



Philips  
Фен

**2300 Вт**

Сенсор TempPrecision  
Ионизация для бережной  
сушки  
6 режимов скорости/  
температуры



HP8270/00

Более бережная сушка благодаря инновационному датчику

## Бережная сушка волос

Фен Philips ActiveCare оснащен уникальным датчиком TempPrecision™, который определяет температуру волос и автоматически уменьшает ее, когда волосы становятся сухими. В результате волосы не теряют столь необходимую им влагу.

### Более бережно

- Дополнительный уход с помощью системы ионизации для гладких и блестящих волос
- Дополнительный уход с помощью керамических нагревательных элементов, излучающих тепло в дальнем инфракрасном диапазоне
- 100%-ая защита волос от перегрева благодаря инновационному инфракрасному сенсору TempPrecision.

### Красиво уложенные волосы

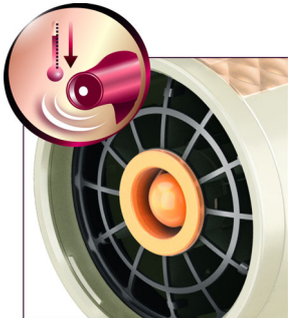
- Мощность 2300 Вт для создания превосходной профессиональной укладки
- Холодный обдув для фиксации укладки
- Превосходные результаты укладки благодаря узкой насадке
- Диффузор для создания объемных, упругих локонов

### Легко использовать

- Шесть режимов нагрева и скорости для разных типов волос
- Предотвратите защемление волос с помощью съемного фильтра

## Особенности

### Уникальный датчик TempPrecision



Уникальный датчик TempPrecision™ определяет температуру волос во время сушки и автоматически уменьшает ее, когда волосы становятся сухими. В результате волосы не теряют столь необходимую им влагу, а значит, будут оставаться здоровыми и блестящими. Светодиодный индикатор на верхней панели фена указывает, что датчик активирован.

### Ионизация для бережной сушки



Система ионизации обеспечивает сушку волос с антистатическим эффектом. Отрицательно заряженные ионы позволяют избежать статического электричества и улучшить общее состояние волос, а также способствуют закрытию волосяных чешуек, придавая волосам блеск и глянец. В результате волосы становятся прямыми, гладкими и шелковистыми.

### Дополнительный уход благодаря керамике

Керамический элемент излучает волны в дальнем инфракрасном диапазоне, создавая мягкое тепло, высушивающее волосы изнутри и защищающее их от перегрева, при этом скорость и эффективность устройства не снижается.

### 6 регулируемых режимов нагрева/ скорости

Скорость и нагрев легко регулируются, что способствует созданию идеальной укладки. Шесть режимов обеспечивают полный контроль за процессом сушки волос, что очень удобно для создания аккуратной стильной укладки.

### Насадка-диффузор для придания объема



Насадка-диффузор для придания объема сушит и разглаживает волосы, не причиняя им вреда, а также придает им дополнительный объем, распределяя воздушный поток равномерно. Благодаря этой насадке можно приподнять прическу и придать ей максимум объема, в особенности в теменной области и у корней волос. Эта насадка идеально подходит для создания пружинистых упругих локонов

### Узкая насадка для укладки



Превосходные результаты укладки и блестящий внешний вид благодаря узкой насадке для высокоточной укладки.

### Холодный обдув



Холодный обдув используется всеми профессиональными парикмахерами. При нажатии кнопки подается мощный поток холодного воздуха, который помогает зафиксировать укладку.



### Экологотип Philips

Экологичная продукция Philips поможет снизить расходы, потребление энергии и выбросы CO<sub>2</sub>. Каким образом? Она имеет отличные характеристики по ключевым параметрам экологической безопасности Philips — энергоэффективность, упаковка, отсутствие вредных веществ, вес, переработка и утилизация, надежность в течение всего срока службы.

Фен

2300 Вт Сенсор TempPrecision, Ионизация для бережной сушки, 6 режимов скорости/температуры

HP8270/00

# Характеристики

## Технические характеристики

- мощность в ваттах: 2300 Вт
- Длина шнура: 2,5 м
- Цвет/отделка: Белый и золотой
- Мотор: постоянный ток
- напряжение: 220—240 В

## Особенности

- Холодный обдув: Да

- Переключение напряжения: нет
- Керамическое покрытие: Да
- Система ионизации: Да
- Петелька для подвешивания: Да

## Обслуживание

- Гарантия 2 года: Да



Дата выпуска 2017-07-24

Версия: 15.1.1

© 2017 Koninklijke Philips N.V.  
Все права защищены.

Характеристики могут меняться без предварительного уведомления. Торговые марки являются собственностью Koninklijke Philips N.V. или соответствующих владельцев.

[www.philips.com](http://www.philips.com)