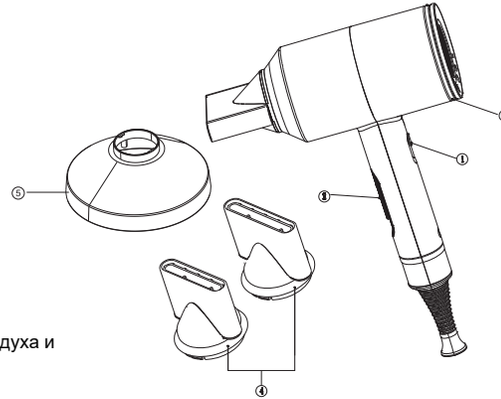


Инструкция

Компоненты

1. Кнопка включения "охлаждённого воздуха"
2. Кнопка управления скоростью и температурой
3. Крышка воздухозаборника
4. Сопла концентратора
5. Диффузор



Технические характеристики

- Технические характеристики
- Мощность 1800-2000 Вт
 - Напряжение - 110В/60Гц и 220В/50Гц
 - 3 режима нагрева, 2 мощности потока воздуха и один режим охлаждения
 - Сетевой шнур 2,5 м с безопасной вилкой
 - Предназначен для домашнего, гостиничного и профессионального использования

- Не рекомендуется для маленьких детей, необходим пристальный контроль.
- Неопытные люди или люди с физическими, сенсорными или умственными отклонениями должны находиться под наблюдением во время использования фена.
- Если вы используете прибор в ванной комнате, после окончания использования вытаскивайте вилку из розетки и держите фен подальше от воды.
- Не пользуйтесь прибором, если он оказался в воде.
- Если фен упал в воду во включённом состоянии, не пытайтесь достать его из воды, просто выньте вилку из розетки.
- Для повышения безопасности рекомендуется установить дифференциальный автоматический выключатель с номинальным рабочим дифференциальным током, не превышающим 30 мА (10 мА - идеальный вариант), в электрической цепи ванной комнаты.
- Перед использованием этого фена внимательно прочитайте данное руководство по эксплуатации и сохраните его для дальнейшего использования
- Перед подключением фена к электросети убедитесь, что напряжение, указанное на приборе, соответствует напряжению местной сети
- Всегда вынимайте вилку из розетки в случае:
 - Когда прибор не используется
 - При установке аксессуаров
 - Перед чисткой
 - При возникновении каких-либо проблем или неисправностей
- Чтобы защитить детей от опасности поражения электрическим током, никогда не оставляйте прибор без присмотра, если он включен в розетку
- Регулярно проверяйте фен и кабель; не используйте фен при обнаружении повреждений
- Держите шнур питания подальше от горячей поверхности, чтобы предотвратить плавление
- Используйте только оригинальные аксессуары
- Когда фен используется, ни в коем случае нельзя закрывать отверстия для подачи воздуха и розетки.
- Никогда не пользуйтесь феном мокрыми или влажными руками
- Если на фен попала влага или влажный воздух, немедленно выньте вилку из розетки
- Используйте фен только по назначению, чтобы избежать возможных пожаров и повреждений изделия; никогда не используйте и не кладите фен под одеяла, полотенца или подушки
- Во избежание возможного перегрева фена рекомендуется полностью разматывать кабель и не держать фен включенным, пока он не используется
- **Внимание:** во время работы насадка нагревается. Избегайте прямого контакта частей тела с горячей поверхностью во время работы фена

Инструкции по эксплуатации

- Подсушите волосы полотенцем, чтобы удалить лишнюю влагу
- Полностью размотайте кабель и подключите его к источнику питания
- Сдвиньте кнопку включения/выключения, чтобы включить подходящую интенсивность обдува и температуру для ваших волос
- Настройки холодного и среднего нагрева для бережной сушки и придания формы с минимальным повреждением
- Высокая температура обеспечивает сильную мощность подачи воздуха для быстрой сушки
- Разделите волосы на секции и сушите феном от корней к кончикам
- Для дополнительной прикорневой укладки подержите фен под корнями несколько секунд
- Используйте функцию «охлаждённого воздуха» для создания долговременной укладки
- Нажмите и удерживайте кнопку включения/выключения, чтобы выключить фен
- Выключайте фен после использования и отсоединяйте его от сети электропитания
- Дайте прибору остыть и упакуйте его

Функция "охлажденного воздуха"

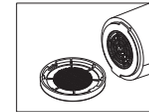
Эта функция увеличивает продолжительность сушки волос за счет подачи холодного воздуха на волосы, что помогает зафиксировать укладку. Если отпустить этот переключатель, прибор снова будет работать при заданной температуре.

Сопло-концентратор

Концентратор позволяет направлять воздушный поток прямо на локоны, обеспечивая легкую укладку волос.

Очистка фильтра

Снимите крышку, как показано на рисунке, и очистите вентиляционный фильтр с помощью влажной ткани.



Информация по обслуживанию и хранению

- После укладки положите фен на плоскую и термостойкую поверхность
- Выключайте и отключайте фен от сети сразу же после использования
- Дайте фену полностью остыть перед очисткой или упаковкой
- Не храните фен в сырых или влажных помещениях
- Не наматывайте шнур на фен
- Не вынимайте вилку из розетки, вытягивая ее из кабеля или из самого устройства

Важная информация о гарантии

Фены прошли тщательные испытания при производстве, чтобы обеспечить высочайший уровень безопасности и эксплуатации. Он научно разработан, чтобы не иметь дефектов при нормальном использовании.