Если прибор упал в воду, обратитесь в специализированный сервисный центр.



Не погружайте ванну в воду, чтобы избежать поражения электрическим током.



Повторение цикла может повысить эффективность очистки. Соблюдайте между циклами очистки интервал в 3 минуты.



Не используйте прибор во время сна.

Обратите внимание, что не все материалы можно очищать в ультразвуковой ванне.

- Не опускайте в ванну материалы, которые могут поменять цвет или фактуру, например, текстиль, кожу.
- Не опускайте в ванну мобильные телефоны и часы, если они не влагозащищены.

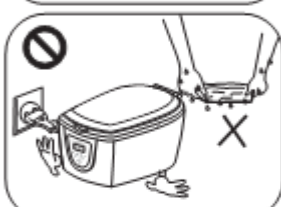
**Для предотвращения риска короткого замыкания:**



Отключайте ванну от сети сразу после использования.



Установите ванну в безопасном месте во избежание падения в воду или другую жидкость.



Не используйте ванну во время купания



Не трогайте ванну, если она упала в воду. Отключите ее от сети немедленно.



Держите ванну вдали от нагретых поверхностей.

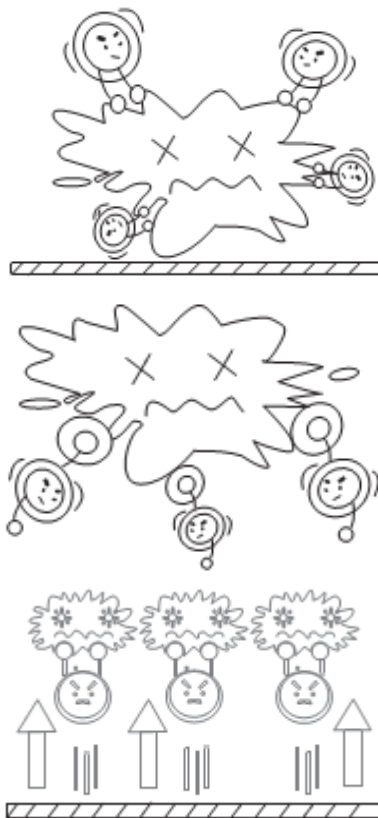


Не оставляйте прибор без присмотра, если он подключен к сети



Не наливайте воду в ванну, если она подключена к сети

## Процесс очистки ультразвуком



Множество пузырьков образуется под воздействием ультразвука.

Пузырьки взрываются и воздействует на грязь с поверхности предметов.

Грязь гранулируется под воздействием пузырьков и выталкивается с поверхности.

### Область применения:

Ювелирные украшения	Очки и часы	Предметы обихода
Ожерелья, кольца, серьги и так далее	Очки, браслеты для часов, влагозащищенные часы	Лезвия бритв, зубные протезы, зубные щетки и так далее

CD диски	Канцелярские товары	Металлические предметы
CD DVD диски	Головки принтеров, перья ручек и так далее	Вилки, ложки, ножи, детали часов, монеты и так далее

## Инструкция по применению:



**1. Откройте крышку и заполните емкость водой**

Внимание! Включение прибора без воды может привести к поломке!



**2. Погрузите предмет в воду, предмет должен быть полностью закрыт водой.** Не превышайте максимальный уровень жидкости, обозначенный на емкости.



**3. Закройте крышку и подключите ванну к сети.**



**4. Нажмите кнопку SET для выбора оптимального цикла работы.** При включении ванны автоматически активируется цикл 180 сек.



**5. Нажмите кнопку включения, загорится красный индикатор.** Во время процесса отмыки ванна будет издавать жужжание.



**6. После завершения цикла очистки на дисплее ванны отобразится «000».** Для повторения очистки нажмите кнопку включения и используйте кнопку SET для выбора времени очистки. Для остановки процесса очистки нажмите кнопку выключения.



**7. После завершения процесса очистки отключите ванну от сети, откройте крышку и достаньте предмет.** После этого слейте воду и вытрите емкость насухо.

## Способы очистки

Существует четыре метода очистки:



### Общая очистка

Используйте простую воду для очистки. Соблюдайте ограничение по верхнему уровню воды.



### Усиленная очистка

Можно использовать специальные жидкости для очистки загрязненных предметов, добавляйте к воде примерно 5мл очистителя.



### Частичная очистка

Для длинных и габаритных предметов можно использовать частичную очистку, как показано на картинке.



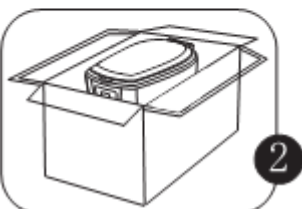
### Дополнительная очистка

Если предмет нуждается в дополнительной очистке, то проведите сначала усиленную очистку, замените воду на чистую, добавьте 5-10мл очистителя и проведите цикл очистки 3 минуты.

## Особенности ухода за ванной.

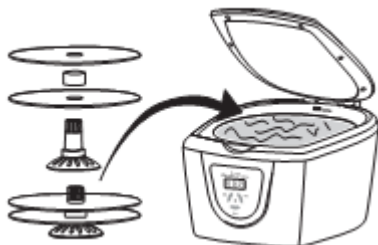


Отключите ванну от сети после использования и слейте жидкость. Не оставляйте жидкость в ванне на длительное время. Вытрите насухо емкость и корпус.



Храните ванну в сухом и прохладном месте.

## Особенности очистки CD дисков



При самостоятельной очистке CD дисков вы можете повредить поверхность. Для наиболее эффективной и безопасной очистки CD дисков используйте ультразвуковую ванну. Установите CD диски на специальную стойку, опустите стойку в ванну, заполненную водой.

## Соблюдайте следующие правила:

1. Не используйте теплую или горячую воду. Это может привести к удалению надписей с поверхности дисков.
2. Рекомендуется не использовать больше, чем два цикла очистки подряд. Рекомендованное время очистки для CD диска 90 секунд.
3. Ультразвуковые ванны очищают поверхность CD диска, но не восстанавливают поверхность, если она повреждена.

## Использование дополнительных аксессуаров.



### Пластиковая корзина

Для очистки мелких предметов используйте корзину, положите мелкие предметы в корзину, затем опустите корзину в ванну.

Обратите внимание, что в корзину надо опускать только мелкие предметы, использование корзины снижает эффективность очистки примерно на 30%. В этом случае можно использовать усиленную очистку.



### Держатель для часов

Не опускайте в ванну часы с низким уровнем влагозащищенности (меньше, чем 30 метров). Для очистки таких часов можно использовать специальный держатель. Он позволяет очищать браслет часов, в то время как сами часы будут находиться выше уровня жидкости. Держатель для часов снижает эффективность очистки, так же, как и пластиковая корзина, поэтому можно использовать усиленную очистку.

Изменения в приведённые в данной инструкции по эксплуатации спецификации и иные сведения могут быть внесены производителем без предварительного уведомления.

