

Philips Hairclipper series  
3000  
Cortapelos

Cuchillas de acero inoxidable  
13 posiciones de longitud  
Uso con cable

HC3505/15

## Potencia constante

### Corte de pelo sencillo

Corta de forma sencilla y rápida. La tecnología DualCut con cuchillas autoafilables corta el doble de rápido\*, mientras que la tecnología Trim-n-Flow incorpora un peine-guía diseñado para evitar las obstrucciones. Todo ello te permitirá fijar el peinado de una pasada.

#### Fácil de usar

- Cuchillas con extracción rápida para una limpieza fácil
- Diseño ergonómico que ofrece comodidad y control
- Sistema de energía eficiente para uso con cable

#### Rendimiento

- Tecnología Trim-n-Flow para un corte continuo
- Máxima precisión con cuchillas dobles
- Consigue un corte perfecto pero seguro
- Tecnología DuraPower para una mayor duración de la batería

#### Control de longitud preciso

- Se ajusta a diferentes posiciones de longitud

#### Diseñada para durar

- Las cuchillas no requieren lubricación
- Garantía de protección de la compra

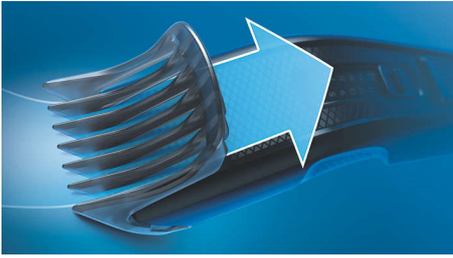
# PHILIPS

## Cortapelos

Cuchillas de acero inoxidable 13 posiciones de longitud, Uso con cable

# Destacados

### Tecnología Trim-n-Flow



Nuestro cortapelos de Philips con innovador peine-guía se ha diseñado para evitar que el pelo se quede atascado. Así podrás cortarte el pelo, de principio a fin, sin interrupciones.

### Tecnología DualCut



El cortapelos Philips 3000 dispone de la avanzada tecnología DualCut para una precisión máxima. Incluye cuchillas dobles y se ha diseñado para que se mantengan tan afiladas como el primer día.

### Cuchillas de acero inoxidable



Las cuchillas autoafilables de acero se han diseñado para que sean increíblemente duraderas. Incluso después de 5 años, cortan

con la misma precisión y exactitud que el primer día.

### 13 posiciones de longitud con bloqueo



Córtate el pelo a la longitud exacta que desees. Solo tienes que seleccionar una de las 12 posiciones de longitud entre 1 mm y 23 mm con incrementos de 2 mm o quitar el peine-guía para un corte de 0,5 mm más apurado.

### Uso sin cable eficiente



El cable de alimentación de 1,8 m de longitud proporciona energía constante.

### Agarre cómodo



Los cortapelos de Philips tienen un mango con textura diseñado para un manejo sencillo, para

HC3505/15

que puedas cortarte el pelo con control y comodidad.

### Fácil de limpiar



Limpia tus cortapelos eléctricos con facilidad. Basta con abrir el cabezal con un clic para liberar y limpiar las cuchillas.

### Sin mantenimiento



Potencia de corte con mantenimiento fácil: nuestras cuchillas nunca necesitan lubricación.

### 2 años de garantía mundial



Todos nuestros productos de arreglo personal están diseñados para durar. Incluyen una garantía de 2 años, nunca necesitan lubricación y son compatibles con cualquier voltaje en todo el mundo.

# Especificaciones

## Accesorios

- Mantenimiento: Cepillo de limpieza
- Peine-guía: Peine-guía ajustable para el pelo

## Potencia

- Voltaje automático: 100-240 V

## Diseño

- Mango: Mango y agarre ergonómicos

## Servicios

- 2 años de garantía mundial

## Sistema de corte

- Ancho de la cuchilla: 41 mm
- Tecnología Trim-n-Flow
- Unidad de corte: Cuchillas de acero inoxidable
- Número de posiciones de longitud: 13
- Rango de posiciones de longitud: De 0,5 a 23 mm
- Precisión (tamaño de los pasos): Cada 2 mm

## Fácil de usar

- No necesita mantenimiento: Sin necesidad de aceite
- Limpieza: Unidad de corte extraíble, Cuchillas lavables
- Funcionamiento: Uso sólo con cable



Fecha de publicación  
2023-10-25

Versión: 5.5.2

© 2023 Koninklijke Philips N.V.  
Todos los derechos reservados.

Las especificaciones quedan sujetas a modificaciones sin previo aviso. Las marcas comerciales son propiedad de Koninklijke Philips N.V. o sus respectivos titulares.

[www.philips.com](http://www.philips.com)

\* Corta con mayor rapidez y sin obstrucciones: probado en corte de pelo de hasta 19 mm, en comparación con el modelo anterior de peine-guía  
\* Corta 2 veces más rápido en comparación con el modelo anterior de Philips