

Защитите ваши волосы и создавайте любимые укладки*

с технологией ThermoShield и минеральной ионизацией

Технология ThermoShield защитит волосы при укладке благодаря поддержанию оптимальной температуры и минимальному перегреву, в то время как минеральная ионизация сократит воздействие УФ-излучения. Все ради красивых, здоровых и шелковистых волос.

Легко использовать

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

Неотразимая укладка

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

Забота и защита

- Система ионизации для гладких, блестящих волос
- Пластины из керамики с аргановым маслом для плавного скольжения
- Минеральная ионизация снижает воздействие УФ-излучения
- На 35 %*** более гладкие плавающие пластины для бережной укладки
- Технология ThermoShield для защиты волос от перегрева

Выпрямитель ВНS732/00

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.

Минеральная ионизация



Минеральная ионизация снижает негативное воздействие УФ-излучения и защищает волосы от повреждения. Волосы будут более гладкими и менее ломкими.

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.

Более гладкие (35 %) плавающие пластины



На 35 %*** более гладкие плавающие пластины для плавного скольжения при каждом движении. Современные плавающие керамические пластины смещаются, регулируя давление на волосы. Это обеспечивает равномерный нагрев и давление на волосы для оптимальной укладки.

Керамика и аргановое масло



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

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,

BHS732/00 Выпрямитель

Характеристики

Аксессуары

Термостойкий складной чехол

Технические характеристики Напряжение: 110-240 В Длина шнура: 2 м Время нагрева: 30 с Размер пластин: 25×105 мм

Температурные настройки: 12 Тип регулировки температуры: Колесико выбора

температуры, с LED-индикатором

Температурный диапазон: 120-230 °C

Автоматическое выключение: Да, после 30 минут Предустановленный режим температуры: 210 °C

Дизайн

Цвет: Бирюзовый металлик

Особенности Шнур на шарнире

Индикатор готовности к работе

Материал пластин: Керамика с аргановым маслом

Петелька для подвешивания Блокировка пластин

Обслуживание Гарантия 2 года

LED дисплей

Технологии бережного ухода Ионизация для бережной сушки

Плавающие пластины

© 2024 Koninklijke Philips N.V. Все права защищены.

Характеристики могут меняться без предварительного уведомления Торговые

марки являются собственностью Koninklijke Philips N.V. или соответствующих владельцев.

Дата выпуска 2024-04-01 Версия: 4.4.1

EAN: 87 10103 97416 1

www.philips.com



^{* **}по сравнению с НР8361

^{* *}по сравнению с НР8361