







Бережный уход: гладкие, блестящие волосы

Создавайте укладку легкого и быстро благодаря длинным пластинам с кератиновым покрытием, а также 2 температурным режимам. Заботьтесь о своих волосах с технологией ThermoProtect, предотвращающей перегревание.

Неотразимая укладка

• Температурный диапазон до 220 °C

Бережный уход за волосами

- Технология ThermoProtect
- Керамические пластины с кератиновым покрытием для гладкого скольжения и придания блеска волосам

Удобство использования

- 2 температурных режима
- Длинные пластины 100 мм для быстрого и удобного выпрямления
- Быстрый нагрев, готовность к использованию через 60 секунд
- Функция блокировки пластин для для безопасности и удобства хранения
- Переключение напряжения удобен для поездок и путешествий



Особенности

Технология ThermoProtect



Технология ThermoProtect обеспечивает равномерный нагрев пластин для защиты волос без перегрева.

Керамические пластины с кератиновым покрытием



Керамические пластины с кератиновым покрытием легко скользят по волосам, облегчая и ускоряя процесс укладки.

Температурный диапазон



Температурный диапазон до 220 °C обеспечит стойкую укладку с минимальным риском повреждения волос.

2 температурных режима



2 температурных режима. Более низкая температура для завершающих штрихов и бережной укладки. Высокая температура для стойкого результата.

Длинные пластины (100 мм)



Длинные пластины 100 мм обеспечивают лучший контакт с волосами и позволяют быстрее и легче выпрямлять волосы.

Быстрый нагрев



Выпрямитель быстро нагревается и готов к пользованию всего через 60 секунд после включения.

Функция блокировки кнопок



Пластины можно зафиксировать в закрытом положении для безопасности и удобства хранения.

Переключение напряжения



Совместим с розетками 110–240 В. Можно использовать в любой стране.



Экологотип Philips

Экологичная продукция Philips поможет снизить расходы, потребление энергии и выбросы CO2. 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.

Характеристики

Технические характеристики
Температура укладки: 180 °С / 220 °С
Тип регулировки температуры: Выключатель Δ линные пластины: 28 × 100 мм
Время разогрева: 60 сек.
напряжение:
110-240 В Δ лина шнура: 1,8 м

Особенности
Материал пластин: Керамические пластины с кератиновым покрытием
Петелька для хранения прибора: Да
Шнур на шарнире: Да
Блокировка пластин: Да

Обслуживание Гарантия 2 года: Да

© 2020 Koninklijke Philips N.V. Все права защищены.

соответствующих владельцев.

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

Дата выпуска 2020-09-02 Версия: 4.1.1

EAN: 08 71010 38883 90

www.philips.com

