

habitex[®]



Ref. 9016 R 9

Ventilador de torre VTS-45

MANUAL DE INSTRUCCIONES



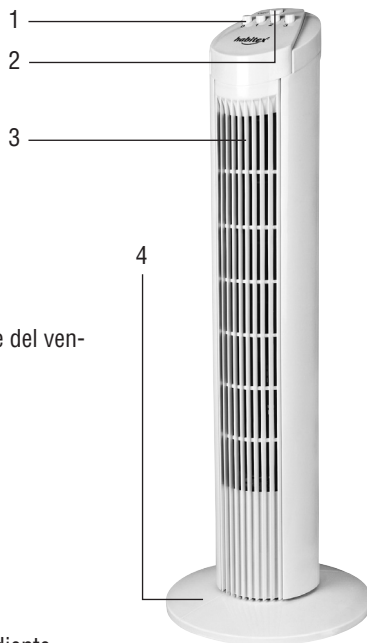
Lea atentamente estas instrucciones antes de utilizar este aparato, consérvelas para futuras consultas. Rogamos compruebe el perfecto estado del aparato al desembalarlo, ya que cualquier defecto de origen que presente está amparado por la garantía del producto.

ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD

- Asegúrese que la tensión de alimentación de red coincide con los datos técnicos que figuran en la placa de características, situada en la parte trasera del aparato.
- Utilice el aparato para uso doméstico interior y en la forma indicada en estas instrucciones.
- No utilizar el aparato cerca de duchas, bañeras, piscinas o saunas.
- No limpie el aparato mientras está funcionando y no lo sumerja en agua.
- No manipule el aparato con las manos mojadas o descalzo.
- No tire del cable para extraer la clavija de la toma de corriente.
- Antes de conectar/desconectar el aparato, asegúrese de que el interruptor está en la posición "0".
- Sitúe el ventilador sobre una superficie sólida, plana y horizontal.
- No utilice el aparato si observa que el cable de conexión está dañado o existe alguna deficiencia en el producto (acuda al distribuidor con el fin de evitar un accidente).
- Desconecte el aparato de la alimentación eléctrica cuando no lo esté utilizando o quiera proceder a su limpieza.
- No introduzca ningún objeto en el interior del ventilador, puede provocar una descarga eléctrica o dañar y perjudicar el ventilador. No obstruya o altere el ventilador de ninguna manera mientras esté en funcionamiento.
- Si precisa la utilización de un prolongador eléctrico, utilice uno adecuado a la potencia del aparato.
- Ante un mal funcionamiento, detenga inmediatamente el aparato, desconéctelo de la alimentación eléctrica y consulte con el Servicio de Asistencia Técnica.
- Los niños deben ser vigilados para asegurarse de que no jueguen con el aparato.
- Este aparato no lo deben utilizar personas (niños incluidos) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o con experiencia y conocimientos inadecuados, si no están bajo la supervisión de una persona responsable de su seguridad o si dicha persona no les ha instruido adecuadamente.

Elementos del aparato

1. Selectores de velocidad.
2. Selector oscilación ventilador.
3. Rejilla salida de aire.
4. Base giratoria.



Montaje del ventilador

1. Pase el cable de alimentación entre las dos mitades de la base del ventilador y a continuación proceda al ensamblado mediante las pestañas plásticas.
2. Fije la columna a la base mediante los 4 tornillos de sujeción.

Puesta en marcha

Este aparato dispone de tres velocidades:

- | | |
|---------------------|---------------------|
| 0. Posición de paro | 2. Velocidad media |
| 1. Velocidad mínima | 3. Velocidad máxima |

Seleccione la velocidad deseada pulsando el selector correspondiente, situado en la parte superior del ventilador. (Fig. 2). Para detener el ventilador, pulse el selector “0”.

Oscilación

Este aparato dispone dos opciones de funcionamiento para distribuir el aire que genera:

1. Ventilador fijo: distribución del aire en flujo continuo.
2. Ventilador oscilante: permite una distribución del aire alrededor del ventilador proporcionando una agradable brisa.

Pulse el botón de oscilación (2) si desea que la unidad oscile. Si desea detener la oscilación, vuelva a pulsar el botón de oscilación. (Fig. 2).

Limpieza y mantenimiento

Antes de limpiar el ventilador, asegúrese de que está desconectado de la red eléctrica.

Este aparato no precisa de un especial mantenimiento. La carcasa exterior, la rejilla y la base de soporte pueden limpiarse con un paño húmedo. No sumerja el aparato en agua. No utilice disolventes ni productos abrasivos para su limpieza.

Antes de volver a utilizar el ventilador, asegúrese de que todas las piezas están completamente secas.

Al finalizar la temporada, le aconsejamos limpiar el aparato y guardarlo en su caja de embalaje en un lugar seco.



Importante

Le aconsejamos que no intente desmontar más piezas de las indicadas, ya que cualquier manipulación anula la garantía automáticamente.

Características técnicas

Tensión de alimentación 230 V ~ 50 Hz.

Consumo de energía: 45 W.

Clase de protección: II

3 velocidades.

Medidas: ø 26 x h. 74 cm.

Información de reciclaje



ATENCIÓN: Cuando desee desprenderse de este aparato, no lo deposite en la basura doméstica. Para su correcto reciclado, deposítelo en el contenedor adecuado de un punto limpio de su localidad.

Garantía

El periodo de garantía de este aparato es de 24 meses a partir de su fecha de compra, quedando cubiertos los términos de garantía establecidos por la ley vigente en cada país.

ATENCIÓN: Guarde siempre el justificante de compra.

Para hacer efectivo su derecho de garantía, entregue el aparato en el punto de venta donde fue adquirido y adjunte el ticket de compra u otro tipo de comprobante con la fecha de compra. Describa con precisión el posible motivo de la reclamación y si nuestra prestación de garantía incluye su defecto, el aparato será reparado o reemplazado por uno nuevo de igual o mayor valor, según nuestro criterio.

Esta garantía no es válida por defectos causados como resultado de:

1. Mal uso o negligencia.
2. Intento de reparación por personal no autorizado.
3. Daños causados por accesorios y objetos externos o accidentes.

Ehlis, S.A. declina toda responsabilidad en caso de accidente por uso inadecuado del aparato o incumplimiento de las instrucciones de uso y mantenimiento.