

# PHILIPS

Product Picture

## Выпрямитель

### 5000 Series

Технология ThermoShield

Выпрямление на 50 % быстрее

Система ионизации для сияния  
волос

Пластины из керамики с аргановым  
маслом

BHS510/00

## Создавайте ваши любимые укладки с меньшим повреждением волос\* с технологией ThermoShield

Создавайте любимые укладки с технологией ThermoShield. Оптимальная температура от корней до кончиков обеспечит меньше повреждений волос из-за перегрева. Ваши волосы будут блестящими и шелковистыми.

### Забота и защита

- Технология ThermoShield для защиты волос от перегрева
- Выпрямление на 50 % быстрее\*\*
- Система ионизации для гладких, блестящих волос
- Плавающие пластины для бережной укладки
- Пластины из керамики с аргановым маслом для плавного скольжения

### Неотразимая укладка

- Выпрямление и завивка для разных образов
- Температурный диапазон от 120 °C до 230 °C

### Легко использовать

- Стильная LED-индикация температуры
- Длинные пластины 105 мм для быстрого и удобного выпрямления
- Быстрый нагрев, готовность к использованию через 30 секунд
- Термоизолированный наконечник
- Термостойкий коврик в комплекте

## Особенности

### Технология ThermoShield

Технология ThermoShield обеспечивает укладку с минимальным повреждением волос от перегрева. Встроенный датчик регулирует температуру, чтобы вы могли оценить идеальную укладку от корней до кончиков.

### Выпрямление на 50 % быстрее

Гладкие пластины обеспечивают плавное скольжение выпрямителя по волосам, чтобы вы меньше времени тратили на укладку и могли быстрее оценить результат.

### Ионизация для бережной сушки

Отрицательно заряженные ионы позволяют снять статическое электричество и улучшить общее состояние волос, а также способствуют закрытию волосяных чешуек, что придает волосам дополнительный блеск. В результате ваши волосы гладкие, сияющие и шелковистые.

### Керамика и аргановое масло

Этот выпрямитель оснащен керамическими пластинами с аргановым маслом, которое делает укладку быстрее и проще, обеспечивая комфортное скольжение для шелковистых волос.

### Плавающие пластины

Современные плавающие керамические пластины смещаются, регулируя давление на волосы. Это обеспечивает равномерный нагрев и давление на волосы для оптимальной укладки.

### Ваши любимые укладки

От прямых волос до естественных локонов или яркой завивки — вам все под силу. Какой образ выберете сегодня?

### Широкий температурный диапазон

Выбирайте нужную температуру в диапазоне от 120 °C до 230 °C, чтобы обеспечить стойкость укладки и при этом минимизировать риск повреждения волос.

### Длинные пластины (105 мм)

Длинные пластины 105 мм обеспечивают лучший контакт с волосами и позволяют быстрее и легче выпрямлять волосы.

### Дисплей для отображения температуры

Оцените удобную настройку температуры со специальным регулировочным колесиком и LED-индикатором.

### Термоизолированный наконечник

Наконечник стайлера изготовлен из особого термоизолирующего материала, поэтому он остается холодным; и вы легко сможете прикоснуться к нему, что обеспечивает удобство укладки.

### Быстрый нагрев

Выпрямитель быстро нагревается и готов к использованию всего через 30 секунд после включения.

### Термостойкий коврик

Удобный и стильный термостойкий коврик позволяет брать выпрямитель с собой даже в поездки. Он также обеспечивает безопасное хранение выпрямителя дома и в путешествиях.

## Характеристики

### Технические характеристики

**Температура укладки:** 120 °C – 230 °C

**Температурные настройки:** 12

**Тип регулировки температуры:** Регулировочное колесико для выбора температуры, с LED-индикатором

**Размер пластин:** 25 x 105 мм

**Автоматическое выключение:** Да, после 30 минут

**Время разогрева:** 30 сек.

**Напряжение:**

110-240 В

**Длина шнура:** 1,8 м

### Особенности

**Материал пластин:** Керамика с аргановым маслом

**Петелька для подвешивания**

**Шнур на шарнире**

**Блокировка пластин**

**Индикатор готовности к работе**

### Технологии бережного воздействия

**Плавающие пластины**

### Дизайн

**Цвет:** Черный

### Аксессуары

**Термостойкий коврик**

### Обслуживание

**Гарантия 2 года**

