

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- 5 режимов работы RL 670
- Частота пульсации – 1400–1800 в мин.
- Уровень давления жидкости – 210–900 кПа
- Материал корпуса – ABS-пластик
- Влагозащита – IPX7
- Емкость резервуара – 270 мл
- Питание – аккумулятор Li-ion (1500 mAh)
- Потребляемая мощность – 10 Вт
- Номинальное напряжение – 3,7 В
- Зарядка через кабель Type-C
- Время полной зарядки – 6 ч.
- Аккумулятор держит заряд до 40 дней
- Размеры изделия без насадки – 70,3x70,3x231,2 мм
- Размеры изделия с насадкой – 70,3x70,3x308 мм
- Средний срок службы – 5 лет
- Хранить при комнатной температуре

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Основной блок ирригатора
- 2 сменные насадки
- Кабель USB Type-C
- Инструкция по эксплуатации
- Гарантийный талон

## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Название организации \_\_\_\_\_

Дата продажи \_\_\_\_\_

М.П.

ГАРАНТИЯ – 2 ГОДА

# СОБЕРИ ПОЛНУЮ ЛИНЕЙКУ

## СРЕДСТВ ГИГИЕНЫ ПОЛОСТИ РТА

### Электрические звуковые зубные щетки



Благодаря интенсивным колебательным движениям щетины звуковая щетка эффективно очищает поверхности зубов, межзубные промежутки и полирует эмаль.

### Чистящее средство



Чистящее средство для ирригатора используется для удаления известковых отложений и загрязнений с внутренних деталей прибора.

### Бальзамы и ополаскиватели



Предназначены для гигиенического ухода, профилактики и лечения стоматологических заболеваний, а также для приготовления растворов для процедур ирригации.

### ПОДРОБНАЯ ИНФОРМАЦИЯ НА САЙТЕ

8 (800) 775-38-49  
[www.revyline.ru](http://www.revyline.ru)



# REVYLINE

## PORTRABLE ORAL IRRIGATOR

ПОРТАТИВНЫЙ ИРРИГАТОР  
ДЛЯ ПОЛОСТИ РТА

## НОВАЯ ТЕХНОЛОГИЯ БЫСТРЫХ ИМПУЛЬСОВ

Компактная конструкция нового типа с двумя шестеренками небольшого диаметра позволяет RL 670 работать с использованием технологии быстрых импульсов. Водная струя подается с меньшими интервалами импульсов по сравнению с обычным ирригатором, что повышает ощущение комфорта от процедуры, минимизирует болезненные ощущения и ускоряет процесс привыкания к устройству.

## БЫСТРЫЙ СТАРТ

### ЗАРЯДКА АККУМУЛЯТОРА

- Зарядка осуществляется с помощью кабеля USB Type-C.
- Во время зарядки индикатор заряда горит красным, при полной зарядке – зеленым.
- Проверить уровень заряда можно, удерживая нажатой кнопку M.

### Индикация уровней заряда

- Загораются 5 индикаторов – 80–100%
- Загораются 4 индикатора – 60–80%
- Загораются 3 индикатора – 40–60%
- Загораются 2 индикатора – 20–40%
- Загорается 1 индикатор – менее 20%

### НАСАДКИ В КОМПЛЕКТЕ

В базовой комплектации RL 670  
2 стандартные сменные насадки.

## УСТАНОВКА И ЗАМЕНА НАСАДКИ



Чтобы установить насадку, вставьте ее в разъем и слегка надавите (до щелчка). Чтобы извлечь насадку, удерживайте нажатой кнопку блокировки.

Внимание! Не нажимайте кнопку блокировки насадки во время работы устройства.

### НАЧАЛО РАБОТЫ



Чтобы привести прибор в рабочее состояние, нажмите кнопку вкл/выкл.



Нужный режим работы устанавливается последовательным нажатием кнопки выбора режимов.

Портативный ирригатор RL 670 позволяет использовать 5 режимов работы:

- Strong | Normal | Soft | Pulse | Child | с 7–8 лет

## НАПОЛНЕНИЕ РЕЗЕРВУАРА



Резервуар можно наполнять двумя способами.



Подача воды из любого положения.  
Якорь

## ПРОЦЕСС ИРРИГАЦИИ

- Залейте в резервуар воду, температура которой не выше +40 °C, или раствор, рекомендованный лечащим врачом-стоматологом.
- Расположите насадку под углом 45° к поверхности зуба.
- Включите ирригатор, направьте водную струю на область чистки.
- Вода должна естественным образом стекать из полости рта в раковину.
- Для получения лучших результатов вначале обработайте область боковых зубов, а затем передних.
- Продвигайте насадку вдоль контура десны, задерживаясь в межзубных промежутках.

В начале использования прибора выбирайте режим с низким уровнем давления, чтобы привыкнуть к ирригационной чистке и не травмировать десну.

### 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.

Хранение 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.

Импортер: ИП Общенников М.А., г. Элиста, ул. Джангарова, д. 7  
Производитель: Shenzhen Yuxinrui Electronic Technology Co., Ltd 301, No. 2, Huolangjiao Industrial Park, No. 28, Tongfuyu Industrial Area, Kuleng Community, Guilan Street, Longhua District, Shenzhen, China/Китай | Сделано в Китае