



### Инструкция по эксплуатации фена-щётки

Перед применением внимательно изучите этот документ.

#### Важная информация по технике безопасности

Во время эксплуатации электроприборов, особенно в присутствии детей, обязательно соблюдайте следующие меры предосторожности:

1. По окончании применения всегда вынимайте штепсель из розетки.
2. Не пользуйтесь феном в ванне.
3. Не роняйте прибор в воду или другие жидкости.
4. Никогда не прикасайтесь к находящемуся в воде устройству — сначала выньте штепсель из розетки!

#### Во избежание несчастных случаев и ожогов:

1. Не оставляйте выключенный фен без присмотра.
2. В присутствии детей будьте особенно осторожны.
3. Используйте устройство только в описанных в этой инструкции целях, не применяйте части от других приборов.
4. Никогда не используйте фен с повреждённым проводом, если он ненормально работает или упал в воду. Ремонт изделия должен осуществляться электриком.
5. Не кладите провод на горячие поверхности.
6. Не закрывайте воздушные отверстия, никогда не размещайте фен на мягких поверхностях (например, на кровати).  
Удаляйте из воздушных отверстий волосы и ворсинки.
7. Не вставляйте в воздушные отверстия посторонние предметы.
8. Не пользуйтесь устройством на улице и не применяйте одновременно с включённым феном распыляющие средства.
9. Не допускайте попадания горячего воздуха в глаза.
10. Во время эксплуатации отдельные части нагреваются — нельзя прикасаться к ним, пока они не остынут.
11. Не пользуйтесь прибором вблизи раковины, ванны или других ёмкостей с водой.
12. Данный прибор не рекомендуется использовать людям (включая детей) с ограниченными возможностями, а также обладающим недостаточным опытом или знанием продукта.  
Данной категории лиц рекомендуется применять устройство только под присмотром.
13. Дети должны находиться под наблюдением взрослых, чтобы удостовериться, что они не играют устройством, а используют его по назначению.
14. Если повреждён сетевой шнур, во избежание неприятностей его необходимо заменить у производителя, его сервисного агента или аналогичного квалифицированного специалиста.
15. Если фен используется в ванной комнате, после эксплуатации сразу отключите его от сети, поскольку даже выключенный прибор представляет опасность, когда находится в непосредственной близости от воды.



16. Для дополнительной защиты в электропроводке ванной комнаты рекомендуется устанавливать устройство защитного отключения (УЗО) с номинальным остаточным током, не превышающим 30 мА. Проконсультируйтесь с монтажником.

#### Характеристики

- Кабель на шарнирном креплении позволяет вращать ручку, при этом шнур не запутывается.
- 3 настройки температуры.
- Подходит для всех типов волос.

#### Работа

##### Включение

- Разверните шнур питания, вставьте вилку в розетку и включите фен.
- Установите переключатель в нужное положение («1», «2» или «С»).
- В положении «2» происходит подача более горячего воздуха, чем в положении «1».
- «С» — функция охлаждения.

##### Выключение

- После окончания обработки волос поставьте переключатель в положение «0».

#### Руководство по использованию

При эксплуатации устройства ваши волосы должны быть сухими или слегка влажными. Отделите прядь, которую хотите завить и аккуратно расчешите её.

1. Снимите остатки влаги на волосах полотенцем. Разделите волосы на пряди. Просушите феном отдельно каждую прядь вдоль. Струю воздуха направляйте на локоны, а не на голову. Прибор перемещайте так, чтобы горячий воздух проходил сквозь волосы.
2. Не закрывайте втяжные отверстия фена и следите, чтобы на них не попали волосы.
3. Чтобы избежать пересушивания, не держите устройство долго над одним местом, перемещайте его.
4. Для ускорения создания причёски сбрызните пряди водой перед их обработкой феном.

Совет: сначала поэкспериментируйте на небольшом участке волос, чтобы убедиться, что результат будет таким, каким вы хотите его видеть.

#### Чистка и уход

1. Перед процедурой нужно отключить устройство от сети.
2. Дайте фену остыть, прежде чем трогать его и начать чистку корпуса.
3. Протрите корпус мягкой сухой тканью.
4. Не используйте сильнодействующие моющие и чистящие средства, абразивы, растворители. Никогда не погружайте изделие в воду для его очистки.



[www.sima-land.ru](http://www.sima-land.ru)

**Оптово-розничный интернет-магазин**

#### **Технические данные**

Напряжение и частота: 230 В, 50 Гц.

Мощность: 400 Вт.

#### **Экологическая утилизация**

Вы можете помочь защитить окружающую среду! Помните о соблюдении правил: отправьте неработающее электрооборудование в соответствующие центры утилизации.