

PHILIPS

Essential Care

Piastre più lunghe (100 mm)

Temperatura professionale fino a 210 °C

Piastre in ceramica

HP8319/60



Capelli lisci e brillanti in modo semplice con piastre lunghe 100 mm

Progettate specificamente per la massima velocità e praticità d'uso, le piastre più lunghe della nuova piastra per capelli Essential Care ti consentono di avere capelli lisci in un batter d'occhio rispettando la loro integrità.

Per una piega perfetta

- Piastre lunghe per lisciare i capelli in modo semplice e veloce
- Temperatura professionale a 210 °C per risultati perfetti

Facilità d'utilizzo

- Sistema di blocco dell'impugnatura per riporre l'apparecchio facilmente
- Cavo di alimentazione da 1,8 m
- Riscaldamento rapido; pronta all'uso in 60 secondi
- Voltaggio universale
- Cavo girevole per prevenire nodi
- 2 anni di garanzia internazionale

Minore danneggiamento dei capelli

- Rivestimento in ceramica per un scorrimento perfetto

In evidenza

Piastre lunghe



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

Temperatura professionale di 210 °C

Questa temperatura elevata consente di modificare la piega dei capelli e garantisce il look perfetto che desideri.

Riscaldamento istantaneo



La piastra per capelli si riscalda rapidamente ed è pronta all'uso in 60 secondi

Cavo da 1,8 m

Cavo di alimentazione da 1,8 m

Sistema di blocco dell'impugnatura



La piastra per capelli dispone di un meccanismo di blocco, situato alla base dell'apparecchio che consente di bloccare le piastre per riporre il dispositivo in modo semplice e rapido proteggendolo da danni accidentali.

Voltaggio universale



La tensione universale lo rende il tuo perfetto compagno di viaggio

Cavo girevole

Questa utile tecnologia consente di ruotare il cavo per evitare il formarsi di nodi.

2 anni di garanzia



2 anni di garanzia internazionale.

Rivestimento in ceramica



Le piastre lisce rivestite in ceramica mantengono i capelli sani e forti prevenendo i danni del calore.

Specifiche

Specifiche tecniche

Voltaggio: In tutto il mondo V
Colore/finitura: Bianco e fucsia
Tempo di riscaldamento: 60 sec
Lunghezza cavo: 1,8 m
Temperatura massima: 210 °C
Piastre lunghe: 27 x 100 mm

Caratteristiche

Temperatura: 210 °C
Rivestimento in ceramica
Cavo girevole
Cavo girevole
Ionizzatore: No
Gancio: No

Blocco impugnatura

Materiale piastre: Ceramica

Gancio per appendere l'apparecchio

Assistenza

Garanzia internazionale di 2 anni

