



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ  
МУЛЬТИСТАЙЛЕР TENERIFE



Спасибо, что выбрали SHEO.

Создавая устройства, мы стараемся понять ваши потребности и превзойти ожидания. Надеемся, что наши продукты станут приятным дополнением вашего ежедневного ритуала заботы о себе.

Данное Руководство содержит рекомендации по правильному использованию продукта, уходу за ним, рекомендации для быстрой и безопасной настройки устройства. Пожалуйста, ознакомьтесь с каждым разделом данного Руководства для максимального раскрытия потенциала данной модели. Позаботьтесь о сохранности настоящего Руководства и используйте его как справочный материал при дальнейшей эксплуатации продукта.

## **НАЗНАЧЕНИЕ УСТРОЙСТВА**

Мультистайлер — это устройство, предназначенное для выпрямления, завивки и укладки волос.

## **МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ**

- Перед подключением устройства убедитесь, что указанное на нем напряжение соответствует напряжению местной электросети.
- Не используйте данное устройство в непосредственной близости от источников воды. Никогда не подставляйте устройство под струю воды и не погружайте его полностью в воду.
- Не прикасайтесь к устройству и вилке мокрыми руками.
- Всегда переводите переключатель питания в положение **0** перед отключением устройства от сети. Отключайте устройство от сети только за изолированную вилку, не тяните за сам шнур.
- Не тяните и не перемещайте устройство за шнур. Не сгибайте и не наматывайте шнур вокруг устройства. Также не допускайте, чтобы шнур питания перегибался через острые края мебели или касался горячих поверхностей.
- Данное устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.
- Следите за тем, чтобы волосы не попадали в воздухозаборные отверстия.

- Всегда отключайте устройство от электросети сразу по окончании использования. Прежде чем убрать устройство на хранение, дождитесь его полного остывания.
- Используйте только комплектующие, поставляемые вместе с устройством. Использование любых других комплектующих способно представлять угрозу для жизни и здоровья, а также лишает Вас права на бесплатное гарантийное обслуживание.
- Соблюдайте осторожность при обращении с устройством, поскольку некоторые его части могут нагреваться до высокой температуры во время работы. Держите устройство только за ручку, избегайте контакта горячих частей с кожей.
- Держите включенное устройство вдали от легковоспламеняющихся объектов и материалов.
- Размещайте устройство только на термостойких, устойчивых и плоских поверхностях. Следите за тем, чтобы его горячие части не соприкасались с какими-либо воспламеняющимися материалами.
- Никогда не накрывайте (например, полотенцем или одеждой) неостывшее устройство.
- Никогда не вставляйте посторонние предметы в воздухозаборные и выпускные отверстия, регулярно очищайте их от загрязнений.
- Данное устройство имеет встроенную защиту от перегрева: когда происходит перегрев, оно начинает генерировать холодный воздух. Если это произошло, отключите устройство от сети и дайте ему остыть в течение нескольких минут. Перед тем, как снова включать устройство, убедитесь в отсутствии засора в воздухозаборнике.
- Незамедлительно отключите устройство от электросети в случае его неисправности. Не включайте устройство при наличии на нем видимых повреждений, при обнаружении сбоев в работе, а также в случае повреждения кабеля или вилки. Обратитесь в авторизованный сервисный центр.
- Никогда не разбирайте устройство самостоятельно во избежание поражения электрическим током. Данное устройство не содержит элементов, обслуживаемых пользователем. Для ремонта обратитесь в авторизованный сервисный центр.

- Данное устройство не предназначено для использования детьми и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, кроме случаев, когда над ними осуществляется контроль другими лицами, ответственными за их безопасность. Не позволяйте детям играть с устройством.

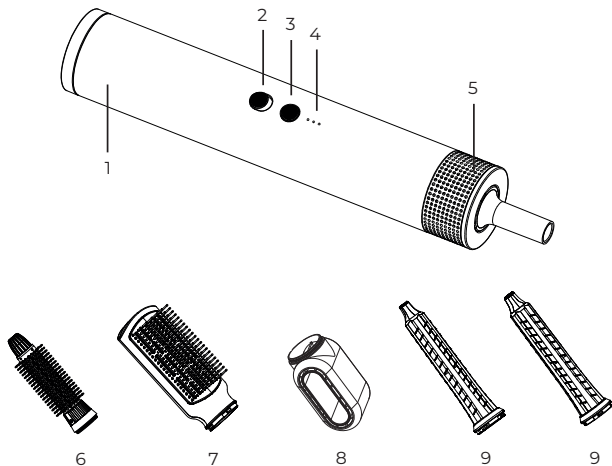
## **ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

- Модель: Tenerife
- Торговая марка: Sheo
- Мощность: 1500 Вт
- Параметры питания: 220–240 В, 50/60 Гц
- Количество температурных режимов: 3
- Скорости воздушного потока: 2
- Защита от перегрева
- Генератор ионов
- BLDC-мотор
- Функция автоочистки
- Длина кабеля питания: 3 м
- Тип крепления кабеля питания: Y
- Класс защиты от поражения эл. током: II
- Степень защиты от влаги: IPX0
- Область применения: бытовое

## **КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Устройство
- Насадки — 5 шт
- Сумка-чехол
- Руководство по эксплуатации
- Перчатка






## СХЕМА УСТРОЙСТВА



- |  |  |
|--|--|
| 1. Ручка                               | 5. Фильтр  |
| 2. Переключатель питания               | 6. Насадка для создания объема и подкручивания волос |
| 3. Кнопка выбора режима подачи воздуха | 7. Насадка-расческа                                  |
| 4. Индикаторы режимов подачи воздуха   | 8. Насадка для сушки                                 |
|  | 9. Насадка для завивки локонов*                      |

\* Данная насадка представлена в комплекте из 2 штук. Одна из насадок во время работы устройства закручивает локон по часовой стрелке, а другая — против часовой стрелки.

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ


1. Установите на устройство подходящую насадку.
2. Полностью размотайте кабель и включите устройство в сеть.
3. Переведите переключатель питания в положение . Мультистайлер может работать в трех режимах:
  - подача холодного воздуха на максимальной мощности. Нижний индикатор  на ручке горит зеленым цветом.
  - подача горячего воздуха на средней мощности. Средний индикатор  на ручке горит желтым цветом.
  - подача горячего воздуха на максимальной мощности. Верхний индикатор  на ручке горит красным цветом.
4. Переключение между режимами осуществляется нажатием на кнопку SET.
5. По окончании работы переведите переключатель питания в положение  и отключите устройство от электросети.

## ОБСЛУЖИВАНИЕ И УХОД

### ВНИМАНИЕ!

- Перед очисткой отключите устройство от сети и дайте ему остыть.
- Для очистки корпуса устройства используйте мягкую, слегка влажную ткань. Не используйте жесткие или абразивные чистящие средства, никогда не погружайте устройство в воду.

Регулярно очищайте входные и выходные отверстия для воздуха, чтобы предотвратить засорение, которое может привести к перегреву устройства. Рекомендуется проводить очистку не реже одного раза в месяц.

1. Переведите переключатель питания в положение  и отключите стайлер от розетки.
2. Убедитесь, что отверстие для выпуска воздуха не загрязнено. При необходимости очистите его от волос и пыли.

3. Чтобы очистить воздухозаборные отверстия, снимите фильтр с устройства. Для этого поверните его против часовой стрелки и потяните на себя, отсоединив заднюю крышку. Удалите с фильтра всю грязь, пыль и волосы.
4. Установите очищенный фильтр на место. Закрутите для фиксации.

## **АВТООЧИСТКА**

В данном устройстве предусмотрена функция автоочистки внутренних компонентов. Для того, чтобы использовать автоочистку:

1. Подключите стайлер к электросети, но не включайте его.
2. Снимите внешний фильтр, как описано выше.
3. Нажмите на кнопку SET и удерживайте ее в течение 5 секунд — мотор включится, устройство начнет продувать воздух в обратном направлении. Цикл автоочистки продлится 15 секунд, в это время все кнопки будут неактивны.
4. По завершении автоочистки установите внешний фильтр и крышку на место, после чего используйте мультистайлер в обычном режиме.



## **ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ МОНТАЖА, ХРАНЕНИЯ, ПЕРЕВОЗКИ (ТРАНСПОРТИРОВКИ), РЕАЛИЗАЦИИ И УТИЛИЗАЦИИ**

- Устройство не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.
- Хранение устройства должно производиться в упаковке в отапливаемых помещениях у изготовителя и потребителя при температуре воздуха от 5 °С до 40 °С и относительной влажности воздуха не более 80%. В помещениях не должно быть агрессивных примесей (паров кислот, щелочей), вызывающих коррозию.
- Перевозка устройства должна осуществляться в сухой среде.
- Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т. д.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с местным законодательством.
- После окончания срока службы изделия его нельзя выбрасывать вместе с обычным бытовым мусором. Вместо этого оно подлежит сдаче на утилизацию в соответствующий пункт приема электрического и электронного оборудования для последующей переработки и утилизации в соответствии с федеральным или местным законодательством. Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, Вы помогаете сберечь природные ресурсы и предотвращаете ущерб для окружающей среды и здоровья людей, который возможен в случае ненадлежащего обращения. Более подробную информацию о пунктах приема и утилизации данного продукта можно получить в местных муниципальных органах или на предприятии по вывозу бытового мусора.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

**Manufacturer:** Ningbo Ryaca Electrical Co., Ltd.

#298, Ankang Road, Kanxi Industrial Zone, Kandun Street, Cixi, Ningbo City, ZheJiang Province, P.R. China.

**Изготовитель:** Нинбо Риака Электрикал Ко., Лтд.

№298, шоссе Анькан, промзона Каньси, ул. Каньдунь, Цыси, г. Нинбо, пров. Чжэцзян, Китай.

Сделано в Китае.

**Импортер в России / уполномоченное изготовителем лицо:**

ООО «Атлас».

690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.

**Адрес электронной почты:** atlas.llc@mail.dlogistix.com

Товар соответствует требованиям ТР ТС (ЕАЭС).

Спецификации, информация о продукте, а также его внешний вид могут быть изменены без предварительного уведомления пользователя в целях улучшения качества нашей продукции.



Товар изготовлен (мм.гггг) /

Тауар жасалған күні (аа.жжжж): \_\_\_\_\_

V.1

## **ПРОИЗВОДИТЕЛЬ НЕ НЕСЁТ ГАРАНТИЙНЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ В СЛЕДУЮЩИХ СЛУЧАЯХ:**

- Истек Гарантийный срок.
- Если изделие, предназначенное для личных (бытовых, семейных) нужд, использовалось для осуществления предпринимательской деятельности, а также в иных целях, не соответствующих его прямому назначению.
- Производитель не несет ответственности за возможный материальный, моральный и иной вред, понесенный владельцем изделия и/или третьими лицами, вследствие нарушения требований руководства пользователя при использовании, несоблюдения рекомендаций по установке и обслуживанию изделия, правил подключения (короткие замыкания, возникшие также в результате воздействия несоответствующего сетевого напряжения, как на само изделие, так и на изделия, сопряженные с ним), хранении и транспортировки изделия.
- Все случаи механического повреждения: сколы, трещины, деформации, следы ударов, вмятины, замятия и др., полученные в процессе эксплуатации изделия.
- Имеются следы сторонней модификации, несанкционированного ремонта лицами, не уполномоченными для проведения таких работ. Если дефект вызван изменением конструкции или схемы изделия, подключением внешних устройств, не предусмотренных Производителем, использованием устройства, не имеющего сертификата соответствия согласно законодательству Российской Федерации.
- Если дефект изделия вызван действием непреодолимой силы (природных стихий, пожаров, наводнений, землетрясений, бытовых факторов и прочих ситуаций, не зависящих от Производителя), либо действиями третьих лиц, которые Производитель не мог предвидеть.
- Дефект вызван попаданием внутрь изделия посторонних предметов, инородных тел, веществ, жидкостей, насекомых или животных, воздействием агрессивных сред, высокой влажности, высоких температур, которые привели к полному или частичному выходу из строя изделия.

- Отсутствует или не соответствует идентификация изделия (серийный номер). Если повреждения (недостатки) вызваны воздействием вредоносного программного обеспечения; установкой, сменой или удалением паролей (кодов), приведшим к отсутствию доступа к программным ресурсам изделия, без возможности их сброса/восстановления, ввиду отсутствия предоставления данной услуги поставщиком ПО.
- Если дефекты работы вызваны несоответствием стандартам или техническим регламентам питающих, кабельных, телекоммуникационных сетей, мощности радиосигнала, в том числе из-за особенностей рельефа и других подобных внешних факторов, использования изделия на границе или вне зоны действия сети.
- Если повреждения вызваны использованием нестандартных (неоригинальных) и/или некачественных (поврежденных) расходных материалов, принадлежностей, запасных частей, элементов питания, носителей информации различных типов (включая CD, DVD диски, карты памяти, SIM-карты, картриджи).
- Если недостатки вызваны получением, установкой и использованием несовместимого контента (мелодии, графика, видео и другие файлы, приложения Java и подобные им программы).
- На ущерб, причиненный другому оборудованию, работающему в сопряжении с данным изделием.

## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

SN/IMEI: \_\_\_\_\_

Дата постановки на гарантию: \_\_\_\_\_

Производитель гарантирует бесперебойную работу устройства в течение всего гарантийного срока, а также отсутствие дефектов в материалах и сборке.

Гарантийный период исчисляется с момента приобретения изделия и распространяется только на новые продукты.

В гарантийное обслуживание входит бесплатный ремонт или замена элементов, вышедших из строя не по вине потребителя в течение гарантийного срока при условии эксплуатации изделия согласно руководству пользователя.

Ремонт или замена элементов производится на территории уполномоченных сервисных центров.

Срок гарантии: 24 месяца.

Срок эксплуатации: 24 месяца.

Актуальный список сервисных центров по адресу:

<https://www.dns-shop.ru/service-center/>

**Гарантийные обязательства и бесплатное сервисное обслуживание не распространяются на перечисленные ниже принадлежности, входящие в комплектность товара, если их замена не связана с разборкой изделия:**

- Элементы питания (батарейки) для ПДУ (Пульт дистанционного управления).
- Соединительные кабели, антенны и переходники для них, наушники, микрофоны, устройства «HANDS-FREE»; носители информации различных типов, программное обеспечение (ПО) и драйверы, поставляемые в комплекте (включая, но не ограничиваясь ПО, предустановленным на накопитель на жестких магнитных дисках изделия), внешние устройства ввода-вывода и манипуляторы.
- Чехлы, сумки, ремни, шнуры для переноски, монтажные приспособления, инструменты, документацию, прилагаемую к изделию.
- Расходные материалы и детали, подвергающиеся естественному износу.



