

Atención

Lea atentamente las reglas para una operación segura y las instrucciones.

ADVERTENCIAS

1. Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por fabricante, su agente de servicio o una persona cualificada de manera similar en para evitar un peligro.
2. Este aparato puede ser utilizado por niños a partir de 8 años y personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o falta de experiencia y conocimiento si han recibido supervisión o instrucciones sobre el uso del aparato de manera segura y comprenden los peligros involucrados. Los niños no deben jugar con el aparato. La limpieza y el mantenimiento del usuario no deben ser realizados por niños sin supervisión.



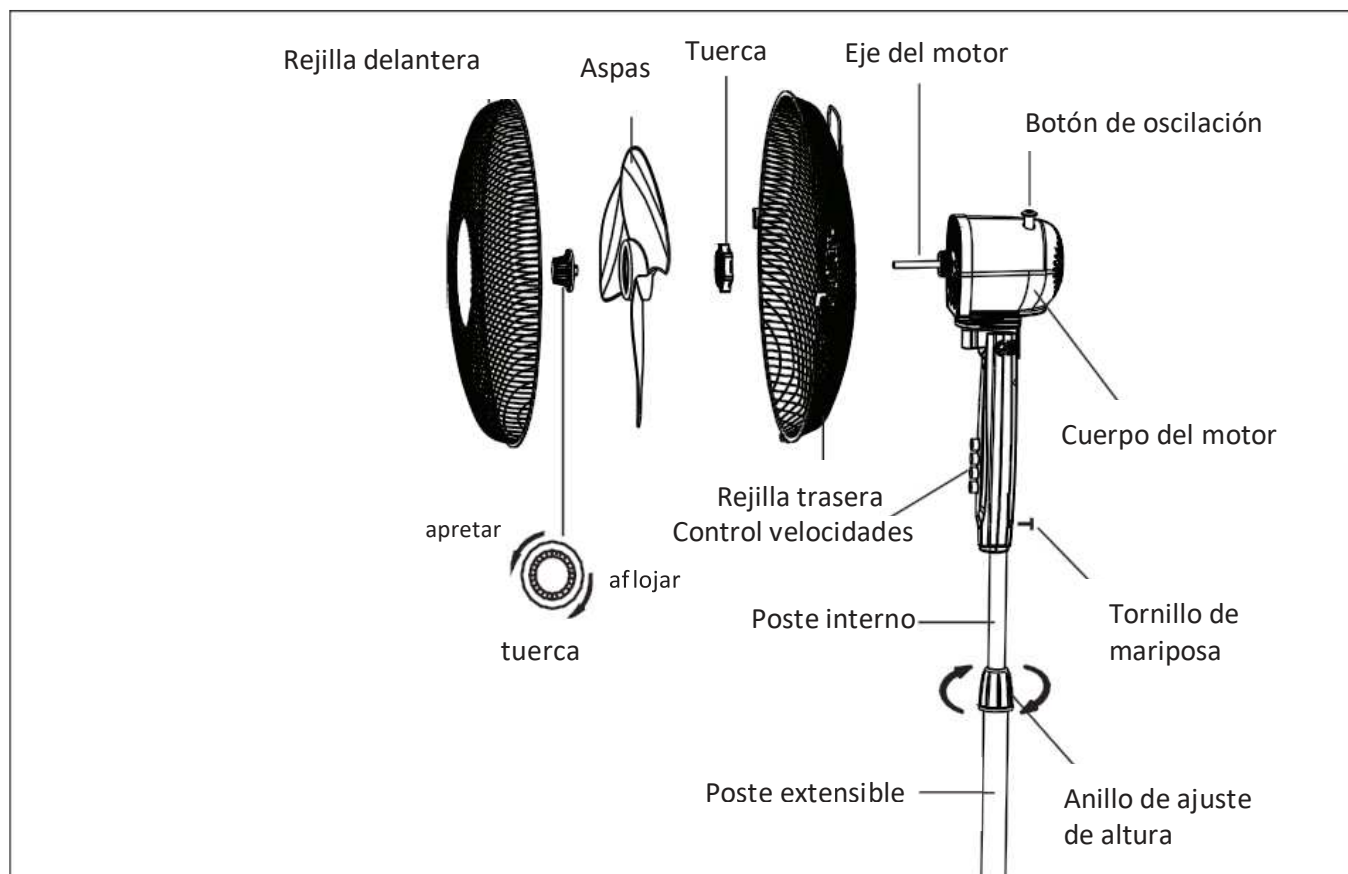
Eliminación correcta de este producto

Esta marca indica que este producto no debe desecharse con otros residuos domésticos en toda la UE. Para evitar posibles daños al medio ambiente o a la salud humana por la eliminación incontrolada de residuos, recíclelos de forma responsable para promover la reutilización sostenible de los recursos materiales. Para devolver su dispositivo usado, utilice los sistemas de devolución y recogida o póngase en contacto con el minorista donde compró el producto. Pueden tomar este producto para un reciclaje seguro para el medio ambiente. El material de embalaje es reciclable. Deseche los envases de forma respetuosa con el medio ambiente y póngalos a

disposición del servicio de recogida de material reciclable.

4. Solo para uso doméstico y en interiores.
5. Cuando el aparato no esté en uso y antes de limpiarlo, desconéctelo de la toma de corriente.
6. Para protegerse contra el riesgo de descarga eléctrica, no desmonte el ventilador y no sumerja la unidad, el cable o el enchufe en agua u otro líquido.

NOMBRE DE LAS PIEZAS



MONTAJE DE SOPORTE TRANSVERSAL Y UNIDAD DE COLUMNA

1. Afloje 4 juegos de tornillos, arandelas y arandelas elásticas que están instalados en la sección central del soporte y ensamble el poste de extensión en el gabinete de la base con estos tornillos originalmente.
2. Afloje el anillo de ajuste de altura, levante el poste interno a la altura máxima y evite que el poste interno se deslice hacia el poste de extensión, luego atornille el anillo de ajuste de altura.
3. Para colocar el adorno del soporte (cubierta para el soporte), deslice el adorno del soporte por el poste de extensión.
4. Vuelva a colocar el anillo de ajuste de altura.
5. Desde el poste de extensión, afloje el anillo de ajuste de altura y ajuste el poste interno a la altura deseada. (Nota: Si no puede encontrar el poste interno, se desliza dentro del poste de extensión. Puede sacarlo del poste de extensión).
6. Para fijar la unidad principal al poste interno, afloje el tornillo de mariposa en la parte inferior de la unidad principal. Coloque la unidad principal en el poste interno y apriete el tornillo de mariposa alineado con la ranura en el poste interno.

CONJUNTO DE PARRILLA Y ASPAS DE VENTILADOR

1. Desenrosque la tuerca y fije la rejilla trasera al motor. Luego apriete la tuerca de plástico nuevamente hasta que quede fija.
2. Inserte las aspas en el eje y asegúrese de que el pasador del eje del rotor esté encajado en la ranura de la pala. Gire la ruleta en sentido contrario a las agujas del reloj para apretar las aspas.
3. Sujete la rejilla delantera y la rejilla trasera con el clip de la rejilla y luego apriete el tornillo y la tuerca de bloqueo de la rejilla del ventilador hasta que queden ambas juntas y bien fijadas.

INSTRUCCIONES DE FUNCIONAMIENTO

1. La velocidad se controla mediante el control de botones en el cuerpo del ventilador.
Niveles:
0---Apagado
1---Baja velocidad
2---Media velocidad
3---Alta velocidad
2. Para hacer oscilar el cabezal del ventilador oscilar, empuje hacia abajo el botón de oscilación. Si lo que desea es fijar la oscilación en un punto, tire hacia arriba del botón en el punto donde desee que esté fijo.
3. Para ajustar el flujo de aire hacia arriba o hacia abajo, empuje las rejillas ligeramente en la dirección deseada.
4. La altura del ventilador se puede ajustar aflojando el anillo de ajuste de altura, subiendo o bajando con cuidado el ventilador y volviendo a apretar firmemente el anillo de ajuste de altura.

INSTRUCCIONES DE MANTENIMIENTO

El ventilador requiere poco mantenimiento. No intentes arreglarlo por ti mismo. Refiéralo a personal de servicio calificado si se necesita servicio.

1. Antes de limpiar y montar, el ventilador debe estar desenchufado.
2. Para garantizar una circulación de aire adecuada en el motor, mantenga las rejillas de ventilación en la parte trasera del motor libres de polvo. No desmonte el ventilador para eliminar el polvo.
3. Limpie las partes exteriores con un paño suave empapando un detergente suave.
4. No utilice detergentes abrasivos ni disolventes para evitar rayar la superficie. No utilice ninguno de los siguientes productos como limpiador: gasolina, diluyente.
5. No permita que entre agua ni ningún otro líquido en la carcasa del motor ni en las piezas interiores.

LIMPIEZA

1. Asegúrese de desenchufarlo de la fuente de alimentación eléctrica antes de limpiarlo.
2. Las piezas de plástico deben limpiarse con un paño suave humedecido con jabón suave. Retire completamente la película de jabón con un paño seco.

Datos técnicos del ventilador

Descripción	Símbolo	Valor	Unidad
Caudal máximo ventilador	F	53,99	m ³ /min
Potencia entrada	P	33,9	W
Valor de servicio	SV	1,59	(m ³ /min)/W
Consumo en standby	P _{SB}	-	W
Consumo en modo apagado	P _{OFF}	0	W
Ruido ventilador	L _{WA}	53,77	dB(A)
Máxima velocidad aire	c	2,75	meters/sec
Consumo estacional de electricidad	Q	10,85	kWh/a
Estandar de medición del valor	EN IEC 60879:2019		

