

PHILIPS

Haarglätter

Care & control

Keramikplatten

130 bis 200 °C Temperatur

Ionisierungsfunktion



HP8340/00



Zweimal mehr Pflege für Ihr Haar

Glätteisen mit Ionisierungsfunktion

Der neue Philips Care & Control Haarglätter ermöglicht es Ihnen, den gewünschten glatten Look zu erhalten und gleichzeitig noch sanfter zu Ihrem Haar zu sein. Zweimal mehr Pflege beim Glätten dank Ionisierungsfunktion und digitaler Temperatureinstellung.

Weniger Haarschäden

- Mehr Pflege dank Ionisierungsfunktion für glänzendes, glattes Haar
- ThermoGuard schützt Ihre Haare vor übermäßiger Hitze von über 200°C
- Digital einstellbare Temperaturstufen für glatte Ergebnisse

Schön gestylte Haare

- Keramikplatten für ausgezeichnete Gleitfähigkeit und glänzendes Haar
- 220 °C hohe Temperatur für ein perfektes professionelles Styling

Benutzerfreundlichkeit

- Kurze Aufheizzeit, einsatzbereit in 30 Sekunden
- Nie wieder unbeabsichtigtes Ändern der Einstellungen dank Tastensperre
- Verriegelung für einfachen und sicheren Transport
- Kabelgelenk zur Vermeidung von Kabelgewirr
- 1,8 m Stromkabel
- Universalnetzteil
- Automatische Abschaltung nach 60 Minuten

Besonderheiten

Ionisierungsfunktion

Geben Sie Ihrem Haar mit der Ionisierungsfunktion mehr Pflege. Negativ geladene Ionen verhindern statisches Aufladen, pflegen das Haar und glätten die äußere Schuppenschicht für glänzendes Haar. Das Ergebnis ist gesund glänzendes, glattes Haar.

Keramikplatten

Keramik ist von Natur aus mikroskopisch glatt und haltbar und eignet sich daher bestens als Material für Platten von Haarglättern. Die Platten gleiten mühelos durch Ihr Haar, und es wird perfekt glänzend.

Digitale Einstellung

Digital einstellbare Temperaturstufen für glatte Ergebnisse für alle Haartypen

Schnelles Aufheizen

Der Haarglätter bietet eine kurze Aufheizzeit und ist innerhalb von 30 Sekunden einsatzbereit.

Tragegriff-Verriegelung

Der Haarglätter verfügt über einen Verriegelungsmechanismus. Er befindet sich unten am Gerät, sodass es einfach und schnell verstaут werden kann und vor Beschädigung geschützt wird.

Kabellänge 1,8 m

1,8 m Stromkabel

Universalnetzteil

Der perfekte Reisebegleiter mit automatischer Spannungsanpassung

Daten

Technische Daten

Heizzeit: 30 Sek.

Kabellänge: 1,8 m

Maximaltemperatur: 220 °C

Eigenschaften

Bereitschaftsanzeige

Kabelgelenk

Keramikbeschichtung

Aufhängeöse

Ionisierungsfunktion

Haartyp

Ergebnis: Glatt

Haarlänge: Lang, Kurz

Haardicke: Mittel, Dick, Dünn

Service

2 Jahre weltweite Garantie

