

Инструкция по безопасности



Внимание!

Несоблюдение правил инструкции может быть опасным для здоровья.



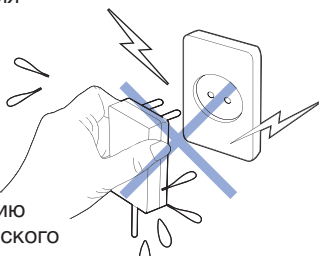
Осторожно!

Несоблюдение инструкции может привести к сбою в работе аппарата.

! Внимание!

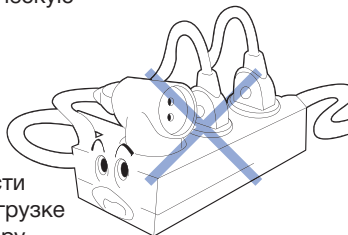
Берегите адаптер от попадания влаги.

* Это может привести к получению электрического удара.



Не перегружайте электрическую сеть.

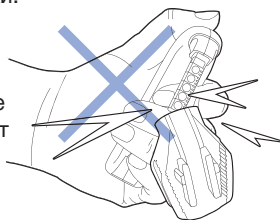
* Это может привести к перегрузке и пожару.



! Осторожно!

Не давите с силой на части аппарата во время сборки.

* Вы можете повредить электрические цепи и аппарат перестанет работать.



Не стерилизуйте в автоклаве не предназначенные для этого части.

* Это может повредить аппарат.



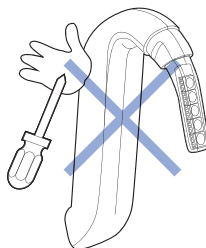
Не используйте детергенты содержащие щелочные кислоты, бензин, растворитель, а так же скребки для чистки аппарата



* Это может повредить аппарат.

Не пытайтесь самостоятельно открыть или модифицировать аппарат.

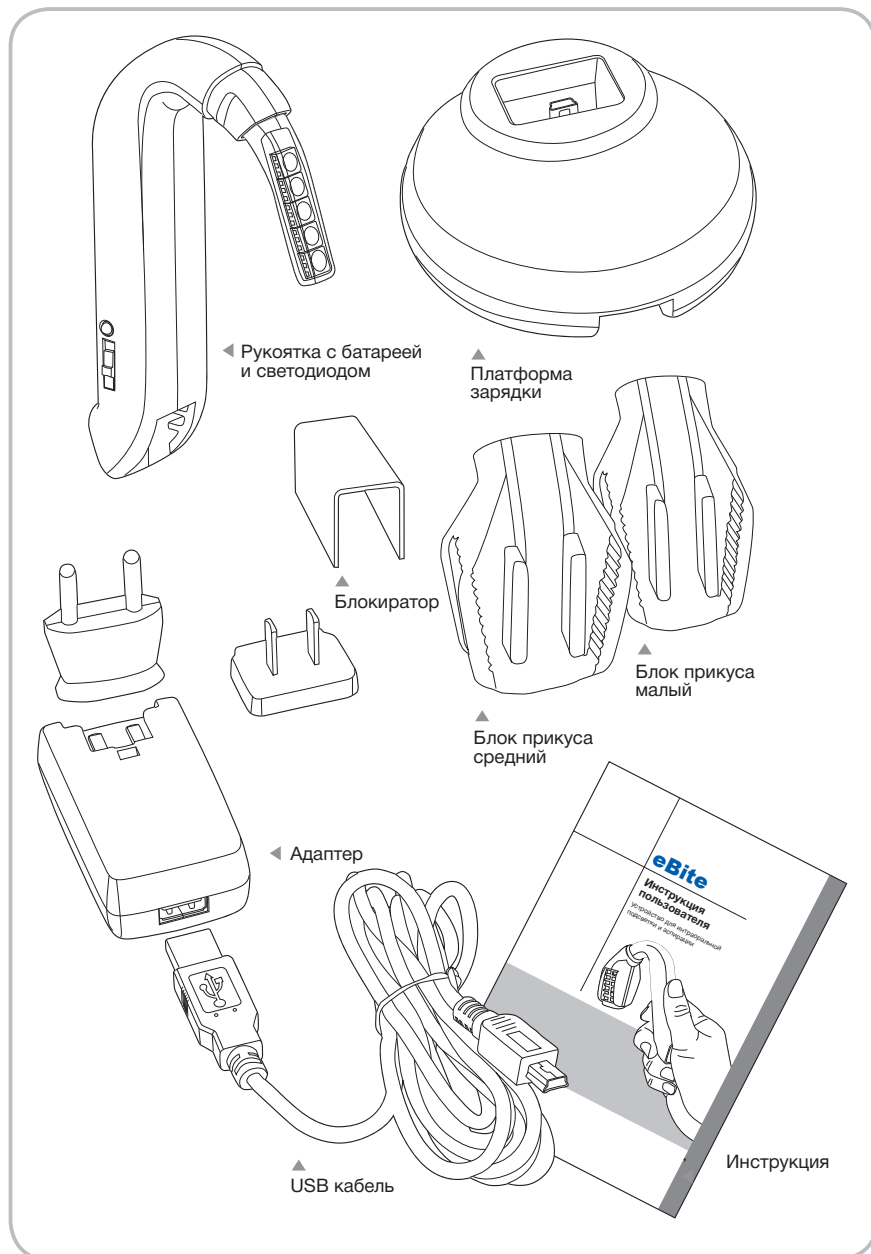
* Это может привести к пожару или получению электрического удара.



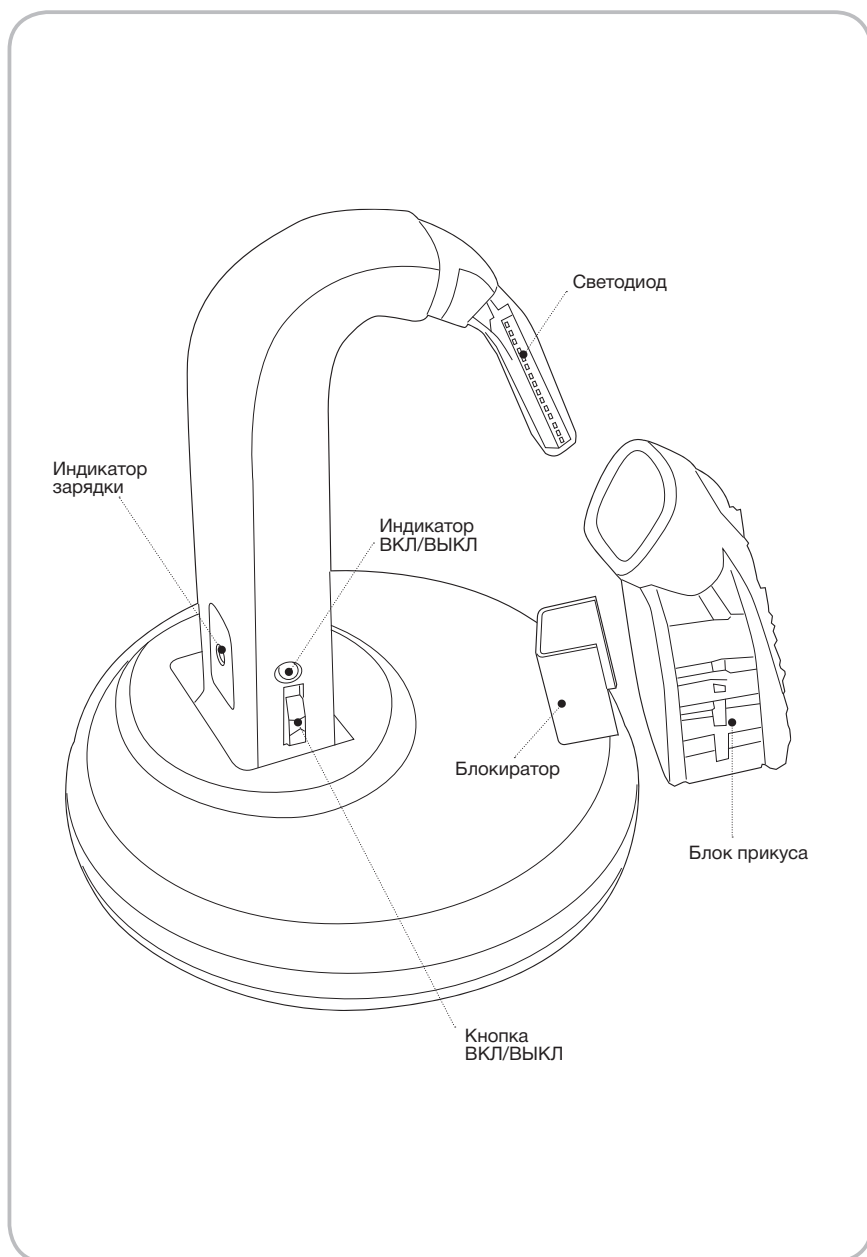
Аксессуары

* Перед сборкой устройства убедитесь, что у вас есть в наличии имеются все части.

В случае обнаружения явного брака деталей – не используйте устройство. Свяжитесь с сервисным центром

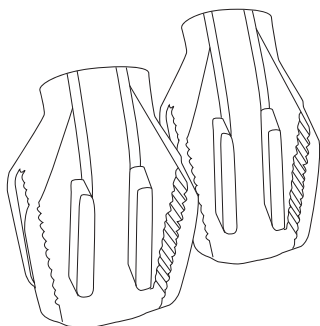


eBite в собранном виде



Применение eBite

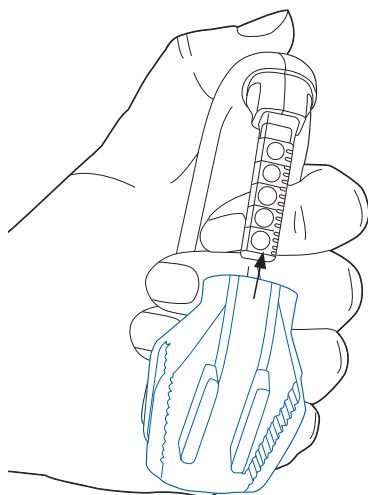
Как использовать блоки прикуса



1. Определитесь с размером

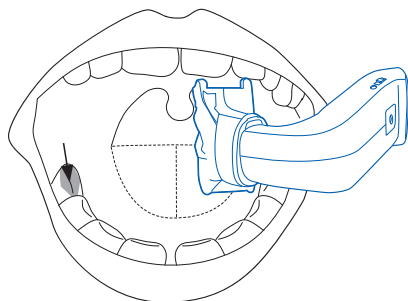
Подберите блок прикуса из представленных в комплекте в соответствии с размером челюсти пациента.

- * В комплекте идут два вида блоков прикуса – маленький и большой.
- * Внимательно осмотрите блок на предмет повреждений, в случае обнаружения повреждений не используйте блок.



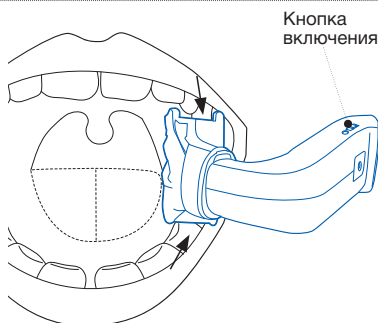
2. Соединение блока прикуса с аппаратом

Вставьте светодиодную подсветку в соответствующее отверстие на блоке прикуса.



3. Вставьте eBite

Вставьте eBite в челюсть пациента в противоположную от зоны лечения сторону ротовой полости.



4. Убедитесь что блок прикуса прочно зафиксирован в челюсти пациента.

Это поможет пациенту легко держать рот всегда открытым, не напрягая челюстные мышцы.

5. Включите итраоральную подсветку

Нажмите кнопку включения на аппарате.

Чистка eBite



Внимание!

- Блок прикуса стерилизуется после использования только в автоклаве.
* Иная стерилизация может привести к инфекции.
- Используйте только медицинский спирт в процессе чистки.
* Иная чистка может негативно сказаться на здоровье.



1. Чистка eBite

Для чистки блока прикуса и наконечника аппарата используйте кисточку для чистки.

* Чистите и стерилизуйте после каждого использования.

Осторожно!

Светодиодная лампа является частью аппарата и не снимается.

2. Стерилизация в автоклаве

Стерилизуйте в автоклаве.

* Автоклав – это главное условие стерилизации стерилизуемых частей аппарата.

Стерилизуйте при 135 °С на протяжении 3 минут.

Стерилизуйте при 120 °С на протяжении 20 минут.

Осторожно!

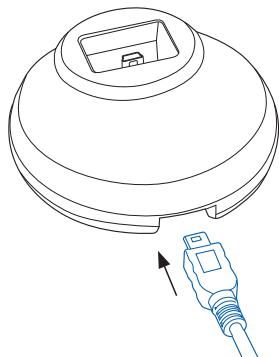
Автоклавируйте только блоки прикуса.

Сам аппарат стерилизации не подлежит. Только ручная чистка медицинским спиртом.

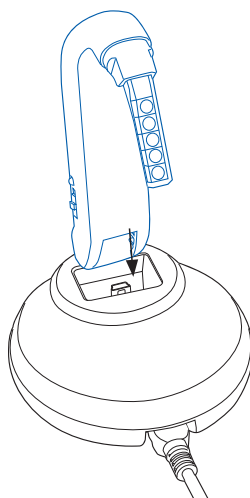


Применение eBite

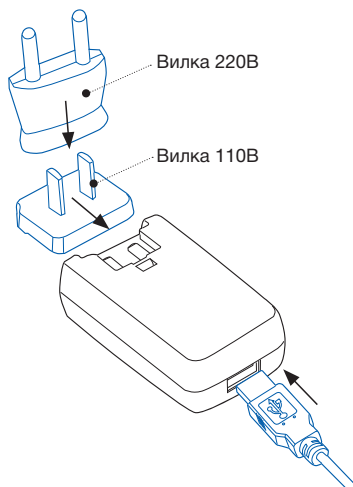
Зарядка при помощи платформы



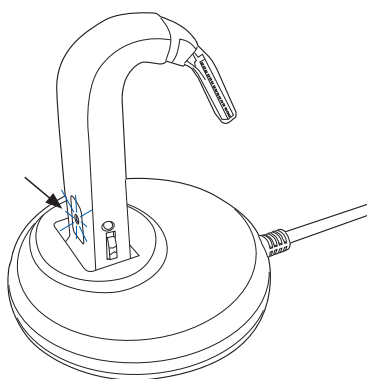
1. Соедините mini USB кабель с платформой.



2. Соедините аппарат с платформой.

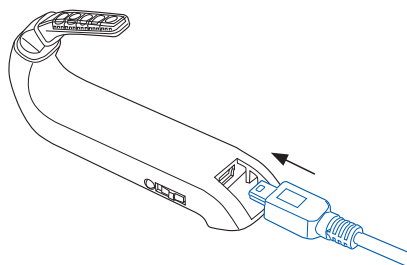


3. Соедините аппарат с платформой.
Вставьте USB кабель в адаптер.



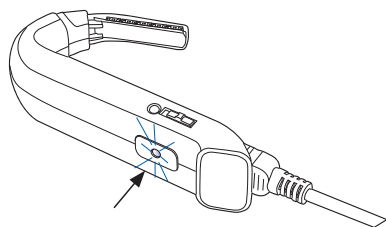
4. Индикатор зарядки

Во время зарядки индикатор будет мигать. Как только зарядка завершена индикатор будет гореть постоянно.



1. Соединение с кабелем

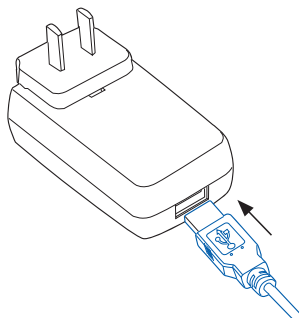
Соедините USB кабель с аппаратом.



3. Индикатор зарядки

Во время зарядки индикатор будет мигать. Как только зарядка завершена индикатор будет гореть постоянно.

2. Соединение с источником энергии



■ Зарядка при помощи адаптера

Соедините USB кабель с адаптером, а второй конец с аппаратом. Вставьте адаптер в розетку.



■ Зарядка при помощи USB порта

Включите компьютер и подключите к нему USB кабель, второй конец подключите к аппарату.



1. Полная зарядка аппарата занимает 1 час.
2. Перезаряжаемые батареи имеют ограниченное число циклов перезарядки после чего требуется смена батареи. Батарея eBite не предназначена для собственноручной замены. В случае необходимости замены батареи обратитесь в сервисный центр.

Устранение неполадок и Спецификации

■ Перед обращением в техническую поддержку прочитайте этот список

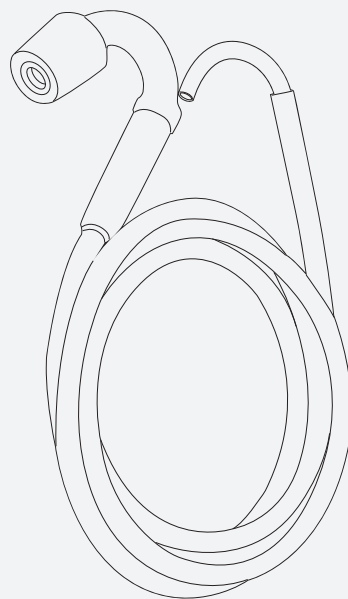
Возможные проблемы	Контрольная точка	Решение
Индикатор не работает	Правильно ли соединены джеки адаптера и аппарата?	Соедините джеки аккуратнее
Батарея не заряжается	Правильно ли соединены аппарат и источник энергии?	Проверьте все соединения в кабелях.
Батарея заряжается больше заявленного времени	Зарядка должна занимать от 40 до 60 минут.	Чтобы увеличить срок службы аппарата не рекомендуется заряжать аппарат не до конца.

■ Спецификации

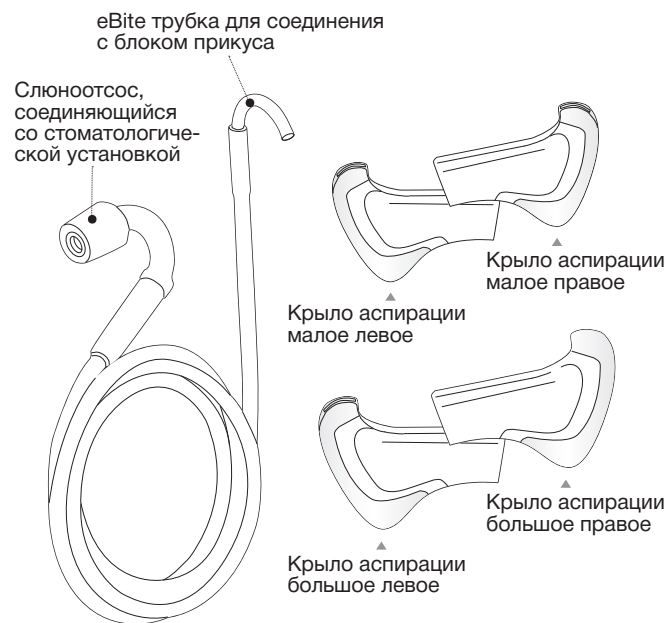
Изделие	Спецификации	Основные характеристики
Блок прикуса		<ul style="list-style-type: none">•Вес: Большой (16 г), Малый (12 г)•Материал: силикон
Светодиодная подсветка	<ul style="list-style-type: none">•Источник света: LED (светодиод)•LUX: 5,000-8,000	<ul style="list-style-type: none">•Срок службы аппарата: 50,000 ч•Цветовая температура : 5,500 K (Кельвин)
Рукоятка с батареей	<ul style="list-style-type: none">•Литиум-полимерная батарея	<ul style="list-style-type: none">•Перезаряжаемая
Адаптер	<ul style="list-style-type: none">•Энергия: 100-240VAC•50~60Hz	<ul style="list-style-type: none">•DC 5.0V•1.0A



еBite Аспирационный коннектор
part no : E-1801

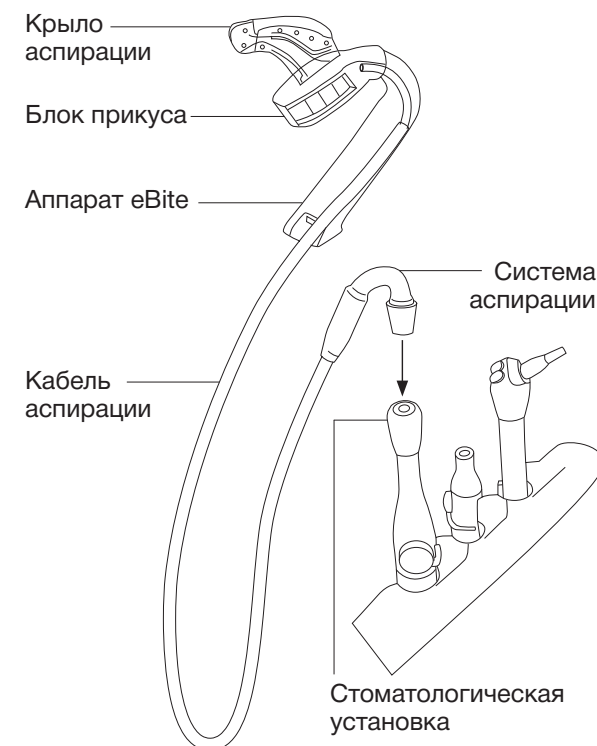


еBite Аспирационная система
part no : E-1800



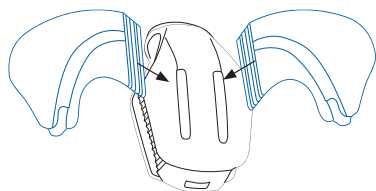
eBite Wireless & Rechargeable
Intraoral Suction & Lighting System

- Беспроводная и перезаряжающаяся система итраоральной подсветки с аспирационной системой
- Создано для оптимального комфорта пациента
- Блок прикуса помогает пациенту держать рот всегда открытым без особых усилий
- Защищает язык пациента во время лечения
- Позволяет врачу спокойно работать в широко открытом и освещенном рту
- Интегрированная аспирация позволяет работать в сухой и чистой ротовой полости
- Блоки прикуса и аспирационные крылья автоклавируются

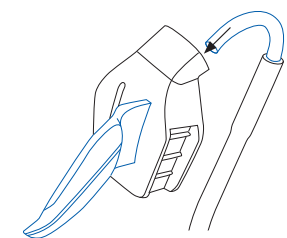


Установка системы аспирации

1. Присоединение крыла аспирации



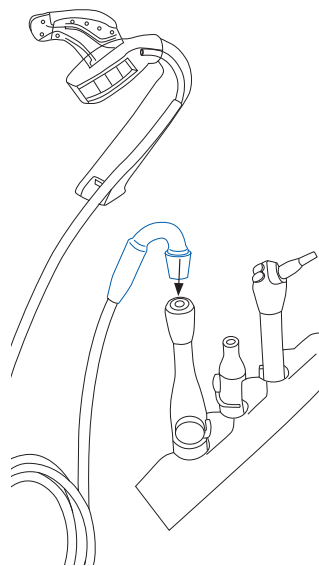
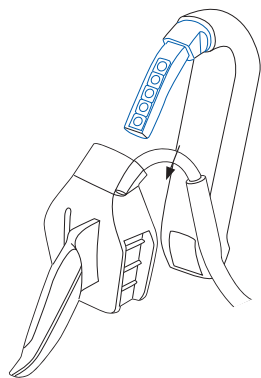
Подберите размер (большой или малый) и сторону (правую или левую) и вставьте крыло в соответствующее отверстие в блоке прикуса.



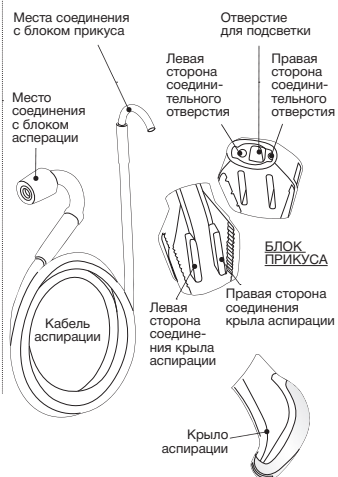
2. Соединение с кабелем аспирации.

Вставьте трубку аспирации в соответствующее отверстие на блоке прикуса.

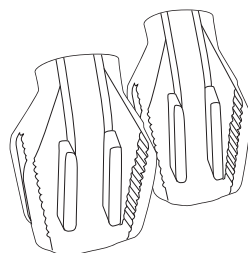
3. Соедините получившийся блок прикуса с аппаратом.



4. Операция аспирации. Кабель аспирации подключается в соответствующее гнездо на стоматологической установке.



Как использовать eBite

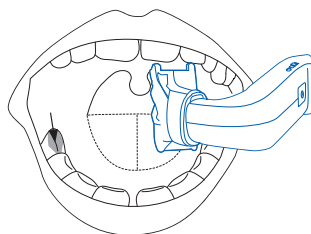


1. Определитесь с размером

Подберите блок прикуса из представленных в комплекте в соответствии с размером челюсти пациента.

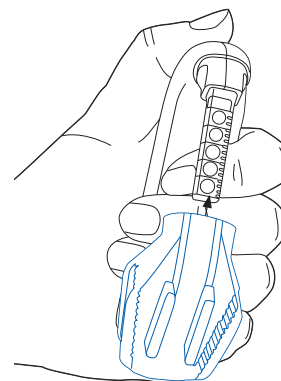
В комплекте идут два вида блоков прикуса – маленький и большой.

Внимательно осмотрите блок на предмет повреждений, в случае обнаружения повреждений не используйте блок



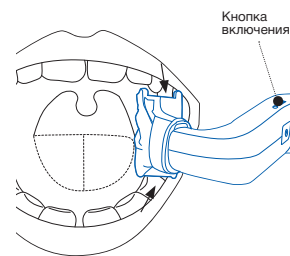
3. Вставьте eBite

Вставьте eBite в челюсть пациента в противоположную от зоны лечения сторону ротовой полости.



2. Соединение блока прикуса с аппаратом

Вставьте светодиодную подсветку в соответствующее отверстие на блоке прикуса.



4. Убедитесь, что блок прикуса прочно зафиксирован в челюсти пациента.

Это поможет пациенту с легкостью держать рот всегда открытым, не напрягая челюстные мышцы

5. Включите итраоральную подсветку

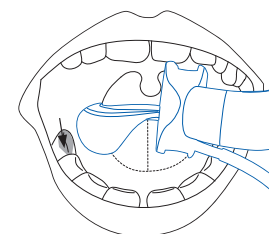
Нажмите кнопку включения на аппарате.

Использование eBite и аспирационной системы

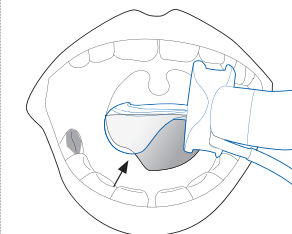


Внимание: определитесь с размером блока прикуса и крыла аспирации перед процедурой.

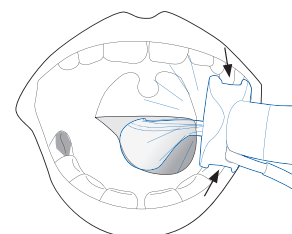
В наличии имеется два вида блоков прикуса (большой и малый) и 4 вида крыла аспирации (большой правый, малый правый, большой левый, малый левый).



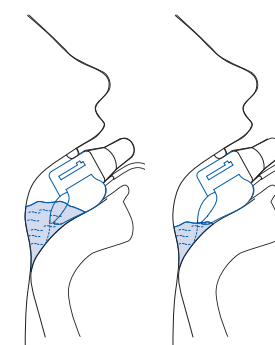
1. Вставьте аппарат с аспирационной системой в противоположную от зоны лечения сторону.



2. Поместите крыло аспирации на язык пациента.



3. Убедитесь что пациент прикусил блок прикуса. Это поможет пациенту всегда держать рот открытым без особых усилий.



5. Подключите аспирационную систему к стоматологической установке и включите аспирацию.

4. Включите подсветку аппарат нажав кнопку включения на корпусе.

Как осуществлять чистку аппарата и аспирационной системы

Стерилизуйте в автоклаве.

* Автоклав – это главное условие стерилизации стерилизуемых частей аппарата.

Время стерилизации при 135 °С – 3 мин.
Время стерилизации при 120 °С – 20 мин.



Внимание: Автоклавируйте только блоки прикуса.

Сам аппарат стерилизации не подлежит. Только ручная чистка медицинским спиртом.

