

PioneerCare

Руководство Пользователя



Ирригатор для полости рта
TI-1010/ТИ-1011

Уважаемый покупатель!

Благодарим вас за приобретение ирригатора для полости рта. Пожалуйста, внимательно изучите настоящее Руководство. Оно содержит важные указания по безопасности, эксплуатации прибора и по уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего Руководства по эксплуатации и, если ирригатор перейдет к другому хозяину, передайте его вместе с прибором.

СОДЕРЖАНИЕ

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ.....	4
КОМПЛЕКТАЦИЯ	6
УСТРОЙСТВО ПРИБОРА	6
ЗАРЯДКА БАТАРЕИ.....	6
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ТРУБКИ ДЛЯ ЗАБОРА ВОДЫ.....	7
ЧИСТКА ЗУБОВ	7
ОТВЕТЫ НА ЧАСТО ЗАДАВАЕМЫЕ ВОПРОСЫ.....	8
ЧИСТКА И УХОД.....	9
ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ	9
УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ.....	10
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.....	10
ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАТЕ СООТВЕТСТВИЯ.....	11
СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ.....	11

ПРИМЕЧАНИЕ:

Все изображения в данном руководстве приведены в качестве примеров, реальное изделие может отличаться от изображения.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Ирригатор предназначен для личного применения в домашних условиях и не предназначен для профессионального или коммерческого использования, в том числе в стоматологических клиниках и других организациях.

Перед использованием устройства полностью прочитайте настоящее руководство. Соблюдайте все указанные здесь меры предосторожности и безопасности.

- Ирригатор предназначен исключительно для очистки зубов и полости рта. Запрещается использовать прибор не по его прямому назначению.
- При наличии заболеваний ротовой полости, если вы перенесли стоматологическое хирургическое вмешательство в течение 2-х последних месяцев перед использованием ирригатора, если у вас наблюдаются проблемы с пломбами, коронками и т.п., перед использованием ирригатора проконсультируйтесь со стоматологом.
- Если после использования прибора у вас появляется сильная кровоточивость десен, не прекращающаяся на протяжении 2 недель, проконсультируйтесь со стоматологом.
- При наличии любых других сомнений перед использованием этого прибора проконсультируйтесь у врача.
- При ношении зубных протезов проверьте, допускается ли очистка ротовой области водой под давлением. Производитель не несет ответственности за возможные повреждения протезов и имплантов.
- Перед использованием ирригатора удалите из полости рта все съемные приспособления.
- Не направляйте струю воды из ирригатора под язык, в уши, нос, на глаза или другие чувствительные участки тела. Струя воды под высоким давлением может повредить слизистую оболочку или привести к травмам.
- Не используйте прибор при наличии ранок в ротовой полости.
- Ирригатор следует использовать в помещении, запрещается использовать прибор на улице.
- Запрещается погружать корпус прибора в воду или другую жидкость либо разбрызгивать на него жидкость.
- Если прибор упал в воду во время зарядки, во избежание поражения электрическим током сначала отключите провод от источника питания и только потом можете достать прибор из воды.
- Запрещается добавлять в воду ополаскивателя, не предназначенные для использования с ирригаторами. Не заливайте в резервуар ополаскивателя, содержащие масла, йод или отбеливающие ингредиенты.
- Во избежание ожога запрещается использовать с ирригатором горячую (выше 40°C) воду.
- Запрещается оставлять устройство, в т. ч. на время зарядки батареи, под прямыми солнечными лучами, вблизи источников тепла или открытого огня.
- Перед подключением к источнику питания убедитесь, что его характеристики совпадают с характеристиками, указанными на маркировке прибора.
- Перед зарядкой батареи прибора его следует выключить.

- Запрещается заряжать батарею слишком долго, отключайте прибор от электросети после того, как батарея зарядится, в противном случае срок ее службы сократится.
- Запрещается заряжать встроенную батарею при температуре ниже +5°C или выше +35°C.
- Во избежание поражения электрическим током запрещается заряжать аккумулятор устройства в местах с повышенной влажностью, вблизи источников влаги и ёмкостей с водой (например, в ванной комнате, в непосредственной близости от кухонной раковины, в сырых подвальных помещениях, рядом с прудом или бассейном и т. д.).
- Запрещается прикасаться мокрыми руками к прибору, подключенному для зарядки к сетевому адаптеру питания.
- Запрещается самостоятельная разборка, внесение изменений в конструкцию прибора или использование каких-либо аксессуаров, кроме рекомендованных производителем.
- Запрещается использовать неисправный прибор или поврежденный провод питания. Если прибор неисправен или шнур поврежден, не пытайтесь проводить ремонт самостоятельно, обратитесь в авторизованный сервисный центр производителя.
- Бережно обращайтесь с прибором, не бросайте и не роняйте его.
- Не включайте прибор без воды.
- Не используйте ирригатор без насадки.
- Запрещается вытягивать, сгибать или скручивать насадку.
- Проводите замену насадки каждые 6 месяцев.
- По окончании использования сразу сливайте воду, не допускайте застоя воды в резервуаре.
- Запрещается оставлять работающий прибор без присмотра.
- Храните прибор в недоступном для детей месте.
- Не позволяйте детям использовать устройство без вашего присмотра. Не разрешайте детям играть с прибором.
- Данный прибор не предназначен для использования людьми с ограниченными физическими, сенсорными или умственными возможностями (включая детей), а также людьми, не имеющими достаточных знаний и опыта работы с электронными приборами, если за ними не присматривают лица, ответственные за их безопасность.

ВНИМАНИЕ:

Запрещается блокировать выход воды из насадки во время работы прибора.

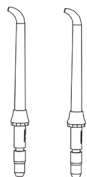
Используйте прибор только по его прямому назначению только таким образом, как указано в руководстве.

Производитель не несет ответственность за повреждения или ущерб, которые возникли вследствие неправильного обращения с прибором, использования его не по назначению или из-за нарушения мер безопасности.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Откройте коробку и убедитесь, что все комплектующие имеются в наличии в исправном состоянии:

- ирригатор;



- две стандартных насадки;



- USB-кабель для зарядки батареи;

- подставка-стакан для зарядки батареи ирригатора;

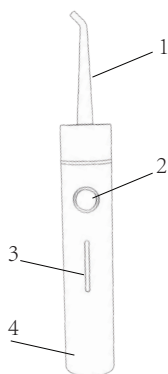
- трубка для забора воды с грузом/ катушкой для хранения трубки;

- дорожный чехол;

- руководство по эксплуатации;

- гарантийный талон.

УСТРОЙСТВО ПРИБОРА



1. Насадка

2. Кнопка включения/выключения

3. Индикатор

4. Корпус прибора (нижняя часть корпуса служит зоной беспроводной зарядки)

ЗАРЯДКА БАТАРЕИ

Перед зарядкой батареи прибора его следует выключить и отсоединить трубку для забора воды.

Установите ирригатор нижней частью корпуса в подставку-стакан для зарядки батареи.

Подключите разъем кабеля для зарядки батареи к соответствующему разъему на подставке для зарядки батареи прибора, а другой конец – к источнику питания с напряжением 5 В. В ходе зарядки индикатор на корпусе прибора будет менять свою яркость. Пока осуществляется зарядка встроенного аккумулятора, кнопка включения/выключения ирригатора будет неактивна.



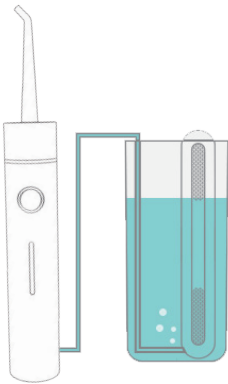
Вы можете заряжать батарею ирригатора от портативного аккумулятора (1), от обычной электрической розетки (2) (адаптер питания в комплект поставки не входит), в автомобиле (3) (адаптер питания в комплект поставки не входит), от USB-порта компьютера или другого устройства (4).

Когда батарея полностью зарядится и индикатор на корпусе ирригатора будет гореть непрерывно, отключите прибор от источника питания.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ТРУБКИ ДЛЯ ЗАБОРА ВОДЫ

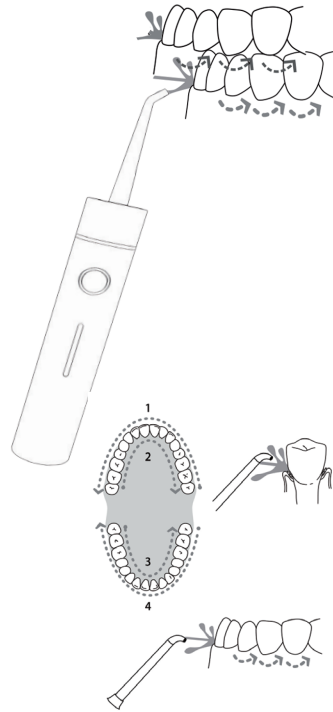
Ирригатор может использоваться практически с любой емкостью для воды. Для этого он оснащен водозаборной трубкой с надетой на нее катушкой/грузом. Во время хранения трубку можно намотать на эту катушку. Она обеспечит не только аккуратное и компактное хранение трубки, но и защитит ее от повреждений.

Перед использованием ирригатора размотайте трубку с катушки, плотно вставьте наконечник трубки в водозаборное отверстие в корпусе ирригатора и опустите катушку/груз в емкость с водой так, чтобы наконечник для забора воды оказался внизу емкости с водой. Катушка/груз своим весом не даст водозаборному наконечнику всплыть на поверхность воды.



ЧИСТКА ЗУБОВ

Перед использованием ирригатора почистите зубы обычной зубной щеткой. Имейте в виду, что ирригатор не заменяет собой зубную щетку, а обработка зубов ирригатором является составной частью комплексного ухода за зубами.



Зарядите батарею прибора.

Перед началом работы установите съемную насадку на корпус прибора. Для этого совместите выступы на насадке с пазами на корпусе прибора, плотно вставьте насадку в отверстие в корпусе и поверните до упора в направлении стрелки **ON**. Обратите внимание, что выступы на насадке и пазы на корпусе прибора выполнены различной ширины и насадка может быть установлена только в одном положении.

Чтобы снять насадку поверните ее в направлении стрелки **OFF** и выньте насадку из отверстия в корпусе.

Наполните резервуар водой и опустите в него водозаборную трубку.

Слегка приоткройте рот, чтобы во время чистки вода не разбрызгивалась сильно вокруг, и поместите в рот насадку, направив ее на зубы со стороны десен.

Во время чистки держите ирригатор под небольшим уклоном.

Нажмите кнопку включения/выключения, чтобы включить прибор.

Напор воды должен быть направлен перпендикулярно зубу и десне, не направляйте напор под десну.

Плавно перемещайте ирригатор, чтобы последовательно очистить весь зубной ряд, при этом делайте небольшие остановки, чтобы очистить пространство между зубами.

По окончании чистки нажмите кнопку включения/выключения, чтобы выключить прибор.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Ирригатор также выключается автоматически через 90 секунд после включения. При необходимости продолжить чистку повторно нажмите на кнопку включения/выключения.

Снимите водозаборную трубку с лейте из нее оставшуюся воду. Для удобства хранения намотайте трубку на катушку/груз. Включите прибор на несколько секунд для удаления остатков влаги из насоса ирригатора.

Проведите чистку прибора сухой мягкой тканью и уберите его на хранение.

ОТВЕТЫ НА ЧАСТО ЗАДАВАЕМЫЕ ВОПРОСЫ

Надо ли использовать ирригатор, если кровоточат десны?

Кровоточивость десен вызвана размножением бактерий в пространстве между зубами. Используйте ирригатор утром и вечером, и воспаление и кровоточивость десен должны пройти. Если вы регулярно используете ирригатор несколько дней подряд, но кровоточивость десен продолжается, обратитесь к стоматологу.

Как понять, насколько эффективна чистка зубов ирригатором?

Основная функция ирригатора – удалять налет с зубов и зубные отложения между зубами. Часто зубной налет не виден невооруженному глазу, и поэтому для оценки эффективности использования ирригатора используйте следующие критерии. Со временем десна должны перестать кровоточить, воспаление должно уменьшиться, цвет десен должен из красного стать розовым, десна между зубами должны принять острую, а не сглаженную форму. Обычно здоровье десен существенно усиливается спустя 2–4 недели регулярного использования ирригатора. Вы можете дополнительно проконсультироваться у стоматолога по данному вопросу.

Может ли ирригатор полностью очистить зубы?

Как составная часть гигиены зубов использование ирригатора позволяет очистить зубы от всех остатков пищи и устранить зубной налет. Тем не менее, некоторые особо крупные или липкие кусочки пищи могут остаться.

ЧИСТКА И УХОД

Во время чистки прибор должен быть отключен от электросети.

После использования ирригатора отсоедините от него водозаборную трубку и слейте остатки воды из трубки. Включите прибор на несколько секунд для удаления остатков влаги из насоса ирригатора.

Протирайте поверхности прибора мягкой сухой тканью.

При необходимости используйте мягкое моющее средство, затем протрите влажной тканью и вытрите насухо. Не погружайте устройство в воду и не допускайте попадания влаги внутрь корпуса.

Снимите насадку и вымойте ее под краном, а затем вытрите насухо.

Для чистки прибора не используйте воду с температурой выше +40°C, агрессивные химические растворители, абразивные чистящие средства и острые предметы.

ВНИМАНИЕ:

Если вы не пользуетесь прибором, слейте остатки воды из резервуара.

ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

- Транспортирование приборов проводят всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на транспорте конкретного вида.
- При перевозке прибора используйте оригинальную заводскую упаковку.
- Не транспортируйте прибор с установленной на нем насадкой.
- Транспортирование приборов должно исключать возможность непосредственного воздействия на них атмосферных осадков и агрессивных сред.
- Хранение приборов осуществляется только после полного слива остатков воды из водозаборной трубки и насоса ирригатора. Приборы хранятся в закрытом сухом и чистом помещении при температуре окружающего воздуха в диапазоне от 0С до +40°C с относительной влажностью не выше 85% и отсутствии в окружающей среде кислотных и других паров, отрицательно влияющих на материалы приборов.
- Для удобства хранения ирригатор может быть установлен в подставку-стакан для зарядки батареи ирригатора.

УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

При возникновении неисправностей в работе прибора воспользуйтесь рекомендациями в таблице ниже. Если неисправность не устраняется, не пытайтесь самостоятельно чинить прибор, обратитесь в уполномоченный сервисный центр производителя.

Неисправности	Возможные причины	Способы устранения
Прибор не работает.	Прибор новый или долго не использовался, батарея разряжена.	Зарядите батарею в течение минимум 8 часов.
Напор воды слабый.	Насадка засорилась или деформирована.	Замените насадку.
Из прибора вытекает вода.	Ирригатор слишком сильно наклонен.	Держите ирригатор под небольшим уклоном.

БЕЗОПАСНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ

Ваше устройство спроектировано и изготовлено из высококачественных материалов и компонентов, которые можно утилизировать и использовать повторно.



Если товар имеет символ с зачеркнутым мусорным ящиком на колесах, это означает, что товар соответствует Европейской директиве 2002/96/ЕС.

Ознакомьтесь с местной системой раздельного сбора электрических и электронных товаров. Соблюдайте местные правила.

Утилизируйте старые устройства отдельно от бытовых отходов. Правильная утилизация вашего товара позволит предотвратить возможные отрицательные последствия для окружающей среды и человеческого здоровья.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Входное напряжение беспроводной зарядки: 5 В
Номинальная мощность: 4 Вт
Аккумуляторная батарея: 3,7 В, 1400 мАч
Класс водостойкости: IPX7

Условия работы:

Температура: от +10°C до +35°C
Относительная влажность воздуха: не выше 80%
Атмосферное давление: 80–106 кПа

Условия хранения:

Температура: от 0°C до +40°C
Относительная влажность воздуха: не выше 85%
Атмосферное давление: 50–106 кПа

Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн и комплектацию прибора без дополнительного уведомления об этих изменениях.

ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАТЕ СООТВЕТСТВИЯ

Товар сертифицирован.

Товар соответствует требованиям нормативных документов:

ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

ТР ТС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники».

При отсутствии копии нового сертификата в коробке спрашивайте копию у продавца.

Полную информацию о сертификате соответствия вы можете получить у продавца или на сайте pioneer-bt.ru.



Изготовитель:

ПИОНИР ХАЙ ТЕХНОЛОДЖИ ЛИМИТЕД. Адрес: Офис Б 21/Ф Квонг Фат Хонг здание 1, Рамсей ст, Шеунг Ван, Гонконг.

PIONEER HIGH TECHNOLOGY LIMITED. Add: Flat B 21/F Kwong Fat Hong BLDG 1 Rumsey St, Sheung Wan, Hong Kong.

Сделано в Китае.

Импортер/организация, уполномоченная на принятие претензий на территории России:

ООО «СЕРВИС-ВИП». 144009, Московская область, г. Электросталь, ул. Корнеева, д. 6б, оф. 203.

* Данные могут быть изменены в связи со сменой изготовителя, продавца, производственного филиала, импортера в РФ. В случае изменения данных актуальная информация указывается на дополнительной наклейке, размещенной на упаковке изделия.

Дата производства указана на упаковке или изделии.

Срок службы изделия — 3 года.

Гарантийный срок — 1 год.

Гарантийное обслуживание осуществляется согласно прилагаемому гарантийному талону.

Гарантийный талон и инструкция по эксплуатации являются неотъемлемыми частями данного изделия.

СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Благодарим вас за приобретение продукции **PIONEER**. Мы рады предложить вам изделия, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Мы уверены, что Вы будете довольны приобретением изделия от нашей фирмы. В случае если ваше изделие марки **PIONEER** будет нуждаться в техническом обслуживании, просим вас обращаться в один из авторизованных сервисных центров (далее – АСЦ). С полным списком АСЦ и их точными адресами вы можете ознакомиться на сайте pioneer-bt.ru.



pioneer-bt.ru

