

ORION®

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ

РУССКИЙ

RUS

БРИТВА

Модель: OR-SH9001



Уважаемые покупатели!

Большое СПАСИБО Вам за покупку бритвы ORION!

Мы искренне верим в то, что в течение многих лет Вы будете получать истинное удовольствие от функций и возможностей этого изделия!

Перед началом эксплуатации, пожалуйста, внимательно прочитайте данную инструкцию, которая в простой и понятной форме содержит описание и объяснение всех функций, и сохраните ее на будущее.

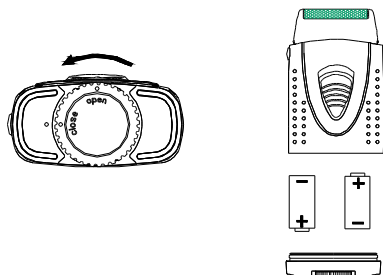
ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. Источник питания: 2 батарейки (AA).
2. Внимание: извлеките батарейки из устройства, если Вы не будете им пользоваться продолжительное время, или если батарейки сели.

УСТАНОВКА БАТАРЕЕК

1. Откройте крышку отсека для батареек, повернув ее против часовой стрелки.
2. Установите 2 батарейки (AA) в бритву так, как указано на Рис.1.
3. Закройте крышку отсека для батареек, повернув ее по часовой стрелке так, чтобы отметка на крышке совпала с отметкой на бритве.

Рис.1



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

1. Извлеките бритву из упаковки. Снимите все упаковочные материалы.
2. Включите бритву выключателем.
3. Поднесите бритву поближе к коже под правильным углом (90 градусов) и брейте умеренными движениями вверх и вниз или влево и вправо. При натягивании кожи достигается лучший эффект бритья.
4. По окончании бритья выключите бритву выключателем.
5. Очистите бритву.

Во избежание повреждений прибора, пожалуйста, надевайте защитный колпачок на бритву после каждого использования.

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

1. Внешняя бреющая сетка – очень хрупкая часть бритвы. Чтобы избежать повреждений внешней бреющей сетки, не прилагайте чрезмерных усилий при ее установке на внутренние бреющие лезвия. Пожалуйста, не пользуйтесь внешними бреющими сетками в случае их искривления или повреждения во избежание порезов кожи.
2. Не пытайтесь установить или извлечь внутренние бреющие лезвия, когда бритва включена и работает.

3. Не заряжайте бритву во время ее работы.
Аккуратно пользуйтесь электрической бритвой и не разбирайте ее.

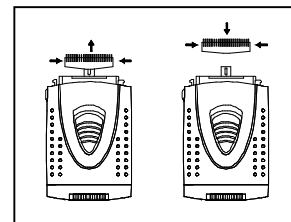
ЗАМЕНА КОМПОНЕНТОВ БРИТВЕННОЙ СИСТЕМЫ

Замена внешней бреющей сетки

1. Чтобы заменить внешнюю бреющую сетку, нажмите на спусковые кнопки по обе стороны бритвы, снимите внешний бреющий блок.
2. Возьмите новый внешний бреющий блок, нажмите на спусковые кнопки по обе стороны бритвы, установите новый внешний бреющий блок на бритву.

Замена внутренних бреющих лезвий

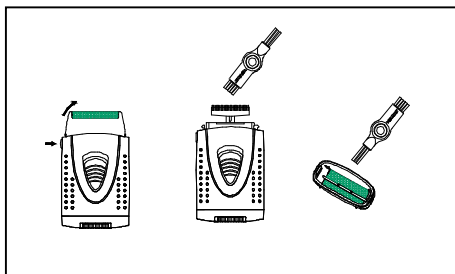
1. Снимите внешний бреющий блок.
2. Нажмите на внутренние бреющие лезвия по обе стороны, снимите лезвия движением вверх.
3. Возьмите новые внутренние бреющие лезвия, умеренным нажатием установите их на держатель для лезвий.
4. Установите внешний бреющий блок на бритву.



СУХАЯ ЧИСТКА

Бритву необходимо чистить регулярно для лучшего эффекта бритья.

1. Снимите внешний бреющий блок и внутренние бреющие лезвия. Очистите корпус бритвы, внешний бреющий блок и внутренние лезвия с помощью щеточки для чистки бритвы, которая идет в комплекте.
2. Запрещено чистить внутренние бреющие лезвия в направлении, указанном выше.



ХРАНЕНИЕ И УХОД

Внешнюю сетку и лезвия необходимо смазывать раз в неделю после очистки.

1. Нанесите небольшое количество смазочного масла на внешнюю сетку и зубчики лезвий.
2. Включите бритву на 1–2 минуты, затем выключите ее.
3. Удалите остатки масла с поверхности внешней бреющей сетки и зубчиков лезвий с помощью чистой ткани.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальная мощность	3Вт
Номинальное напряжение	3В постоянного тока
Батарейки	AA 1.5Вx2 постоянного тока

ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

1. Когда выбрасываете прибор, пожалуйста, не выбрасывайте его в корзину с общим домашним мусором. Отнесите продукт в официальный центр по утилизации вредных отходов.
2. Встроенная аккумуляторная батарея содержит вещества, которые загрязняют окружающую среду. Поэтому ее необходимо извлечь из прибора или прибор отнести в официальный центр по утилизации вредных отходов.

ПРАВИЛЬНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ УСТРОЙСТВА



Данный знак означает, что данный прибор нельзя утилизировать вместе с другими бытовыми отходами. Чтобы избежать возникновения негативного влияния на окружающую среду или здоровье человека, необходимо выполнять требования по утилизации данного прибора. Сдайте прибор в [REDACTED] специализированный пункт или обратитесь к продавцу, у которого был приобретен данный прибор. Компетентные люди отправят данный прибор на безопасную для окружающей среды переработку.

Дополнительная информация на web-сайте компании ORION www.orion.ua

Отзывы и предложения принимаются по адресу support@orion.ua