

Ультразвуковая ванна

MEFEOH - 76003

Содержание

Введение	4
Правила безопасности	4
Процесс удаления грязи	8
Применение	8
Инструкция по эксплуатации	9
Четыре способа чистки	11
Обслуживание и хранение	12
Инструкция по чистке дисков	12
Аксессуары	13
Спецификация	14
Гарантийные обязательства	14
Гарантийное обслуживание	15

Ультразвуковая ванна - МЕГЕОН-76003

Введение

Простая, но функциональная ультразвуковая ванна МЕГЕОН-76003 предназначена для эффективной очистки мелких металлических предметов, компакт-дисков, оптики, ювелирных украшений, для удаления грязи с электронных плат и различных персональных вещей. **ΜΕΓΕΟΗ-76003** Ультразвуковая ванна оснащена резервуаром размером 150 на 125 мм и глубиной 30 мм. Управление осуществляется с помощью удобно расположенных кнопок на фронтальной панели устройства. Очиститель имеет 5 установленных временных значений 180-280-380-480-90, индикация выбранной установки отображается на дисплее.

Основные особенности очистителя

- Вибрация высокой частоты преобразуется и образует 42000 Гц ультразвуковых волн.
- Цифровая программа
- 5 рабочих режимов
- Нержавеющий стальной корпус
- Вместимость 750 мл.

Обязательно ознакомьтесь с инструкцией перед использованием!

Правила безопасности



Не разбирайте устройство, в случае неполадок обратитесь в сервисный центр.



Не подключайте ванну, не залив чистящую жидкость. Уровень жидкости не должен превышать, указанную в резервуаре максимальную отметку, а также не должен быть менее половины ёмкости.



Не прикасайтесь к проводам и розетке мокрыми руками.



Используйте устройство согласно инструкции. Не используйте дополнения к устройству, которые не были предусмотрены производителем.



Провода устройства и розетки должны быть в исправном состоянии. В случае неправильной работы, если вы уронили прибор или повредили его иным способом, обращаетесь в сервисный центр.



Не используйте в качестве моющей жидкости абразивные химикаты и химикаты, вызывающие коррозию.



Не погружайте устройство в воду или другие жидкости.



Повторный цикл чистки может увеличить чистящий эффект.

Рекомендуемый интервал между чистками 3 мин.

После использования не оставляйте устройство включенным в розетку.

Любая хрупкая инкрустированная вещь может быть повреждена. Вещи, которые легко теряют цвет, не рекомендуется чистить в ультразвуковой ванне. Например: текстиль, кожа, изделия из дерева.



Не кладите для чистки водопроницаемые мобильные телефоны и часы, оправы для очков или изделия, сделанные из раковин или панциря.

Не подключайте ванну, не залив чистящую жидкость. Уровень жидкости не должен превышать, указанную в резервуаре максимальную отметку, а также не должен быть менее половины ёмкости.



Осторожно – перед применением ознакомьтесь с инструкцией, во избежание ожога, пожара и иных травм



Не оставляйте прибор включенным в розетку после использования.





Не приближайтесь к устройству, если оно уже попало в воду, немедленно выдерните электрическую вилку из розетки.

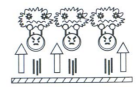
Процесс удаления грязи



Множество
мельчайших
пузырьков образуется
во время
прохождения
ультразвуковых волн
через жидкость



Пузырьки интегрируются, образуясь непрерывно под звуковыми волнами



Грязь расщепляется на мельчайшие частицы и отслаивается, что является результатом чистки

Применение

Ювелирные украшения	Очки, наручные часы	Товары широкого потребления
Колье, кольца,	Очки, солнечные	Головки
сережки, браслеты, и	очки, водостойкие	электробритв,

т.д.	часы, браслеты для	бритвенные лезвия,
	часов.	зубные протезы,
		расчески, зубные
		щетки и т.д.

CD-диски	Металлические	Металлическая
	детали	столовая посуда
		Control of the contro
CD, VCD, DVD и др.	Перьевые ручки,	Столовое серебро,
	печатающие головки	запчасти для
	(принтера), печати.	наручных часов,
		монеты, значки,
		форсунки, жала и др.

Инструкция по эксплуатации





Закройте крышку и включите прибор в розетку



Нажмите кнопку **«SET»**. Вы можете выбрать 1 из 5 режимов чистки. Каждый раз, когда модель включена в сеть, автоматически высвечивается режим на 180 сек. Нажмите кнопку «SET» еще раз, чтобы выбрать нужный вам режим чистки 180-280-380-480-90 высветится на экране. Выберите режим чистки, подходящий для данной ситуации.



Нажмите кнопку **«ON»**, чтобы начать чистку. Загорится индикатор красного цвета. Запрограммированное время высветится на экране.

Примечание: во время чистки вы можете слышать жужжание, что означает, что с устройством все нормально.



покажет 00:00, устройство таймер Когда автоматически выключится, индикатор Если красного цвета погаснет. нужно повторить чистку, повторите всю установку сначала. Во время процесса чистки, если есть необходимость остановить чистку, нажмите кнопку "OFF" Нажмите кнопку "ON" снова, чистка начнется с того времени, на котором она была остановлена. Если вы хотите начать



чистку заново, нажмите кнопку "SET".

Когда чистка закончена, выдерните электрическую вилку из розетки и откройте крышку, затем извлеките очищенные предметы. Не забудьте, вылить воду из контейнера и протереть его изнутри сухой тряпкой или полотенцем.

Четыре способа чистки



основной

С использованием обычной водопроводной воды. Положите предметы в кювету и опустите кювету в ванную, следите, чтобы вода не опускала ниже отметки МІN и не превышала отметку МАХ



УСИЛЕННАЯ ЧИСТКА

Если предметы очень загрязнены, добавьте 5-10 мл. моющего средства, для наилучшего эффекта чистки.



чистка по частям

Для больших изделий. Разместите изделие, как показано на рисунке.



ДЛИТЕЛЬНАЯ ЧИСТКА

Когда, уже почищенный прибор нуждается в дополнительной чистке или дезинфекции, используйте «усиленную чистку», затем смените воду, добавьте 5-10 мл. жидкого

мыла (используемого для мытья посуды), и установите режим 90 сек. После длительной чистки, предметы будут, как новые.

Обслуживание и хранение



После использования устройства, вылейте воду из ванны и протрите изнутри и снаружи сухим полотенцем.



Храните устройство в прохладном сухом месте

Инструкция по чистке дисков

Во время использования ветоши для чистки дисков, вы повреждаете их поверхность, чтобы избежать различных царапин во время чистки используйте ультразвуковую ванну, таким образом, защитите диски от царапин.



Установите диск (CD,VCD,DVD) на специальную подставку для дисков, как показано на рисунке (за одну чистку можно чистить до 2-х дисков за один раз). Затем, опустите подставку с дисками в воду.

Внимание!

- 1. Не используйте теплую или горячую воду, чтобы избежать стирания надписей на поверхности дисков.
- 2. Диск может чиститься много раз, но не чистите диск более чем 2 раза за одно время, чтобы избежать стирания надписей на поверхности диска. Обычно, 90 сек. достаточно для чистки.
- 3. Обратите внимание, что ультразвуковая ванна может удалить, только грязь с поверхности, царапины невозможно удалить с помощью ультразвуковой ванны.

Аксессуары



Пластиковая кювета

Если нужно почистить мелкие детали, положите их в пластиковую кювету и опустите кювету в ультразвуковую ванну наполненную водой, в таком случае вы уменьшите трение между деталями и стенками ванны. Обратите внимание, что пластиковая кювета, используется только для чистки мелких изделий и поглощает около 30% ультразвуковых волн, что ухудшает качество чистки. В таком случае, еще раз прочитайте пункт "Усиленная чистка"



Подставка для чистки наручных часов
Проницаемость ультразвуковых волн очень
высокая. Кладите часы
(водонепроницаемость не менее 30м)
непосредственно в ультразвуковую ванну,
вода может попасть внутрь часов и стать
причиной некоторых поломок.

Рекомендуется, использовать специальную
подставку для наручных часов, с помощью
которой браслеты погружаются в воду, тем
временем, как сами часы остаются на
поверхности воды. Как и кювета, подставка
для часов поглощает ультразвуковые волны.
С использованием подставки для часов вы
можете выбрать режим Усиленной чистки,
для наилучшего эффекта.

Спецификация

Наименования	Ультразвуковая ванна
Модель	МЕГЕОН-76003
Емкость контейнера	750 мл
Напряжение питания	100 В ~ 50/60 Гц 26 Вт
и частота	100 – 120 В ~ 50/60 Гц — 35 Гц
	220 – 240 В ~ 50/60 Гц 50 Вт
Предустановленные	180-280-380-480-90 сек
временные режимы	
Габариты	210x158x125 mm
Вес	1.00 кг

Гарантийные обязательства

Компания «МЕГЕОН» предоставляет полное гарантийное обслуживание конечному пользователю и торговым посредникам. Согласно генеральному гарантийному обязательству компании «МЕГЕОН» в течение одного года со дня приобретения прибора при условии правильной эксплуатации его гарантирует отсутствие дефектов качества применяемых при изготовлении материалов или

самого изготовления.

Данное гарантийное обязательство имеет силу только на территории страны приобретения и только в случае приобретения у официального представителя или дилера.

«МЕГЕОН» оставляет за собой право проверки претензий, связанных с гарантийным обязательством, в целях определения степени применимости настоящего гарантийного обязательства.

Данная гарантия не распространяется на плавкие предохранители и компоненты разового использования, а также на любые изделия или их части, отказ или повреждение которых вызван одной из следующих причин:

- в результате небрежного использования или использования с отклонением от руководства по эксплуатации;
- в результате неправильного ремонта или модификации лицами, не являющимися персоналом сервисных служб «МЕГЕОН»;
- в результате форс-мажорных обстоятельств, например, пожар, наводнение или иное стихийное бедствие;
- в результате транспортировки, перемещения или падения после покупки прибора.

Гарантийное обслуживание

Для получения обслуживания следует предоставить следующую информацию:

- адрес и информация для контакта;
- описание проблемы;
- описание конфигурации изделия;
- код модели изделия;

- серийный номер изделия (при наличии);
- документ, подтверждающий покупку;
- информацию о месте приобретения изделия.

Пожалуйста, обратитесь с указанной выше информацией к дилеру или в компанию «МЕГЕОН». Прибор, отправленный без указанной выше информации будет возвращен клиенту.

Части без гарантийного срока:

Дисплей, батарейки, датчик, пластиковый корпус.

Особые заявления:

Ремонт или модернизация прибора могут быть выполнены только нашими специалистами, не пытайтесь самостоятельно вносить изменения в прибор или ремонтировать его.

Утилизируйте использованные батарейки в соответствии с действующими требованиями и нормами вашей страны проживания.

Внимание:

Любые изменения в конструкции прибора недопустимы, любые ремонтные операции должны проводиться уполномоченным персоналом, не пытайтесь модифицировать или отремонтировать прибор самостоятельно.