

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- 4 режима работы RL 095
- 2-минутный таймер
- Частота колебаний щетинок – 16 800 – 33 240 в мин.
- Диапазон (угол) колебательных движений – 0–60°
- Материал корпуса – ABS-пластик
- Емкость аккумулятора – 2000 mAh
- Время полной зарядки аккумулятора – 5 ч.
- Аккумулятор держит заряд до 180 дней
- Потребляемая мощность – 5 Вт
- Номинальное напряжение – 3,7 В
- Влагозащита – IPX7
- Размер изделия – 28,5x27x222 мм
- Вес – 110 г
- Средний срок службы – 5 лет
- Хранить при комнатной температуре

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Основной блок щетки
- 2 сменные насадки
- Стикерпак
- Кабель USB Type-C
- Инструкция по эксплуатации

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Название организации _____

Дата продажи _____

ГАРАНТИЯ – 2 ГОДА

СОБЕРИ ПОЛНУЮ ЛИНЕЙКУ

СРЕДСТВ ГИГИЕНЫ ПОЛОСТИ РТА

Ирригаторы



Ирригатор генерирует пульсирующую водную струю под давлением, которая вымывает зубной налет и микро-частицы пищи из труднодоступных мест ротовой полости. При этом происходит гидромассаж десен.

Зубные пасты



Зубная паста – дополнительное средство ухода за полостью рта. К ее выбору нужно подходить индивидуально, учитывая состав, предназначение, уровень абразивности и прочее.

Зубные нити



Нить эффективно очищает пространства между зубами. В ассортименте Revyline – плоские и круглые, воощенные и невоощенные нити.

ПОДРОБНАЯ ИНФОРМАЦИЯ НА САЙТЕ

8 (800) 775-38-49
www.revyline.ru



SPECIAL
COLOR
EDITION
13 YEARS

WITH YOU

CLOUD DANCER

REVYLINE

VIBROSONIC TOOTHBRUSH

ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЗВУКОВАЯ ЗУБНАЯ ЩЕТКА
С ДВОЙНЫМИ КОЛЕБАТЕЛЬНЫМИ ДВИЖЕНИЯМИ

БЫСТРЫЙ СТАРТ

ЗАРЯДКА АККУМУЛЯТОРА

 Перед использованием щетки полностью зарядите аккумулятор.

 Зарядка осуществляется с помощью кабеля USB Type-C, который вставляется в разъем, находящийся в основании корпуса щетки.

 Во время зарядки щетки на цветном дисплее происходит мигание зеленого индикатора.

 Когда щетка полностью заряжена, мигание прекращается и зеленый индикатор горит непрерывно.

 Щетка работает до 180 дней от одного заряда (при двухразовой ежедневной чистке по 2 мин.).

НАСАДКИ В КОМПЛЕКТЕ

 В базовой комплектации зубной щетки RL 095 2 стандартные сменные насадки.

УСТАНОВКА И ЗАМЕНА НАСАДКИ

 Установите насадку, надев ее на металлический стержень таким образом, чтобы рабочая поверхность насадки совпадала с лицевой стороной корпуса щетки.

 Меняйте насадку раз в три месяца.

НАЧАЛО РАБОТЫ

- Включение щетки и выбор режима осуществляется короткими нажатиями кнопки вкл/выкл (управления), выключение – длительным нажатием.

ЦВЕТНОЙ ДИСПЛЕЙ

- При включении прибора на цветном дисплее, который находится на корпусе над кнопкой вкл/выкл, высвечивается изображение облачка.
-

РЕЖИМЫ РАБОТЫ

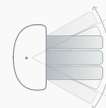
- Sensitive**  Щадящий режим без двойных колебаний. Используется в период привыкания к прибору и при повышенной чувствительности зубов.
- Clean**  Ежедневная чистка. Эффективное очищение всех поверхностей зубов.
- White**  Режим отбеливания и полировки эмали.
- Power**  Самый мощный режим. Для интенсивной чистки зубов.

 Щетка запоминает выбранный режим и воспроизводит его при последующем использовании.

 2-минутный таймер каждые тридцать секунд делает небольшую паузу, напоминая о необходимости смены зоны чистки.

ПРОЦЕСС ЧИСТКИ

- Наденьте насадку на стержень, оставив небольшой зазор между ней и корпусом (так насадка сможет вибрировать).
- Намочите щетину и нанесите на нее пасту.
- Расположите насадку параллельно десне и включите щетку.
- Разделите полость рта на 4 условные зоны и очищайте их поочередно. Не давите на щетку сильно, головку перемещайте медленно, по необходимости совершая возвратно-вращательные движения.
- Спустя 2 минуты щетка отключится автоматически.
- После завершения чистки прополощите рот чистой водой.



0–60° Диапазон (угол) колебательных движений.

Транспортировка, хранение и утилизация прибора:
Транспортировка изделий осуществляется любым видом крытого транспорта в упаковке изготовителя, которая предохраняет изделия от механических повреждений, попадания на них грязи и влаги.
Хранить изделия необходимо в упаковке изготовителя в помещении с вентиляцией вдали от прямых солнечных лучей и источников тепла при температуре от 0°C до +20°C.
Утилизация производится в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации.

Importer: IE Obushenkov M.A., Town of Elista, 7 Dzhangar St.
Импортер/Организация, уполномоченная изготовителем на принятие претензий от потребителя:
ИП Обушенков М.А., г. Элиста, ул. Джангара, д. 7
Manufacturer / Производитель: Ningbo Apiyoo Biotechnology Co.,Ltd., No.39. Xurong road, Ningbo, China/Китай
Сделано в Китае