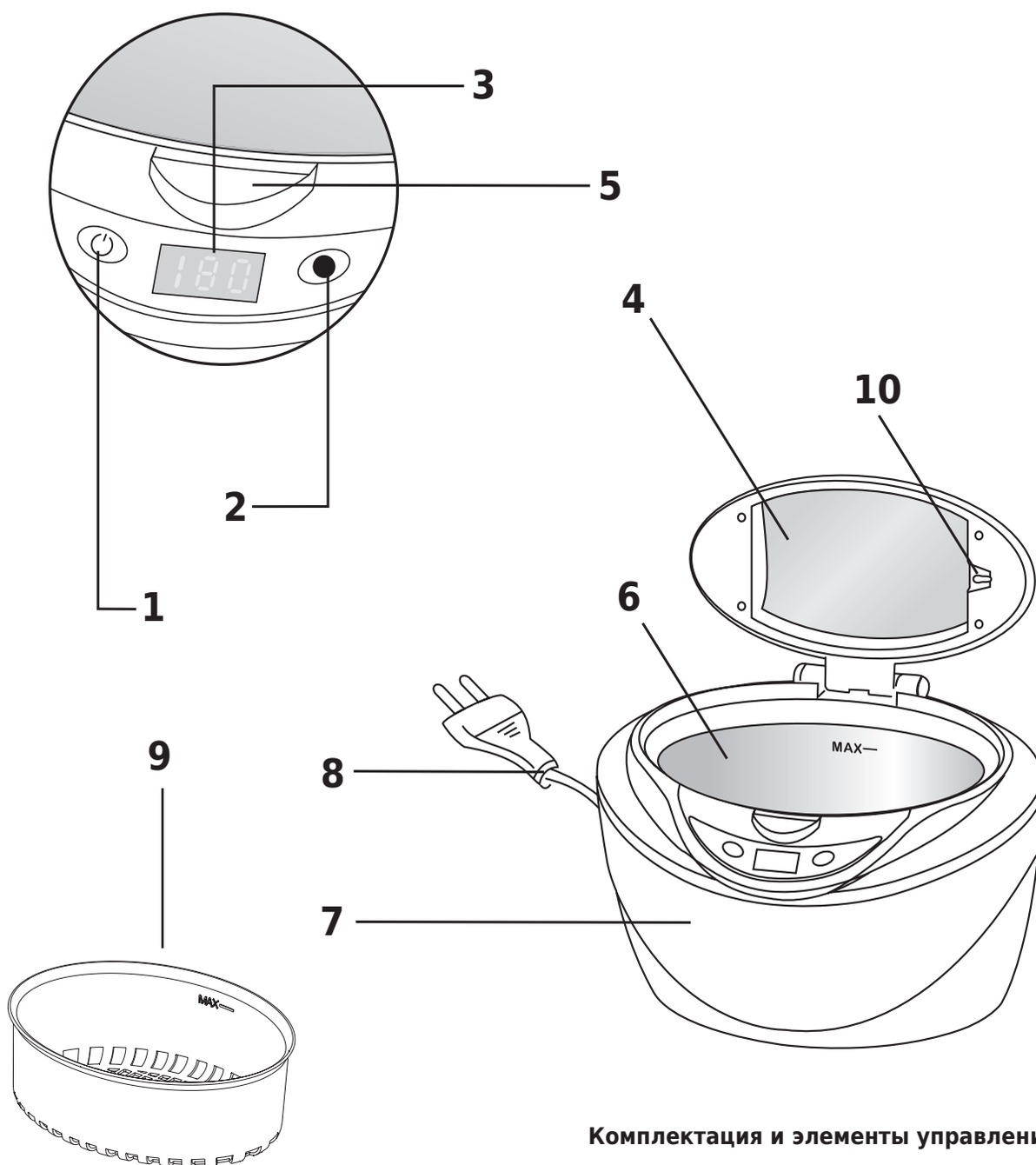


CLEAN 5800

УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ВАННА





Комплектация и элементы управления:

1. Кнопка включения/выключения «ON»/ «OFF»
2. Кнопка настроек «SET»
3. Дисплей
4. Прозрачная крышка
5. Кнопка открытия крышки
6. Контейнер из нержавеющей стали
7. Корпус
8. Сетевой шнур
9. Пластиковая корзина
10. Подсветка

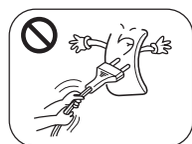
Ознакомьтесь с руководством по эксплуатации

Внимательно прочтите инструкцию перед использованием. Соблюдайте меры предосторожности во избежание травм, аварий и несчастных случаев. Следующие инструкции предназначены для того, чтобы помочь вам ознакомиться с устройством и способами его эксплуатации. Устройство оборудовано всеми необходимыми комплектующими. Вам необходимо внимательно ознакомиться с инструкцией, и следовать указанным в руководстве действиям. Пожалуйста, сохраняйте инструкцию.

Спецификации:

Наименование	Аппарат для предстерилизационной очистки
Модель	5800
Настройки таймера	180, 280, 380, 480, 90 сек
Питание	АС220-240В~50Гц, 50 Вт
Ультразвуковая частота	42000 Гц (42 к Гц)
Материал контейнера	Нержавеющая сталь SUS304
Размер (длина*ширина*высота)	222x153x147.5 мм
Объем контейнера	750 мл
Длина шнура	1,5 м
Вес нетто	0,9 кг
Вес брутто	1,3 кг

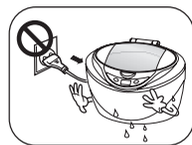
Меры предосторожности:



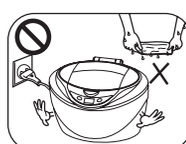
Всегда отключайте прибор сразу после использования.



Не оставляйте и не храните прибор в местах, откуда он может упасть в воду, или непосредственного контактирования с ней.



Если прибор упал в воду, не прикасайтесь к нему. Немедленно отключите от сетевого питания.



Не используйте прибор при контакте с водой (во время стирки, умывания и т.д.), не прикасайтесь к прибору мокрыми руками.



Не погружайте прибор в воду или другие жидкие вещества.

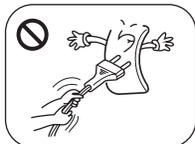


ВНИМАНИЕ

Данное устройство не предназначено для использования лицами с физическими, психическими и физиологическими расстройствами, а также лицами без опыта и знаний по использованию данного устройства (если не проводилось ознакомление с инструкцией по эксплуатации лицами, ответственными за их безопасность).

Отключите сетевой шнур перед наполнением водой. Не превышайте уровня «Max».

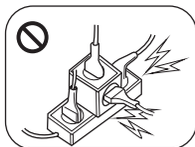
Данное устройство имеет поляризованную розетку, предназначенную только для UL сетевых выходов. В случае несоответствия сетевому выходу, обратитесь к специалисту-электрику. Не пытайтесь ликвидировать эту функцию безопасности.



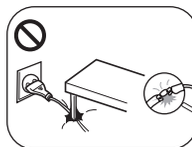
При отключении прибора не тяните за шнур.



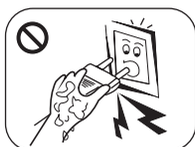
Храните прибор в недоступных для детей месте.



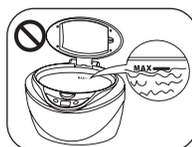
Не перегружайте линию питания.



Никогда не используйте прибор, если повреждены розетка или сетевой шнур. Пожалуйста обратитесь в авторизованный сервисный центр для ремонта или замены.



Во избежание удара электрическим током никогда не прикасайтесь к розетке или шнуру мокрыми руками.



Не включайте сетевой шнур прежде чем наполнить контейнер водой. Не превышайте допустимого уровня «Max».



Храните сетевой шнур в непосредственной дали от нагревательных приборов и мест с прямым доступом огня.

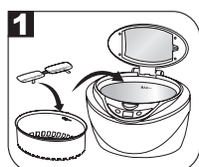


Используйте только специальные дезинфицирующие растворы, рекомендованные к применению в ультразвуковых ваннах.

Руководство по эксплуатации:

Применение:

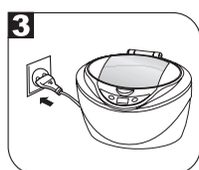
Ультразвуковая чистка небольших медицинских, стоматологических инструментов, стоматологических боров, эндодонтического инструментария и др., где требуется детальная очистка (отмывка) изделий в труднодоступных местах



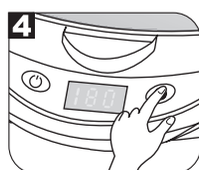
Откройте крышку и погрузите в стальной контейнер изделия, которые необходимо почистить. Во избежание царапин и повреждения изделия использовать корзину для хрупких изделий.



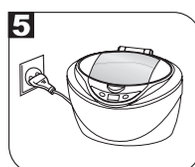
Наполните стальную корзину водой или раствором. Инструменты должны быть полностью погружены в жидкость. Внимание! Использование прибора без воды может испортить его.



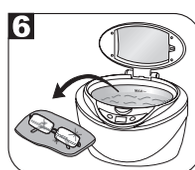
Закройте крышку и включите прибор в сеть. На экране автоматически выводится режим 180 (180 секунд). Это наиболее часто используемый режим работы.



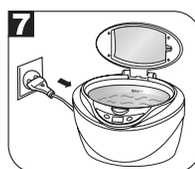
Нажмите кнопку «SET» (настройки) для выбора рабочего режима: 180с-280с-380с-480с-90с.



Нажмите кнопку «ON» для того, чтобы начать чистку. При этом загорится синий световой индикатор. Время с обратным отсчетом выводится на экране. Во время чистки вы можете услышать жужжание, звук вибрации, что указывает на работу прибора.

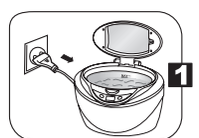


Когда время на экране указывает 000, прибор автоматически останавливается, синий световой индикатор выключится. Для того, чтобы остановить процесс чистки, нажмите кнопку «OFF». При нажатии кнопки «ON», процесс чистки продолжится. Также вы можете кнопкой «SET» выбрать нужный рабочий режим чистки, а затем снова нажать «ON».



После завершения чистки, отключите прибор от сети, откройте крышку и извлеките изделия. А затем вылейте жидкость и протрите контейнер мягкой тряпкой.

Рекомендации по уходу:



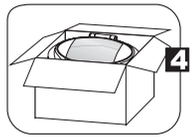
Пожалуйста, убедитесь, что прибор выключен и сетевой шнур выдернут из розетки. Прибор, вилка и сетевой шнур не должны попадать в воду или другие жидкие вещества.



Не следует чистить аппарат с помощью едких чистящих средств. Пожалуйста, почистите и протрите насухо контейнер мягкой тряпкой.



Если прибор проработал три режима подряд, лучше всего отключить его на 10 минут, чтобы увеличить срок эксплуатации.



Храните прибор в сухом, прохладном, недоступном для детей месте.

Способы чистки:

Основная чистка: используйте обычную водопроводную воду для основной чистки (вода должна полностью покрывать содержимое контейнера, но при этом не превышать допустимого уровня «Max»).

Усиленная чистка: возможно использование чистящих средств (например, моющее средство для посуды). Наполните нержавеющий стальной контейнер консистенцией из расчета 1:5. (моющее средство: вода). Пожалуйста, обратите внимание на информацию на упаковке, предусмотренную производителем.

Частичная чистка: для частичной чистки больших изделий используйте прибор с открытой крышкой.

Рабочие режимы:

180 секунд:

При включении в сеть время автоматически выводится на экране. Это стандартный режим времени для средней степени загрязненности. Нажмите кнопку включения. На экране указывается обратный отчет времени (время до конца процесса).

280 секунд:

Этот режим рекомендован для чистки изделий, которые не подвергались чистке в течение длительного времени.

380 секунд:

Этот режим рекомендован при смешанной чистке различных изделий. При выборе данного режима процесс чистки сокращается.

480 секунд:

Этот режим предусмотрен для применения усиленного способа очистки. Внимание: если время чистки слишком длительное, то наклейки, стикеры, украшения, слабо прикрепленные к изделию, могут оторваться или же отклеиться. Например, винтики, шурупы на очагах могут отделиться во время чистки.

90 секунд:

Этот режим рекомендован для менее загрязненных изделий, или при повторной чистке. Если вода кажется загрязненной, необходимо ее сменить.

Использование дополнительных аксессуаров:

При необходимости чистки малых инструментов положите их в пластиковую корзину, затем следует погрузить пластиковую корзину в контейнер. При этом трение содержимого о контейнер уменьшается.

Пожалуйста обратите внимание на то, что пластиковая корзина используется для чистки только малых предметов, так как оно поглощает порядка 30% энергии ультразвука, и уменьшает эффективность очистки. В таком случае, при использовании пластиковой корзины, обращайтесь к инструкции по «Усиленной чистке»

Гарантия:

В пределах сроков поставки производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию и форму, комплектацию, отклонения в оттенках цвета – без предварительного предупреждения.



Гарантия действительна только при наличии правильно и четко заполненного гарантийного талона, печати и товарного чека.

Изделие снимается с гарантии, если изделие имеет следы постороннего вмешательства, обнаружены несанкционированные изменения конструкции или схемы изделия, были превышены объемы выполняемых работ, рекомендованных производителем.

Гарантийный талон № _____	Дата изготовления: _____
Изделие _____	Модель _____
Серийный номер _____	Дата продажи _____
Компания-продавец _____	
Подпись продавца _____	
Печать и телефон компании продавца _____	
Изделие проверено полностью,	
Покупатель _____	с условиями гарантии ознакомлен _____
Адрес и телефон покупателя _____	

Гарантийный талон № _____	Дата изготовления: _____
Изделие _____	Модель _____
Серийный номер _____	Дата продажи _____
Компания-продавец _____	
Подпись продавца _____	
Печать и телефон компании продавца _____	
Изделие проверено полностью,	
Покупатель _____	с условиями гарантии ознакомлен _____
Адрес и телефон покупателя _____	



АВТОРИЗИРОВАННАЯ СЕРВИСНАЯ СЛУЖБА В РОССИИ

119571, Москва, Ленинский пр-т, 156.
Тел.: +7 (495) 438-7167, +7 (495) 434-4601, добавочный 229.
Телефон горячей линии для клиентов: +7 (965) 310-3820
Факс: +7 (495) 434-1020
E-mail: unident.service@unident.net, unident@unident.net
www.unident.net