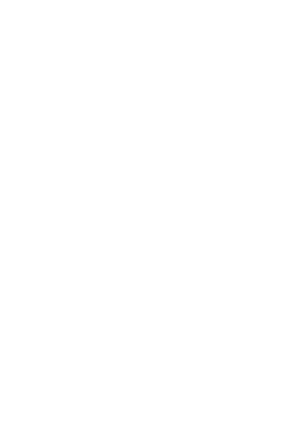
# SENDO®

ИРРИГАТОР ДЛЯ ПОЛОСТИ РТА

SENDO PulseBrush V350

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ





# Содержание

1. Описание продукта 6 -
2. Комплектация 7 -
3. Подготовка к работе 7 -
4. Процесс эксплуатации 8 -
5. Использование насадок 10 -
6. Чистка и уход 10 -
7. Зарядка и уход за аккумулятором 11 -
8. Срок службы и утилизация 12 -
9. Обнаружение неисправностей 12 -
10. Особенности использования 13 -
11. Гарантийные обязательства 14 -
12. Запись о техническом обслуживании и ремонте - 14 -

Благодарим Вас за приобретение ирригатора для полости рта SENDO PulseBrush V350. Данное руководство по монтажу и эксплуатации предназначено для ирригаторов SENDO PulseBrush V350



Детально ознакомьтесь с содержанием руководства по эксплуатации - следуйте всем указаниям. Не используйте устройство – если у вас имеются противопоказания.

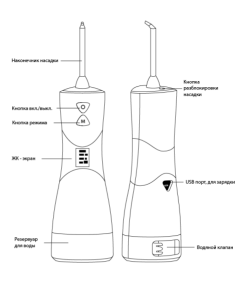


Ирригаторы для полости рта SENDO изготовлены в соответствии с техническими стандартами и предназначены для ухода и очистки полости рта. Ирригаторы предназначены только для использования в бытовых условиях, не предназначены для оказания услуг профессионального характера.

#### Правила техники безопасности:

- ◆ Этим устройством могут пользоваться дети в возрасте от 8 лет и старше, а также лица с ограниченными физическими или умственными способностями, или с недостатком опыта и знаний, если они получили представление или инструкции относительно безопасного использования устройства и понимают связанные с этим опасности.
- Ирригаторы для полости рта следует использовать только с холодной или теплой водой, или специальными растворами, как указано в данной инструкции
- Устройство должно заряжаться только при безопасном сверхнизком напряжении, соответствующем маркировке на приборе.
- Изделие содержит аккумуляторы, которые не подлежат замене.
- Не используйте данное устройство, если у него поврежден шнур или вилка, если оно не работает должным образом, если оно повреждено или упало в волу.
- Не направляйте воду под язык, в ухо, глаза, нос или другие чувствительные участки. Данный прибор способен создавать давление, которое может привести к серьезным повреждениям в этих областях.
- Используйте данный продукт только в соответствии с указаниями в данной инструкции или по рекомендации вашего стоматолога.
- Кардиостимуляторы и аналогичные имплантированные медицинские устройства могут подвергаться воздействию магнита.
- Не роняйте и не вставляйте посторонние предметы в отверстия изделия.
- $\diamondsuit$  Держите зарядное устройство и шнур подальше от нагретых поверхностей.
- Не используйте данное изделие на открытом воздухе и не работайте там, где используются аэрозольные (распыляемые) средства или где вводится кислород.
- Тщательно инструктируйте и контролируйте детей и лиц с особыми потребностями по правильному использованию этого устройства.

# 1. Описание продукта



### 2. Комплектация

- 1. Ирригатор для полости рта.
- 2. Две стандартные насадки.
- 3. Насадка для чистки языка.
- 4. Пародонтологическая насадка.
- 5. Ортодоническая насадка.
- 6. Емкость для волы.
- 7. Зарядное устройство (USB-кабель).
- 8. Инструкция по эксплуатации

# 3. Подготовка к работе

### 1. Начало работы устройства

#### Внимание!

При первом использовании, полностью зарядите устройство. Во время зарядки устройство НЕЛЬЗЯ использовать.

2. Заправка резервуара водой

Внимание! Убедитесь, что при заливке воды в резервуар для воды устройство выключено



#### 2. Смена насалки

Вставляйте насадку в отверстие до тех пор, пока не услышите щелчок.





#### 5 Включение питания

Вставьте насадку в рот и снова нажмите кнопку включения/ выключения, чтобы начать использовать.



#### 6. Смена насалки

Выключите питание и извлеките насадку, нажмите кнопку отсоединения насадки, а затем потяните вверх насадку.



# 4. Процесс эксплуатации

- Кнопка включения / выключения это клавиша для включения и выключения питания. Первое короткое нажатие - для запуска, второе короткое нажатие - для нормальной работы устройства, короткое нажатие в третий раз - для выключения устройства.
- ❖ Кнопка Mode это кнопка выбора режима работы ирригатора.
- Устройство может работать с различными режимами работы:
  - ➤ NORMAL нормальный режим.
  - СНІLD детский режим.
  - SOFT нежный режим.
  - ➤ PULSE точечный режим.
  - STRONG сильный режим.

#### Описание работы продукта

- Убедитесь, что резервуар для воды заправлен.
- Нажмите кнопку включения / выключения для запуска устройства, и дождитесь приветствия на экране.
- Проверьте на экране устройства заряд батареи и градусы температуры воды в резервуаре.

- После этого устройство переходит в рабочий режим и на экране устройства появляется выбор режима работы.
- После выбора режима работы и уровня давления воды следующее короткое нажатие кнопки включения / выключения, приведет к началу работы устройства.
- ❖ Устройство автоматически выключится через 2 минуты работы. Если Вам нужно, чтобы устройство выключилось во время работы, просто нажмите кнопку включения / выключения еще раз.
- Устройство имеет функцию памяти, поэтому после запуска Вы можете дважды нажать кнопку включения / выключения, чтобы выбрать режим работы и уровень давления воды, как в прошлый раз.
- ❖ Устройство можно заряжать с помощью адаптеров 5V1A или выше с помощью USB-кабеля TYPE-C

#### Рекомендации по применению

Держите устройство вертикально, направив насадку на поверхность чистки. Склонитесь над раковиной. Поместите насадку в рот, и направьте её на поверхность чистки, затем включите устройство.

Направляйте струю воды под углом 90° к месту чистки и слегка закройте рот, чтобы избежать брызг воды. Для достижения наилучших результатов начните с коренных зубов (задних зубов) и проводите чистку по направлению к передним зубам. Проведите насадку вдоль контура десен, задерживая ее в межяубных промежутках.

Для чувствительных зубов и десен рекомендуем использовать температуру воды в радиусе 22-27 °C.

# 5. Использование насадок



В комплектации устройства 5 насадок:

- 1. Насадка для снятия налеты с языка -1 шт.
- 2. Насадка для пародонтального кармана -1 шт.
- 3. Ортодонтическая насадка. Подходит для чистки стоматологической шины-1 шт.
- 4. Стандартная насадка для повседневной очистки -2 шт.

# 6. Чистка и уход

### Резервуар для чистой воды

Выключите устройство и откройте заднюю крышку резервуара так, чтобы клапан был обращен вниз, затем включите устройство, после удаления остатков жидкости из бака, чтобы слить оставшуюся жидкость из устройства до тех пор, пока не останется воды для слива, затем выключите устройство.

#### При необходимости снимите и очистите резервуар для воды.

Держите корпус изделия левой рукой, а правой - за резервуар для воды и снимите его. При необходимости Вы можете использовать шетки лля очистки резервуара лля волы.

#### Насалки

Насадка снимается при нажатии на кнопку разблокировки насадки. Промойте в воде и вытрите тканью. Насадку необходимо заменять не реже одного раза в 3-6 месяцев. Если наконечник насадки деформируется, обязательно замените насадку.

Несоблюдение этого правила может привести к возникновению неполадок в работе.

#### Клапан резервуара для воды

Удалите все отложения и загрязнения.

Несоблюдение этого правила может привести к протеканию воль

#### Основной блок

Удалите загрязнения, протерев корпус тканью, смоченной в жидком моющем средстве, затем вытрите сухой тканью. В случае сильного загрязнения промойте в воде. Не применяйте растворители, бензин, спирт и прочее. Это может привести к возникновению неполадок в работе, появлению трещин или обесцвечиванию частей устройства. Не мойте устройство в воде, температура которой превышает 50 °C. Не оставляйте устройство в воде. Хорошо просушите устройство после чистки.

## 7. Зарядка и уход за аккумулятором

- Для Вашего удобства, устройство приходит заряженным.
- Если устройство разряжено, подзарядите устройство до 100% на это может уйти до 6 часов.
- Чтобы продлить срок службы аккумулятора, пожалуйста, заряжайте устройство оригинальным блоком питания и только в тех случаях, когда уровень заряда устройства ниже 10%.

# 8. Срок службы и утилизация

Устройство включает в себя литиевую батарею, которая не подлежит замене. Чтобы сохранить окружающую среду, не выбрасывайте прибор вместе с обычными бытовыми отходами по истечении срока его службы, сдайте его в местный центр утилизации.

### 9. Обнаружение неисправностей

Проблемы	Причины	Решения
Утечка воды между струйным наконечником и винтовой частью	Повреждено уплотнительное кольцо на неподвижном гнезде насадки	Свяжитесь с отделом послепродажного обслуживания
виптовои частью	Насадка установлена неправильно	Переустановите насадку
Из резервуара для воды вытекает вода	Повреждено уплотнительное кольцо	Замените уплотнительное кольцо, позвоните в службу послепродажного обслуживания
Нелостаточное	Насадка повреждена	Замените насадку на новую
	Низкое напряжение	Зарядите устройство
давление	Низкий заряд батареи	Зарядите устройство
Вода не выходит	Блокировка насадки	Пососите струйный наконечник ртом
	Блокировка водопроводной трубы	Впрысните воду из форсунки Встряхните после заполнения водой

Если вышеуказанные методы не могут устранить проблемы, пожалуйста, проконсультируйтесь с розничным продавцом или обратитесь за ремонтом в указанное место послепродажного обслуживания.

### 10. Особенности использования

- При первом использовании, пожалуйста, выберите "Детский режим", чтобы избежать кровоточивости десен из-за отсутствия апаптации к использованию.
- 2. Данное изделие не подходит для использования детьми, младенцами и другими лицами, если за ними не осуществляется соответсвенный контроль или руководство от лица, ответственного за безопасность при использовании данного устройства. Храните устройство в недоступном для детей или младенцев месте. Не используйте в качестве игрушки.
- Пациентам с заболеваниями пародонта или тем, кто перенес операцию на полости рта за последние 2 месяца, необходимо проконсультироваться с врачом перед использованием данного устройства.

### 11. Гарантийные обязательства

/	Гарантийный талон	
	Название организации	
	Дата продажи	
	Место для печати	)

# Запись о техническом обслуживании и ремонте

Название модели	
Дата покупки	
Имя клиента	
Номер телефона	
Контактный адрес	



Вы можете защитить окружающую среду! Пожалуйста, не забывайте соблюдать правила утилизации сдать нерабочее электрооборудование в соответствующий центр утилизации отходов.



Товар сертифицирован в соответствии с Федеральными законом "О техническом регутировании" и соответствует требованием: Мюдель SEMO PubsiBrush V350, V150, SoniBrush M4 Технического регламента Тамовенного союза ТР ТС 037/2011 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях деятствотехники и оданизалекторичкий"



Модель SENDO PulseBrush V350, V150, Sonibrush MM Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 000/2011 "Зенетроматинная соместинисть технических средять", "Вемическиго регламента Таможенного союза ТР ТС 000/2011 "Зенетроматинная соместинисть технических средять", Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 037/2011 "Об ограничения применских огасных вещится в изилириях аментализмения и дажотализменного союза ТР ТС 037/2011 "Об ограничения применских огасных вещится в изилириях аментализмения и дажотализменного и дажотализменного в заможения применения применения от применения применения применения от дажотализменного в применения от применения от заможения применения применения от заможения применения применения от заможения применения от заможения применения от заможения применения применения применения применения применения от заможения применения применения применения применения применения применения от заможения применения пр

Данный товар является сложнотехническим устройством

