

PHILIPS

Фен

5000 серія

Технологія ThermoShield оптимізує температуру, захищаючи волосся від перегрівання**

2100 Вт

2x більше іонів*

Насадка-концентратор у комплекті



BHD504/00



Швидке висушування без перегрівання** із технологією ThermoShield

Технологія ThermoShield забезпечує найкращий захист від перегрівання, активно підтримуючи температуру повітря фена на оптимальному рівні.

Гарно вкладене волосся

- Точне керування завдяки 6 режимам нагрівання та швидкості
- Холодний струмінь повітря для фіксації зачіски
- Тонка насадка для корекції зачіски й точної укладки

Турбота і захист

- У 2 рази більше іонів* для блискучого та слухняного волосся

Потужне сушіння

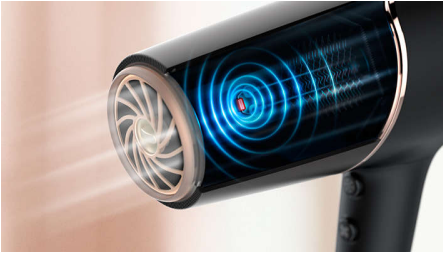
- Швидке сушіння для професійних результатів завдяки потужності 2100 Вт

Технологія ThermoShield

- Технологія ThermoShield забезпечує неперевершений захист від нагрівання

Основні особливості

Технологія ThermoShield



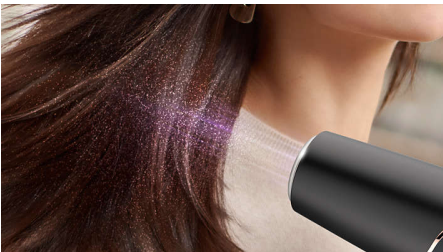
Датчик контролю перегрівання активно оптимізує та контролює температуру повітря, захищаючи волосся від пошкоджень**, спричинених перегріванням. Насолоджуйтеся сушінням без стресу завдяки технології ThermoShield.

Потужність 2100 Вт



Цей професійний фен на 2100 Вт створює потужний струмінь повітря. Як наслідок, завдяки поєднанню потужності та швидкості сушити і вкладати волосся тепер можна швидше й простіше.

2x більше іонів*



Ця потужна система іонізації генерує до 40 млн іонів під час сеансу сушіння для підсилення блиску волосся. Тому ви можете насолоджуватися блискучим, слухняним волоссям.

6 режимів нагрівання та швидкості



Легко вибирайте комбінацію нагрівання та швидкості, що найкраще підходить для вашого волосся й зачіски. Шість різних режимів забезпечують точне керування для персоналізованої укладки.

Холодний обдув



Кнопка холодного обдуву забезпечує потужний струмінь холодного повітря. Вона використовується після створення зачіски для її фіксації.

14-мм насадка для укладки



Тонка насадка точно фокусує повітря для швидкої корекції дрібних деталей зачіски й точної укладки

Специфікації

Насадки

Насадка: 14 мм

Технічні характеристики

Довжина шнура: 1,8 м

Напруга: 220–240 В

Потужність (Вт): 2100 Вт

Двигун: Постійний струм

Колір / покриття: Темно-сірий та металік

Характеристики

Гак для зберігання

Налаштування тепла/швидкості: 6

Холодний обдув

Обслуговування

2 роки гарантії

Технології для догляду

Іонна технологія: Удвічі більше іонів*

Технологія ThermoShield

