

Спасибо за покупку!

Ультразвуковая ванна УХ2100

ОСОБЕННОСТИ

- Светодиодный дисплей с индикацией мощности и времени
- Два режима работы
- Корпус из нержавеющей стали
- Очистка от грязи, пыли, жировых загрязнений
- Стерилизация, дезинфекция. Может применяться в медицине для дезинфекции и стерилизации, уничтожает различные бактерии и микробы
- Чистка печатных плат различных форм и размеров, в том числе и печатных плат мобильных телефонов
- Чистка оптики: очки, оптические линзы (объективы, лупы, телескопы, микроскопы)
- Чистка ювелирных изделий из различных металлов
- Очистка печатающих головок принтеров



ОСНОВНОЙ ПРИНЦИП РАБОТЫ

Давление ультразвука, распространяемое в жидкости, создает сильное распространение воздуха и эмульгирование, в результате чего с большой скоростью образуется множество воздушных пузырьков. При лопании этих пузырьков создается эффект звукового давления. Под этим воздействием и эффектом всасывания отрицательного давления поверхность объекта будет тщательно очищаться от загрязнений и бактериальных вирусов.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Напряжение питания: 220 В
- Мощность: 30/50 Вт
- Таймер, диапазон: 1 - 999 с
- Рабочая частота: 42кГц
- Размеры емкости: 166x90x63 мм
- Объем емкости: 600 мл
- Габаритные размеры: 192x115x136 мм
- Отображение информации: трехзначный семисегментный индикатор

НАСТРОЙКА И ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ

Внимание

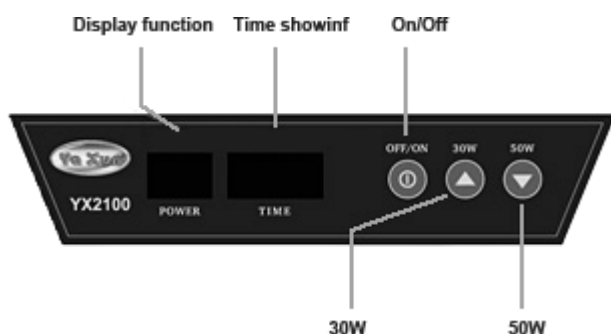
- Запрещается использовать воспламеняющиеся чистящие средства во время эксплуатации, в противном случае производитель не несет ответственности за последствия.



Сеть магазинов «ПРОФИ»
 Единый телефон: (495) 956-78-19
www.siriust.ru

- Длительность работы не должна превышать одного часа. Если прибор не используется долгое время, выключите его из розетки.
- Напряжение сети должно соответствовать требованиям для данного прибора.
- Недостаточное количество воды в подводящем канале не позволит прибору быть в должной мере снабженным электричеством.
- Прибор должен находиться на чистой ровной поверхности. Следите за чистотой корпуса прибора, если на него попала жидкость, своевременно вытрите.

РУКОВОДСТВО ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ



- Display function – функции дисплея
- Time showing – время работы
- ON/Off – кнопка включения/выключения
- 30W – режим работы при мощности 30Вт
- 50W – режим работы при мощности 50Вт

РАБОЧЕЕ МЕНЮ

- Прибор должен быть соединен с источником питания в момент использования. Прибор готов к работе, когда на дисплее «- - - -».
- Моющее средство применяется при необходимости (кроме воспламеняющихся едких жидкостей).
- Режим мощности и время работы выбирает пользователь.
- Нажмите на кнопку On/Off (включение/выключение). Прибор готов к работе.

ПРЕИМУЩЕСТВА

1. Проникает в каждое отверстие. При использовании любой жидкости, предназначенной для данного прибора, производитель гарантирует качественную очистку всех поверхностей объекта, соприкасающихся с моющей жидкостью. Особенно прибор эффективен для мытья объектов сложной формы и большим количеством отверстий.
2. Без повреждений. Традиционная ручная или химическая чистка приводят к механическому изнашиванию или химической коррозии объектов. Ультразвуковая ванна не наносит вред обрабатываемым объектам.
3. Очищает любые объекты. В независимости от того, какого загрязнения на поверхности, пока объект можно погружать в жидкость, прибор способен его очистить. Кроме того, использование подходящей моющей жидкости для проникновения в загрязнение и его растворения с помощью ультразвука, способствует очищению объектов.

ЭФФЕКТИВНОСТЬ

1. Очищает: избавляет от загрязнений, жира и нагара.
2. Стерилизует и дезинфицирует: Исследования станции по предотвращению эпидемических заболеваний доказывают, что ультразвук способен уничтожить представителей кишечной палочки и стафилококка на 99,6% (в течение 5 минут).
3. Поддержание здорового образа жизни, массаж, причёска, защита кожи: Ультразвук стимулирует нервные окончания, рефлекторные точки, улучшает кровообращение, удаляет ороговевшие клетки кожи, избавляет от перхоти, мозолей и т.д.
4. Разложение и эмульгирование: Спиртные напитки, медикаменты и прочее ускоряют химические реакции, уменьшая время действия алкоголя, благодаря эмульгированию и соединению.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

1. Аппаратура связи, сложные цепи панелей электрооборудования: мобильные телефоны, аудиоплееры. Использование ультразвука совместно с чистым спиртом эффективно очищает объекты без загрязнения окружающей среды.
2. Очки и оптические приборы: линзы для очков, включая контактные линзы, лупы, телескопы, микроскопы, камеры, видикон – всё это оборудование очищается с помощью ультразвука. Красота окружающего мира будет передана в полной мере.
3. Использование дома: например, очистка ювелирных украшений, сережек, брошей, цепочек, браслетов наручных часов, головных уборов, ручек, CD-дисков, бритв, расчесок, зубных щёток, вставных челюстей, чайного сервиза, бутылочек для молока, фруктов (грейпфрутов, вишни, клубники) – всё, что может быть вымыто и простерилизовано. К тому же, ультразвук может сделать ваши руки более красивыми. При использовании данного прибора длительное время, кожа ваших рук будет выглядеть моложе и станет более упругой. Прибор также может применяться для изготовления вина и т.д.
4. Обработка нефрита и других камней: в данном технологическом процессе образуется множество заусенцев на гранях камней, для шлифовки и полировки может быть использована ультразвуковая ванна.
5. Часы и другие точные приборы: ультразвуковая ванна предоставляет возможность чистить часы и другие точные приборы без удаления шурупов, шестерней, спиралей заводной пружины, часов на цепочке. Требуется только разобрать корпус и положить прибор в специальную выемку с достаточным количеством жидкости. Таким образом, можно получить максимальный результат.
6. Офисные приборы и принадлежности: например, принтеры, шариковые ручки, кисти, карандаши, наконечники, пульверизаторы. Штемпельные подушечки обычно приклеиваются к печати, что делает печать грязной, использование ультразвука помогает сохранить печать чистой. Правильное использование данного прибора позволяет получать хороший эффект.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

1. Ультразвуковая ванна
2. инструкция по эксплуатации 1шт

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

Рады видеть вас снова в магазинах сети ПРОФИ!

