# **PHILIPS**

### Rizador cónico

Cilindro cónico (13-25 mm)

Revestimiento cerámico Silky Smooth

Temperatura de 130 - 200 C

Apagado automático







## Una manera más fácil de perfeccionar ondas y rizos Gracias al indicador Curl Ready

Rizos magníficos, suaves y radiantes. Ondas modernas y provocativas, con gran volumen y grosor. La nueva rizadora Philips Care CurlControl te permite crear peinados con rizos distintos sin comprometer el cuidado de tu cabello

#### Fácil de usar

- · Apagado automático tras 60 minutos
- · Base de seguridad para un uso fácil
- Voltaje universal
- · Función de bloqueo para evitar cambios no intencionales
- · Indicador de listo para usar en la pantalla LCD

#### El estilo perfecto para tu cabello

- ${\boldsymbol \cdot}{}$  Forma cilíndrica para diferentes tipos de rizos y ondas
- · Temperatura máxima de 200 °C para obtener resultados perfectos

#### Menos daño para el cabello

- · Indicador exclusivo para que sepas cuando está listo el rizador
- · El revestimiento cerámico SilkySmooth es dos veces más suave que tu cabello
- ${\boldsymbol \cdot}\;$  Los ajustes digitales permiten ajustar el rizador a tu tipo de cabello

Rizador cónico HP8618/00

### Destacados

#### **Indicador Curl Ready**



El indicador Curl Ready te dice cuando el rizador está listo para usar al emitir una señal "bip" sonora. Esta innovadora función te ayuda a conseguir rizos hermosos y evitar que tu cabello se exponga más de lo necesario. Solo escoge uno de los tres tiempos de rizado y presiona el botón después de enrollar tu cabello en el cilindro. Consulta el manual del usuario para obtener recomendaciones de expertos en cuidado capilar sobre cómo seleccionar el tiempo de rizado para tu tipo de cabello y para el estilo que buscas.

#### Revestimiento cerámico SilkySmooth

El cilindro cerámico SilkySmooth, dos veces más suave que uno convencional, garantiza menor fricción y una liberación más suave de tu cabello, lo cual lo mantiene más sano y brillante

#### Ajustes digitales



Los ajustes digitales te permiten seleccionar la temperatura (130-200 °C) y el tiempo de rizado (5, 8 ó 10 segundos) que se ajuste a tu tipo de cabello y estilo deseado.

#### cilindro con forma de cono



Con el rizador cónico (Ø13-25 mm) puedes crear diferentes tipos de rizos y ondas; desde compactos o sueltos, hasta rizos y ondas de aspecto natural. Es rápido y fácil, sin más deformaciones. ¡Da volumen a tu cabello creando diferentes tipos de rizos!

#### 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

#### Función de bloqueo



Siempre tendrás el control. Gracias a la función de bloqueo, ya no habrán más cambios de temperatura accidentales.

#### Base de seguridad

La base de seguridad te permite apoyar la rizadora con seguridad durante el uso.

#### Temperatura máxima de 200 °C



La temperatura máxima de 200 °C garantiza resultados perfectos incluso para cabellos gruesos y minimiza el daño.

#### Indicador de listo para usar

El símbolo de la temperatura deja de parpadear cuando el rizador está caliente y listo para usar.

#### Voltaje universal



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

# Especificaciones

#### **Especificaciones técnicas**

Longitud del cable: 1,8 m

Tiempo de calentamiento: 60 segundos

Color/acabado: blanco-negro Diámetro del cilindro: 13-25 mm Temperatura máxima: 200 °C

Voltaje: mundial Tipo de calentador: PTC

Rango de temperatura: 130-200

#### Características

Indicador "Curl Ready" (rizado listo) Revestimiento cerámico Indicador de listo para usar Punta fría Cable giratorio Gancho para colgar

#### Tipo de cabello:

Resultado final: Rizos y ondas con movimiento Grosor del vello: Medio, Grueso, Fino Largo del cabello: Largo, Medio

#### Servicio

Dos años de garantía en todo el mundo: Y

© 2022 Koninklijke Philips N.V. Todos los derechos reservados. Fecha de publicación 2022-08-15 Versión: 11.1.1