Register your product and get support at www.philips.com/welcome

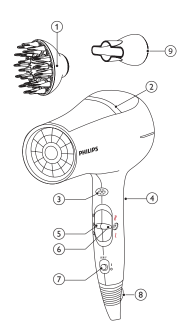
Hairdryer

HP8270



RU Руководство пользователя





Русский

1 Важная информация

Перед использованием прибора внимательно ознакомьтесь с руководством пользователя и сохраните его для дальнейшего использования в качестве справочного материала.

- ВНИМАНИЕ! 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.
- ВНИМАНИЕ! Не используйте прибор в ванной, душе, бассейне или других помещениях с повышенной влажностью.



- Во избежание поражения электрическим током не просовывайте металлические предметы через вентиляционную решетку 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 интеллектуальными или физическими возможностями а также дицами с

(включая детей) с ограниченными интеллектуальными или физическими 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 ответ (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: Lc = 85 дБ [А]

Электромагнитные поля (ЭМП)

Данный прибор соответствует всем стандартам в области электромагнитных полей (ЭМП). При правильной эксплуатации в соответствии с инструкциями в данном руководстве прибор абсолютно безопасен в использовании, что подтверждается имеющимися на сегодня научными данными.

Защита окружающей среды

После окончания срока службы не выбрасывайте прибор вместе с бытовыми отходами. Передайте его в специализированный пункт для дальнейшей утилизации. Таким образом вы поможете защитить окружающую среду.



2 Введение

Поздравляем с покупкой и приветствуем вас в клубе Philips
Чтобы воспользоваться всеми преимуществами поддержки
Philips, зарегистрируйте устройство на веб-сайте

www.philips.com/welcome.

Фен ActiveCare оснащен
уникальной инновационной
сенсорной технологией
ТетрPrecision. Данная технология
защищает волосы от перегрева
и обеспечивает более бережное
воздействие на кожу головы
по сравнению с обычными

фенами. TempPrecision — это инфракрасный сенсор, который анализирует температуру волос во время сушки и защищает кожу головы и волосы от перегрева. Он обеспечивает улучшенную защиту волос и кожи головы от перегрева, делая волосы более здоровыми и красивыми.

Сенсор уже включен, поэтому вы можете наслаждаться

максимальной степенью защиты.

- 1 Вставьте вилку в розетку электросети.
 - Для точной укладки установите на фен насадку (③).
 Насадка позволяет направлять поток воздуха прямо на щетку или расческу, с помощью которой вы укладываете волосы.
 - Для придания объема вьющимся волосам и формирования упругих локонов установите диффузор (①) на фен. Чтобы снять насадку, потяните ее с прибора.
 - Для укладки рекомендуем использовать настройку Thermoprotect и насадку для стайлинга (

)).
- Для защиты волос от перегрева убедитесь, что переключатель сенсора ((4)) включен.
- 3 Установите переключатель интенсивности воздушного потока (⑤) и температуры (⑥) в необходимое положение.

включение	параметры	функции
Температура	ра 🤾 Быстрая сушка	Быстрая сушка волос после
		душа

	҈ Функция Thermoprotect	Обеспечивает оптимальную температуру сушки и дополнительную защиту волос от перегрева
	₹	Бережная сушка
Поток воздуха	П	Сильный поток воздуха для быстрой сушки волос
	I	Мягкий воздушный поток для укладки
	0	Включение

[→] При включении сенсора загорается светодиодный индикатор (②).

- 4 Нажмите кнопку включения холодного обдува (3), чтобы закрепить форму прически с помощью потока холодного воздуха.
- 5 Прибор оснащен функцией ионизации, которая позволяет уменьшить спутывание и придать волосам дополнительный блеск.
 - → Во время ионизации может появиться специфический запах. Он вызван образованием ионов.
 - Для включения или отключения функции ионизации установите переключатель IONIC (⑦) в положение или О.
 - → Если эта функция включена, загорится индикатор ионного кондиционирования.

После завершения работы

- 1 Выключите прибор и отключите его от электросети.
- Положите прибор на термостойкую поверхность для остывания.
- 3 Очистите прибор влажной тканью.
- 4 Храните прибор в безопасном и сухом месте, защищенном от пыли. Также можно подвесить прибор за специальную петлю (®).
- 5 Перед очисткой прибора отсоедините насадкуконцентратор или диффузор.

4 Гарантия и обслуживание

Для получения информации о замене насадки или консультации специалиста посетите сайт www.philips.com/welcome или свяжитесь с центром поддержки потребителей Philips в вашей стране. Номер телефона указан в гарантийном талоне. Если в вашей стране нет центра поддержки потребителей Philips, обратитесь по месту приобретения изделия.



©2011 Koninklijke Philips Electronics N.V. All rights reserved.

Specifications are subject to change without notice. Trademarks are the property of Koninklijke Philips Electronics N.V. or their respective owners.

