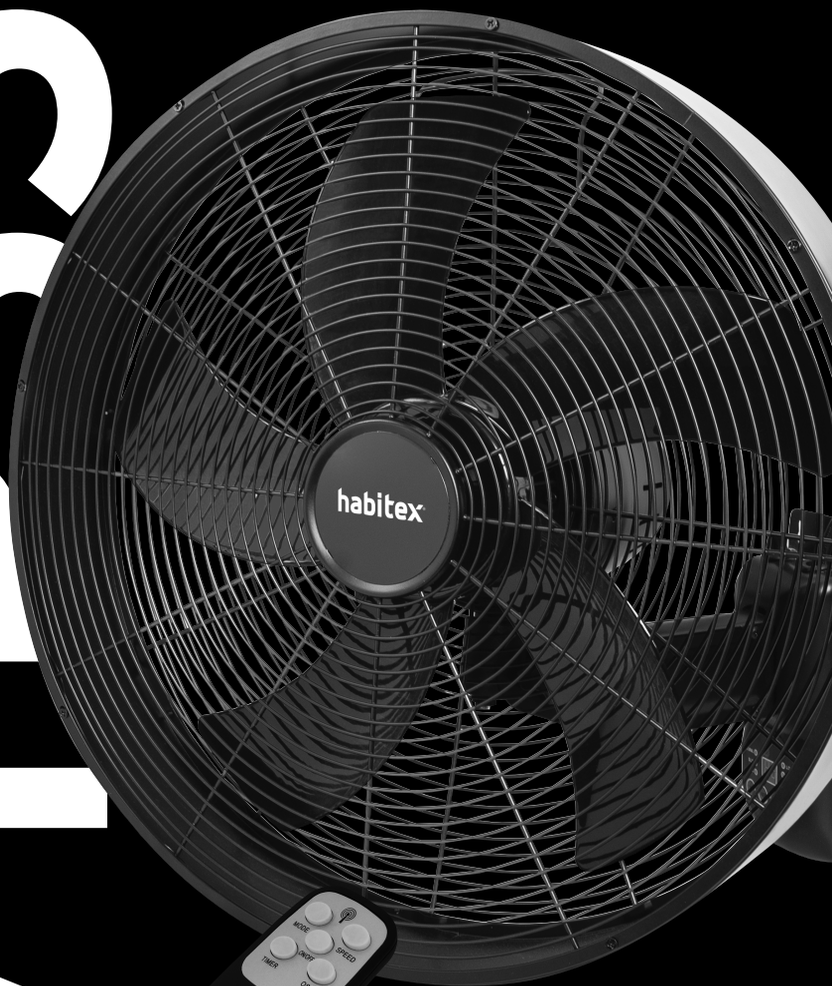


habitex®

REF. 9016 R 76

VENTILADOR DE PARED
MANUAL DE INSTRUCCIONES

WALL FAN



CE

ATENCIÓN: Lea atentamente estas instrucciones antes de utilizar este aparato, consérvelas para futuras consultas.

- Mantenga a los niños menores de 3 años alejados del aparato a menos que estén bajo continua supervisión de un adulto.
- Los niños con edad comprendida entre los 3 y los 8 años solo encenderán / apagarán el aparato siempre que se haya colocado o instalado en la posición de funcionamiento normal prevista y hayan sido informados sobre el funcionamiento y uso del aparato de forma segura y comprendan los peligros que implica.
- Los niños con edad comprendida entre los 3 y los 8 años no pueden enchufar, regular o limpiar el aparato ni realizar el mantenimiento del mismo. La limpieza del aparato a realizar por el usuario no deben realizarlos los niños, a menos que sean mayores de 8 años y estén supervisados.
- El aparato puede ser utilizado por niños con edad de 8 años o mayores y por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o falta de experiencia y conocimiento, si se les ha dado la supervisión o formación adecuadas respecto al uso del aparato y comprenden los peligros que implica.
- Los niños no deben jugar con el aparato.
- Este aparato está concebido únicamente para uso en interiores.

Seguridad eléctrica

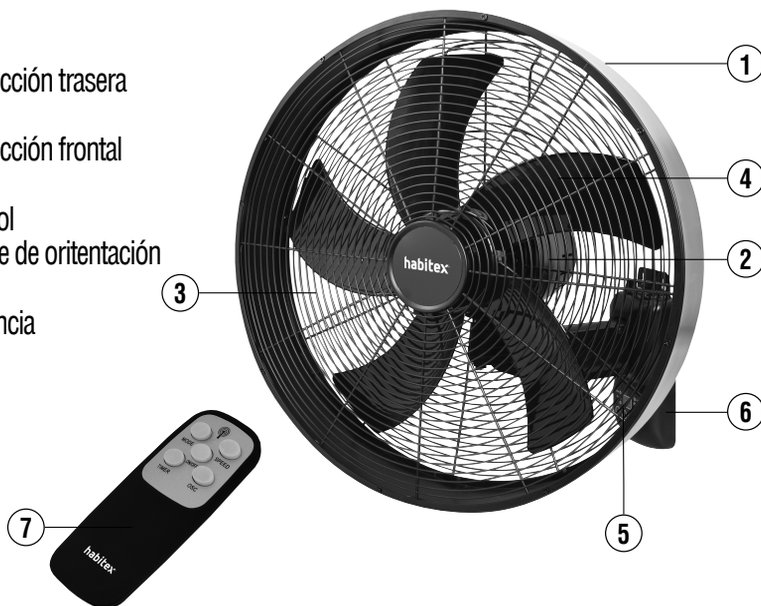
- Antes de conectar el aparato a la red, verificar que el voltaje indicado en la placa de características coincide con el voltaje de red.
- La clavija del aparato debe coincidir con la base eléctrica de la toma de corriente.
- Nunca modificar la clavija. No usar adaptadores de clavija.
- Conectar el aparato a una toma de corriente que soporte como mínimo 10 amperios.
- No utilizar el aparato con el cable eléctrico o la clavija dañados.
- ADVERTENCIA: No utilizar el aparato cerca del agua.
- No utilizar el aparato con las manos húmedas, ni con los pies descalzos.
- 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).
- No tocar la clavija de conexión con las manos mojadas.
- Desenchufar el aparato de la toma de corriente antes de instalar o retirar sus accesorios, de proceder a su limpieza o cuando no lo esté utilizando.
- Si alguna de las partes envoltantes del aparato se rompe, desconectar inmediatamente el aparato de la red para evitar la posibilidad de sufrir un choque eléctrico
- Evite utilizar alargadores, ya que éstos pueden sobrecalentar el equipo con el consiguiente riesgo de incendio.

Seguridad personal

- No introduzca ningún objeto en la rejilla del ventilador, ya que ello puede provocar una descarga eléctrica, lesiones personales o daños en el aparato.
- No obstruya ni manipule el aparato en modo alguno mientras se encuentre en funcionamiento

Componentes

1. Rejilla de protección trasera
2. Motor
3. Rejilla de protección frontal
4. Hélices
5. Panel de control
6. Pomo de ajuste de orientación del cabezal
7. Mando a distancia



Instalación del ventilador en la pared

Verifique que la pared donde va a realizar la instalación sea suficientemente consistente para soportar el peso y la oscilación del ventilador. Realice 2 agujeros a 2 metros del suelo y una distancia entre ellos de 4 cm. Utilice tornillos y tacos adecuados al tipo de pared sobre la que vaya a colgar el ventilador. Asegúrese de que queda bien sujeto.

Inclinación del cabezal

Puede ajustar la inclinación del cabezal del ventilador moviéndolo suavemente hacia arriba o abajo. Para su seguridad, realice esta operación con el ventilador apagado y desconectado de la red eléctrica.

Panel de control

Una vez comprobada la tensión de alimentación, conecte el aparato a la red eléctrica. Presione la tecla ON/OFF para encenderlo y seleccione la velocidad (baja-media-alta). También puede activar/desactivar la función oscilación (OSC).

Mando a distancia

Además de las funciones descritas en el apartado “Panel de control”, permite seleccionar el modo de funcionamiento del ventilador entre normal, natural o noche. El mando funciona con 2 pilas AAA LR03 (no incluidas). El mando a distancia no deberá estar expuesto a golpes, humedades y exposiciones prolongadas a los rayos de sol.

ON/OFF: Pulsador de encendido y apagado.

SPEED: Seleccione entre velocidad baja, media o alta.

La pantalla situada bajo el cabezal del ventilador mostrará la velocidad seleccionada.

TIMER: Temporizador horario. Cada vez que pulse esta función programará en secuencias de 0,5 horas el tiempo de funcionamiento del aparato (0,5 horas a 8 horas).

OSC: El cabezal del ventilador comenzará a oscilar. Para detenerlo, pulse nuevamente.

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 puede 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 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 220-240 V ~ 50-60 Hz.

Consumo de energía: 50 W.

Clase de protección: I

Información sobre requisitos de aparatos de ventilación domésticos

Caudal máximo del ventilador	F	67,63	m ³ /min
Potencia absorbida por el ventilador	P	50,90	W
Valor del servicio	S _V	1,33	(m ³ /min) / W
Consumo de energía en modo de espera	P _{SB}	0,13	W
Consumo de energía apagado	P _{OFF}	-	W
Nivel de potencia acústica del ventilador	L _{WA}	65,31	dB(A)
Velocidad máxima del aire	C	2,91	m/seg
Consumo eléctrico estacional	Q	16,43	kWh/a
Normativa de medición para valor de servicio	IEC 60879:2019		
EHLIS, S.A. Polígono Industrial La Veredilla III Avenida Valverde, 7 · 45200 Illescas - Toledo (España)			



Información de reciclaje

En base a la Directiva Europea 2012/19/EU sobre aparatos eléctricos y electrónicos inservibles, éstos deben acumularse por separado para ser sometidos a un reciclaje ecológico. Deposite los materiales en el contenedor adecuado o diríjase a los puntos de recogida habilitados de su localidad.

Declaración de conformidad

Este aparato cumple con las normas de Compatibilidad Electromagnética (CEM) establecidas por la Directiva Europea 2014/30/EU y las Regulaciones para Bajo Voltaje (2014/35/EU). Cumple con la Directiva 2011/65/EU sobre restricciones a la utilización de determinadas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos y con la Directiva 2009/125/EC sobre los requisitos de diseño ecológico aplicable a los productos relacionados con la energía.

Garantía

El periodo de garantía de este aparato, queda cubierto por los plazos y términos establecidos por la ley vigente de cada país. La garantía resultará efectiva a partir de la fecha de compra del aparato, justificable mediante la presentación de la factura de compra.

EHLIS, S.A.

Polígono Industrial La Veredilla III
Avenida Valverde, 7 · 45200 Illescas - Toledo (España)
www.ehlis.es - Fabricado en China

© Ehlis, S.A. Reservados todos los derechos. Prohibida la reproducción total o parcial de este documento a través de cualquier medio sin permiso del titular del Copyright.

habitex®