**CODYSON CD 4800**

Наименование Аппарат для ультразвуковой очистки

Патент:

**Цифровой контроль**

**Мощный датчик**

**Применение: идеально для стекол, бижутерии, часов, мобильных устройств.**

 **- Прочитать инструкцию до начала использования**

 **- Сохранить данную инструкцию.**

Чертеж устройства и его назначение

Внешний вид и назначение

1.Крышка

2. Окно ракурса

3. Корпус из нержавеющей стали

4. Цифровой дисплей

5. Индикатор

6. Кнопка включения

7. Кнопка настройки

8. Кнопка выключения

9. Вилка и кабель

10. Максимальная отметка

11. Минимальная отметка.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Название | ультразвуковой очиститель | питание | АС220 - 240 В~ 50Гц |
| № | CD 4800 | мощность | 70 В |
| Габариты | 230x180x160 мм | Настройки таймера180 с - 280 с - 380 с - 480 с - 90 с |
| Размер контейнера | 1400 мл |
| частота | 42 КГц | вес | 1.75 кг |

Важные меры предосторожности

меры предосторожности

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

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

- разбор оборудования должен проводиться только авторизованным техником

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

 - не трогайте устройство влажными руками

 - используйте устройство только в соответствии с инструкцией

 - не вливайте в емкость абразивные или коррозийные химикаты

 - повторенный процесс очищения поможет улучшить эффект

- не используйте устройство когда вы спите

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

Устройство не должно использоваться людьми, страдающих психическими , сенсорными или ментальными расстройствами (включая детей)

Не оставляйте детей наедине с аппаратом.

.

Инструкции по безопасности: внимательно ознакомьтесь до начала использования.

Опасность: сократить риск электрошока.

1) после использования ,выключите прибор из розетки

2) храните прибор в безопасном месте

3) избегайте попадания воды на прибор

4)храните устройство в сухом и теплом месте

5) не опускайте устройство в воду или иную жидкость

6) не оставляйте работающий аппарат без присмотра

7) не дотрагивайтесь до аппарата, если он упал в воду

Аппарат может отключаться из-за сбоев электронапряжения, в таком случае, вытащите вилку из розетки и вставьте обратно. Продолжайте работать с устройством, как это описывается в инструкции.

Наливайте воду, только тогда, когда аппарат отключен от розетки. Наливайте воду, согласно требованиям производителям. Не переливайте воду, свыше 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.

Применение:

1) ювелирные украшения

ожерелья, кольца, сережки, браслеты и т.д

2) очки и часы

очки, солнечные очки, водонепроницаемые часы

3) принадлежности

головки электробритвы, лезвия, зубные принадлежности, расчески и т.д

4)канцелярия

ручки, резинки и т.д

5) металлические предметы

детали часов, старинные монеты, значки и т.д

6) металлические столовые приборы

вилки, ножи, ложки и т.д

Инструкция по безопасности:

1) Откройте крышку и налейте воду в контейнер из нержавеющей стали.

Работа без воды может повредить оборудование

2) Положите предмет в воду. Вода не должна превышать отметку MAX и не должна быть ниже отметки MIN

3) закройте крышку и включите устройство в розетку

4) Нажмите кнопку SET для выбора рабочего режима. Когда устройство подключено к сети, автоматически отобразится цифра 180. Это самый общепринятый режим. Каждый раз нажимайте кнопку SET , для выбора одного из режимов в диапазон от 180 s до 280 S - 380 S - 480 S - 90 S.

5) Нажмите кнопку ON чтобы запустить режим очищения. Загорится красная лампочка. Во время работы устройства, вы можете услышать звуковой сигнал. Это означает, что устройство работает.

5) Когда время достигнет уровня 000. Красная лампочка погаснет. Если нужно повторить цикл очистки, нажмите кнопку Вкл опять. если требуется выключить - нажмите выкл. Для возобновления рабочего цикла, можете нажать SET.

6) Когда очистка завершена, выключите устройство из розетки, откройте крышку и извлеките предмет. Потом слейте воду и вытрите устройство.

3 способа очищения

1) Общее очищение

Используйте только чистую воду для очищения, вода должна покрыть предмет, но не превысить ограничивающую отметку.

2) Усиленное очищение

При очень сильном загрязнении, добавьте в воду 5-10 мл детергента. Это может увеличить скорость очищения и улучшить результат на 30 %

3) Частичное очищение

Для очистки очень крупных предметов, расположите их, как показано на картинке

Любые нетвердые незакрепленные части могут потеряться. Не помещайте в аппарат части одежды, кожаные изделия и деревянные изделия.

Не помещайте в аппарат мобильный телефон, часы (если они не водонепроницаемые), а также любые предметы искусства, изготовленные из раковин и панцирей.

Руководство пользователя.

1) Откройте устройство и слейте воду из контейнера.

Не оставляйте воду в контейнере надолго.

2) Промокните контейнер и насухо вытрите его полотенцем

Не мойте устройство водой, из-за угрозы электрошока.

3) Держите устройство в сухом прохладном месте.

Очищение от грязи при помощи ультразвуковой технологии.

 - под действием ультразвука образуется множество крошечных пузырьков

 - пузырьки разрываются под действием ультразвука.

 - грязь распадается на гранулы, отделяется от поверхности предмета и, затем, растворяется в воде.