

PHILIPS

Planchas para el
cabello

SalonStraight

Cerámica

Active Ion

HP8310/00



Deja que brille!

Plancha para el cabello SalonStraight Active ION

Plancha para el cabello con acondicionador ionizado SalonStraight Active ION

Fácil de usar

- Apagado automático tras 60 minutos
- Cable de 1,8 m para más flexibilidad
- Sistema de bloqueo simple para guardar con comodidad
- Voltaje universal
- Calentamiento rápido: lista para usar en 60 segundos
- Cable giratorio para evitar enredos

El estilo perfecto para tu cabello

- Temperatura profesional de 210 °C para obtener un peinado como de peluquería
- Emisión activa de iones para un cabello con más brillo y sin frizz

Menos daño para el cabello

- Placas cerámicas para un deslizamiento suave y un cabello brillante

Destacados

Temperatura profesional de 210 °C



Temperatura profesional de 210 °C para un alisado perfecto, igual que en la peluquería

Emisión activa de iones



Emisión activa de iones para un cabello con más brillo y sin frizz

Placas cerámicas



Placas cerámicas para un deslizamiento suave y un cabello brillante

Calentamiento instantáneo



El periodo de calentamiento de la plancha es muy corto, lo que te permite empezar a utilizarla en tan solo 60 segundos

Uso seguro



Algunas planchas para el cabello y pinzas rizadoras se han equipado con la función de apagado automático. Esta función ha sido diseñada para brindar más tranquilidad y seguridad. Si el aparato queda encendido, se apaga automáticamente después de 60 minutos.

Bloqueo simple

Sistema de bloqueo simple para guardar con comodidad

Cable giratorio

El práctico cable giratorio evita enredos.

Cable de 1,8 m

Cable de 1,8 m para más flexibilidad

Voltaje universal



Voltaje en todo el mundo para que pueda obtener la perfecta compañía de viaje

Especificaciones

Tipo de cabello:

Resultado final: Lacio

Grosor del vello: Medio, Grueso, Fino

Largo del cabello: Largo, Medio, Corto

Especificaciones técnicas

Voltaje: 110-240 V

Tiempo de calentamiento: 60 segundos

Longitud del cable: 1,8 m

Temperatura máxima: 210 °C

Características

Revestimiento cerámico: Y

Cable giratorio: Y

Servicio

Dos años de garantía en todo el mundo: Y

