

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES

Lea atentamente este manual de instrucciones antes de usarlo y guárdelo para futuras consultas. Si va a regalar el ventilador, también le agradeceríamos que le entregara este manual de instrucciones.

ADVERTENCIA: Siempre se deben seguir precauciones básicas de seguridad al utilizar aparatos eléctricos para reducir el riesgo de incendio, descarga eléctrica y lesiones personales.

SEGURIDAD ELÉCTRICA

Reemplace o repare el cable de alimentación dañado para mantener su hogar seguro.

General

1. Verifique que las especificaciones eléctricas de este equipo sean compatibles con su instalación.

2. Para evitar el riesgo de descarga eléctrica, no lo sumerja en agua u otros líquidos. No utilizar cerca del agua.

3. Este aparato es sólo para uso en interiores, no para uso comercial.

4. No coloque objetos encima del ventilador.

5. No desconecte el enchufe del tomacorriente si tiene las manos mojadas, de lo contrario podría ocurrir una descarga eléctrica.

6. No transporte ni mueva el aparato mientras esté en funcionamiento.

7. Coloque el aparato en un área estable y nivelada. Mantenga este aparato fuera del alcance de los niños. No se permite que los niños realicen tareas de limpieza y mantenimiento sin supervisión.

8. Este aparato no puede ser utilizado por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o con falta de experiencia y conocimiento, a menos que hayan recibido supervisión o instrucciones sobre cómo usar el aparato de manera segura y comprendan los peligros involucrados. En este caso, deberá estar presente un tutor en todo momento.

9. Utilice únicamente piezas del embalaje original del proveedor; cualquier modificación en el aparato anulará la garantía.

10. No introduzca ningún objeto en el aparato. No opere el ventilador cuando las protecciones delantera y trasera no estén bloqueadas.

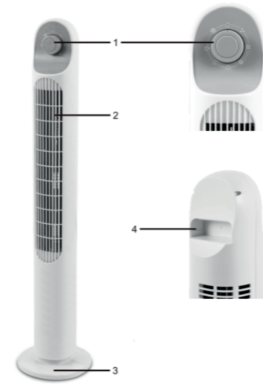
Especificaciones técnicas

Fuente de alimentación 220-240V~ 50/60Hz

Consumo de energía 45W

Las especificaciones y el diseño están sujetos a cambios sin previo aviso.

Diagrama de piezas



- 1 Perilla de velocidad/oscilación/apagado
- 2 Salida de aire
- 3 Base
- 4 Mango

Instrucciones de montaje

A. Antes del montaje

Compruebe que tiene todos los componentes y que está familiarizado con cada pieza antes de continuar.

1. Asegúrese de que haya suficiente espacio para todas las piezas antes del montaje.

2. Saque todas las piezas de la bolsa de plástico y sepárelas en grupos.

Nota: Al desembalar, la protección delantera, la protección trasera y las aspas del ventilador están conectadas entre sí. Afloje las ataduras directamente y ábralas.

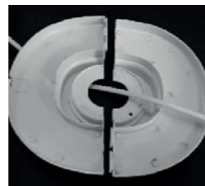
B. Instrucciones de montaje:

1



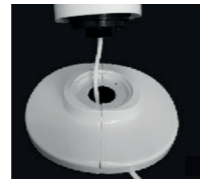
Retire la tuerca de la base de la parte inferior antes de la instalación.

2



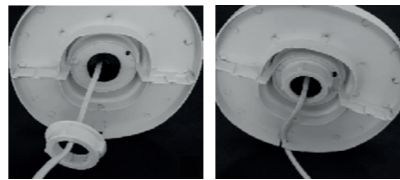
Pase el cable de alimentación por el centro de la base del ventilador.

3



Ensamble la base del ventilador de 2 semicírculos para que forme un círculo.

4



Apriete la base del ventilador con la tuerca de la base.

¿Cómo operar el ventilador?

¡PRECAUCIÓN!

Conéctelo a la red eléctrica solo después de que el ventilador esté completamente ensamblado.

- El ventilador no debe utilizarse sin una base fija.
- El dispositivo sólo se puede utilizar en posición recta y vertical.
- Este dispositivo no se puede utilizar en posición horizontal.

Antes de enchufar el producto, compruebe si está apagado. Inserte el enchufe del ventilador en una toma de corriente adecuada.

Configure la velocidad/oscilación usando la perilla como se muestra a continuación:



Apagado



Baja velocidad



Velocidad media



Alta velocidad



Baja velocidad con oscilación



Velocidad media con oscilación



Alta velocidad con oscilación

Limpieza y mantenimiento

CUANDO EL VENTILADOR ESTÉ FUNCIONANDO NO INTENTE DESMONTAR NINGUNA PIEZA DEL VENTILADOR.

- ¡Precaución! El ventilador debe apagarse y desenchufarse de la toma de corriente antes de realizar la limpieza y el mantenimiento.
- Limpie el ventilador, incluida la protección delantera, las aspas del ventilador y la protección trasera con un paño limpio y seco. ☒ Mantenga las salidas de aire en la parte trasera del cuerpo del ventilador principal libres de polvo o pelusas; utilice una aspiradora para eliminarlas cuando sea necesario. No intente utilizar ningún objeto afilado para perforar ninguna abertura y eliminar pelusa o suciedad.
- No permita que entre agua u otro líquido o químico en la carcasa del motor.
- PRECAUCIÓN: No utilice detergentes fuertes, limpiadores químicos ni disolventes para limpiar el ventilador.

Protección del medio ambiente

Eliminación respetuosa con el medio ambiente

¡Ayudemos a proteger el medio ambiente! Recuerde respetar las regulaciones locales. Deseche el embalaje de forma respetuosa con el medio ambiente. Entregue los equipos eléctricos desechados a un centro de eliminación de residuos/contenedor de residuos de reciclaje adecuado. NOTA: El material de embalaje es reciclable.

Garantía

Garantía del producto: 1 año

La garantía del producto se rige por las normas vigentes y se aplica previa presentación del recibo de compra original legible y completo de todas sus partes. Para servicio de soporte bajo garantía, por favor lleve el recibo de compra original al lugar donde adquirió el producto.

Contacto: contacto@ventisbrands.com
Servicio al Cliente: Whatsapp +56942689975

OZŪ

MANUAL DE INSTRUCCIONES Ventilador de torre



Uso doméstico

Lea atentamente este manual de instrucciones antes de utilizar este producto.