

**Секрет
здоровой
улыбки!**



**Ирригатор
для полости рта
КТ-2945**

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

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

Содержание

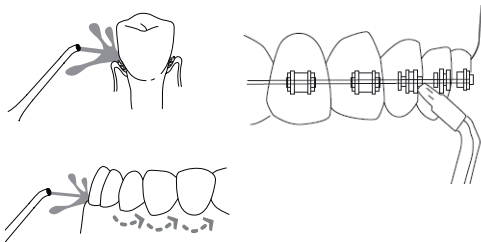
Общие сведения	4
Комплектация	5
Устройство ирригатора	6
Подготовка к работе и использование	8
Чистка и обслуживание	13
Уход и хранение	13
Устранение неполадок	14
Технические характеристики	15
Меры предосторожности	16
Другие товары Kitfort	18

Общие сведения

Ирригатор КТ-2945 — это прибор для ухода за полостью рта. Он очень прост в использовании: налейте воду (или специальный раствор — жидкость для ирригатора) 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-2945 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 3 режима работы — «Мягкий», «Нормальный» и «Импульсный». Если вы до этого не пользовались ирригатором, начните с самого слабого режима «Мягкий», т.к. неподготовленные и

Ирригатор для полости рта КТ-2945

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.

Прибор автоматически отключается после 1,5 минут использования.

У ирригатора есть резервуар для воды емкостью 140 мл, чего хватает для тщательной обработки полости рта. Для компактного хранения и удобной транспортировки устройство имеет складную конструкцию: ирригатор сдвигается в резервуар для воды.

В комплекте к ирригатору идут насадки: классическая струйная, для удаления зубного камня и налета из-под линии десны и для носа.

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

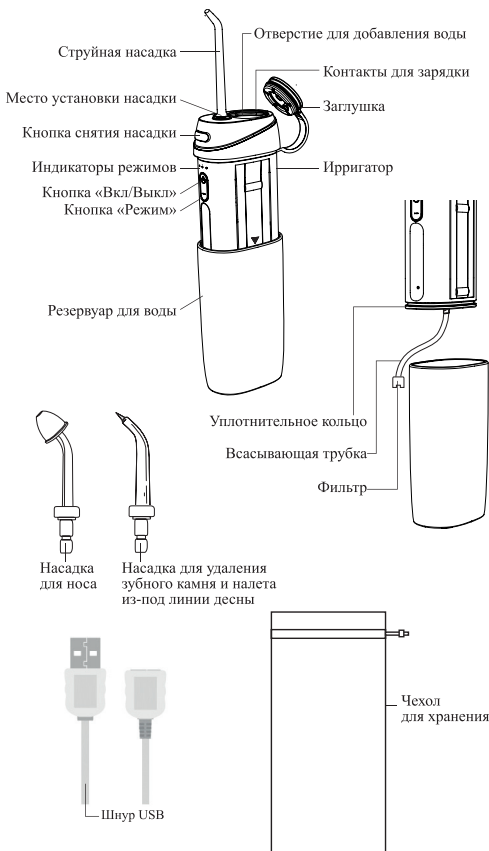
В профилактических целях ирригатор нужен каждому взрослому человеку. Ирригатор не заменяет собой зубную щетку, он является частью комплексного ухода за полостью рта. Комплексный уход для вас должен подобрать ваш лечащий врач-стоматолог, обычно уход включает в себя: ирригацию, чистку зубов зубной щеткой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

Комплектация

1. Ирригатор с установленной всасывающей трубкой с фильтром и уплотнителем — 1 шт.
2. Струйная насадка — 1 шт.
3. Насадка для удаления зубного камня и налета из-под линии десны — 1 шт.
4. Насадка для носа — 1 шт.
5. Резервуар для воды — 1 шт.
6. Шнур USB — 1 шт.
7. Чехол для хранения — 1 шт.
8. Руководство по эксплуатации — 1 шт.
9. Коллекционный магнит — 1 шт.*

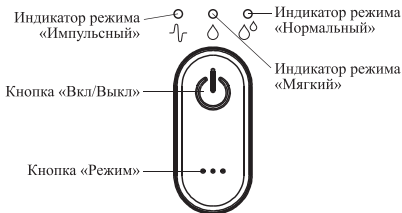
*опционально

Устройство ирригатора



Ирригатор для полости рта КТ-2945

Режимы работы и индикаторы



Кнопка «Вкл/Выкл» включает и выключает ирригатор.

Кнопка «Режим» циклически переключает режимы работы ирригатора.

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.

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.

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.

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 носа



Насадка для носа помогает промывать нос соленым раствором, смывая корочки и слизь. Соленая вода вытягивает слизь из пазух, снимая заложенность и улучшая дыхание. Орошение носа таким раствором помогает быстрее справиться с насморком.

Подготовка к работе и использование

Перед первым использованием снимите резервуар для воды, потянув вниз, вымойте его и насадки. Затем подсоедините резервуар для воды к ирригатору, налейте воду в резервуар через отверстие для добавления воды, 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 режима 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 из комплекта. 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

Ирригатор для полости рта КТ-2945

подключением шнура USB к контактам для зарядки на ирригаторе убедитесь, что ирригатор и заглушка сухие, затем откройте силиконовую заглушку и убедитесь, что контакты сухие и чистые.

Когда аккумулятор заряжается, индикатор режима «Мягкий» мигает. При полном заряде индикатор горит непрерывно. Обычное время зарядки аккумулятора составляет примерно 3,5 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 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

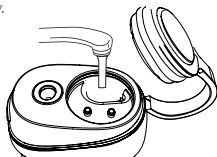
Насадка является индивидуальным аксессуаром для каждого члена семьи. Вставьте насадку в место установки насадки до щелчка.

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 в ирригатор

Выдвиньте резервуар для воды до положения фиксации, откройте заглушку и налейте не более 140 мл воды или специального раствора в резервуар, чтобы вода не вытекала из отверстия для добавления воды. Закройте заглушку.



Используйте кипяченую воду или специальный раствор для ирригаторов. 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°.

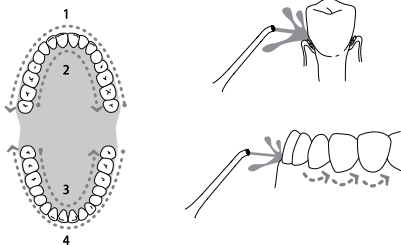
2. Чтобы включить ирригатор и выбрать режим, нажимайте на кнопку «Режим» до тех пор, пока не загорится индикатор нужного вам режима.

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

Если вы пользуетесь ирригатором в первый раз, установите режим «Мягкий», 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 1,5 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 потяните резервуар для воды в сторону от ирригатора. Слейте воду и промойте насадку, уплотнительное кольцо и резервуар для воды.

Примечание. Если вы пользовались не водой, а специальным раствором 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.

Ирригатор для полости рта КТ-2945

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, не складывайте ирригатор и откройте заглушку.

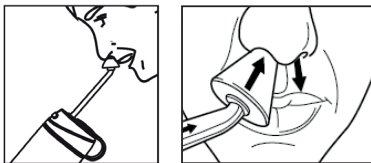
Промывание носа

Вы можете воспользоваться обычной кипяченой водой для промывания носа. А также можете приготовить специальный раствор. Приготовьте раствор заранее. Для этого добавьте в 300 мл кипяченой воды 1/2 чайной ложки морской соли и 1/4 чайной ложки пищевой соды. Тщательно перемешайте, чтобы кристаллы соли полностью растворились. Воду охладите до комфортной для вас температуры.

Внимание! Если у вас гайморит, то перед промыванием носа обязательно проконсультируйтесь с лечащим врачом.

1. Налейте в резервуар воду или раствор, установите насадку для носа.
2. Поверните насадку, чтобы отрегулировать направление потока воды.
3. Установите режим «Мягкий». Наклоните ирригатор под углом 45° и вставьте насадку в одну ноздрию, затем нажмите на кнопку «Вкл/Выкл».

Примечание. Рекомендуется начинать промывать нос, установив слабый поток воды, т.к. из-за сильного и резкого потока воды в носу могут быть неприятные ощущения.



4. Наклонитесь над раковиной. Раствор будет мягко входить в одну ноздрию и выходить из другой ноздрии. Продолжайте промывать нос, пока вода не станет прозрачной.

5. Вы можете в любой момент остановить поток воды, выключив ирригатор. Чтобы разбрызгивания было меньше, останавливайте поток воды только при нахождении насадки в носу.

6. Когда в резервуаре останется около половины раствора, выключите прибор, нажав на кнопку «Вкл/Выкл». Вставьте насадку в другую ноздрию и проделайте действия, описанные в п. 3–5.

7. По истечении 1,5 минут ирригатор автоматически отключается. Если вода закончилась или вы хотите прекратить чистку раньше, нажмите на кнопку «Вкл/Выкл».

8. Снимите насадку, нажав на кнопку снятия насадки. Отсоедините резервуар для воды. Для этого одной рукой держите ирригатор, а вто-



рой потяните резервуар для воды в сторону от ирригатора. Слейте воду и промойте насадку, уплотнительное кольцо и резервуар для воды.

Примечание. Если вы пользовались не водой, а раствором, 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, уплотнительное кольцо 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, не складывайте ирригатор и откройте заглушку.

Советы по использованию

Если вы пользуетесь ирригатором в первый раз, установите режим «Мягкий», 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.

Рекомендуется открывать заглушку и не складывать ирригатор после каждого использования для того, чтобы остатки воды испарялись. Если этого не делать 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.

Насадку во время поездки можно хранить в отверстии для добавления воды, чтобы она не потерялась. Перед этим обязательно задвиньте резервуар для воды, иначе насадка вылетит из отверстия при складывании ирригатора. Сам ирригатор и остальные аксессуары рекомендуется хранить в специальном чехле из комплекта.

Чистка и обслуживание

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 ирригаторов, 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.

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 это 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 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	Замените шнур на новый

Вода вытекает из места соединения насадки с корпусом

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

Вода не поступает

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

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, 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: ≈ 5 В, 0,6 А
2. Мощность: 8 Вт
3. Класс защиты от поражения электрическим током: III
4. Аккумулятор: Li-Ion 3,6 В, 1,05 А*ч (3,78 Вт*ч)
5. Частота пульсации струи: 1600 имп/мин $\pm 20\%$
6. Давление воды: от 2,07 до 6,21 бар
(в зависимости от выбранного режима)
7. Емкость резервуара для воды: 140 мл
8. Время зарядки: 3,5 ч
9. Режимов работы: 3
10. Автоотключение: через 1,5 мин
11. Время работы ирригатора: 150 мин
12. Длина шнура: 0,7 м
13. Размер устройства: 42 × 65 × 274 мм
14. Размер упаковки: 118 × 199 × 67 мм
15. Вес нетто: 0,29 кг
16. Вес брутто: 0,54 кг

Срок службы: 2 года

Срок гарантии: 1 год

Товар сертифицирован



Производитель: Гуандун Роумэн Текнолэджи Ко., Лтд. №18 Синь-гуан Роуд, Цзиньхэ Индастриэл Зоун, Чжанмуту Таун, Дунгуань, Гуандун 523628, 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

Адреса сервисных центров вы можете узнать у оператора горячей линии или на сайте 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 и 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. Не тяните за шнур USB при отключении от источника питания.

7. Не используйте устройство, если шнур USB, 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.

Ирригатор для полости рта КТ-2945

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 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 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 сначала от источника питания, затем от устройства.



Другие товары Kitfort



Вертикальный пылесос КТ-586

- 2 в 1: вертикальный и ручной пылесос
- емкость пылесборника: 1,2 л
- мощность: 600 Вт

Увлажнитель воздуха КТ-2810

- таймер от 1 до 10 ч
- емкость резервуара для воды: 4 л
- фильтр для очистки воды



Аэрогриль КТ-2219

- 20 программ приготовления
- емкость чаши: 8 л
- мощность: 1400 Вт
- вертел, решетка и корзина





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

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

8-800-775-56-87