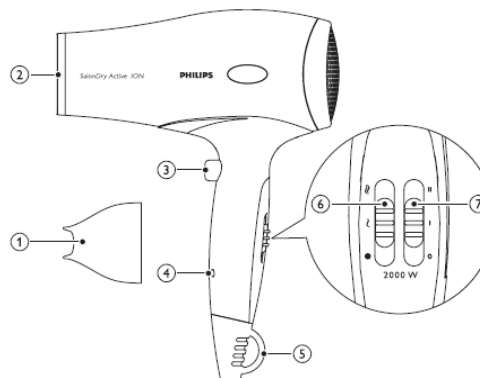


ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

фена Philips HP- 4935/22

Описание.

1. Концентратор
2. Фен
3. Кнопка включения холодного обдува
4. Индикатор ионизатора
5. Петля
6. Переключатель температурного режима
7. Переключатель интенсивности воздушного потока






Важные меры безопасности!

- Перед использованием прибора внимательно прочитайте данную инструкцию.
 - Не используйте прибор вблизи воды.
 - Выньте вилку шнура питания прибора из розетки электросети после использования прибора в ванной комнате. Близость воды представляет риск, даже если прибор выключен.
 - Не используйте прибор в ванной, душе, бассейне или других помещениях с повышенной влажностью.
 - Во избежание поражения электрическим током не просовывайте металлические предметы через вентиляционную решётку прибора.
 - Никогда не блокируйте вентиляционные решетки.
 - Перед подключением прибора убедитесь, что указанное на нем напряжение соответствует напряжению местной электросети.
 - Не используйте прибор для целей, отличных от описанных в данном руководстве.
 - Не используйте прибор для искусственных волос.
 - Не оставляйте включенный в сеть прибор без присмотра.
 - После завершения работы отключите прибор от розетки электросети.
 - Запрещается пользоваться какими-либо аксессуарами или деталями других производителей, не имеющих специальной рекомендации Philips. При использовании таких аксессуаров и деталей гарантийные обязательства теряют силу.
 - Не обматывайте сетевой шнур вокруг прибора.
 - В случае повреждения сетевого шнура, его необходимо заменить. Чтобы обеспечить безопасную эксплуатацию прибора, заменяйте шнур только в авторизованном сервисном центре Philips или в сервисном центре с персоналом высокой квалификации.
 - Данный прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с ограниченными возможностями сенсорной системы или ограниченными интеллектуальными возможностями, а также лицами с недостаточным опытом и знаниями, кроме случаев контроля или инструктирования по вопросам использования прибора со стороны лиц, ответственных за их безопасность.
 - Не позволяйте детям играть с прибором.
 - Для обеспечения дополнительной защиты рекомендуется установить ограничитель остаточного тока (RCD), предназначенный для электропитания ванной комнаты. Номинальный остаточный рабочий ток не должен превышать 30 мА. Посоветуйтесь с электриком, выполняющим электромонтаж.
 - Прибор автоматически отключается при перегреве. Выключите прибор и дайте ему остыть в течение нескольких минут. Перед повторным включением прибора убедитесь, что решетка не засорена пылью, волосами и т.п.
- Уровень шума: $L_s = 76$ дБ [A]
- Устройство соответствует всем стандартам в области электромагнитных полей (EMF). При правильной эксплуатации в соответствии с инструкциями в данном руководстве устройство абсолютно безопасно в использовании, что подтверждается имеющимися на сегодня научными данными.

Внимание! Упаковочный материал (плёнка, пенопласт и т. д.) может представлять опасность для детей. Опасность удушья! Храните упаковку в недоступном для детей месте.

СОХРАНИТЕ ЭТУ ИНСТРУКЦИЮ, ИСПОЛЬЗУЙТЕ ЕЁ В ДАЛЬНЕЙШЕМ В КАЧЕСТВЕ СПРАВОЧНОГО МАТЕРИАЛА.

Сушка волос.

Вставьте вилку в розетку электросети. Для точной укладки присоедините концентратор к фену. Чтобы снять насадку, потяните ее с прибора. Установите переключатель температурного режима в положение  для подачи горячего воздуха,  для подачи теплого воздуха или  для подачи холодного воздуха. Нажмите кнопку включения холодного обдува, чтобы закрепить форму прически с помощью потока холодного воздуха. Установите переключатель интенсивности воздушного потока в положение I, чтобы включить мягкий воздушный поток для сушки и укладки коротких волос, в положение II, чтобы включить сильный воздушный поток для быстрой сушки, или в положение O для выключения. При выборе режима воздушного потока активизируется функция ионизации и начинает светиться индикатор ионизатора. Данная функция усиливает блеск и предотвращает спутывание

волос. Во время ионизации может появиться специфический запах. Это вызвано образованием ионов и не представляет опасности.

После завершения работы:

Выключите прибор и отключите его от электросети. Положите его на термостойкую поверхность для остывания. Очистите прибор влажной тканью. Храните прибор в безопасном и сухом месте, защищенном от пыли. Можно также повесить выпрямитель за специальную петлю.

Внимание! После окончания срока службы не выбрасывайте прибор вместе с бытовыми отходами. Передайте его в специализированный пункт для дальнейшей утилизации.

Технические характеристики.

Питание: 230В, ~ 50Гц

Максимальная мощность: Вт

Производитель оставляет за собой право изменять характеристики приборов без предварительного уведомления.

С. Данное изделие соответствует всем требуемым европейским и российским стандартам безопасности и гигиены.