Содержание Безопасность.. Обзор.... .4~5 Эксплуатация..... Технические характеристики....

Безопасность

- 1. Перед первым включением стайлера в розетку убедитесь, что напряжение, указанное на табличке с техническими характеристиками, соответствует напряжению в вашем доме.
- 2. Если шнур питания повреждён, во избежание опасности он должен быть заменён производителем, его сервисным агентом или специалистом с аналогичной квалификацией.
- 3. Если фен используется в ванной комнате, вынимайте вилку из розетки после использования, так как близость воды представляет опасность даже при выключенном фене.
- 4. Для дополнительной защиты рекомендуется установить в электрической цепи, питающей ванную комнату, устройство остаточного тока (УЗО) с номинальным остаточным рабочим током не более 30 мА. Обратитесь за советом к специалисту по установке.
- 5. ВНИМАНИЕ Не используйте фен вблизи ванн, душевых кабин, раковин и других ёмкостей с водой.
- 6. Не используйте фен для других целей, кроме описанных в данной
- 7. Данным прибором могут пользоваться дети в возрасте от 8 лет и старше, а также лица с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или с недостаточным опытом и знаниями, если они находятся под присмотром или проинструктированы относительно использования фена и понимают связанные с ним опасности. Дети не должны играть с феном. Чистка и обслуживание фена не должны производиться детьми без присмотра.

- 8. Не используйте фен на открытом воздухе.
- 9. Всегда отключайте фен от сети, когда он не используется и перед чисткой.
- 10. Во избежание риска поражения электрическим током не погружайте прибор в воду или другие жидкости.
- 11. Не распыляйте аэрозольные средства во время работы фена.
- 12. Не оставляйте фен включённым, когда не пользуетесь им. 13. Не используйте другие насадки, кроме тех, что входят в комплект.
- 14. Во избежание перегрева ни в коем случае не закрывайте отверстия для впуска и выпуска воздуха.
- 15. Если во время использования фена поток воздуха будет случайно перекрыт, встроенный термозащитный выключатель автоматически отключит прибор. Фен включится снова автоматически после остывания в течение нескольких минут.
- 16. Держите волосы подальше от входного отверстия, чтобы они не
- 17. Храните фен в сухом прохладном месте. Не пользуйтесь им, если на руки попала вода.

2

Обзор

Пожалуйста, внимательно прочтите следующие инструкции, чтобы вы могли наслаждаться качественным продуктом:



- А: Холодный наконечник
- В: Съемная цилиндрическая насадка для завивки (30 мм)
- С: Кнопка разблокировки
- D: Выключатель питания/Регулировка температуры 55°C-80°C-105°C)

3

- Е: Шарнирный задний фильтр
- F: Петля для подвешивания
- G: Насадка для сушки волос перед укладкой
- Н: Щетка для выпрямления волос Многофункциональная щетка

Эксплуатация

Настройки:

Фен имеет следующие возможности настройки:

Уровень температуры

- 0: Выключено
- 1: Умеренная температура для бережной сушки и укладки
- 2: Высокая температура для быстрой сушки и укладки
- 3: Самая высокая температура для быстрой сушки и укладки

Смена насадки для укладки:

Установите насадку на корпус фена, совместив направляющие на двух частях, а затем прижмите их друг к другу, осторожно поворачивая насадку по часовой стрелке до щелчка. Чтобы снять насадку, нажмите на кнопку разблокировки, расположенную по бокам прибора, и аккуратно потяните насадку на себя.

Как пользоваться насадками

Цилиндрическая насадка предназначена для завивки волос. *Убедитесь, что знак «•»на насадке и знак « Δ » на приборе находятся на одной линии. Поверните насадку по часовой стрелке до щелчка.

Чтобы снять, нажмите на знак «PUSH∆» на устройстве, поверните насадку против часовой стрелки и вытащите ее.

*Насадка для выпрямления волос

- 1. Насадка для выпрямления предназначена для более эффективного захвата волос.
- 2. Чтобы использовать насадку, плотно уложите волосы в щётку.

*Многофункциональная щётка

Разделите волосы на пряди и намотайте их на круглую щётку. Чтобы раскрутить локон, нажмите кнопку над выключателем. Не расчёсывайте волосы сразу после завивки, дайте им время остыть.

Проверьте, соответствует ли напряжение в сети, указанное на фирменной табличке (на ручке прибора), напряжению в вашей локальной электросети.

- 1. После мытья тшательно высушите волосы полотенцем.
- 2. Вставьте вилку сетевого шнура в розетку.
- 3. Включите прибор с помощью переключателя D и установите уровень
- 4. При необходимости вы можете прервать подачу горячего воздуха во время сушки, повернув переключатель D в положение «1» («холодный воздух»).

Примечание

Эксплуатация

Настройка холодного воздуха прерывает подачу горячего воздуха и обеспечивает поток прохладного воздуха. Это позволяет лучше зафиксировать причёску.

5. После использования выключите прибор кнопкой D и выньте шнур питания из розетки.

Внимание

Никогда не наматывайте шнур питания на прибор, это может привести к его повреждению.

Регулярно проверяйте шнур питания и прибор на наличие видимых

- 1. Прибор можно чистить сухой тканью.
- 2. Насадки можно чистить влажной тканью или промывать под струёй

Перед чисткой снимите насадки с прибора. Убедитесь, что насадки сухие, прежде чем использовать или хранить их.

Никогда не промывайте прибор водой.

Хранение

Когда прибор не используется, вынимайте вилку из розетки. Дайте прибору остыть и храните его в сухом месте. Никогда не обматывайте шнур вокруг прибора, так как это приведёт к его преждевременному износу и поломке. Если шнур питания повреждён, во избежание опасности его необходимо заменить, обратившись к продавцу, у которого был приобретён фен, или к специалисту с аналогичной квалификацией.

5

Инструкции по утилизации



Эта маркировка указывает на то, что данный продукт не должен утилизироваться вместе с другими бытовым отходами. Чтобы предотвратить возможный вред окружающей среде или здоровью людей в результате неконтролируемой утилизации отходов, ответственно отнеситесь к их переработке, чтобы способствовать повторному использованию материальных ресурсов. Чтобы вернуть использованное устройство, воспользуйтесь системами возврата и сбора отходов или обратитесь к или обратитесь к продавцу, у которого вы приобрели устройство. Они могут принять продукт для безопасной для окружающей среды переработки.

Технические характеристики

Мощность: 1000 Вт

6