



# Косметический роллер Olzori E-Wave

Руководство пользователя





1. Тип товара: многофункциональный косметический роллер

2. Характеристики

- Механизмы воздействия: роликовый массаж, EMS-стимуляция, прогревание
- Количество режимов массажа: 3
- Максимальная мощность EMS-стимуляции: 2 Вт
- Температура роликов (в режиме подогрева): до 42 градусов
- Материалы: гипоаллергенный пластик, нержавеющей сталь
- Тип аккумулятора: встроенный, перезаряжаемый, литий-ионный
- Емкость аккумулятора: 800 мАч
- Время автономной работы: до 2 часов
- Разъем для подзарядки аккумулятора: micro-USB
- Размеры прибора: 160 x 60 x 35 мм
- Вес: 120 г
- Размеры упаковки: 180 x 145 x 55 мм
- Вес в упаковке: ~540 г



### 3. Описание устройства

Роллер-массажер E-Wave с технологиями EMS и нагрева – уникальное устройство для подтяжки и скульптурирования лица для домашнего использования.

Позволяет осуществлять эффективный массажный уход за кожей благодаря специально разработанной Y-образной форме устройства и геометрии металлических массажных роликов. Два вращающихся металлических ролика с рельефной 3D-формой, расположенных под углом 78°, скользя по обрабатываемому участку лица и захватывая между собой слои кожи, подобно рукам косметолога сделают разминающий массаж.

Результат от применения массажера значительно усиливается благодаря интегрированным в прибор технологиям электромиостимуляции (EMS) и нагрева массажных роликов.

### 4. Применение

Перед первым использованием роллера необходимо полностью зарядить аккумулятор. Для этого подключите прибор к любому источнику питания USB (не менее 1 А) с помощью комплектного кабеля. Полная зарядка занимает не менее 2 часов, наблюдать за ее ходом вы можете с помощью светодиодного индикатора на рукоятке.

Прибор имеет 4 режима работы, переключение между которыми осуществляется с помощью основной функциональной клавиши:

- режим «Роликовый массаж» – без включения роллер-массажера,
- режим «Роликовый массаж с нагревом»,
- режим «Роликовый массаж с нагревом + EMS1»,
- режим «Роликовый массаж с нагревом + EMS 2».

### 5. Режим «Роликовый массаж»

Роликовый массаж прибором Olzori E-Wave укрепляет мышцы и повышает их тонус, создавая прочный «каркас» для кожи. Движение лимфы занимает центральное место в массаже лица. За счет проработки лимфатических путей происходит восстановление водного баланса клеток и тонуса кожи.

Отток лимфы и прилив крови также обеспечивают своевременное выведение токсинов из организма. Массаж роликами эффективно сокращает морщины и предупреждает их появление, борется с проблемой второго подбородка, снимает отечность, создает четкие контуры лица, позволяет справиться с



проблемой дряблости кожи. Активная глубокая проработка роликами повышает тонус мышц и кожи и активизирует кровообращение.

## 6. Режим «Массаж с нагревом»

Тепловое воздействие на кожу положительно влияет на коллаген и эластин, вызывая трехмерное ремоделирование дермы. Роликовый массаж с нагревом активизирует синтез новых молодых волокон, увеличивает скорость обмена веществ в клетках, способствуя их естественному восстановлению. Под действием тепла коллагеновые волокна моделируются, т.е. сжимаются и вновь становятся упругими, что ведет к укреплению и уплотнению кожного покрова, а также разглаживанию морщин.

Стимуляция фибробластов и синтез молодого коллагена приводят к обновлению структурного каркаса дермы. Тепловое воздействие роллер-массажером Olzori E-Wave обеспечивает глубокий внутренний прогрев тканей, еще больше активизирует метаболизм, усиливает кровоснабжение, лимфоток, вывод токсинов и продуктов распада жировой ткани. Массаж с нагревом роликов до температуры  $45\pm 5$  °C обеспечивает быстрое и более глубокое проникновение в кожу питающих ингредиентов уходовой косметики (сыворотка, крем, масло, гель и т.д.).

## 7. Режимы массажа с EMS

Роликовый массаж прибором Olzori E-Wave в режимах электромиостимуляции (EMS) вызывает имитацию естественного сокращения мышц действием импульсных токов на нервные окончания. Лицевые мышцы с возрастом ослабевают и нуждаются в тренировке. EMS-импульсы укрепляют их и тонизируют, одновременно устраняя дряблость кожи и разглаживая морщины. При этом контуры лица становятся более четкими, а его форма восстанавливается.

Интенсивная тренировка мышц увеличивает потребление энергии, которая извлекается при распаде жировой ткани, поэтому EMS для лица видимо сокращает ненужные объемы на щеках и в области второго подбородка. Помимо усиления мышечного тонуса и подтяжки кожи, EMS активизирует кровообращение, что ускоряет насыщение тканей кислородом, способствует выводу токсинов, выравнивает и освежает цвет лица. Прибор Olzori E-Wave имеет два режима EMS, которые отличаются интенсивностью воздействия на кожу.

Сила и форма электрических импульсов в обоих режимах специально подобрана для эффективного и безопасного воздействия на кожу лица, которая отличается большей чувствительностью по сравнению с другими участками



тела.

Рекомендации по проведению массажа, а также частоте и продолжительности процедур приводятся в буклете, который входит в комплект поставки устройства.

## 8. Результат

При регулярном применении массаж лица с EMS токами дает положительный косметический эффект: повышает эластичность и упругость кожи, сокращает морщины, улучшает цвет лица, устраняет отеки, восстанавливает овал лица, создает более четкий контур лица и шеи.

Регулярные процедуры усиливают кровообращение и отток лимфы, ускоряют вывод токсинов и омоложение клеток, сокращают жировые отложения.

Роликовый массаж с нагревом до температуры  $45 \pm 5$  °C усиливает проникновение в кожу и эффективность действия косметических средств (сыворотка, крем, масло, гель и т.д.), также роликовый массаж поддерживает и усиливает действие других омолаживающих процедур для лица.

В сочетании с функциями нагрева рабочей поверхности и электромиостимуляции (EMS) это обеспечивает наиболее эффективный массаж и косметологический уход.

## 9. Комплектация

- Косметический роллер
- Подставка
- Чехол для хранения
- Кабель USB для подзарядки аккумулятора
- Инструкция по эксплуатации

## 10. Страна-разработчик: Франция Страна-производитель: КНР