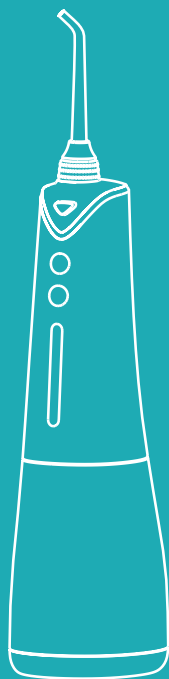


**Секрет  
здоровой  
улыбки!**



**Ирригатор  
для полости рта  
КТ-2942**

Если у вас возникнут трудности с использованием нашей техники, перед обращением в магазин просим позвонить на горячую линию Kitfort:

**8-800-775-56-87**

(пн-пт с 9:30 до 17:30 по московскому времени)

**[info@kitfort.ru](mailto:info@kitfort.ru)**

Мы расскажем про особенности работы прибора и проконсультируем по любым другим вопросам

## Содержание

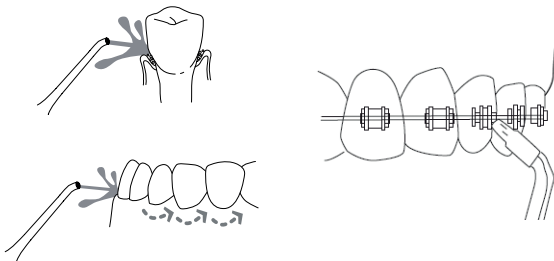
Общие сведения .....	4
Комплектация.....	5
Устройство ирригатора.....	6
Подготовка к работе и использование .....	10
Чистка и обслуживание ирригатора.....	13
Уход и хранение .....	14
Устранение неполадок.....	14
Технические характеристики.....	16
Меры предосторожности .....	17

## Общие сведения

Ирригатор КТ-2942 — это прибор для ухода за полостью рта. Он очень прост в использовании: налейте воду (или специальный раствор для ирригаторов) в резервуар, выберите подходящий вам режим и начинайте очистку.

После еды остатки пищи застревают между зубами, забиваются в карманы десен. В таких случаях на помощь может прийти зубная нить или флоссер. Но для чистки зубов нитью необходимо обеспечить чистоту рук, а возможность помыть их имеется далеко не всегда. В противном случае повышается вероятность попадания в полость рта болезнетворных бактерий и вирусов. Также зубной нитью можно механически повредить десны.

Ирригатор может частично заменить зубную нить или флоссер. Тонкая и сильная струя воды вымывает остатки еды и налет из межзубного пространства и десневых карманов. Струя воды не только очищает труднодоступные места, но и тщательно массирует десны, что является хорошей профилактикой заболевания десен. Ирригатор считается самым гигиеничным вариантом ухода за полостью рта. Особенно он будет полезен для тех людей, которые носят брекеты, и людям с протезами или коронками.



Модель Kitfort КТ-2942 является портативным ирригатором, его можно брать с собой в путешествия или на работу — он с легкостью поместится в небольшую сумку.

У ирригатора 2 кнопки — кнопка включения/выключения и кнопка «Режим». У прибора всего 5 режимов работы — «Мягкий», «Нормальный», «Вручную», «Импульсный» и «Смешанный». Если вы до этого не пользовались ирригатором, начните с самого слабого режима «Мягкий», т.к. неподготовленные и чувствительные десны могут начать кровоточить из-за сильного и тонкого потока воды. Когда десны привыкнут и окрепнут, вы можете переходить на более сильные режимы.

При работе на корпусе ирригатора светится индикатор выбранного режима.

## Ирригатор для полости рта КТ-2942

Прибор автоматически отключается после 2 минут использования.

У ирригатора есть резервуар для воды емкостью 280 мл, чего хватает для тщательной обработки полости рта.

В комплекте к ирригатору идут насадки: две классические струйные насадки, насадка для удаления зубного камня и налета из-под линии десны, насадка для ортодонтических конструкций и насадка для чистки языка.

Заряжать прибор с помощью шнура USB Type-C можно от компьютера, пауэрбанка или блока питания.

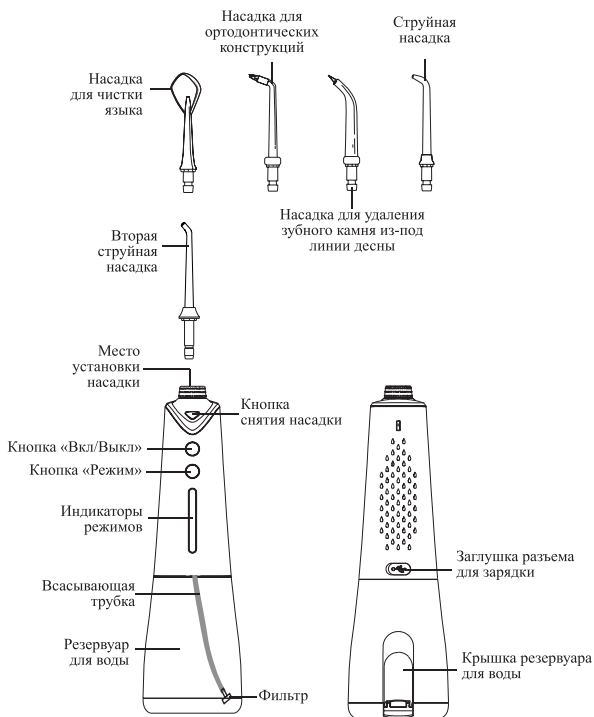
В профилактических целях ирригатор нужен каждому взрослому человеку. Ирригатор не заменяет собой зубную щетку, он является частью комплексного ухода за полостью рта. Комплексный уход для вас должен подобрать ваш лечащий врач-стоматолог, обычно уход включает в себя: ирригацию, чистку зубов зубной щеткой и ершиками, полоскание рта ополаскивателем и использование зубной нити, если это необходимо. Этот прибор рекомендуют стоматологи во всем мире.

### Комплектация

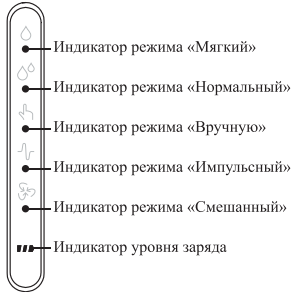
1. Ирригатор с установленным фильтром — 1 шт.
2. Струйная насадка — 2 шт.
3. Насадка для удаления зубного камня и налета из-под линии десны — 1 шт.
4. Насадка для ортодонтических конструкций — 1 шт.
5. Насадка для чистки языка — 1 шт.
6. Резервуар для воды — 1 шт.
7. Шнур USB Type-C — 1 шт.
8. Руководство по эксплуатации — 1 шт.
9. Коллекционный магнит — 1 шт.\*

\*опционально

## Устройство ирригатора



### Режимы работы и индикаторы



В режиме **«Мягкий»** струя самая слабая. Если вы до этого не пользовались ирригатором, рекомендуется начинать им пользоваться, установив этот режим, так как неподготовленные и чувствительные десны могут начать кровоточить из-за сильного и резкого потока воды.

В режиме **«Нормальный»** точно направленная струя воды очищает межзубное пространство и другие труднодоступные места во рту.

В режиме **«Вручную»** вы можете настроить силу струи. Установите этот режим и включите ирригатор кнопкой «Вкл/Выкл». После этого у работающего ирригатора нажмите и удерживайте кнопку «Режим». Сила струи переключается циклически — меняется от слабой до сильной, а по достижении максимального уровня переключается на минимальный. Как только сила струи устроит вас, необходимо отпустить кнопку «Режим». По достижении максимальной силы струи ирригатор завибрирует два раза. Если вы хотите установить максимальную силу струи, то сразу отпустите кнопку «Режим». Если вы хотите уменьшить силу струи, продолжайте удерживать кнопку «Режим». Ирригатор запомнит выбранную силу струи, и в следующий раз при выборе этого режима будет выставлена та сила струи, которую вы выбрали в прошлый раз.

Режим **«Импульсный»** предназначен для массажа десен и общей чистки полости рта пульсирующей струей воды. Массаж десен усиливает микроциркуляцию крови, что является хорошей профилактикой пародонтита и пародонтоза.

Режим **«Смешанный»** предназначен сначала для локальной чистки зубов или десен, а затем — для стандартной. Первые 30 секунд ирригатор подает прерывистую струю, которая помогает лучше очистить межзубное пространство, затем 1,5 минуты ирригатор работает так же, как в режиме



«Нормальный».

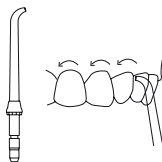
При повторном включении ирригатор будет работать в режиме последнего использования.

**Индикатор уровня заряда** мигает во время зарядки и в случае, если ирригатор необходимо зарядить. Индикатор заряда горит непрерывно, когда аккумулятор полностью заряжен.

Во время работы ирригатора горит только индикатор выбранного режима.

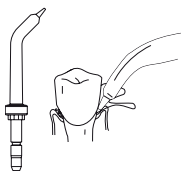
### **Насадки**

*Классическая струйная насадка*



С помощью данной насадки можно очистить труднодоступные места во рту. Остатки пищи, которые глубоко «забиваются» в зубных или междесневых пространствах с легкостью вымываются потоком воды или специального раствора.

*Насадка для удаления зубного камня и налета из-под линии десны*



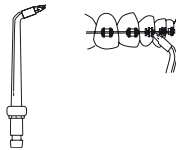
Зубной камень — это полностью или частично минерализованный мягкий микробный зубной налет, который не был удален во время чистки зубов. В полости рта происходит постоянное размножение микрофлоры (особенно после еды), что приводит к увеличению массы мягкого микробного зубного налета. Если налет вовремя не счистить, то сразу начинается процесс постепенного отвердения мягкого налета. Это происходит за счет его пропитывания минеральными солями, содержащимися в слюне.



### Ирригатор для полости рта КТ-2942

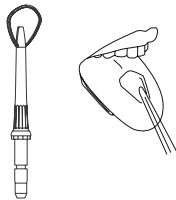
У насадки есть силиконовый кончик с узким отверстием, которое формирует тонкую струю. Струя обладает большей энергией, чем из обычной струйной насадки, эта сильная струя удаляет зубной камень и налет из-под линии десны. Помимо воды можно использовать специальные растворы для ирригаторов, а также жидкие пероральные лекарства.

#### *Насадка для ортодонтических конструкций*



Насадка для ортодонтических конструкций разработана для людей, которые проходят ортодонтическое лечение. Данная насадка позволяет одновременно чистить и вымывать остатки еды из труднодоступных областей зубов и вокруг брекетов.

#### *Насадка для чистки языка*



Чистка языка — обязательная процедура, которую надо делать ежедневно каждому человеку. После употребления пищи только 10% бактерий остаются на зубах, а 90% — на языке. Неконтролируемое размножение бактерий на слизистой полости рта, в том числе и на языке, может привести к таким заболеваниям, как стоматит, глоссит, гингивит, кариес и т.д. После того как вы обработали ирригатором всю полость рта, почистили зубы щеткой с пастой, переходите к языку. Приведем порядок действий:

- 1) Установите насадку для чистки языка в держатель.
- 2) Начинайте от корня языка, постепенно переходя к кончику. Достаточно несколько раз провести данной насадкой по языку.
- 3) После процедуры тщательно прополощите рот.



## Подготовка к работе и использование

**Перед первым использованием** вымойте резервуар для воды и насадки, налейте воду в резервуар, установите струйную насадку в отверстие для насадки на ирригаторе до щелчка и включите прибор с водой, направляя насадку в раковину.

Также рекомендуется зарядить ирригатор.

### Зарядка ирригатора

Если при работе ирригатора индикатор уровня заряда мигает, у аккумулятора низкий заряд. В этом случае зарядите аккумулятор. Если при включении устройство не работает, значит, аккумулятор разрядился полностью.

Для зарядки подходит шнур USB Type-C из комплекта. Вы можете использовать другой некомплектный шнур USB Type-C, рассчитанный на ток 1 А. Для зарядки устройства рекомендуется использовать блок питания с USB-разъемом и выходными параметрами: =5 В, 1 А. Также зарядить устройство можно от сторонних источников питания: ноутбука, пауэрбанка и др. Перед подключением шнура USB Type-C к разъему для зарядки на ирригаторе убедитесь, что ирригатор и заглушка сухие, затем откройте силиконовую заглушку.

Когда аккумулятор заряжается, индикатор уровня заряда мигает. При полном заряде индикатор уровня заряда горит непрерывно. Обычное время зарядки аккумулятора составляет примерно 3–4 часа. Вы можете заряжать аккумулятор с любым уровнем разряженности — перед зарядкой не требуется предварительной полной разрядки аккумулятора. Во время зарядки ирригатор не включать.

По окончании зарядки отсоедините шнур USB Type-C от ирригатора и закройте заглушку.

Зарядка аккумулятора должна производиться при температуре от 5 до 40 °С. Не заряжайте аккумулятор при отрицательных температурах и не допускайте его нагрева выше 45 °С.

Храните устройство при температуре от 5 до 40 °С. Если ирригатор не используется в течение длительного времени, заряжайте его каждые 3–6 месяцев, чтобы предотвратить снижение емкости аккумулятора. Рекомендуется хранить устройство на половину заряженным. Для этого сначала полностью разрядите ирригатор, затем заряжайте примерно 1,5–2 часа.

### Установка насадки

Насадка является индивидуальным аксессуаром для каждого члена семьи.

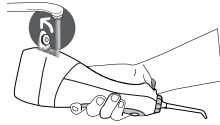
Вставьте насадку в место установки насадки до щелчка.

Чтобы извлечь насадку, нажмите на кнопку снятия насадки, а саму насадку потяните вверх.

**Примечание.** Установка и снятие насадки в новом ирригаторе могут быть затруднительными.

#### Как налить воду

Откройте крышку резервуара, наклоните корпус горизонтально. Налейте воду или специальный раствор в резервуар, не превышая отметку «МАКС».



Также вы можете снять резервуар для воды и наполнить его в вертикальном положении. Для этого удерживайте ирригатор одной рукой, другой рукой поверните резервуар для воды по часовой стрелке и потяните вниз. Затем наполните резервуар водой или специальным раствором, не превышая отметку «МАКС», установите ирригатор на резервуар и поверните резервуар против часовой стрелки для фиксации.

Используйте кипяченую воду или специальный раствор для ирригатора. Температура воды или раствора должна быть близкой к температуре тела человека (35–40 °С). Измерять температуру воды необязательно, достаточно, чтобы она была комфортной. Горячая вода не повышает качество чистки и может навредить вам, а слишком холодная вода вызывает неприятные ощущения.

#### Использование

1. Поверните наконечник струйной насадки, чтобы отрегулировать направление потока воды. Установленная насадка крутится на 360°.
2. Чтобы включить ирригатор и выбрать режим, нажимайте на кнопку «Режим» до тех пор, пока не загорится индикатор нужного вам режима.

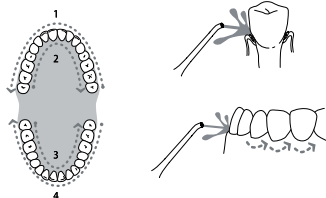
**Примечание.** Если нажать на кнопку «Вкл/Выкл», ирригатор сразу включится на последнем выбранном режиме.

Если вы пользуетесь ирригатором в первый раз, установите режим «Мягкий» или «Вручную» на минимально возможной силе струи, иначе чувствительные и неподготовленные десны могут быть травмированы резким и сильным потоком воды.

3. Перед тем как нажать на кнопку «Вкл/Выкл», наклоните ирригатор под углом 45° и направьте струйный наконечник себе в рот.



4. Наклонитесь над раковиной, а рот слегка приоткройте, нажмите на кнопку «Вкл/Выкл». Вода из вашего рта должна стекать в раковину. Действуйте в такой последовательности, как на рисунке: двигайтесь от жевательных зубов к передним, направляйте насадку вдоль контура десны, задерживаясь в межзубных пространствах. Чтобы разбрызгивания было меньше, включайте и выключайте прибор только при нахождении насадки во рту.



5. По истечении 2 минут ирригатор автоматически отключается. Если вода закончилась или вы хотите прекратить чистку раньше, нажмите на кнопку «Вкл/Выкл».
6. Снимите насадку, нажав на кнопку снятия насадки. Отсоедините резервуар для воды. Для этого одной рукой держите ирригатор, а второй поверните резервуар для воды по часовой стрелке. Слейте воду и промойте насадку и резервуар для воды.

**Примечание.** Если вы пользовались не водой, а специальным расствором для ирригатора, обязательно промойте ирригатор после него. Для этого налейте в резервуар чистую воду, включите ирригатор с установленной насадкой, направляя сам прибор и насадку вниз в раковину.

Резервуар и насадку рекомендуется промыть и просушить после каждого использования. Если этого не делать и ирригатором не пользоваться несколько дней, внутренние части могут «задохнуться» и при последующем использовании давать неприятный запах застоявшейся воды. Чтобы резервуар для воды мог просохнуть, если ирригатор стоит в собранном виде, открывайте крышку резервуара для воды.

#### Советы по использованию

Если вы пользуетесь ирригатором в первый раз, установите режим «Мягкий» или «Вручную» на минимальной интенсивности струи, иначе чувствительные десны могут быть травмированы резким потоком воды. Со временем десны привыкнут к новым ощущениям, и можно будет

попробовать установить другие режимы.

У ирригатора есть функция памяти. Если нажать на кнопку «Вкл/Выкл», ирригатор сразу включится на последнем выбранном режиме.

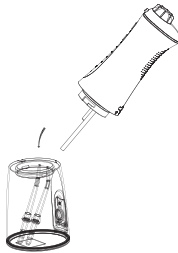
В первое время использования возможна небольшая кровоточивость десен. Если у вас наблюдается сильная кровоточивость десен после двух недель использования ирригатора, обратитесь к врачу и проконсультируйтесь с ним по этому поводу.

Крышку резервуара для воды рекомендуется открывать после каждого использования для того, чтобы остатки воды испарялись. Если крышку не открывать и ирригатором не пользоваться несколько дней, внутренние части могут «задохнуться» и при последующем использовании давать неприятный запах застоявшейся воды.

Рекомендуемая температура воды или раствора должна быть не выше 45 °С, ориентируйтесь на свои ощущения, со временем вы поймете, воду какой температуры использовать комфортнее всего.

Если вместо кипяченой воды использовать специальные жидкости для ирригатора, то с течением времени это может привести к образованию осадка в резервуаре и на внутренних поверхностях. Чтобы этого избежать промывайте устройство сразу же после использования таких растворов.

Насадки можно хранить в резервуаре для воды, чтобы они не потерялись.



## **Чистка и обслуживание ирригатора**

Протирайте корпус прибора сухой, а затем влажной тканью.

Периодически промывайте насадки водой с мылом. Меняйте насадки по мере износа.

Если прибор не использовался в течение долгого времени, промойте его. Для этого налейте в резервуар воду, включите ирригатор, направляя сам прибор и насадку вниз в раковину.



Если вместо кипяченой воды использовать специальные жидкости для полоскания рта, то с течением времени это может привести к образованию осадка в резервуаре и на внутренних поверхностях. Чтобы этого избежать промойте устройство сразу же после использования таких растворов.

#### **Как избавиться от известкового налета**

Внутри ирригатора по истечении некоторого времени начинают скапливаться известковый налет и прочие отложения. Это зависит от жесткости воды. Налет накапливается как в резервуаре для воды, так и на внутренних поверхностях. Это затрудняет работу мотора и снижает срок службы прибора. Известковый налет также является благоприятной средой для размножения болезнетворных бактерий и микроорганизмов. Средство для чистки ирригатора поможет удалить налет со всех поверхностей и скрытых элементов устройства. Действуйте согласно инструкции на таком средстве.

Также вы можете воспользоваться лимонной кислотой из расчета 3 г на 100 мл воды. Залейте 150 мл воды с растворенной в ней лимонной кислотой в резервуар ирригатора. Включите ненадолго ирригатор, после этого оставьте на 15–20 минут. Затем включите ирригатор с чистой водой несколько раз.

## **Уход и хранение**

Храните ирригатор в сухом и прохладном месте, недоступном для детей. Перед тем как убрать на хранение, вымойте и просушите устройство. На длительное хранение уберите ирригатор, насадки и шнур USB Type-C в коробку или пакет.

## **Устранение неполадок**

### **Низкое давление или устройство не включается**

Возможная причина	Решение
Аккумулятор разряжен	Зарядите ирригатор в соответствии с главой «Зарядка ирригатора»
Аккумулятор исчерпал свой ресурс	Обратитесь в сервис для замены аккумулятора

### Ирригатор не заряжается

Возможная причина	Решение
Нет напряжения в сети	Проверьте наличие напряжения в сети
Ноутбук или компьютер не включены	Для зарядки ирригатора от USB-порта компьютера или ноутбука их необходимо включить
Пауэрбанк разряжен или не включен	Зарядите и включите пауэрбанк
Поврежден шнур USB Type-C	Используйте другой шнур USB Type-C, рассчитанный на ток 1 А

### Вода вытекает из места соединения насадки с корпусом

Возможная причина	Решение
Насадка установлена не плотно	Установите насадку в место установки насадки до щелчка

### Из резервуара льется вода

Возможная причина	Решение
Крышка резервуара для воды не закрыта или пропускает воду	Закройте крышку резервуара для воды или замените уплотнительное кольцо, установленное на крышку резервуара для воды

### Вода не поступает

Возможная причина	Решение
Насадка засорилась	Хорошо промойте насадку, вставьте ее в прибор и встряхните резервуар перед использованием
Налет накопился в резервуаре или на внутренних поверхностях прибора	Произведите очистку ирригатора так, как описано в разделе «Чистка и обслуживание ирригатора»

### Не снимается насадка

Возможная причина	Решение
Вы не нажали на кнопку снятия насадки	Нажмите на кнопку снятия насадки и потяните насадку вверх

Если ваша ситуация не отображена выше, пишите нам на адрес [info@kitfort.ru](mailto:info@kitfort.ru), приложив фотографии или видеофайлы, фиксирующие вашу проблему. Пришлите также фотографию наклейки с серийным номером, расположенную на дне или на задней части корпуса устройства.



## Технические характеристики

1. Питание: USB Type-C –5 В, 1 А
2. Мощность: 5 Вт
3. Класс защиты от поражения электрическим током: III
4. Аккумулятор: Li-Ion 3,7 В, 2 А\*ч (7,4 Вт\*ч)
5. Частота пульсации струи: 1200–1600 имп/мин
6. Давление воды: 2–8 бар
7. Емкость резервуара для воды: 280 мл
8. Время зарядки: 3–4 ч
9. Режимов работы: 5
10. Автоотключение: через 2 мин
11. Время работы ирригатора: 60–80 мин
12. Длина шнура USB Type-C: 1 м
13. Размер устройства: 66 × 82 × 290 мм
14. Размер упаковки: 127 × 75 × 250 мм
15. Вес нетто: 0,31 кг
16. Вес брутто: 0,49 кг

Срок службы: 2 года

Срок гарантии: 1 год

Товар сертифицирован:



Производитель: Шэньчжэнь Хяли Текнолэджи Ко., Лтд. 3 Флор, Билдинг Д, №47, Баоши Ист Роуд, Шуйтянь Кэмыюнити, Шянь Стрит, Баоань Дистрикт, Шэньчжэнь Сити, Китай.

Импортер: ООО «Аэро-Трейд». 197022, г. Санкт-Петербург, Инструментальная ул., д. 3, лит. X, офис 1.

Страна происхождения: Китай.

Уполномоченная организация для принятия претензий на территории РФ: ООО «Аэро-Трейд». 197022, г. Санкт-Петербург, Инструментальная ул., д. 3, лит. X, офис 1.

Горячая линия производителя: 8-800-775-56-87 (пн-пт с 9:30 до 17:30 по московскому времени), [info@kitfort.ru](mailto:info@kitfort.ru)

Адреса сервисных центров вы можете узнать у оператора горячей линии или на сайте [kitfort.ru](http://kitfort.ru)

Требуется особая утилизация. Во избежание нанесения вреда окружающей среде необходимо отделить данный объект от обычных отходов и утилизировать его наиболее безопасным способом, например, сдать в специальные места по утилизации.

Месяц и год изготовления указаны на нижней стороне упаковочной коробки.



Производитель имеет право на внесение изменений в дизайн, комплектацию, а также в технические характеристики изделия в ходе совершенствования своей продукции без дополнительного уведомления об этих изменениях.

### **Условия гарантии**

Засорение патрубков, клапана или резервуара для воды органическими, солевыми или минеральными отложениями не является гарантийным случаем. Во избежание образования отложений требуется использовать кипяченую воду или регулярно проводить очистку, как это указано в руководстве по эксплуатации.

Механическое повреждение корпуса, аксессуаров или составных частей устройства не является гарантийным случаем.

## **Меры предосторожности**

Пожалуйста, внимательно прочтите инструкцию по эксплуатации. Обратите особое внимание на меры предосторожности. Всегда держите инструкцию под рукой.

1. Людям, которые недавно перенесли периодонтальную или стоматологическую хирургическую операцию, а также тем, кто проходит курс лечения, связанный с проблемами в ротовой полости, перед применением ирригатора необходимо проконсультироваться с лечащим врачом.
2. Если у вас наблюдается сильная кровоточивость десен после двух недель использования ирригатора, обратитесь к врачу и проконсультируйтесь с ним по этому поводу.
3. Устройство предназначено для использования в бытовых условиях и может применяться в квартирах, загородных домах, гостиничных номерах, офисах и других подобных местах для непромышленной и некоммерческой эксплуатации.
4. Используйте ирригатор только по назначению и в соответствии с указаниями, изложенными в данном руководстве. Нецелевое использование устройства будет считаться нарушением условий надлежащей эксплуатации.
5. Для предотвращения поражения электрическим током не погружайте устройство в воду и другие жидкости.
6. Не переносите прибор, взявшись за шнур USB Type-C. Не тяните за шнур USB Type-C при отключении от источника питания.
7. Не используйте устройство, если шнур USB Type-C, или другие части прибора повреждены. Во избежание поражения электрическим током



- не разбирайте устройство самостоятельно — для его ремонта обратитесь к квалифицированному специалисту. Помните, неправильная сборка устройства повышает опасность поражения электрическим током при эксплуатации.
8. Детям, людям с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, а также лицам, не обладающим достаточными знаниями и опытом, разрешается пользоваться прибором только под контролем лиц, ответственных за их безопасность, или после инструктажа по эксплуатации устройства. Не позволяйте детям играть с прибором, ирригатор не игрушка.
  9. Контролируйте работу прибора, когда рядом находятся дети или домашние животные.
  10. Не включайте прибор без воды. Это может привести к повреждению устройства.
  11. Не оставляйте работающий прибор без присмотра. Выключите его и отключите от сети или источника питания, если не используете прибор длительное время или перед проведением обслуживания. Помните, оставленный без присмотра прибор может стать источником возгорания!
  12. Обязательно выливайте всю оставшуюся воду после использования, промывайте и просушивайте резервуар для воды и насадку.
  13. Температура воды или раствора должна быть не выше 45 °С.
  14. Не допускайте падения ирригатора и не подвергайте его ударам.
  15. Храните устройство в недоступных детям местах.
  16. Используйте только предлагаемые производителем аксессуары или комплектующие. Использование иных дополнительных принадлежностей может привести к поломке устройства или получению травм.
  17. При повреждении шнура USB Type-C его следует заменить специальным шнуром или комплектом, полученным у изготовителя или сервисной службы.
  18. Если из корпуса устройства вытекает вода, прибором пользоваться нельзя.
  19. Избегайте попадания жидкостей, порошков и посторонних предметов внутрь корпуса устройства, в область разъема шнура USB Type-C и органы управления.
  20. Держите устройство вдали от источников тепла, а также от огня и искр.
  21. Обеспечьте необходимую вентиляцию при зарядке вокруг устройства.
  22. После зарядки отсоедините шнур USB Type-C сначала от источника питания, затем от устройства.

IM-2





## Всегда что-то новенькое!

Kitfort — современный и креативный бренд, который предлагает покупателям не только качественные товары по выгодной цене, но и радует подарками, конкурсами и живым интерактивом! Тысячи пользователей следят за нашими обновлениями и розыгрышами в социальных сетях. Присоединяйтесь к нам и вы!

Приветствуем вас в нашей группе «Вконтакте»! Каждую неделю мы разыгрываем там десятки призов бытовой техники Kitfort. Участвуйте в морских боях, лотереях, творческих конкурсах и делайте репосты. Адрес группы: [vk.com/kitfort](https://vk.com/kitfort)

Если вы любите смотреть видео, введите в поиске YouTube: «Kitfort Show» и наслаждайтесь веселыми скетчами на нашем канале. В каждом новом выпуске мы разыгрываем самые популярные товары и новинки компании за комментарии от подписчиков. А содержание видеороликов заставит вас от души посмеяться и стать нашим другом и ценителем того, что мы делаем.

Подписывайтесь и будьте в деле вместе с Kitfort!

[info@kitfort.ru](mailto:info@kitfort.ru)

8-800-775-56-87