

PHILIPS

Styler ad aria

Advanced

5 accessori per lo styling

Distribuzione uniforme del calore

4 volte più ioni*

Temperatura ThermoProtect



HP8657/00

Una varietà di stili con extra protezione

Styler ad aria Philips Advanced: per una piega facile ogni giorno. L'aria calda viene distribuita in modo uniforme in tutta la spazzola, mentre la tecnologia Ionic Care rende i capelli ancora più brillanti.

Semplicità d'uso

- Aria fredda per un'asciugatura delicata

Per una piega perfetta

- Tre impostazioni flessibili di calore e velocità per un controllo facile
- Spazzola con setole retraibili da 30 mm per onde definite
- Spazzola termica da 38 mm per capelli lisci e ondulati
- 4 x Ionic Care in più*
- Concentratore stretto per un flusso d'aria mirato
- Spazzola lisciante piatta per capelli lisci effetto naturale
- Volumizzatore per più volume sulle radici
- 5 accessori

Minore danneggiamento dei capelli

- Tecnologia EHD (Even Heat Distribution) per un minor surriscaldamento
- Impostazione della temperatura ThermoProtect
- Rivestimento in ceramica e tormalina** per una maggiore cura

In evidenza

Distribuzione uniforme del calore

La tecnologia di distribuzione uniforme del calore offre ai tuoi capelli la massima protezione dal surriscaldamento, contribuendo così a mantenerli sani e luminosi.

4 x Ionic Care in più*

Questo styler dona ai tuoi capelli un trattamento immediato grazie all'asciugatura agli ioni. Il flusso di ioni negativi elimina l'effetto crespo, ammorbidisce i capelli e li liscia per la massima lucentezza. Per capelli splendidi, lisci e senza effetto crespo.

Varietà di stili e volumi

Questo styler ad aria è dotato di 5 accessori per creare stili diversi, da un look liscio naturale a onde definite e volume sulle radici.

Rivestimento in ceramica e tormalina**

Il rivestimento in ceramica e tormalina sulla spazzola tonda rafforza l'effetto antistatico del trattamento agli ioni. Le altre spazzole sono dotate di un rivestimento in ceramica per evitare il surriscaldamento dei capelli.

Temperatura ThermoProtect



L'impostazione ThermoProtect fornisce una temperatura di asciugatura ottimale e una protezione aggiuntiva dal surriscaldamento.

Senza rinunciare a un flusso d'aria potente, avrai risultati eccellenti prendendoti cura dei tuoi capelli.

Tre impostazioni flessibili

La velocità e la temperatura richieste possono essere regolate per creare un risultato perfetto. Tre impostazioni flessibili garantiscono una messa in piega precisa e personalizzata.

Impostazione aria fredda

L'impostazione aria fredda utilizza una temperatura ridotta per asciugare delicatamente i capelli. È particolarmente indicata per capelli sottili, secchi o danneggiati.

Spazzola piatta lisciante

La spazzola piatta lisciante è progettata per aiutarti a ottenere un look liscio naturale con una sola passata.

Spazzola termica 38 mm

La spazzola termica ha un diametro molto largo di 38 mm. La larghezza del cilindro la rende un accessorio ideale per creare stili e onde definiti.

Spazzola con setole retraibili

La spazzola con setole retraibili da 30 mm per onde definite è progettata per una piega semplice. Ruota la punta della spazzola e falla scorrere per ottenere onde definite.

Concentratore stretto

Utilizza il concentratore stretto per un flusso d'aria mirato per styling o ritocchi di precisione.

Volumizzatore

Crea più volume sulle radici con l'accessorio volumizzatore appositamente progettato.

Specifiche

Accessori

Beccuccio: Per un flusso d'aria mirato
Spazzola con setole retraibili: Per forme d'onda definite

Spazzola piatta lisciante: Per capelli lisci in modo naturale

Volumizzatore: Per volume sulle radici
Spazzola termica 38 mm: Per stili e onde definiti

Assorbimento

Voltaggio: 220-240 V
Potenza effettiva (W): 1000 W

Specifiche tecniche

Numero di impostazioni di calore: 3

Assistenza

Garanzia internazionale di 2 anni

Facilità d'uso

Lunghezza cavo: 2 m
Gancio per appendere l'apparecchio

Tecnologie di cura

ThermoProtect
Tecnologia EHD
Rivestimento in ceramica e tormalina: **
4x Tecnologia agli ioni: *

