



Philips SalonDry Active
ION
Фен

- 1800 Вт
- IonBoost



HP4935/00



Быстрая сушка и блеск волос

Фен SalonDry Active ION

Фен SalonDry Active ION мощностью 1800 Вт оснащен системой ионизации — для быстрой сушки и здорового блеска волос. Без сомнения, это идеальный фен.

Прекрасная прическа

- 1800 Вт для великолепных результатов
- 6 регулируемых режимов нагрева/скорости
- Функция холодного обдува для фиксации укладки
- Узкая насадка-концентратор для направленного потока воздуха

Более бережно

- Система ионизации для гладких блестящих волос

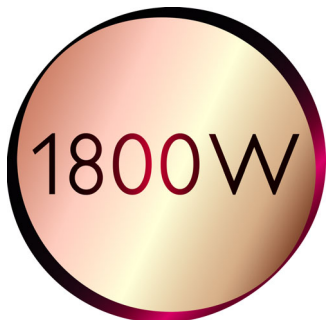
Легко использовать

- Удобная петелька для хранения
- Сетевой шнур 1,8 м

PHILIPS

Основные особенности

1800 Вт



Этот фен мощностью 1800 Вт создает воздушный поток оптимальной мощности и при этом бережно обращается с вашими волосами — все что нужно для достижения великолепных результатов день за днем.

Система ионизации



Система ионизации для гладких блестящих волос

6 режимов сушки и укладки



6 регулируемых режимов нагрева/скорости

Холодный обдув



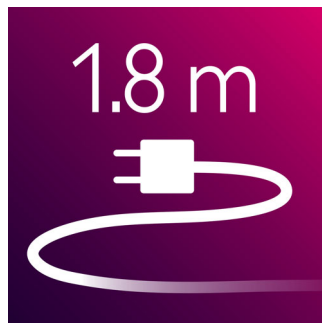
Функция холодного обдува используется каждым профессиональным парикмахером. Кнопка холодного обдува Cool Shot обеспечивает подачу мощного потока холодного воздуха. Этот прием используется для закрепления укладки.

Петелька для подвешивания прибора



Расположенная в основании рукоятки петля с резиновым покрытием обеспечивает удобное хранение фена — дома или в гостинице.

Шнур 1,8 м



Сетевой шнур 1,8 м

Характеристики

Технические характеристики

- Напряжение: 220—240 В
- Мощность в ваттах: 1800 Вт
- Длина шнура: 1,8 м
- Цвет/отделка: Темно-серый металл

Особенности

- Холодный обдув: Да
- Система ионизации: Да
- Петелька для подвешивания: Да

Обслуживание

- Гарантия 2 года: Да



Дата выпуска 2013-05-18

Версия: 9.2.1

12 NC: 0000 000 00000

© 2013 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