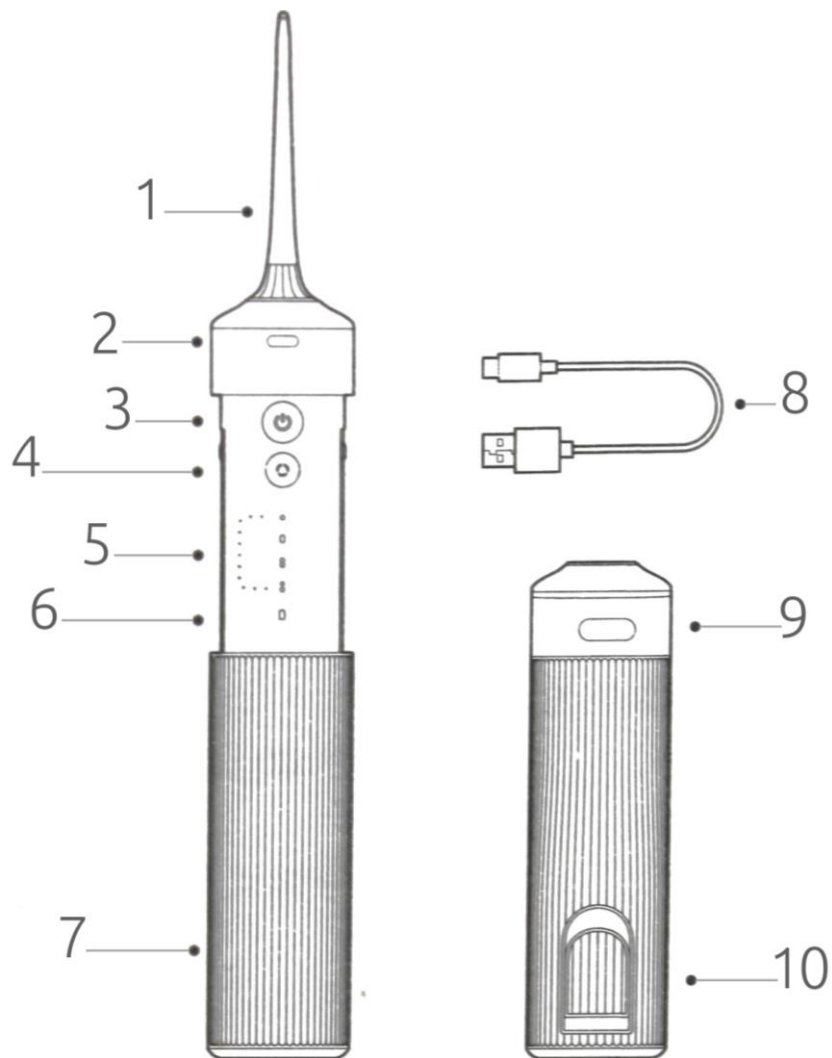


Руководство по эксплуатации  
беспроводного ирригатора  
Soocas W1 Portable Pull-out Oral Irrigator

Благодарим Вас за выбор беспроводного ирригатора **Soocas W1 Portable Pull-out Oral Irrigator!**

Перед началом эксплуатации, пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством.

## Обзор продукта

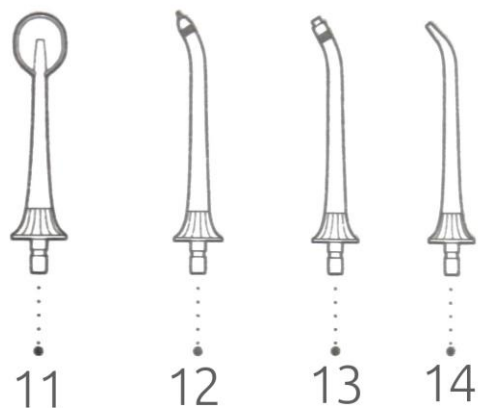


## Компоненты продукта

1. Насадка
2. Кнопка разблокировки насадки
3. Кнопка включения
4. Кнопка выбора режима
5. Индикатор режима
6. Индикатор питания
7. Резервуар
8. Зарядный кабель
9. Заглушка зарядного разъема
10. Крышка резервуара

**Примечание:** Технические характеристики и внешний вид товара могут отличаться, приоритетную силу имеет реальный продукт.

## Аксессуары



## Компоненты

11. Насадка для чистки языка
12. Насадка для десневых карманов
13. Ортодонтическая насадка
14. Стандартная насадка
15. Коробка для хранения насадок
16. Руководство по эксплуатации
17. Освежающий ополаскиватель для рта

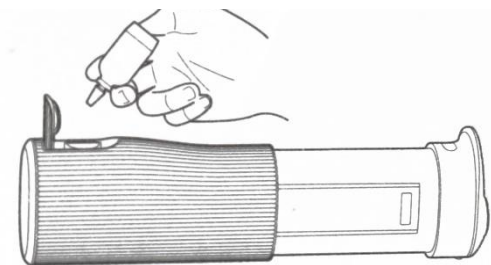
## Технические характеристики

Модель: W1  
Габариты: 150 x 67 x 42 мм  
Объем резервуара: 150 мл  
Влагозащита: IPX7  
Поток воды: 0.66 мм  
Давление: 40 – 140 PSI  
Номинальная мощность: 12 Вт  
Тип разъема для зарядки: Type-C  
Параметры входа: 5V/1A

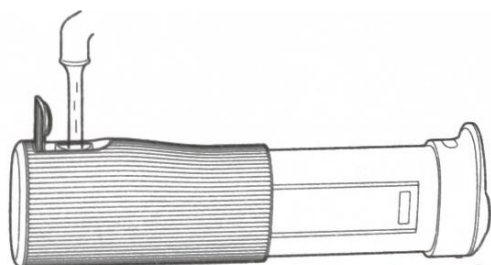
## Эксплуатация

### Добавить в устройство освежающий ополаскиватель для рта

1. Резервуар выдвинуть до указанного положения, открыть крышку резервуара, разместить резервуар горизонтально, залить в открытое отверстие несколько капель освежающего ополаскивателя, слегка нажав на дно ёмкости с ополаскивателем.



2. Залить в резервуар необходимый объем воды, закрыть крышку резервуара, после чего устройством можно начать пользоваться.



### Внимание

Рекомендуется использовать кипячёную или водопроводную воду температурой до 40°C;

Во избежание засорения или повреждения устройства не следует добавлять в резервуар зубную пасту, соль или иные средства с содержанием твердых частиц.

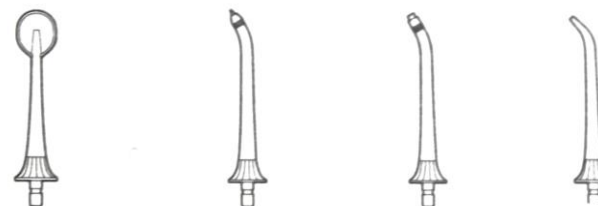
### Включение и выключение

Внимание: во избежание травм во время работы устройства не следует нажимать на кнопку разблокировки насадки.

- Короткое нажатие на кнопку включения служит для включения и выключения устройства;
- Настоящее устройство оборудовано автоматической функцией защитного отключения после 2 минут работы;
- Стандартный объем резервуара составляет 150 мл, расход воды в разных режимах работы может отличаться.

**Примечание:** во избежание образования колоний бактерий после каждого использования следует ненадолго включить устройство, чтобы откачать остатки воды из резервуара и внутренних компонентов.

### Выбор насадки

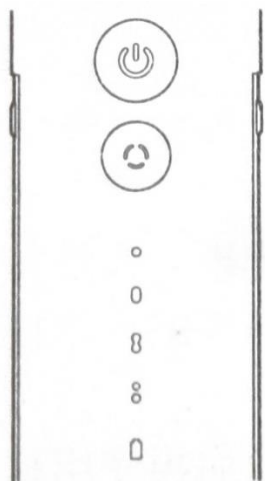


1. Стандартная насадка: эффективно очищает щели между зубами, удаляет остатки пищи из фиссур, удаляет твердый зубной налет, предотвращает развитие кариеса и зубного камня;
2. Насадка для очистки языка: эффективно очищает язык и предотвращает развитие бактерий;
3. Ортодонтическая насадка: очищает коронки, брекеты и другие сложные места;
4. Насадка для десневых карманов: эффективно удаляет бактерии из десневых карманов, массирует десны, предотвращает воспаление десен и их заболевания.

## Эксплуатация

### Переключение режимов

Короткое нажатие на кнопку выбора режимов служит для циклического переключения режимов очистки.



- **Мягкий режим (o):** низкое давление воды, подходит для новичков и пользователей с чувствительными зубами;
- **Стандартный режим (O):** стандартное давление воды для эффективной очистки, подходит для повседневной чистки зубов;
- **Режим защиты десен (8):** импульсный поток переменной частоты, подходит для массажа десен и укрепления здоровья зубов;
- **Точечный режим (8)\*:** точечное и

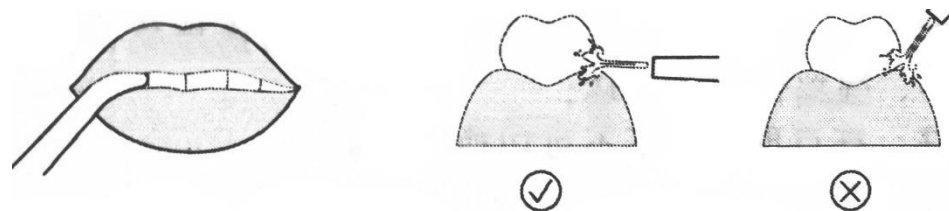
направленное распыление, отлично подходит для пользователей с брекетами.

Примечание: устройство обладает функцией памяти режимов, при каждом включении оно автоматически начинает работу в том же режиме, в котором было выключено при предыдущем использовании.

## Эксплуатация

### Руководство для новых пользователей

Ирригатор держать вертикально, установить насадку и поместить ее рабочую часть в полость рта, направив ее на щель между зубами или десны, при этом слегка открыть рот, чтобы обеспечить стекание из полости рта потока воды после очистки;  
Поочередно очистить зубы, медленно двигая ирригатор вдоль них;



Насадку направить на линии десен и двигать вертикально;  
Не следует направлять струю непосредственно на десневой карман, это может привести к кровотечению;  
Не следует с силой прижимать насадку к зубам или деснам, в стандартном режиме может сработать функция защиты, которая выключит устройство, при этом в течение 10 секунд будут мигать три индикатора режимов. После выключения индикаторов можно заново включить устройство для продолжения нормальной эксплуатации.

## Эксплуатация

### Руководство для новых пользователей

#### Внимание!

Внутри устройства (В резервуаре, трубке и пр.) может оставаться небольшой объем воды, использованной для испытания устройства, это нормальное явление, не влияющее на эксплуатацию;

При первом использовании устройства даже у здоровых десен может возникнуть раздражение или кровотечение, вызванное отсутствием стойкости к новому виду воздействия, обычно побочные явления исчезают в течение 1-2 недель после начала использования устройства;

Начинающим пользователям рекомендуется в течение 1 недели использовать устройство в режиме защиты десен, затем переключиться на другой режим при желании;

Если ощущения дискомфорта сохраняются в течение более чем 2 недель, следует прекратить эксплуатацию устройства и обратиться к специалисту.

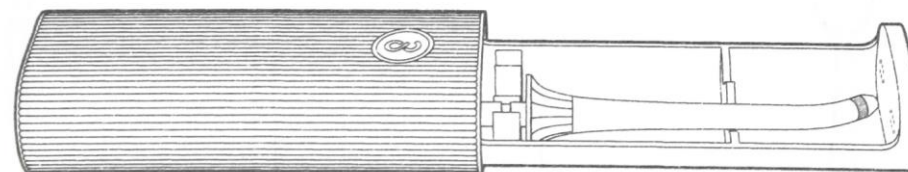
## Обслуживание и уход

### Обслуживание и очистка при повседневном использовании

После окончания использования следует открыть крышку резервуара и слить из него остатки воды;

Нажать на кнопку включения для включения устройства, устройство будет работать без нагрузки, автоматически выгоняя воду из внутренних механизмов и резервуара, затем следует нажать на кнопку включения для выключения устройства и закрыть крышку резервуара;

Насадку снять и поместить в коробку для хранения;



Одной рукой взяться за корпус устройства, другой рукой взяться за резервуар, корпус повернуть в направлении, показанном стрелкой, после чего можно снять резервуар для очистки.

**Примечания:**

1. Для очистки насадки и резервуара следует использовать чистую воду, налет из резервуара можно удалить щеткой, затем следует насухо протереть резервуар;
2. Для очистки поверхности устройства следует использовать влажную ткань и чистую воду, не следует использовать жидкости температурой свыше 40°C, коррозионно-активные жидкости, растворитель, спирт и другие чистящие средства;
3. При длительном неиспользовании следует очистить устройство и убрать на хранение после полного высыхания.

## Обслуживание и уход

### Обслуживание резервуара

Резервуар заполнить водой температурой не более 40°C, добавить одну столовую ложку белого уксуса, включить устройство и оставить его работать, пока в резервуаре не останется воды, затем выключить устройство, после чего залить в резервуар чистую воду и снова включить устройство для полной очистки.



**Примечания:** 1. Рекомендуется проводить обслуживание и очистку резервуара не реже раза в 1-3 месяца использования для поддержания наилучших эксплуатационных характеристик;  
2. Рекомендуется менять насадки каждые 6 месяцев. В случае деформации или повреждения насадки ее следует заменить.

## Устранение неисправностей

Неисправность	Возможная причина	Устранение
Во время зарядки не горит индикатор	Неправильно подключен блок питания	Правильно подключить блок питания
После зарядки время работы слишком короткое	Слишком низкая окружающая температура	Заряжать и использовать устройство следует при температуре от +15°C до +35°C
	Слишком малое время зарядки	
Устройство не включается	Недостаточный уровень заряда	Зарядить устройство
Слишком низкое давление воды	Засорение насадки налетом	Заменить насадку
	Повреждение насадки	

## Примечания по безопасности

Для обеспечения правильной и безопасной эксплуатации настоящего устройства, а также во избежание нанесения вреда человеку и ущерба собственности, перед началом эксплуатации следует внимательно ознакомиться с настоящим руководством и содержащимися в нем положениями по эксплуатации.

### Внимание

1. Эксплуатация, очистка и обслуживание устройства лицами с нарушением развития конечностей, лицами с нарушениями психического развития и лицами без соответствующих знаний и опыта (включая детей) допускается только под присмотром и руководством ответственного лица;
2. Не допускается заряжать устройство в условиях повышенной влажности;
3. Устройство не предназначено для использования в качестве игрушки;
4. Во избежание поражения электрическим током не следует прикасаться ко блоку питания и зарядному кабелю влажными руками;
5. Перед зарядкой во избежание короткого замыкания следует убедиться в чистоте и сухости зарядного порта и кабеля;
6. В случае повреждения кабеля питания его следует заменить на аналогичный специальный кабель или приобретенный у производителя или сервисного центра кабель;
7. Во избежание получения травм не следует использовать устройство при неполном понимании положений настоящего руководства в части безопасности и эксплуатации;
8. Не следует использовать устройство иными способами, не приведенными в настоящем руководстве;

## Примечания по безопасности

9. Пользователям с заболеваниями зубов или перенесшим операции на полости рта в последние полгода использовать устройство рекомендуется только под руководством специалиста;
10. Во избежание ожогов полости рта не следует заливать в резервуар устройства воду температурой свыше 40°C;
11. Устройство не предназначено для использования детьми или лицами с ограниченными возможностями, за исключением случаев использования под присмотром или руководством ответственного лица;
12. Перед утилизацией устройства из него следует извлечь элементы питания;
13. При извлечении элементов питания устройство необходимо отключить;
14. Элементы питания следует утилизировать безопасным образом.

### Запрещено

1. Не следует использовать устройство для иных целей, не связанных с уходом за полостью рта;
  2. Во избежание повреждения насадок не следует слишком сильно прижимать их к зубам или деснам;
  3. Зарядный кабель следует оберегать от повреждений, растяжений, перекручивания или иного вида деформации. Для зарядки устройства следует использовать безопасный блок питания с характеристиками, соответствующими требованиям устройства;
- Перед началом эксплуатации, очисткой или обслуживанием устройства следует отключить блок питания и зарядный кабель.



## Примечания по безопасности

### Примечания

1. Не следует использовать устройство без установленной насадки;
2. Устройство следует хранить в недоступном для детей месте;
3. Во избежание опрокидывания во время зарядки заряжать устройство рекомендуется в горизонтальном состоянии;
4. Во избежание неблагоприятных последствий не следует использовать устройство при наличии открытых ран полости рта или языка, в таком случае следует предварительно проконсультироваться со специалистом;
5. При длительном неиспользовании устройства его следует хранить заряженным, также следует заряжать его не реже раза в 6 месяцев;
6. Во избежание возгорания и повреждения устройства к нему следует подключать источник питания с напряжением, которое соответствует рабочим требованиям;
7. Во избежание повреждения устройства вследствие короткого замыкания не следует помещать посторонние предметы в зарядный разъем;
8. При подключении и отключении устройства от источника питания следует держаться за блок питания, а не за кабель;
9. При длительном неиспользовании устройства следует отключить блок питания и зарядный кабель, в противном случае возможно возгорание или короткое замыкание вследствие падения изолирующих свойств материалов;

## Примечания по безопасности

10. После окончания использования устройства следует слить остатки воды из резервуара, затем включить устройство на несколько секунд без воды для полной очистки, чтобы предотвратить развитие скоплений бактерий и появление неприятного запаха;
11. Приведенные в настоящем руководстве изображения продукта, его комплектующих, пользовательского интерфейса и других элементов являются иллюстративными и приведены исключительно для ознакомления. Ввиду обновления и совершенствования продукта его облик может отличаться от приведенного на изображениях, приоритетную силу имеет реальный продукт.

### Важно!

1. Не следует размещать устройство в условиях высокой температуры или влажности, а также в области прямого воздействия солнечных лучей;
2. Устройство оснащено встроенным аккумулятором, поэтому не следует помещать его в огонь или подвергать воздействию высоких температур, а также заряжать, использовать или хранить в условиях высокой температуры, в противном случае возможен перегрев, возгорание или взрыв аккумулятора;
3. Не следует самостоятельно разбирать или вносить изменения в конструкцию устройства, это может привести к возгоранию или нанесению травм человеку, при необходимости проведения ремонта следует обратиться в центр послепродажного обслуживания.