



1. ИНФОРМАЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

⚠ Предупреждение:

Указывает на потенциально опасную ситуацию, развитие которой может привести к серьезной травме.

- Проконсультируйтесь со своим стоматологом перед использованием устройства, если оно относится к Вам из нижеследующего:

- чувствительные зубы или десны;
- недавно перенесенная периодонтальная или стоматологическая хирургическая операция;
- прохождение курса лечения, связанного с проблемами в ротовой полости.

- Прекратите использовать устройство и проконсультируйтесь со своим стоматологом, если у Вас наблюдается сильная кровоточивость десен после недели пользования данной зубной щеткой.

- Считается, что абразивные вещества, содержащиеся в зубной пасте для удаления пятен от табака или отбеливания зубов, могут серьезно повредить эмаль в случае их продолжительного использования. Проконсультируйтесь со своим стоматологом перед тем, как начать использование зубных паст с повышенным содержанием абразивных веществ.

- Не разбирайте и не пытайтесь отремонтировать устройство самостоятельно.
- Храните щетку в недоступном для детей месте.

- Храните щетку вдали от огня, высоких температур и прямых солнечных лучей.
- Дети должны использовать зубную щетку только под присмотром взрослых.

⚠ Внимание:

Указывает на потенциально опасную ситуацию, развитие которой может привести к незначительной травме, травме средней тяжести или порче имущества.

- Данное устройство предназначено только для ухода за полостью рта человека в домашних условиях.

- Зубная щетка является предметом личной гигиены и должна использоваться индивидуально.

- Не прижимайте зубную щетку к зубам и деснам слишком сильно и не касайтесь их никакими другими пластиковыми деталями щетки, кроме щетины. Не чистите одну область в течение продолжительного времени.

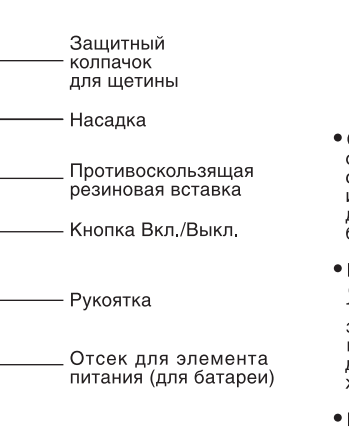
- Не используйте элементы питания, не указанные для данного устройства. Вставляйте элемент питания, соблюдая полярность.

- Извлеките элемент питания из зубной щетки, если Вы не собираетесь пользоваться ею в течение длительного времени (от трех и более месяцев).

- Обращайтесь с зубной щеткой аккуратно. Не роняйте ее и не подвергайте сильному ударному воздействию.

- Нажмите на кнопку подушечкой пальца, а не ногтем, чтобы не повредить поверхность кнопки.

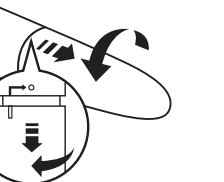
2. ОПИСАНИЕ УСТРОЙСТВА



Дополнительно можно приобрести:
Насадки CS Medica SP-11 для электрической звуковой зубной щетки CS-161 (В комплекте 2 насадки).

3. УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТА ПИТАНИЯ

- Поверните крышку отсека для элемента питания против часовой стрелки и снимите ее.

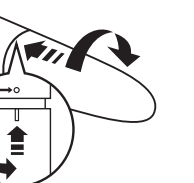


- Установите алкалиновую (щелочную) батарею типа AAA таким образом, чтобы положительный (+) и отрицательный (-) контакты совпадали с полярностью, указанной в отсеке для элемента питания.



Примечание:
Перед тем как вставлять батарею, насухо вытире руки и корпус зубной щетки.

- Закройте крышку, повернув ее по часовой стрелке. Поворачивайте крышку до тех пор, пока знаки «точка» и «тире» не совместятся на обратной стороне рукоятки.



Примечание:

Если отсек для элемента питания закрыт неплотно, в корпус устройства может попасть вода и вызвать нарушения в работе зубной щетки.

- Срок службы элемента питания зависит от его модели, времени использования, силы, прилагаемой во время чистки, и иных факторов. Замените батарею, когда движения щетки станут более слабыми.

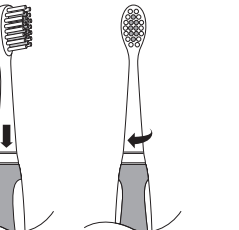
- Время работы от одной алкалиновой (щелочной) батареи составляет около 150 дней при условии, что щетка используется 2 раза в день по 2 минуты. Так как прилагаемая батарея рассчитана для демонстрационных целей, она может проработать менее 150 дней.

- Рекомендуем использовать алкалиновые (щелочные) элементы питания типа AAA.

4. УСТАНОВКА И СНЯТИЕ НАСАДКИ

Установите насадку на рукоятку, совместив направляющие на насадке и рукоятке, и поверните ее по часовой стрелке до упора, как показано на рисунке ниже.

Для того чтобы снять насадку, необходимо проделать те же действия в обратном порядке.



Примечание:

Не прилагайте излишних усилий при установке насадки.

5. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

- Смочите щетку водой и выдавите на нее немного зубной пасты. После этого введите щетку в ротовую полость.

Примечание:

Чтобы предотвратить разбрзгивание зубной пасты, включайте и выключайте зубную щетку только при ее нахождении во рту.

- Завершив чистку зубов, не вынимая щетку изо рта, нажмите на кнопку Вкл/Выкл, чтобы выключить зубную щетку.
- Промойте головку щетки под проточной водой. Аккуратно стряхните излишек воды.
- Если требуется, установите защитный колпачок на головку щетки.

2. ВКЛЮЧИТЕ ПИТАНИЕ, НАЖАВ НА КНОПКУ ВКЛ/ВЫКЛ.



Для того чтобы включить, нажмите один раз.
Нажмите еще раз, чтобы выключить.

Головка щетки начинает вибрировать. Аккуратно касайтесь зубов и десен щетинками, медленно перемещая головку щетки по зубам в горизонтальном направлении, последовательно проводя чистку всей поверхности зубов.

Правильная чистка зубов:



Поверхность зуба и окклюзионная поверхность:



Граница между зубами и десной:



Задняя сторона резцов или область неровно расположенных зубов:



Вертикально прижмите головку щетки к зубу и очищайте их по очереди, учитывая угол расположения зубов.

- Завершив чистку зубов, не вынимая щетку изо рта, нажмите на кнопку Вкл/Выкл, чтобы выключить зубную щетку.

- Промойте головку щетки под проточной водой. Аккуратно стряхните излишек воды.

- Если требуется, установите защитный колпачок на головку щетки.

6. УХОД И ХРАНЕНИЕ

- Держите зубную щетку в чистоте.
- Удаляйте загрязнения с корпуса щетки мягкой сухой тканью. При необходимости смачивайте ткань в воде или мягким моющим средством. Загрязненную поверхность также можно смочить водой, а затем протереть тканью.

- Несмотря на то, что щетка является водонепроницаемой, не погружайте ее в воду на длительное время.

- Не используйте для очистки летучие органические соединения, такие как бензин и растворитель. Это может испортить нанесенную краску или привести к повреждению устройства.

- После каждого использования промывайте щетину водой.

- Обращайтесь с зубной щеткой аккуратно. Не роняйте ее и не подвергайте сильному ударному воздействию.

- Храните щетку в недоступном для детей месте.

- Храните щетку вдали от огня, высоких температур и прямых солнечных лучей.

- Заменяйте насадку для щетки не реже одного раза в три месяца.

7. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование	Электрическая звуковая зубная щетка
Модель	CS Medica SonicPulsar CS-161
Потребляемая мощность	0,26 Вт
Источник питания	1 алкалиновый (щелочной) элемент питания типа AAA
Время работы от одного элемента питания	Около 150 дней (при условии, что щетка используется 2 раза в день по 2 минуты)
Частота колебаний	22000 движ./мин.
Рабочая температура / относительная влажность	0-50°C / 30-85%
Температура / относительная влажность при хранении	-20-60°C / 10-95%
Масса	23 г (без элемента питания)
Габаритные размеры	18 (диаметр) x 197 (высота) мм
Срок службы	Рукоятка - 4 года, Насадка - 3 месяца, Элементы питания - устанавливаются производителем этих элементов.
Комплект поставки	Рукоятка с насадкой, дополнительная насадка, защитный колпачок для щетины, алкалиновый элемент питания типа AAA, руководство по эксплуатации с гарантийным талоном
IPX7	Степень защиты корпуса зубной щетки от проникновения твердых предметов и воды
EAC	Знак обращения продукции на рынке Таможенного союза

