

# PHILIPS

Piastra per capelli

5000 Series

Tecnologia termoprotettiva

Stiratura più veloce del 50%

Piastre flessibili, 35% più scorrevoli

2x Ionic Care



BHS530/00



## Messa in piega con meno danni causati dal calore\* con tecnologia termoprotettiva

Fai la messa in piega ai capelli con la tecnologia termoprotettiva. Temperatura costante dalla radice alla punta, meno danni causati dal calore e capelli dall'aspetto sano. Dona maggiore luminosità ai capelli con un trattamento Ionic Care due volte più potente per creare splendide acconciature senza effetto crespo.

### Semplicità d'uso

- Innovativo display della temperatura di facile lettura
- Riscaldamento rapido, pronta all'uso in 30 secondi
- Tappetino avvolgibile termoresistente incluso
- Piastre lunghe 105 mm per lisciare i capelli in modo semplice e veloce
- Punta fredda per un uso più semplice e sicuro

### Per una piega perfetta

- Crea capelli lisci o ricci per stili diversi
- Intervallo di temperatura da 120 °C a 230 °C

### Cura e protezione

- Piastre in ceramica infuse con olio di argan per la massima scorrevolezza
- Tecnologia termoprotettiva per meno danni causati dal calore
- 2x Ionic Care\*\*\* per capelli luminosi senza effetto crespo
- Stiratura più veloce del 50%\*\*
- Piastre flessibili più scorrevoli del 35%\*\*\* per una piega delicata

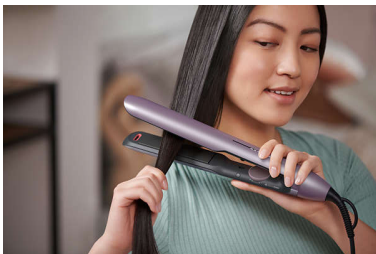
# In evidenza

## Tecnologia termoprotettiva



La tecnologia termoprotettiva consente di fare la messa in piega con meno danni causati dal calore. Il sensore regola la temperatura per una messa in piega perfetta e uniforme dalla radice alla punta.

## Stiratura più veloce del 50%



Grazie alle piastre lisce, la piastra per capelli scorre facilmente sui capelli, così potrai dedicare meno tempo alla piega e più tempo ad apprezzarne gli ottimi risultati.

## Piastre flessibili, 35% più scorrevoli



Piastre più scorrevoli del 35% con tecnologia flessibile per una perfetta scorrevolezza a ogni passata. Le avanzate piastre flessibili in ceramica si muovono per regolare la pressione sui capelli. Ciò assicura una pressione e un calore uniformi sui capelli per una piega ottimale.

## 2x Ionic Care



Questo potente sistema agli ioni dona maggiore luminosità ai capelli con un trattamento Ionic Care due volte più potente a ogni sessione. L'applicazione ai capelli di milioni di ioni negativi per centimetro cubo elimina l'elettricità statica, ammorbidisce i capelli e li rende lisci. In questo modo potrai avere capelli luminosi e senza effetto crespo.

## Piastre infuse con olio di argan



La piastra per capelli è dotata di piastre in ceramica infuse con olio di argan per una piega rapida e senza sforzi: capelli luminosi e massima scorrevolezza.

## Crea i tuoi stili preferiti



Capelli lisci alla moda, onde casual senza sforzo o ricci appariscenti: puoi creare qualunque stile. Quale sceglierai oggi?

## Ampia gamma di temperature



Scegli una temperatura compresa tra 120 °C e 230 °C per ottenere risultati duraturi e ridurre al minimo il rischio di danneggiare i capelli.

## Piastre lunghe 105 mm



Le piastre lunghe 105 mm consentono un contatto migliore con i capelli e ti aiutano a ottenere un risultato perfettamente liscio in un tempo minore e in tutta facilità.

## Display della temperatura innovativo



L'esclusiva combinazione di selettore della temperatura a 360° e display LED offre un controllo totale della temperatura.

# Specifiche

## Accessori

Tappetino avvolgibile termoresistente

## Specifiche tecniche

Voltaggio: 110 - 240 V

Lunghezza cavo: 1,8 m

Tempo di riscaldamento: 30 sec

Dimensione delle piastre: 25x105 mm

Impostazioni di calore: 12

Tipo di controllo della temperatura: Selettore

della temperatura, con indicatore LED

Temperatura per lo styling: Da 120 °C a 230 °C

Spegnimento automatico: Sì, dopo 30 minuti

## Design

Colore: Rosa chiaro metallizzato

## Caratteristiche

Cavo girevole

Indicatore di pronto all'uso

Materiale piastre: Ceramica infusa con olio di

Argan

Gancio per appendere l'apparecchio

Blocco della piastra

## Assistenza

Garanzia internazionale di 2 anni

## Tecnologie di cura

Ionic Care: 2 volte più ioni

Piastre flessibili

