

NORHES

Tabla de Contenido

Tabla de Contenido	3
Indicaciones de Seguridad	4
Desembalando su ventilador	6
Instrucciones de uso	7
Mantenimiento y limpieza	3
Otras indicaciones	8

Información de Seguridad

ICONOS DE SEGURIDAD



Conexión a tierra



Advertencia/Precaución



Corriente alterna

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

Lea detenidamente este manual de instrucciones antes de utilizar el aparato y guárdelo para futuras consultas y, en caso necesario, entréguelo a un tercero.

ADVERTENCIA: Cuando utilice un aparato eléctrico, siga siempre las precauciones básicas de seguridad para reducir el riesgo de incendio, descarga eléctrica y lesiones personales.

1 GENERAL

Compruebe si las especificaciones eléctricas de este aparato son compatibles con su instalación.

Este aparato no está diseñado para ser utilizado por personas (incluidos niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o con falta de experiencia y conocimientos, a menos que hayan recibido supervisión o instrucciones sobre el uso del aparato por parte de una persona responsable de su seguridad.

- Los niños deben ser vigilados para evitar que jueguen con el aparato.
- Para evitar riesgos eléctricos, no lo sumerja en agua ni en otros líquidos. No lo utilice cerca del agua.
- Este aparato es sólo para uso en interiores.
- No coloque objetos encima del aparato.
- No desenchufe el aparato si tiene las manos mojadas, ya que podría producirse una descarga eléctrica.
- No transporte el aparato mientras esté en funcionamiento.
- Colóquelo en una zona segura y nivelada. Manténgalo fuera del alcance de los niños para evitar cualquier accidente.
- El uso no autorizado y las modificaciones técnicas del aparato pueden poner en peligro la vida y la salud.
- No introduzca ningún objeto en el aparato. No desmonte el aparato.

2 SEGURIDAD ELÉCTRICA

Si el cable de alimentación está dañado, debe ser sustituido por el fabricante, su agente de servicio o personas con cualificación similar con el fin de evitar un peligro.

3. NORMAS DE SEGURIDAD ESPECÍFICAS

 $Desconecte \ el \ ventilador \ de \ la \ red \ el \'ectrica \ antes \ de \ realizar \ tareas \ de \ mantenimiento \ o \ limpieza.$

Asegúrese de que el ventilador está desconectado de la red eléctrica antes de retirar la protección.

4. PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

ATENCIÓN ¡Usted puede ayudar a proteger el medio ambiente!

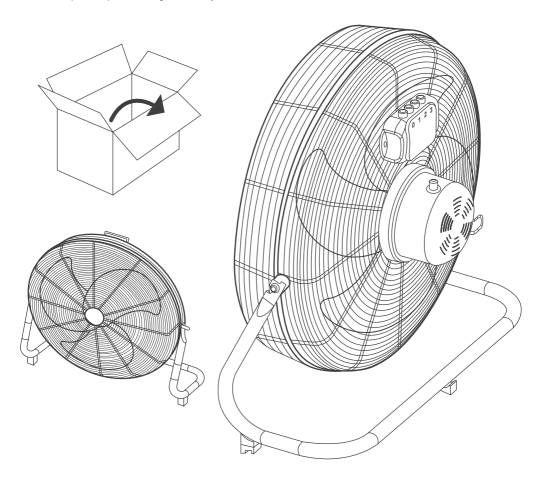
Recuerde respetar la normativa local: entregue los equipos eléctricos que no funcionen a un centro de eliminación de residuos adecuado. El material de embalaje es reciclable. Elimine el embalaje de forma respetuosa con el medio ambiente y póngalo a disposición del servicio de recogida de material reciclable.

5. ESPECIFICACIONES DEL APARATO

Descripción	Simbolo	Valor	Unidad
Caudal máximo del ventilador	F	99,44	m²/min
Entrada de potencia del ventilador	Р	68,60	W
Valor de servicio	Sv	1,45	(m²/min) / W
Consumo de energía en modo de espera	P _{SB}		W
Consumo de energía apagado	Poff	0	W
Consumo sonoro del ventilador	Lwa	64,30	dB (A)
Velocidad máxima del aire	С	3,18	metros/sec
Consumo estacional de electricidad	Q	21,95	kWh/a

Desembalando su ventilador

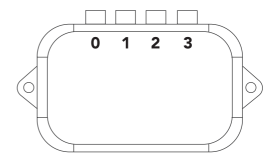
Unidad completa después de recogerla de la caja.

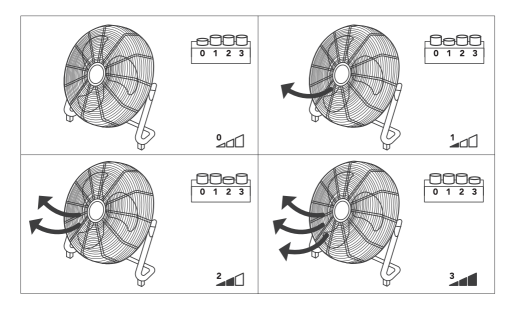


Instrucciones de uso

Funciones de velocidad del ventilador:

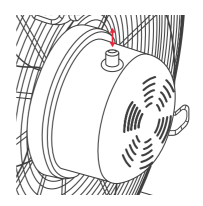
- 0. Parado.
- 1. Velocidad baja.
- 2. Velocidad media.
- 3. Velocidad alta.





Control de Oscilación:

Controle la oscilación interior de las aspas del ventilador mediante esta tuerca de oscilación.



Mantenimiento y limpieza

- Desconecte el aparato de la red eléctrica antes de proceder a su mantenimiento o limpieza.
- Utilice únicamente un paño húmedo para limpiar la carcasa.
- Cuerpo: Límpielo con un paño suave o papel fino suave. Si el polvo es incómodo de limpiar, frótelo con agua jabonosa. No utilice gasolina, diluyente ni otros disolventes.

ATENCIÓN: Desenchufe el ventilador antes de limpiarlo.

Otras indicaciones

Haga reparar su producto por una persona cualificada.

Este producto eléctrico cumple los requisitos de seguridad pertinentes. Las reparaciones sólo deben ser realizadas por personas cualificadas que utilicen piezas de repuesto originales; de lo contrario, puede suponer un peligro considerable para el usuario.

Póngase en contacto con el establecimiento en el que adquirió el producto para solicitar servicios posventa, si los hubiera.



¡Tú puedes ayudar a proteger el medio ambiente!

Recuerde respetar la normativa local: entregue los equipos eléctricos que no funcionen en un centro de eliminación de residuos adecuado.

NORHES