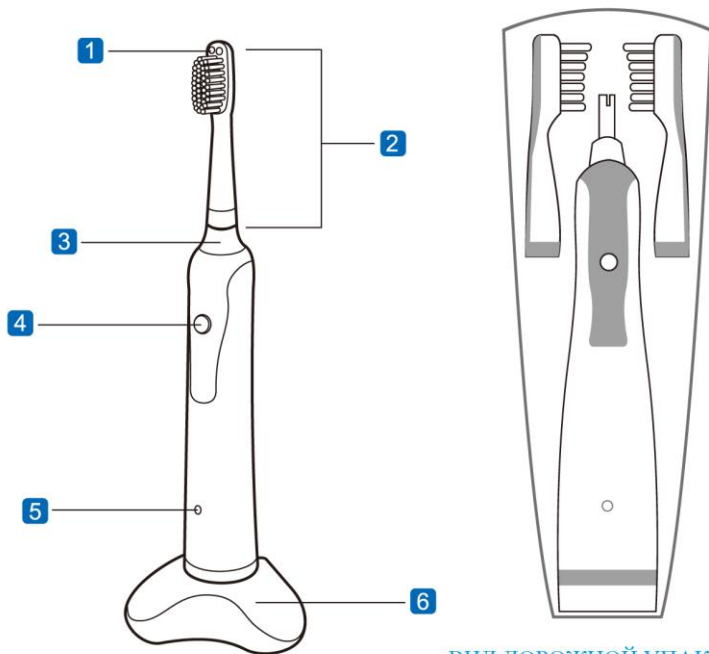


Благодарим Вас за выбор зубной щетки Beaver Pro-Medic Multiplex, которая разработана на основе использования новейшей технологии для гигиены полости рта, позволяющей при регулярном ежедневном использовании поддерживать Ваши зубы и десны в совершенно здоровом состоянии.

Прочтите более подробную информацию о технологии гигиены полости рта Pro-Medic в данной инструкции, а также на сайте: [www.beaver.com.ua](http://www.beaver.com.ua)

Устройство и детали.....	4
Новейшая технология гигиены полости рта Pro-Medic.....	5
Правила пользования зубной щеткой Pro-Medic.....	6
Правила использования и замены щеточной головки.....	7
Меры предосторожности.....	8
Часто задаваемые вопросы и ответы.....	9
Гарантия и сервис.....	10
Заметки.....	11



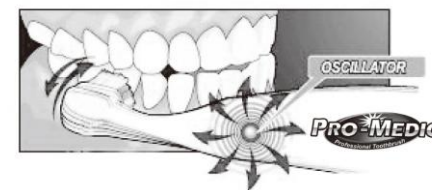
ВИД ДОРОЖНОЙ УПАКОВКИ

- 1 Белый и Инфракрасный светоизлучающие диоды (LED) с ультразвуковой пульсацией 4 МГц
- 2 Заменяемая щеточная головка с антибактериальными полумягкими щетинами DuPont
- 3 Вибромотор со скоростью звуковых пульсаций - 20000 движений/мин
- 4 Кнопка управления с тремя функциями: LED с низкой и высокой вибрацией и LED без вибрации. Таймер автоотключения (3 мин.) и 30 секундный сигнал-подсказка.
- 5 Светодиодный индикатор мигает красным перед подзарядкой и зеленым после полной зарядки, или только синим при работе
- 6 Зарядное устройство для дорожного использования: 100-240VAC, 50/60Гц, 700 мА

## (1) Запатентованная технология двойной частоты звука (Патент США 7.328.708 В)

- Новейшая технология гигиены полости рта Pro-Medic основана на запатентованной технологии (NASA) мультиплексной энергии, которая использует ультразвуковую импульсную световую энергию со светоквантовым излучением (Патент США 7.328.708 В)

- Pro-Medic Multiplex Professional первая и единственная в мире мультиплексная зубная щетка

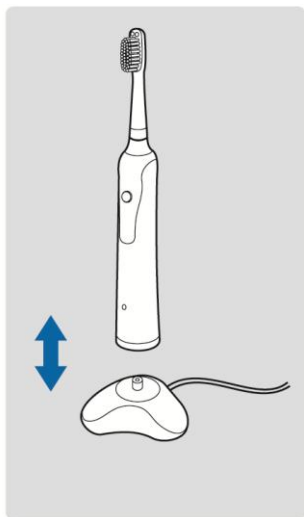


## (2) Разнообразные и эффективные технологии гигиены полости рта

- Pro-Medic Multiplex Professional очень эффективно устраняет бактериальный налет, отбеливает, дезинфицирует полость рта, уменьшает или устраняет кровоточивость десен, укрепляет десны и ткани ротовой полости на несколько сантиметров ниже линии десен, заживает раны, возобновляет нервы зубов и десен, а также снижает чувствительность зубов.

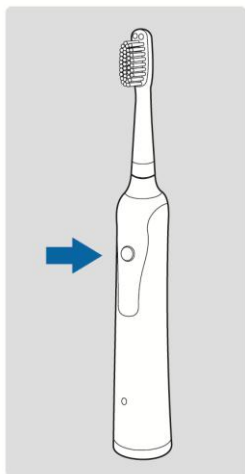


## (1) Перед первым использованием



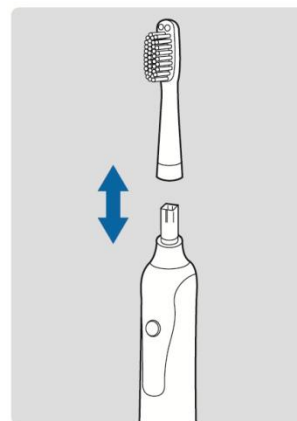
- 1 Перед первым использованием, зубная щетка должна находиться на подзарядке более 24 часов, чтобы гарантировать полный заряд батареи
- 2 После одной подзарядки зубная щетка может использоваться три раза в день на протяжении 14 дней без повторной подзарядки
- 3 Интенсивность пульсаций LED может сигнализировать о том, что зубная щетка заряжена не полностью
- 4 Зарядное устройство должно все время быть включено в сеть, чтобы щетка полностью подзарядалась в периоды между чистками.
- 5 Зарядное устройство имеет двойное напряжение/частоту (100-240VAC, 50Гц/60Гц) для удобства ее использования в разных странах мира.

## 2) Правила пользования зубной щеткой Pro-Medic



- 1 Снимите зубную щетку с базы подзарядки и нажмите кнопку управления.
- 2 Нажмите кнопку управления один раз или дважды чтобы LED загорелись с соответственно низкой или высокой вибрациями.
- 3 Нажмите кнопку управления третий раз, чтобы LED горели без вибрации – при острой чувствительности зубов/десен.
- 4 Нажмите кнопку управления четвертый раз, чтобы остановить работу щетки Pro-Medic.
- 5 Зубная щетка Pro-Medic может издавать внутренний жужжащий сигнал, который пикает через каждые 30 секунд (смена зоны чистки).
- 6 Питание отключается автоматически через три минуты.
- 7 Питание также отключается автоматически, если работающая щетка была поставлена на подзарядку.

## (1) Правила использования и замены щеточной головки



- 1 Возьмите щеточную головку (насадку) направив ее щетиной к себе по одной оси с кнопкой включения питания, а затем прижмите насадку к зубной щетке. Если вы услышали щелчок, значит щеточная головка одета правильно на корпус зубной щетки.
- 2 Рекомендуется менять щеточную головку, если ее износ наступил после трех месяцев использования.

**Не снимайте щеточную головку с зубной щетки каждый день.**

Частое снятие щеточной головки приводит к износу соединительных зон, что ухудшает прочность соединения.



**ОСТОЖНО:**

Избегайте попадания излучаемого света зубной щетки в глаза прямым образом или через отражательные поверхности. Рекомендуется включать и выключать зубную щетку, когда она находится в полости рта.

※Перед использованием зубной щетки прочтите все предписания

### (1) Опасность: чтобы снизить риск поражения током

- 1 Не опускать зарядное устройство в воду или другие жидкости; необходимо ставить зарядное устройство в сухом месте.
- 2 Не прикасаться к зарядному устройству мокрыми руками.
- 3 Не прикасаться к зарядному устройству, если оно попало в воду.
- 4 Не ставить и не хранить зарядное устройство в месте, где оно может попасть или быть опрокинуто в воду.
- 5 Держать провод зарядного устройства подальше от обогревателей или нагретых объектов.

### (2) Медицинские предписания

- 1 Не пользуйтесь лекарственными средствами или какими-то лечебными процедурами не проконсультировавшись с врачом
- 2 Соблюдать рекомендации стоматологов по гигиене полости рта
- 3 Если возникнут какие-либо проблемы с использованием зубной щеткой, прекратить ее использование и проконсультироваться с врачом

### (3) Утилизация



- 1 Ручка зубной щетки содержит перезаряжаемую батарейку из гидроксида никеля (NiMH). Эту батарейку нужно утилизировать.
- 2 Просьба утилизировать батарейку в специально предназначенном для этого месте

### В: Как работает зубная щетка Pro-Medic?

О: Зубная щетка Pro-Medic применяет первую и единственную в мире новейшую двойную акустико-оптическую систему, оснащенную светоизлучающими диодами (LED) и двойной звуковой системой пульсаций и вибраций со специальными микропульсатором и макровибратором. LED размещены близко к головке щетины для эффективных гигиенических и терапевтических целей.

### В: Как работает двойная акустико-оптическая система?

О: Двойная акустико-оптическая система одновременно распространяет белый и/или инфракрасный свет с ультразвуковой энергией в гигиено-терапевтическую зону. Белый свет, переносящий ультразвуковую энергию, вносит свою энергию глубже в зубы, чем вибрирующее звуковое движение щетин, что лучше способствует отбеливанию зубов и разрушению налета. Инфракрасный свет, также переносящий ультразвуковую энергию, распространяет эту энергию на сантиметры ниже линии десен и способствует лучшим антибактериальным и омолаживающим эффектам внутри зубов, чем просто ультразвуковые волны.

### В: Где я могу больше узнать о технологии Pro-Medic Multiplex Energy?

О: Обратитесь на сайт Pro-Medic: [www.beaver.com.ua](http://www.beaver.com.ua)

### В: Как часто следует менять щеточную головку?

О: Мы рекомендуем менять головку каждые три месяца или когда щетинки начинают проявлять существенные признаки износа. Прочтите инструкцию о том, как заменять щеточную головку.

### В: Можно ли брать зубную щетку Pro-Medic с собой в дорогу?

О: Да. Зарядное устройство зубной щетки имеет двойное напряжение/частоту (100-240VAC, 50/60Гц). Убедитесь, что у вас есть сетевой адаптер, соответствующий стране, в которой вы остановились.

### В: Можно ли самому ремонтировать зубную щетку Pro-Medic?

О: Нет. Зубная щетка герметично запаяна и не имеет доступа к заменяемым деталям. В случае неполадки щетки, свяжитесь с нашим сервисным центром или дистрибьютором, чтобы получить указания о возврате щетки для ремонта.



# Beaver®



*Give your smile! Be happy...*

**WWW.BEAVER.COM.UA**

## PRO-MEDIC

Professional Toothbrush

### Beaver Pro-Medic Multiplex

#### РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

- Устройство и детали
- Новейшая технология гигиены полости рта Pro-Medic
- Правила пользования зубной щеткой Pro-Medic
- Правила использования и замены щеточной головки
- Меры предосторожности
- Часто задаваемые вопросы и ответы
- Гарантия и сервис
- Заметки

