

CS
MEDICA
KIDS

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ С ГАРАНТИЙНЫМ ТАЛОНОМ

Электрическая зубная щетка CS Medica KIDS CS-462-G CS-462-P

Благодарим Вас за приобретение
зубной щетки CS Medica KIDS CS-462



Одобрено
Стоматологической
Ассоциацией России



Внимательно ознакомьтесь с инструкцией до начала эксплуатации данного устройства. Сохраните это руководство для получения необходимых сведений в будущем.

Гарантийный талон находится в настоящем руководстве по эксплуатации. При покупке требуйте правильного его заполнения: проставления печати продавца и даты продажи.

1. ИНФОРМАЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

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

- Зубная щетка не является игрушкой и содержит мелкие детали, которые могут быть проглочены ребенком. Храните ее в недоступном для детей месте.
- Вне зависимости от степени участия взрослых в процессе чистки зубов ребенка данная процедура должна всегда проводиться под контролем взрослых.
- Проконсультируйтесь со своим стоматологом перед использованием устройства, если к Вам относятся что-либо из нижеследующего:
 - чувствительные зубы или десны;
 - недавно перенесенная пародонтальная 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 кровоточивость десен после недели пользования данной зубной щеткой.
- Храните щетку вдали от огня, высоких температур и прямых солнечных лучей.
- Не разбирайте и не пытайтесь отремонтировать устройство самостоятельно.

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

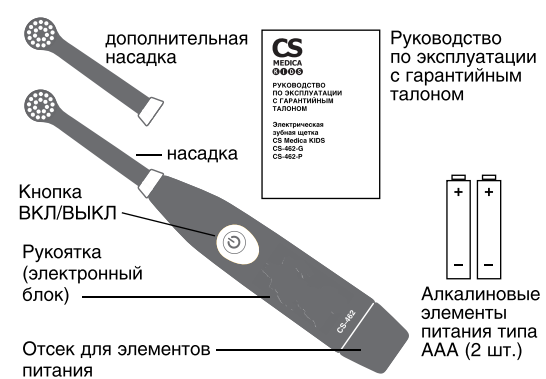
2. НАЗНАЧЕНИЕ

Электрическая зубная щетка CS Medica KIDS CS-462 разработана специально для детей в возрасте от 5 до 12 лет. Благодаря яркому дизайну со сказочными персонажами чистка зубов превраща-

ется в увлекательное занятие. Уменьшенный размер головки и мягкие щетинки обеспечивают бережную чистку детских зубов.

2. ОПИСАНИЕ ПРИБОРА

Ниже приведены основные составные части прибора:



Дополнительно можно приобрести: насадки CS Medica RP-62-P и RP-62-G для электрической зубной щетки (в комплекте 2 насадки).

4. УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТА ПИТАНИЯ

1. Откройте отсек для элементов питания. Чтобы открыть крышку отсека для элементов питания, возьмитесь указательным и большим пальцами за углубления на крышке и потяните ее, совершая раскачивающие движения из стороны в сторону.
2. Установите два алкалиновых элемента питания типа AAA, соблюдая полярность, указанную на рисунках на обеих сторонах отсека для элементов питания.

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

3. Плотно закройте крышку, совместив знаки **■** и **▼** на обратной стороне рукоятки.

Примечание:
Если отсек для элементов 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 двух алкалиновых батареек составляет около 60 дней, при условии, что щетка используется 2 раза в день по 2 минуты. Так как прилагаемые элементы питания рассчитаны для демонстрационных целей, щетка может проработать менее 60 дней.
- Рекомендуем использовать алкалиновые (щелочные) элементы питания типа AAA.

5. УСТАНОВКА И СНЯТИЕ НАСАДКИ

Установите насадку на рукоятку, совместив направляющие на насадке и рукоятке.

Для того чтобы снять насадку, просто потяните ее вверх.

Примечание:
Не прилагайте излишних усилий при установке насадки.

6. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

1. Смочите щетку водой и выдавите на нее немного зубной пасты (рекомендуется использовать детскую зубную пасту). После этого поместите щетку в ротовую полость.

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

2. Включите питание, нажав на кнопку ВКЛ/ВЫКЛ. Аккуратно касайтесь зубов и десен щетинками, медленно перемещая головку щетки по зубам в горизонтальном направлении, последовательно проводя чистку всей поверхности зубов.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ

Автоматическое отключение

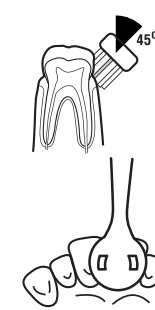
Щетка отключается через 2 минуты. При необходимости можно продолжить чистку, снова включив питание щетки.

Промежуточный таймер

Щетка делает на мгновение паузу каждые 30 секунд, что ориентирует ребенка на равномерную очистку всех участков полости рта.

Данные функции помогут приучить ребенка к равномерному очищению всех участков полости рта в течение рекомендованных стоматологами двух минут, что поможет сформировать полезную привычку поддержания гигиены полости рта.

ПРАВИЛЬНАЯ ЧИСТКА ЗУБОВ



Граница между зубом и десной: во время чистки держите щетку под углом 45° к поверхности зуба.

Задняя сторона резцов или область неровно расположенных зубов: вертикально прижимайте головку щетки к зубу и очищайте их по очереди, учитывая угол расположения зубов.

3. Рекомендованное время чистки зубов – не менее 2 минут. Завершив чистку зубов, не вынимая щетку изо рта, нажмите на кнопку ВКЛ/ВЫКЛ, чтобы выключить зубную щетку.
4. Снимите насадку и тщательно промойте ее как снаружи, так и изнутри проточной водой. Аккуратно стряхните остатки воды.

7. УХОД И ХРАНЕНИЕ

- Держите зубную щетку в чистоте.
- Удаляйте загрязнения с корпуса щетки мягкой сухой тканью. При необходимости смачивайте ткань в воде или мягком моющем средстве. Загрязненную поверхность также можно смочить водой, а затем протереть тканью.
- Не погружайте щетку в воду.
- 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 необходимо снимать насадку и тщательно промывать ее как снаружи, так и изнутри проточной водой, после чего аккуратно стряхнуть остатки воды.
- 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.

8. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование	Электрическая зубная щетка CS Medica KIDS
Модель	CS-462-P, CS-462-G
Потребляемая мощность	1.2 Вт
Источник питания	2 алкалиновых элемента питания типа AAA
Время работы от одного элемента питания	60 дней (при условии, что щетка используется 2 раза в день по 2 минуты)

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Срок гарантии:
Рукоятка (электронный блок) – 2 года
Насадка – 3 месяца

Модель _____

Серийный номер _____

Дата продажи « _____ » _____ г.

Штамп магазина _____

Подпись продавца _____

С условиями гарантийного обслуживания ознакомлен, внешний вид проверил, товар в полной комплектации получил

Подпись покупателя _____

Количество возвратно-вращательных движений в минуту	18 000
---	--------

Условия эксплуатации: температура окружающего воздуха	от 0 до 50 °C
относительная влажность	от 30 до 85%

Условия хранения и транспортирования: температура окружающего воздуха	от –20 до 60 °C
относительная влажность	от 10 до 95%
атмосферное давление	от 700 гПа до 1060 гПа

Масса	76 г
-------	------

Габаритные размеры	200 x 30 мм
--------------------	-------------

Срок службы	Рукоятка – 2 года Насадка – 3 месяца Элементы питания – устанавливаются производителем этих элементов
-------------	---

Комплект поставки	Рукоятка с насадкой, дополнительная насадка, алкалиновые элементы питания типа AAA (2 шт.), руководство по эксплуатации с гарантийным талоном
-------------------	---




Дата обращения « _____ » _____ г.

Заключение мастера, выполненные работы _____

_____Дата выдачи (возврата)
прибора потребителю

« _____ » _____ г.

Подпись
или штамп мастераРаботу принял _____
(подпись клиента)

	Прибор предназначен для детей от 5 до 12 лет
IPX6	Степень защиты корпуса от проникновения воды: Защита от водяных потоков или сильных струй с любого направления
	Температурный диапазон / Диапазон влажности / Ограничение атмосферного давления
CE	Знак соответствия директиве ЕС
	Прибор выполнен в соответствии с европейской директивой, ограничивающей содержание вредных веществ для обеспечения защиты окружающей среды


9. ДАТА ПРОИЗВОДСТВА

Дата производства зашифрована в серийном номере, который находится на упаковке щетки и имеет структуру YYMNNNNN, где YY обозначает последние две цифры года производства, M – номер месяца производства (1-9 соответствуют месяцам января по сентябрь, X – октябрь, Y – ноябрь, Z – декабрь), NNNNN – порядковый номер изделия, а также в LOT номере, который расположен в отсеке для элементов питания и имеет структуру YYMNNN, где YY обозначает последние две цифры года производства, M – номер месяца производства (1–9 соответствуют месяцам с января по сентябрь, X – октябрь, Y – ноябрь, Z – декабрь), NNN – номер партии.

10. УСТРАНЕНИЕ ОШИБОК И НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Симптом	Возможная причина	Способ решения
Зубная щетка не включается.	Элемент питания исчерпал свой ресурс.	Установите новый элемент питания (см. пункт 3).
Колебания щетины отсутствуют, слишком медленные и слабые	Вы слишком сильно прижимаете щетину к поверхности зубов. Наличие остатков зубной пасты в месте крепления насадки к рукоятке и/или в насадке.	Во время чистки слегка касайтесь щетиной поверхности зубов. Снять насадку и промыть ее снаружи и изнутри проточной водой, а также уменьшить количество используемой при чистке зубной пасты во избежание повторения проблемы.

Не пытайтесь ремонтировать прибор самостоятельно. Ни одна из деталей прибора не предназначена для обслуживания пользователем. При обнаружении дефектов обращайтесь в ближайший к Вам центр технического обслуживания продукции торговой марки CS Medica (адреса сервисных центров указаны в конце данного руководства по эксплуатации).


Надлежащая утилизация продукта (отработанное электрическое и электронное оборудование)

Этот символ на приборе или описании к нему указывает, что данный прибор не подлежит утилизации вместе с другими бытовыми отходами по окончании своего срока службы. Чтобы предотвратить воз-

можный ущерб для окружающей среды вследствие неконтролируемого утилизации отходов, пожалуйста, отделите это изделие от других типов отходов и утилизируйте его надлежащим образом для рационального повторного использования материальных ресурсов.

Для утилизации прибора обратитесь в специализированные пункты приема, расположенные в Вашем городе, или к местным органам власти для получения подробной информации о том, куда и как вернуть данный прибор для экологически безопасной переработки.

11. СЕРТИФИКАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

Не подлежит обязательному подтверждению соответствия в системе ГОСТ Р, а также не распространяются требования ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».



Произведено по заказу и под контролем ООО «СиЭс Медика», импортера и уполномоченного представителя производителя, официального представителя торговой марки CS Medica на территории Российской Федерации, а также государств-членов Таможенного союза