

# PHILIPS

Amasadora de  
mano

Daily Collection

400 W

Varillas batidoras de acero  
inoxidable

Ganchos para amasar



HR1560/40



## Prepare deliciosas recetas caseras de forma fácil Amasadora con potente motor de 400 vatios

La amasadora Philips te ayuda a preparar deliciosas tartas y pasteles caseros, así como pan para toda la familia. Su potente motor de 400 W y sus 3 velocidades, junto con sus diferentes varillas y ganchos para batir o amasar, harán que el trabajo de preparar masas te resulte muy fácil.

### Masa y postres perfectos en unos minutos

- Varias velocidades y función turbo
- Potente motor de 400 W

### Bate y amasa a la perfección

- Incluye varillas para batir y ganchos para amasar

### Fácil de guardar

- Clip recogecable



[asimpleswitch.com](http://asimpleswitch.com)

## Destacados

### Varias velocidades y función turbo



Varias velocidades y función turbo para unos resultados perfectos.

### Incluye varillas para batir y ganchos para amasar



Un par de varillas para batir y ganchos para amasar de acero inoxidable para tu amasadora de Philips, para que montes, mezcles y amases todas tus recetas perfectamente.

### Clip recogecable



Clip recogecable mantiene la cocina ordenada.

## Especificaciones

### Accesorios

Varillas batidoras  
Ganchos para amasar

### Especificaciones generales

Función turbo  
Clip recogecable

### Especificaciones técnicas

Frecuencia: 50/60 Hz  
Potencia: 400 W  
Velocidades: 3  
Voltaje: 230 - 240 V  
Longitud del cable: 1,10 m

### Especificaciones de diseño

Material de la carcasa: ABS  
Material de las varillas/ganchos: Acero inoxidable  
Color(es): Blanco



[asimpleswitch.com](http://asimpleswitch.com)

### Distintivo verde de Philips

Los productos ecológicos de Philips pueden reducir los costes, el consumo energético y las emisiones de CO<sub>2</sub>. ¿Cómo? Ofrecen una mejora medioambiental significativa en una o varias de las áreas ecológicas centrales de Philips: consumo eficiente, embalaje, sustancias peligrosas, peso, reciclaje y deshecho y durabilidad.