CODYSON 5800

Наименование Аппарат для предстерилизационной очистки

Модель CD 5800

Характеристики

1.Крышка

2. Окно ракурса

3. Корпус из нержавеющей стали

4. Индикатор

5. Кнопка включения

6. Кнопка выключения

7. Пластиковая корзина

8. Пластиковая подставка под часы

9. Вилка и кабель

10. Кожух

ХАРАКТЕРИСТИКИ:

1. Автовыключение через три минуты

2. Корпус из нержавеющей стали

3. Вместимость корпуса - 600 мл.

4. Частотность 42 000 Герц

5. Бесшумный, устойчивый, прочный.

Настройки таймера 3 минуты

Питание АС100 - 120 В ~ 60Гц, 35 Вт

 АС220 - 240 В~ 50Гц, 50 Вт

Частота ультразвука 42000 Гц (42 к Гц)

Размер (длина\*ширина\*высота) 200x150x138 мм

Объем контейнера 600 мл

Вес 0,93 кг

Высокочастотная вибрация вырабатывает длина ультразвуковой волны 42 000 Герц. Заполните аппарат водой, нажмите на кнопку Вкл, вы увидите, как грязь растворяется в воде.

Меры предосторожности

- 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

 - не опускайте устройство в воду

 - повторенный процесс очищения поможет улучшить эффект

- не используйте устройство когда вы спите

 - никогда не используйте устройство, если повреждены провода

Инструкции по безопасности:

1) после использования ,выключите прибор из розетки

2) храните прибор в безопасном месте

3) избегайте попадания воды на прибор

4) не прикасайтесь к устройству, упавшему в воду

5)храните устройство в сухом и теплом месте

6) устройство не должно работать без присмотра

7) не опускайте устройство в воду или иную жидкость

Обратите внимание, что мелкие составляющие могут быть утеряны.

Не опускайте в аппарат мобильный телефон или часы, не являющиеся водонепроницаемыми.

Процесс распада грязи под действием технологии ультразвука

 - под действием ультразвука образуются крошечные пузырьки

 - пузырьки поднимаются на поверхность

 - захватывая грязь и абсорбируя ее

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 , клапаны и т.д

6) металлические столовые приборы

вилки, ножи, ложки и т.д

Инструкция по безопасности:

1) Откройте крышку и налейте воду

Работа без воды может повредить оборудование

2) Положите предмет в воду. Вода не должна превышать отметку MAX

3) закройте крышку и включите устройство в розетку

4) Нажмите кнопку ON для начала очищения. Должна загореться красная лампочка. Во время работы устройства, вы можете услышать звуковой сигнал. Это означает, что устройство работает.

5) Устройство остановится автоматически через три минуты. Если нужно повторить цикл очистки, нажмите кнопку Вкл опять. если требуется выключить - нажмите выкл.

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

4 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 позволит улучшить результат.

3) Очищение по частям

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

4)Дополнительная очистка

Если предмет нуждается в дополнительном очищении или стерилизации, используйте функцию дополнительного очищения, затем замените воду на чистую и добавьте 5-10 мл детергента. Затем, запустите цикл очищения еще раз на 3 минуты.

Руководство пользователя.

1) Откройте устройство и слейте воду.

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.

Использование дополнительных устройств

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.

Подставка под часы.

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 Улучшенного очищение.