

# STARWIND

## Комплектация

- Фен-щетка - 1шт
- Насадка 65мм - 1шт
- Насадка 45 мм - 1шт
- Инструкция по эксплуатации - 1шт
- Гарантийный талон

## Технические характеристики

- Напряжение: 220-240 В, ~ 50Гц
- Мощность 1000 Вт

Фен-щетка  
Starwind SHP8501  
1000 Вт



Произведено в Китае

Дата производства: 03.2019

### Изготовитель:

NINGBO RIWEI ELECTRICAL APPLIANCES CO.,LTD.  
НИНГБО РИВЕЙ ЭЛЕКТРИКАЛ АППЛАЙНС КО., ЛТД

### Местонахождение и почтовый адрес для связи:

NO. 1000, DEVELOPMENT ROAD, ZHOUXIANG TOWN,

CIXI, NINGBO, CHINA

№. 1000, ДЕВЕЛОПМЕНТ РОУД, ЧУНЬХУАНГ ТАУН,  
ЦЫСИ, НИНГБО, КИТАЙ



### Импортер:

LLC «HASKEL»  
BOULEVARD STROITELEY, BUILDING 4,  
BLOCK 1, FLOOR 8, OFFICE 819  
KRASNOGORSK, MOSCOW REGION 143401

### Импортёр в РФ:

ООО ХАСКЕЛ  
143401, МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, ГОРОД КРАСНОГОРСК,  
БУЛЬВАР СТРОИТЕЛЕЙ, ДОМ 4, КОРПУС 1, ЭТАЖ 8,  
КАБИНЕТ 819  
ИНН 7719269331; ОКПО 14574070

Инструкция по эксплуатации

# Меры безопасности

Перед началом эксплуатации устройства внимательно прочтайте настоящее руководство и сохраните его для использования в качестве справочного материала. Используйте устройство только по его прямому назначению, как изложено в данном руководстве. Неправильное обращение с устройством может привести к его поломке, причинению вреда пользователю или его имуществу.

- Перед включением фена-щётки убедитесь в том, что напряжение электрической сети соответствует рабочему напряжению устройства.
- Во избежание пожара не используйте переходники при подключении устройства к электрической розетке.
- Не используйте устройство вне помещений
- Применяйте только насадки, которые входят в комплект поставки.
- При эксплуатации прибора рекомендуется размотать сетевой шнур на всю длину.
- Сетевой шнур не должен:
  - соприкасаться с горячими предметами,
  - протягиваться через острые кромки, – использоваться для переноски прибора. Периодически проверяйте состояние изоляции сетевого шнура и сетевой вилки.
- Не включайте устройство в местах, где распыляются аэрозоли или используются легковоспламеняющиеся жидкости.
- Наносите лак для волос только после моделирования причесок.
- Не используйте прибор во время принятия ванны.
- Никогда не оставляйте работающий прибор без присмотра.
- Не беритесь мокрыми руками за корпус, сетевой шнур и вилку сетевого шнура.
- Не кладите и не храните устройство в местах, где оно может упасть в ванну или раковину, наполненную водой, не погружайте устройство в воду или в любую другую жидкость.
- Если устройство упало в воду, немедленно извлеките сетевую вилку из электрической розетки, и только после этого можно достать прибор из воды.
- Не используйте устройство, если вы находитесь в сонном состоянии.
- Не используйте прибор для укладки мокрых волос или синтетических париков.
- Избегайте соприкосновения горячих поверхностей устройства с лицом, шеей и другими частями тела.
- Не роняйте устройство.
- Не кладите устройство во время работы на чувствительные к теплу поверхности, на мягкую поверхность (например, на кровать или диван) и не накрывайте его.
- Не направляйте горячий воздух в глаза или на другие теплочувствительные части тела.
- Насадки во время работы нагреваются. Перед их снятием дайте им остыть.
- Не вставляйте посторонние предметы в любые отверстия корпуса.
- Запрещается закрывать воздушные отверстия фена, не кладите его на мягкую поверхность (на кровать или диван), где воздушные отверстия могут быть заблокированы. В воздушных отверстиях не должно быть пуха, пыли, волос и т.п.
- Избегайте попадания волос в решётку воздухозаборника во время работы прибора.
- Регулярно проводите чистку устройства.
- Всякий раз после использования и перед чисткой отключайте устройство от электрической сети.
- Вынимая вилку сетевого шнура из электрической розетки, не тяните за сетевой шнур, а держитесь за вилку сетевого шнура.
- Из соображений безопасности детей не оставляйте полиэтиленовые пакеты, используемые в качестве упаковки, без надзора.

## ВНИМАНИЕ!

**Не разрешайте детям играть с полиэтиленовыми пакетами или упаковочной пленкой.  
Опасность удушья!**

- Не разрешайте детям прикасаться к корпусу устройства, к сетевому шнуру и к вилке сетевого шнура во время работы устройства.
- Осуществляйте надзор за детьми, чтобы не допустить использования прибора в качестве игрушки.
- Будьте особенно внимательны, если поблизости от работающего устройства находятся дети или лица с ограниченными возможностями.
- Данное устройство не предназначено для использования детьми. Во время работы и остиивания размещайте устройство в местах, недоступных для детей.
- Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, психическими или умственными способностями, или при отсутствии у них опыта или знаний, если они не находятся под контролем или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность.
- Запрещается самостоятельно ремонтировать прибор. Не разбирайте прибор самостоятельно, при возникновении любых неисправностей, а также после падения устройства выключите прибор из электрической розетки и обратитесь в любой авторизованный (уполномоченный) сервисный центр по контактным адресам, указанным в гарантитном талоне
- Во избежание повреждений перевозите устройство только в заводской упаковке.
- Храните устройство в сухом прохладном месте, недоступном для детей и людей с ограниченными возможностями.
- Не используйте устройство вблизи ёмкостей с водой (таких как ванна, бассейн и т.п.), а также в помещениях с повышенной влажностью.
- После использования устройства в ванной комнате отключите его от электрической сети, вынув вилку сетевого шнура из электрической розетки, так как близость воды представляет опасность даже в тех случаях, когда устройство выключено выключателем.
- Для дополнительной защиты в цепи питания ванной комнаты целесообразно установить устройство защитного отключения (УЗО) с номинальным током срабатывания, не превышающим 30 мА; при установке следует обратиться к специалисту  
Не используйте устройство во время принятия ванны. Не подвешивайте и не храните устройство в местах, где оно может упасть в ванну или раковину, наполненную водой, не погружайте корпус устройства, сетевой шнур или вилку сетевого шнура в воду или в любую другую жидкость.

## Перед началом использования

1. Осторожно достаньте изделие и его комплектующие из коробки.  
Удалите все упаковочные материалы.
2. Обязательно сохраните стикер с серийным номером изделия на его корпусе!  
Отсутствие серийного номера на изделии автоматически лишает вас права на его гарантитное обслуживание.
3. Производитель несет ответственности за повреждения, вызванные несоблюдением техники безопасности и правил эксплуатации изделия.
4. Перед началом эксплуатации электроприбора внимательно прочтайте настоящее руководство и сохраните его для использования в качестве справочного материала.  
Используйте устройство только по его прямому назначению, как изложено в данном руководстве. Неправильное обращение с прибором может привести к его поломке, причинению вреда пользователю или его имуществу.

# Эксплуатация устройства

- Проверив соответствие параметров питающей сети данным, указанным на приборе, и убедившись, что выключатель находится в положении «Выкл», установите желаемую насадку, подключите штекер шнура питания к сети, и крепко вольтите электроприбор за ручку.

Переведите переключатель режимов в нужный вам режим и направьте насадку на влажные волосы, которые надо высушить либо уложите волосы при помощи других насадок.

При необходимости использования функции «Холодный воздух» необходимо перевести переключатель в режим «С» (рис.1).

## Насадка-плойка

- Присоедините насадку к корпусу прибора.
- Подключите штекер шнура питания к сети.
- Поместите кончики пряди в зажим и накрутите волосы по всей поверхности насадки. Через несколько секунд освободите волосы от щипцов. После этого приступайте к завивке следующей пряди волос.

## Щетка для укладки/завивки волос

- Присоедините насадку к корпусу прибора.
- Подключите штекер шнура питания к сети.
- Накрутите на щетку небольшую прядь волос. В течение нескольких секунд сушите каждую прядь волос, регулируя скорость подачи воздуха с помощью переключателя режимов.
- Держите щетку на расстоянии от головы.

## ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ!

Прибор предназначен только для укладки и высушивания волос.

**ВНИМАНИЕ!** Прибор предназначен только для бытового использования.

- Проверив соответствие параметров питающей сети данным, указанным на приборе, и убедившись, что выключатель находится в положении «Выкл», установите желаемую насадку, подключите штекер шнура питания к сети, и крепко вольтите электроприбор за ручку.

Переведите переключатель режимов в нужный вам режим и направьте насадку на влажные волосы, которые надо высушить либо уложите волосы при помощи других насадок.

При необходимости использования функции «Холодный воздух» необходимо перевести переключатель в режим «С» (рис.1).

## Насадка-плойка

- Присоедините насадку к корпусу прибора.
- Подключите штекер шнура питания к сети.
- Поместите кончики пряди в зажим и накрутите волосы по всей поверхности насадки. Через несколько секунд освободите волосы от щипцов.
- После этого приступайте к завивке следующей пряди волос.



рис. 1



1. Ручка
2. Выключатель/переключатель скорости потока воздуха и подачи холодного воздуха
3. Кнопка извлечения насадок
4. Защитная сетка
5. Насадки
6. Индикатор сети
7. Петля для подвешивания
8. Шнур

## Щетка для укладки/завивки волос

- Присоедините насадку к корпусу прибора.
- Подключите штекер шнура питания к сети.
- Накрутите на щетку небольшую прядь волос. В течение нескольких секунд сушите каждую прядь волос, регулируя скорость подачи воздуха с помощью переключателя режимов.
- Держите щетку на расстоянии от головы.

**ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ!** Прибор предназначен только для укладки и высушивания волос.

**ВНИМАНИЕ!** Прибор предназначен только для бытового использования.

## Очистка и уход

Фен-щётка предназначена только для бытового использования.

- Установите переключатель в положение «0», отключите фен-щётку от электрической сети и дайте ему остыть. Снимите насадку, для этого поверните насадку против часовой стрелки.
- Корпус (1) можно протереть влажной тканью, после чего его следует вытереть насухо.
- Очистите решётку воздухозаборника при помощи щёточки.
- Запрещается погружать устройство в воду или в любые другие жидкости.
- Запрещается для чистки корпуса использовать абразивные моющие средства и растворители.

## Транспортировка и хранение

- Отключите устройство от электрической сети и произведите его чистку.
- Никогда не обматывайте фен-щётку сетевым шнуром, так как это может привести к его повреждению или повреждению корпуса устройства. Аккуратно обращайтесь с сетевым шнуром, запрещается дёргать, перекручивать или растягивать шнур, особенно около сетевой вилки и в месте входа в корпус устройства. Если шнур перекручивается во время использования фен-щётки, периодически расправляемте шнур.
- Храните устройство в сухом прохладном месте, недоступном для детей и людей с ограниченными возможностями.

## Условия гарантийного обслуживания

**Устройство предназначено исключительно для домашнего некоммерческого использования.**

- Производитель оставляет за собой право изменять характеристики и внешний вид устройства без предварительного уведомления.
  - Срок службы устройства составляет 3 года при условии использования устройства в строгом соответствии с настоящей инструкцией по эксплуатации.
  - По окончании указанного срока рекомендуется утилизировать прибор в соответствии с правилами утилизации во избежание возможного причинения вреда жизни, здоровью и имуществу потребителя, а также окружающей среде.
  - Товар сертифицирован в соответствии с действующим законодательством.
  - Технические характеристики представлены на корпусе устройства и в инструкции по эксплуатации.
  - Месяц и год изготовления данного изделия, а также информацию об импортере, вы можете найти на упаковке продукции.
  - Срок гарантии 1 год.
  - Срок годности не ограничен.

## Устранение неисправностей

**ЗАПРЕЩЕНЫ САМОСТОЯТЕЛЬНЫЙ РЕМОНТ ПРИБОРА ИЛИ ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ  
В ЕГО КОНСТРУКЦИЮ!**

НЕИСПРАВНОСТЬ	ВОЗМОЖНЫЕ ПРИЧИНЫ	УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ
При включении в электросеть фен-щетка не работает	Неисправна розетка	Проверьте напряжение в розетке, включив в нее другой прибор
	Поврежден шнур электропитания	Устраняется только специалистами ремонтных мастерских
При работе фен-щетка отключился	Возможный перегрев фена	Выключите прибор из розетки и дайте ему полностью остыть

## Для заметок