

# PHILIPS

Haartrockner

3000 Series

2.100 W

ThermoProtect Aufsatz

Neu entwickelte  
Ionisierungsfunktion

6 Hitze- und  
Geschwindigkeitsstufen



BHD350/10

## Leistungsstarke Trocknung bei niedriger Temperatur

mit dem ThermoProtect Aufsatz

Der einzigartige ThermoProtect Aufsatz vermischt warme und kalte Luft für die tägliche Haarpflege.

### Einfache Bedienung

- Präzise Kontrolle mit 6 Heiz- und Geschwindigkeitsstufen
- Schmale Düse für Auffrischungen und detailliertes Styling

### Pflege und Schutz

- Neu entwickelte Ionisierungsfunktion für besonders glänzendes Haar
- ThermoProtect Aufsatz

### Leistungsstarke Trocknung

- Kraftvolle Trocknung mit 2.100 W
- Kaltlufteinstellung für einen stylischen Finish

# Besonderheiten

## 2.100 W Trockenleistung



Dieser Haartrockner mit 2.100 W erzeugt einen optimalen Luftstrom für täglich schöne Ergebnisse.

## ThermoProtect Aufsatz



Der einzigartige ThermoProtect Aufsatz vermischt kraftvoll warme und kalte Luft für die tägliche Pflege. Während der Trocknung wird die Temperatur um 15° C gesunken.

## Neu entwickelte Ionisierungsfunktion



Dieses leistungsstarke Ionensystem erzeugt bis zu 20 Millionen Ionen\* pro Trocknung und intensiviert den Glanz Ihrer Haare. So genießen Sie besonders glänzendes Haar.

## 6 Heiz- und Geschwindigkeitsstufen



Wählen Sie einfach die Kombination aus Wärme und Geschwindigkeit, die ideal für Ihr Haar und Ihren Stil ist. Sechs verschiedene Einstellungen sorgen für ein präzises und personalisiertes Styling.

## Kaltlufteinstellung



Über die Kaltlufteinstellung erhalten Sie kalte Luft, um Ihren Style zu fixieren.

## 14 mm Stylingdüse



Die schmale Düse fokussiert die Luft präzise für schnelle Auffrischungen und perfektes, detailliertes Styling.

# Daten

## Aufsätze

Düse: 14 mm  
ThermoProtect Aufsatz

## Technische Daten

Kabellänge: 1,8 m  
Stromspannung: 220 bis 240 V  
Wattleistung: 2.100 W  
Motor: DC

## Eigenschaften

Aufhängeöse  
Heiz-/Geschwindigkeitsstufen: 6  
Einstellungen: Kaltlufteinstellung

## Service

2 Jahre weltweite Garantie

## Pflegetechnologien

Ionen-Technologie  
ThermoProtect

