

Felicitaciones por su compra de este producto de alta calidad de Insignia. Su NS-HTMW01 representa el más moderno diseño de ventiloconvectores portátiles, y está concebido para brindar un rendimiento confiable y sin problemas.

## INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD

- 1 Lea completamente las instrucciones antes de usar este calefactor.
- 2 Este calefactor se calienta cuando está siendo usado. Para evitar quemaduras, no deje que la piel expuesta toque las superficies calientes. Mantenga los materiales combustibles, tales como muebles, almohadas, ropa de cama, papeles, ropa y cortinas alejados por lo menos a 3 pies (0.9 m) de la parte frontal del calefactor y aléjelos de los lados y de la parte posterior.
- 3 Es necesario tener mucho cuidado cuando se usa un calefactor cerca de niños (o estos lo usan) y cuando se deje el calefactor funcionando sin nadie que lo cuide.
- 4 Siempre desenchufe este calefactor cuando no se usa.
- 5 No utilice este calefactor con un cable de alimentación o enchufe dañado, después de un mal funcionamiento o si se ha caído o dañado de cualquier manera. Deseche o regrese el calefactor a un centro de reparación autorizado para verificación o reparación.
- 6 No lo use en exteriores.
- 7 Este calefactor no fue diseñado para ser utilizado en los baños, las zonas de lavandería y lugares interiores similares. Nunca ubique el calefactor en un lugar donde puede caerse en la bañera u otro recipiente de agua.
- 8 No encamine el cable por debajo del alfombrado. No cubra el cable con tapetes, alfombrillas o recubrimientos similares. No encamine el cable por debajo de los muebles o electrodomésticos. Aleje el cable de las zonas de tráfico y de lugares donde uno no se pueda tropezar.
- 9 Para desconectar el calefactor, ponga los controles en apagado (off) y remueva el enchufe del tomacorriente.
- 10 No inserte ni permita que objetos externos ingresen en ninguna abertura de ventilación o escape ya que esto puede causar un choque eléctrico o daño al calefactor.
- 11 Para evitar la posibilidad de incendio, no bloquee de ninguna forma las entradas de aire ni los escapes. No se puede usar sobre superficies suaves, tal como una cama, donde las aberturas pueden ser obstruidas.
- 12 Un calefactor contiene partes calientes que forman arcos y chispas en el interior. No se debe usar la unidad en lugares donde se usan o se almacenan gasolina, pintura o líquidos inflamables.

Antes de usar su producto nuevo, lea estas instrucciones para evitar cualquier daño.

- 13 Utilice este calefactor solamente como se describe en este manual. Cualquier otro tipo de uso no recomendado por el fabricante puede causar incendio, choques eléctricos o lesiones a personas.
- 14 Siempre enchufe los calefactores directamente en un tomacorriente o receptáculo. Nunca lo use con un cable de extensión o una conexión eléctrica intermedia relocalizable (tomacorriente o regleta de varias tomas).
- 15 GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

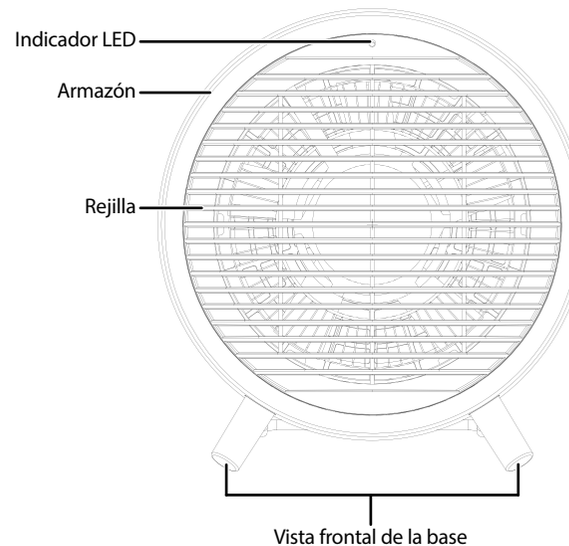
## CONTENIDO DEL PAQUETE

- Ventiloconvector portátil
- Guía de instalación rápida

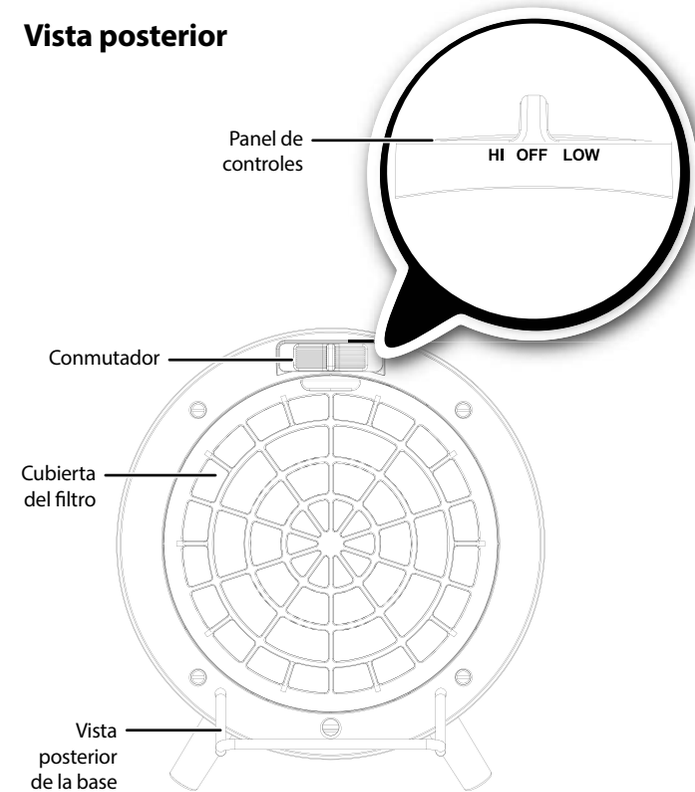
## CARACTERÍSTICAS

- Elemento calefactor de cable
- Dos ajustes de potencia: 750 y 1,200 vatios
- Operación silenciosa
- Indicador LED luminoso rojo de encendido
- Con protección doble contra el sobrecalentamiento
- Cubierta posterior desmontable para facilitar la limpieza
- Filtro contra el polvo

## Vista frontal



## Vista posterior



## USANDO SU VENTILOCONVECTOR PORTÁTIL

- 1 Saque el calefactor del paquete y colóquelo en una superficie de nivel, tales como el piso o un escritorio.
- 2 Enchufe el cable de alimentación en un tomacorriente estándar de 120 V. Se iluminará en rojo el indicador LED.

<b>OFF (APAGADO)</b>		Deslice el conmutador en la posición media.
<b>LOW (BAJO)</b>		Deslice el conmutador hacia la izquierda.
<b>HI (ALTO)</b>		Deslice el conmutador hacia la derecha.

## LIMPIEZA DE SU VENTILOCONVECTOR PORTÁTIL

**Importante:** desenchufe el calefactor antes de tratar de limpiarlo.

- Limpie el calefactor con un paño suave humedecido con agua. No utilice limpiadores químicos.

## LOCALIZACIÓN Y CORRECCIÓN DE FALLAS

- Asegúrese de que el calefactor esté conectado y de que el tomacorriente funcione correctamente.
- Asegúrese de que el calefactor esté conmutado en bajo (Low) o alto (Hi).
- Asegúrese de que el cable de alimentación esté en buena condición. Si el cable de alimentación se ha cortado o se está pelando, no use el calefactor hasta que el cable sea reparado.

## ESPECIFICACIONES

<b>Descripción</b>	Ventiloconvector portátil
<b>N.º de modelo</b>	NS-HTMW01
<b>Voltaje y frecuencia</b>	120 ~ 60Hz
<b>Potencia máxima (W)</b>	1200 W
<b>Potencia mínima (W)</b>	750 W
<b>Peso neto (kg)</b>	2.31 lb (1.05 kg)
<b>Tamaño del producto:</b>	8.26 × 6.29 × 8.85 pulg. (210 × 160 × 225 mm)

## GARANTÍA LIMITADA DE UN AÑO

Para los detalles sobre la garantía, visite

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

## COMUNÍQUESE CON INSIGNIA

Para obtener servicio al cliente, llame al 1-877-467-4289

(EE.UU. y Canadá) o 01-800-926-3000 (México)

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

INSIGNIA es una marca comercial de Best Buy y sus compañías asociadas.  
Registrada en ciertos países.  
Distribuida por Best Buy Purchasing, LLC  
7601 Penn Av. South, Richfield, MN 55423 E.U.A.  
©2014 Best Buy. Todos los derechos reservados.  
Hecho en China