

PHILIPS

Plancha para el
cabello Care & Control

Care & control

Placas cerámicas

Temperatura de 130 - 200 °C

Emisión activa de iones

HP8344/00



3 veces más cuidado para tu pelo

Planchita para el cabello con emisión activa de iones

La nueva planchita para el pelo Care & Control de Philips te permite conseguir ese peinado lacio que deseas al mismo tiempo que cuida tu pelo. Tres veces más cuidado al alisar gracias a la emisión activa de iones, las placas de cerámica suaves como la seda y el control digital de temperatura

Fácil de usar

- Apagado automático tras 60 minutos
- Bloqueador de cierre en el mango para guardar de forma fácil y segura
- Cable de alimentación de 1,8 m
- Calentamiento rápido: lista para usar en 30 segundos
- Cable giratorio para evitar enredos
- Con la función de bloqueo, olvídate de los cambios de ajustes por accidente
- Incluye una funda para guardarla fácilmente

El estilo perfecto para tu cabello

- Temperatura profesional de 230 °C para resultados perfectos

Menos daño para el cabello

- Ajustes digitales con regulador de calor para obtener mejores resultados
- ThermoGuard impide la exposición al calor no intencional sobre los 200 °C
- Pelo sano con la tecnología EHD de distribución uniforme del calor
- 2 veces más suave con el pelo, gracias a las placas cerámicas SilkySmooth

Destacados

Temperatura profesional de 230°C

Esta alta temperatura te permite cambiar la forma de tu pelo y crear el estilo que quieras.

Ionic Care



Dale a tu pelo toda la fuerza que necesita con la emisión activa de iones. Los iones con carga negativa eliminan la estática, ponen en forma tu pelo y suavizan las cutículas para intensificar el brillo. Como resultado, obtén un peinado increíblemente brillante, suave y sin frizz.

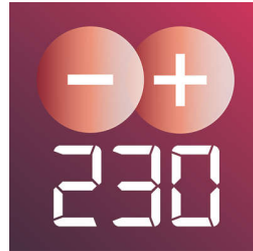
Placas cerámicas SilkySmooth

La cerámica es muy suave y resistente por naturaleza, por tanto es uno de los mejores materiales para fabricar placas alisadoras. Las placas cerámicas suaves como la seda se procesan meticulosamente para mejorar las propiedades de deslizamiento y cuidado de la cerámica, ofreciéndote un pelo perfecto y brillante.

ThermoGuard

Evita la exposición no intencional al calor ThermoGuard, al aumentar la temperatura en pasos de tan solo 5 °C luego de pasar los 200 °C.

Ajustes digitales



Ajustes digitales con regulador de calor para obtener mejores resultados en todo tipo de pelo

Calentamiento instantáneo



El periodo de calentamiento de la planchita es muy corto, lo que te permite empezar a utilizarla en tan solo 30 segundos

Función de bloqueo automático de teclas

Siempre tienes el control ya que no suceden más encendidos o apagados accidentales de la moldeadora ni tampoco cambios de temperatura, todo gracias a la función de bloqueo.

Mango con bloqueador

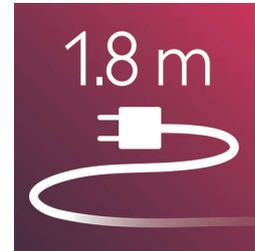


La plancha para el cabello tiene un mecanismo de bloqueo ubicado en la base para bloquear las placas, esto te permite guardarla rápidamente y con facilidad para proteger la unidad de daños accidentales.

Incluye funda

Incluye una funda para guardarla fácilmente

Cable de 1,8 m



Cable de alimentación de 1,8 m

Distribución uniforme del calor

La avanzada tecnología EHD+ de Philips te ofrece una distribución uniforme del calor, aun en altas temperaturas, evita el sobrecalentamiento, protege tu pelo y lo mantiene saludable y brillante.

Cable giratorio

El práctico cable giratorio evita enredos.

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.



Especificaciones

Tipo de cabello:

Resultado final: Lacio

Grosor del vello: Medio, Grueso, Fino

Largo del cabello: Largo, Corto

Especificaciones técnicas

Longitud del cable: 1,8 m

Tiempo de calentamiento: 30 seg.

Temperatura máxima: 230 °C

Características

Revestimiento cerámico

Indicador de estado listo para usar

Cable giratorio

Acondicionamiento iónico

Gancho para colgar

Servicio

Dos años de garantía en todo el mundo: Y

