Портативный ирригатор для полости рта

Nicefeel Модель FC1596

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



Содержание

Параметры	02
Меры предосторожности	
Описание прибора	07
Комплектация	08
Эксплуатация	09
Описание режимов работы	15
Разборка и сборка	17
Обслуживание аккумулятора	19

Благодарим Вас за покупку портативного ирригатора для полости рта FC1596 компании Nicefeel. Этот прибор обеспечивает эффективное очищение пространства между зубами и удаление зубного налета. Его использование предотвращает образование зубного камня и является отличной профилактикой кариеса и болезней пародонта.

Ирригатор для полости рта Nicefeel FC1596 – это необходимый прибор для ухода за полостью рта при наличии мостов, имплантов, коронок и брекетов.

Также с его помощью можно осуществлять массаж десен, который улучшает кровообращение, тем самым способствуя их оздоровлению.

Ирригатор для полости рта FC1596 с принадлежностями предназначен для профилактики:

кровоточивости десен, кариеса, пародонтальных заболеваний, гингивита, периимплантита; медикаментозного орошения и массажа слизистой оболочки полости рта;

эффективной чистки ортодонтических систем, а также для ухода за полостью рта и межзубными промежутками.

Параметры

Тип: Ирригатор

Вид: Портативный

Модель: **FC1596**

Цвет: Белый

Материал: Пластик ABS, PC

Принцип работы: Импульсный

Режимы работы: 4-е базовых режима, пульсирующий,

DIY (пользовательский, настраиваемый)

Число режимов/регулировок: 5 базовых + 8 DIY (пользовательских)

Регулировка давления струи: Ступенчатая

Объем емкости для воды, мл: 300

Частота пульсации воды, имп./мин.: 1200-1800

Давление струи, кПа: 69-760

Расход воды, мл/мин.: ≥ 220

Количество насадок, шт: 2

Количество одинаковых насадок, шт: 2

Вращение насадки: 360°

Контейнер для насадок: Нет

Скорость вращения ротора компрессора: 1250 ± 15% об/мин.

Питание: Встроенный аккумулятор

Батарея: Литиевая батерея 18500 1400 mAh

Время зарядки аккумулятора: 2,5-3 часа

Время работы аккумулятора после полной зарядки: 7 дней (при 2 чистках в

день).

Параметры

Зарядка: от USB

Уровень шума, дБ: менее 72

Степень влагозащиты: ІРХ7

Входной ток, А: 1

Напряжение питания, В: 5

Номинальная мощность, Вт: 5

Дисплей: Да.

Комплектация: Основной корпус, емкость для воды, 2 насадки, USB-кабель, чехол, инструкция.

Дополнительные характеристики: Выбор режима до запуска устройства, дисплей.

Гарантийный срок: 1 год.

Вес с упаковкой, кг: 0,45

Вес без упаковки, кг: 0,24

Длина предмета, см: 21

Ширина предмета, см: 8

Высота предмета, см: 7

Длина упаковки, см: 23

Ширина упаковки, см: 10,5

Высота упаковки, см: 9

Страна производителя: КНР.

Производитель: Флай Кэт Электрикал Ко, Лтд. Шеньчжень.

Адрес производителя: г.Шеньчжень, КНР.

Сертификат: ГПГ

Меры предосторожности

ВАЖНЫЕ МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ:

При использовании электрических изделий, особенно в присутствии детей, всегда следует соблюдать основные меры безопасности, указанные ниже.

ПРОЧИТАЙТЕ ИНСТРУКЦИЮ ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ!

ВНИМАНИЕ!

Чтобы снизить риск поражения электрическим током:

- Не прикасайтесь к зарядному устройству мокрыми руками.
- Не погружайте в воду или другую жидкость.
- Не используйте во время купания.
- Не кладите и не храните прибор в местах, где он может упасть в ванну, душевую кабину или раковину.
- Не дотрагивайтесь до прибора, который упал в воду во время зарядки аккумулятора. Немедленно отключите от сети.
- Перед первым использованием и в течение всего срока службы изделия проверяйте шнур зарядного устройства на наличие повреждений.

Меры предосторожности

Чтобы снизить риск ожогов, поражения электрическим током, возгорания, серьезных травм или повреждений:

- Не подключайте прибор к системе напряжения, отличной от указанной на приборе или зарядном устройстве.
- Не используйте прибор, если у него повреждены шнур или зарядное устройство. В случае неисправности или попадания жидкости в прибор, обратитесь к местному дистрибьютору.
- Не направляйте струю воды под язык, в ухо, нос,глаза или другие нежные органы. Этот прибор может создавать давление, которое может серьезно повредить эти органы.
- Обратитесь к инструкции по эксплуатации для правильного использования.
- Используйте прибор только в соответствии с данными инструкциями или рекомендациями стоматолога.
- Если десны кровоточат при первом использовании прибора, это нормальное явление.
- При сильном кровотечении прекратите использование и обратитесь за советом к стоматологу.

Меры предосторожности

- Заполните резервуар водой или другим раствором для ирригаторов рекомендованным стоматологом.
- Не роняйте прибор и не вставляйте в изделие посторонние предметы.
- Держите зарядное устройство и шнур вдали от горячих поверхностей.
- Не используйте там, где используются кислородные или аэрозольные баллончики.
- Не используйте жидкости для омывания / полоскания рта содержащие йод, биодобавки или чайное дерево.
- Не используйте при ношении изделий для полости рта. Пожалуйста, снимите их перед использованием.
- Не используйте, если есть открытая рана на языке или во рту. Если ваш врач посоветует вам пройти премедикацию антибиотиками, вам следует сделать это перед использованием этого прибора или любого другого средства для гигиены полости рта.
- Только для домашнего использования. Не использовать на открытом воздухе.
- Внимательно проинструктируйте и наблюдайте за детьми и людьми с особыми потребностями во время использования прибора.
- Следите за детьми, чтобы они не играли с прибором.

Описание прибора

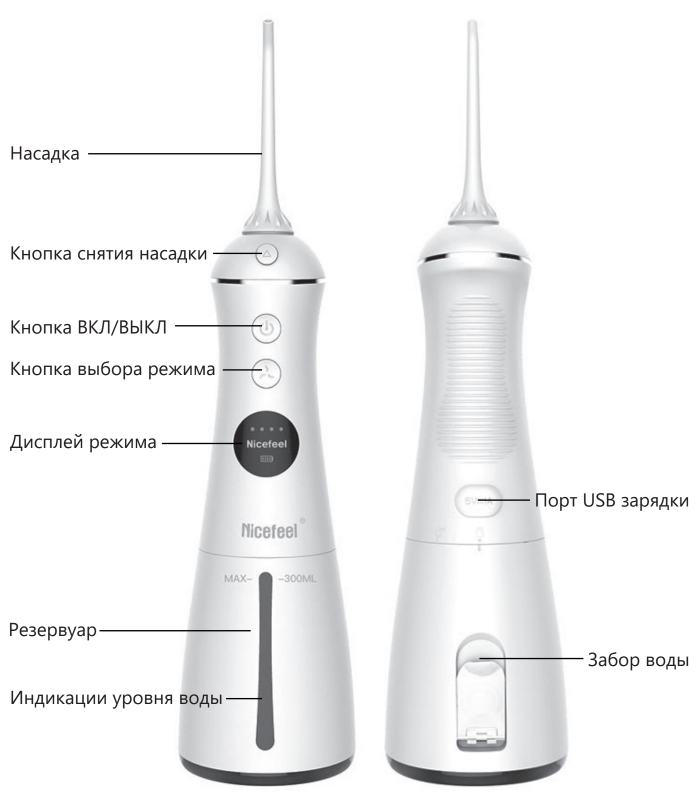


Рисунок 1.

Комплектация

• Ирригатор	1 шт.
• Насадки стандартные	2 шт.
• Кабель USB для зарядки	1 шт.
• Чехол для ирригатора	1 шт.

Активация устройства

Очень важно!

- Пожалуйста, полностью зарядите устройство перед первым использованием.
- Подключите USB-кабель к разъему для зарядки и включите питание от любого зарядного устройства с выходным напряжением 5В 1А.
- Прибор нельзя использовать во время зарядки- он не включится!



Рисунок 3.

• Вставьте насадку в отверстие верхней части корпуса до щелчка — установка завершена (рис.3) Чтобы заменить или снять сопло, нажмите и удерживайте кнопку снятия насадки (рис.1), а затем выньте его.

Откройте крышку резервуара для забора воды (рис.1) и залейте в него воду (рис.2)

Примечание! Убедитесь, что устройство выключено!

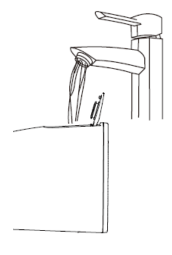


Рисунок 2.

- Переключатель питания и кнопка режимов находятся на панели корпуса ирригатора (рис.1). Переключатель питания управляет включением и отключением устройства, а кнопка режима отвечает за переключение между 6 режимами.
- Повторное нажатие кнопки переключателя во время работы прибора, приведет к его выключению. Запрограм-мированное время работы прибора 2 минуты, далее происходит его автоматическое отключение. Для повторного включения нажмите кнопку питания еще раз.
- Во время зарядки трехцветная индикаторная лампа будет мигать красным, синим или зеленым цветом в зависимости от уровня заряда от низкого до высокого.
- Когда индикатор перестанет мигать зеленым, прибор полностью заряжен.

- Когда батарея разряжена, красный свет мигает, напоминая о необходимости подзарядки.
- При разряженном аккумуляторе, прибор не может быть активирован нажатием кнопки питания, и при включении отображается приблизительный заряд батареи; при включенном приборе приблизительный заряд аккумулятора можно определить, нажав кнопку режима (рис.1) (красная, синяя и зеленая).
- При включении и установке на режим 1 загорится одна синяя лампа, а **ЛОГОТИП** на дисплее будет отображаться белым цветом.
- При установке на режим 2 загорятся две синих лампы, а **ЛОГОТИП** на дисплее будет отображаться желтым цветом.
- При установке на режим 3 загорятся три синих лампы, а **ЛОГОТИП** на дисплее будет отображаться синим цветом.
- При установке на режим 4 загорятся четыре синих лампы, а **ЛОГОТИП** на дисплее будет отображаться зеленым цветом.
- При установке на пульсирующий режим, четыре синих лампы будут циклически мигать слева направо, а **ЛОГОТИП** на дисплее будет отображаться зеленым цветом;
- Режиму «сделай сам» (DIY), соответствует горящая синяя лампа, а ЛОГОТИП на дисплее будет отображаться в соответствующих цветах: белый / желтый / синий / зеленый и пепельный, в зависимости от выбранного давлния струи (подробнее на стр.15).

Настройка давления воды в режиме «сделай сам» (DIY):

- В этом режиме имеются 8 уровней давления воды.
- Для переключения в режим «сделай сам» (DIY) из любого режима нажмите и удерживайте кнопку режима (рис.1) в течение 1 секунды, (ЛОГОТИП на дисплее начнет быстро мигать), в это время быстро нажмите кнопку режима, чтобы увеличить давление воды на 1 уровень (индикатор будет мигать в соответствии с уровнем давления воды и увеличивается по мере прибавления), давление воды устанавливается циклически от низкого до высокого.
- Чтобы выйти из режима настройки нажмите и удерживайте в течение кнопку выбора режима (рис.1) около 1 секунды или ничего не делайте в течение 5 секунд.
- Освещение резервуара загорается при включении и остается включенным при работе.

• Внимание! Изделие может быть не укомплектовано зарядным устройством в зависимости от комплектации модели!

Для зарядки ирригатора подходит любое зарядное устройство имеющее выход USB, 5B,1A.

- Во время использования держите ирригатор в вертикальном положении; вращая форсунку, можно регулировать наиболее удобное положение ирригатора.
- При первом использовании ирригатора может возникнуть кровотечение десен. Это нормальное явление,которое со временем прекратится.
- При первом использовании прибора начните с самого низкого режима и постепенно увеличивайте давление по мере адаптации полости рта.

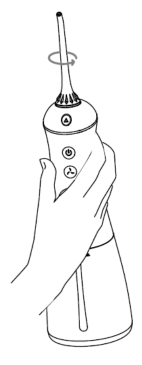


Рисунок 4.

Если крышка резервуара для воды открыта:

совместите прокладку крышки резервуара для воды с горловиной резервуара для воды и нажмите на неё до щелчка.

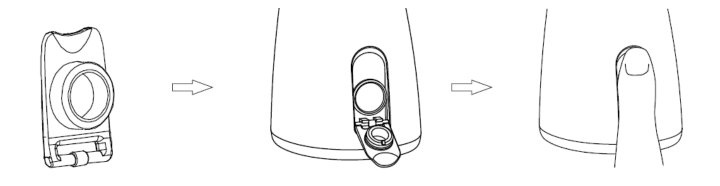


Рисунок 5.

Описание режимов работы



На дисплее горит одна синяя лампа: включен **режим 1** (давление струи 69-275 кПа).



На дисплее горит две синих лампы: включен **режим 2** (давление струи 206-413 кПа).



На дисплее горит три синих лампы: включен **режим 3** (давление струи 344-620 кПа).



На дисплее горит четыре синих лампы: включен *режим 4* (давление струи 413-760 кПа).



На дисплее мигают четыре синих лампы слева направо: включен *пульсирующий режим* (давление струи 69-760 кПа).

Описание режимов работы



На дисплее **ЛОГОТИП** мигает пульсирующим светом: включен пользовательский *режим* **DIY**.

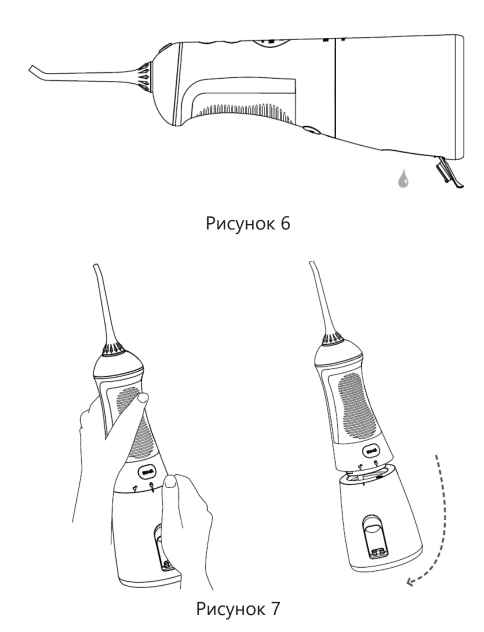
Установка режима DIY: в любом режиме нажмите и удерживайте кнопку Выбора режима (рис.1) в течение 1 секунды, ЛОГОТИП на дисплее начнет быстро мигать; нажмите кнопку Выбора режима (рис.1), чтобы увеличить давление воды на один уровень. Для пользовательского режима DIY можно установить 8 уровней давления воды, при этом каждая последующая мигающая лампа сигнализирует об изменении давления воды на один уровень, а каждая последующая постоянно горящая лампа сигнализирует об изменении на два уровня.

Для выхода из режима **DIY** настройки нажмите и удерживайте кнопку режима в течение 1 секунды или ничего не делайте в течение 5 секунд.

Разборка и сборка

Окончание работы с прибором

Выключите устройство. Поднимите откидную крышку резервуара, как показано (рис.6), и слейте всю жидкость, оставшуюся в резервуаре. Включите устройство. Подождите, пока резервуар не станет полностью пустым, и выключите прибор.



Чтобы снять резервуар, возьмитесь за прибор левой рукой и правой рукой сдвиньте резервуар вниз против часовой стрелки (рис.7)

Разборка и сборка

Примечание

При первом использовании прибора внутри резервуара и всасывающей трубы может быть влага, которая представляет собой остаточную дистиллированную воду, используемую для тестирования прибора.

Обслуживание аккумулятора

- Перед первым использованием устройство необходимо полностью зарядить, последующая зарядка займет около 2-х часов;
- Вставьте USB-кабель в гнездо для зарядки и подключите к источнику питания;
- Если устройство будет храниться в течение длительного времени, пожалуйста, полностью зарядите устройство перед хранением;
- Чтобы продлить срок службы батареи, заряжайте ее сразу же, когда батарея разрядится;
- Это устройство содержит литиевую батарею, которую следует утилизировать при окончании срока полезного использования.
- Утилизируйте аккумулятор в местном центре утилизации. Батарея не подлежит замене