

PHILIPS

Licadora manual

Daily Collection

550 W, varilla de plástico

ProMix

1 velocidad



HR1600/00



Ahora preparar comida saludable en casa es más fácil

Para sopas, purés y batidos perfectamente licuados

La licadora manual Daily Collection de Philips combina un motor de 550 W con un pie batidor de diseño exclusivo para obtener exquisitas sopas, purés y batidos. Preparar comida sana nunca había sido tan fácil.

Resultados perfectos en segundos

- Mezclado y flujo de alimentos óptimo

Fácil de usar

- Sistema de liberación de 2 botones para quitar fácilmente la barra de mezclado
- Un solo interruptor
- Mango delgado y muy cómodo

Para sopas, purés y batidos perfectos

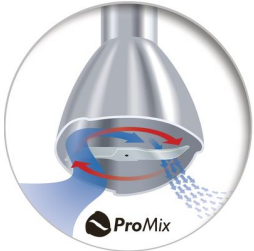
- Motor potente de 550 W



asimpleswitch.com

Destacados

Tecnología de mezclado ProMix



Philips ProMix, desarrollada en conjunto con la prestigiosa Universidad de Stuttgart, es una exclusiva tecnología avanzada que utiliza una forma triangular determinada para crear un flujo de alimentos óptimo y el máximo rendimiento para obtener un mezclado más rápido y uniforme.

Sistema de liberación de 2 botones



Con el sistema de liberación de 2 botones de la licuadora manual de Philips, puede quitar la barra de mezclado para facilitar la limpieza.

Un solo interruptor



Un solo interruptor fácil de usar.

Mango delgado



La licuadora manual Daily Collection tiene un mango delgado y muy cómodo.

Motor potente de 550 W

550 W

Potente motor de 550 W para los ingredientes más duros.

Especificaciones

Accesorios

Vaso medidor: 0,5 L

Especificaciones de diseño

Colores: Blanco

Material de la varilla: Plástico

Material de la estructura: PP y goma

Material del vaso: SAN

Cuchilla rígida: Acero inoxidable

Especificaciones generales

Eje desmontable: Con 2 botones

Ajuste de velocidad: 1

Especificaciones técnicas

Longitud del cable: 1,25 m

Frecuencia: 50/60 Hz

Alimentación: 550 W

Voltaje: 220V-240 V



asimpleswitch.com

Logotipo ecológico de Philips

Los productos ecológicos de Philips ayudan a reducir los costos, el consumo de energía y las emisiones de CO2. Sus características protegen el medio ambiente en áreas clave para Philips como: consumo de energía, embalaje, sustancias peligrosas, peso, reciclaje y eliminación de productos, y vida útil prolongada.

