

Ventilador Eléctrico

# MANUAL DEL USUARIO

MSF18M3BK

[www.midea.com.mx](http://www.midea.com.mx)

Avisos de advertencia: Antes de utilizar este producto, lea atentamente este manual y consérvelo para futuras consultas. El diseño y las especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso para mejorar el producto. Consulte con su distribuidor o fabricante para más detalles.

La ilustración de arriba es sólo para referencia. Por favor, tome la apariencia del producto real como estándar.

## **CARTA DE AGRADECIMIENTO**

¡Gracias por elegir Midea! Antes de utilizar su nuevo producto Midea, lea detenidamente este manual para asegurarse de que sabe cómo manejar las características y funciones que le ofrece su nuevo electrodoméstico de forma segura.

# CONTENIDO

<b>CARTA DE AGRADECIMIENTO</b> .....	01
<b>INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD</b> .....	02
<b>ESPECIFICACIONES</b> .....	05
<b>DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO</b> .....	06
<b>INSTALACIÓN DEL PRODUCTO</b> .....	07
<b>INSTRUCCIONES DE FUNCIONAMIENTO</b> .....	11
<b>LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO</b> .....	12
<b>SOLUCIÓN DE PROBLEMAS</b> .....	13
<b>MARCAS, DERECHOS DE AUTOR Y DECLARACIÓN LEGAL</b> .....	14
<b>AVISO SOBRE PROTECCIÓN DE DATOS</b> .....	15

# INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

## Uso previsto

Las siguientes directrices de seguridad tienen por objeto evitar riesgos imprevistos o daños derivados de un funcionamiento inseguro o incorrecto del aparato. Compruebe el embalaje y el aparato a su llegada para asegurarse de que todo está intacto para garantizar un funcionamiento seguro. Si detecta algún daño, póngase en contacto con el vendedor o distribuidor. Tenga en cuenta que no está permitido realizar modificaciones o alteraciones en el aparato por motivos de seguridad. El uso inadecuado puede causar riesgos y la pérdida de derechos de garantía.

## Significado de los Símbolos



### **Peligro**

Este símbolo indica que existen peligros para la vida y la salud de las personas debido al gas extremadamente inflamable.



### **Advertencia de voltaje eléctrico**

Este símbolo indica que existe peligro para la vida y la salud de las personas debido a la voltaje.



### **Advertencia**

La palabra de advertencia indica un peligro con un nivel de riesgo medio que, si no se evita, puede provocar la muerte o lesiones graves.



### **Precaución**

La palabra de señalización indica un peligro con un grado de riesgo bajo que, si no se evita, puede provocar lesiones leves o moderadas.



### **Atención**

La palabra de advertencia indica información importante (por ejemplo, daños materiales), pero no peligro.



### **Siga las instrucciones**

Este símbolo indica que un técnico de servicio sólo debe utilizar y mantener este aparato de acuerdo con las instrucciones de funcionamiento.

Lea detenida y atentamente este manual de instrucciones antes de utilizar/poner en servicio el aparato y consérvelo en las inmediaciones del lugar de instalación o del aparato para su uso posterior.

# LEA Y GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

## **⚠ PRECAUCIÓN**

- Lea atentamente las instrucciones y las normas de seguridad.
- Este aparato no está destinado a 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.
- Mantenga los aparatos eléctricos fuera del alcance de los niños o personas enfermas. No permita que utilicen los aparatos sin supervisión.
- Cuando no utilice el aparato y antes de limpiarlo, desenchúfelo de la toma de corriente.
- Una vez montado el ventilador, la protección de las aspas del rotor ya no debe quitarse.
  - Antes de proceder a la limpieza, desenchufe el ventilador.
  - La protección del rotor no debe desmontarse/abrirse para limpiar las aspas del rotor.
  - Limpie la carcasa del ventilador y la protección de las aspas del rotor con un paño ligeramente humedecido.
- No introduzca nunca los dedos, lápices o cualquier otro objeto a través de la rejilla cuando el ventilador esté en funcionamiento.
- Desconecte el ventilador cuando se traslade de un lugar a otro.
- Sólo para uso doméstico y en interiores.

## **⚠ ADVERTENCIA**

- Si el cable de alimentación está dañado, debe ser sustituido por el fabricante o su agente de servicio o una persona calificada con el fin de evitar un peligro.

- Para evitar el riesgo de descarga eléctrica, no sumerja la unidad, el cable o el enchufe en agua u otro líquido.
- Desenchufe o desconecte el aparato de la red eléctrica antes de repararlo.
- Asegúrese de que el ventilador esté desconectado de la red eléctrica antes de retirar la protección.
- **ADVERTENCIA:** Para reducir el riesgo de incendio o descarga eléctrica, no utilice este ventilador con ningún dispositivo de control de velocidad de estado sólido.
- No haga funcionar ningún ventilador con un cable o enchufe dañado. Deseche el ventilador o llévelo a un servicio técnico autorizado para su revisión y/o reparación.
- No pase el cable por debajo de la alfombra. No cubra el cable con alfombras, correderas o revestimientos similares. No pase el cable por debajo de muebles o electrodomésticos. Coloque el cable lejos de zonas de tránsito y donde no se pueda tropezar con él.
- Este aparato tiene un enchufe polarizado (una clavija es más ancha que la otra). Para reducir el riesgo de descarga eléctrica, este enchufe está diseñado para encajar en un tomacorriente polarizado de una sola manera. Si el enchufe no encaja completamente en el tomacorriente, invierta el enchufe. Si aún así no encaja, comuníquese con un electricista calificado. No intente anular esta característica de seguridad.
- Este producto emplea una protección contra sobrecargas (fusible). Un fusible fundido indica una situación de sobrecarga o cortocircuito. Si el fusible se funde, desenchufe el producto de la toma de corriente. Sustituya el fusible de acuerdo con las instrucciones de mantenimiento del usuario (siga la indicación del producto para conocer la capacidad del fusible) y compruebe el producto. Si el fusible de repuesto se funde, es posible que haya un cortocircuito y el producto debe desecharse o devolverse a un servicio técnico autorizado para su revisión y/o reparación.

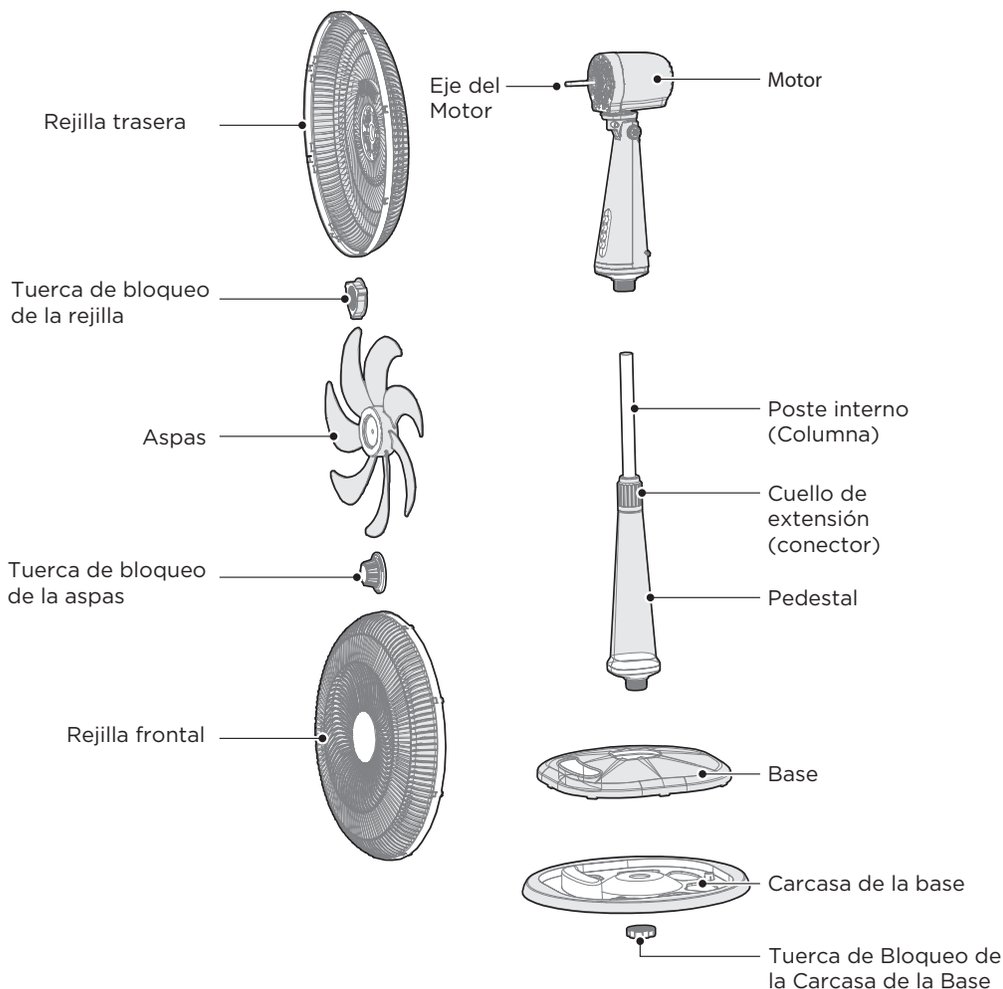
# ESPECIFICACIONES

<b>Modelo de producto</b>	<b>MSF18M3BK</b>
Voltaje	120V-
Frecuencia	60Hz
Alimentación	90W

---

# DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

## Nombre de las Partes



### **NOTA**

Todas las ilustraciones de este manual son únicamente para fines informativos. Cualquier discrepancia entre el objeto real y la ilustración del dibujo estará sujeta al objeto real.

# INSTALACIÓN DEL PRODUCTO

## Instalación de la Protección Delantera y Trasera

1. Desenrosque el rotor en el sentido de las agujas del reloj (o saque el rotor de la bolsa) y la tuerca de plástico en el sentido contrario a las agujas del reloj para retirar ambos. Fije la rejilla trasera al motor y vuelva a apretar la tuerca de plástico. (Fig. 1)

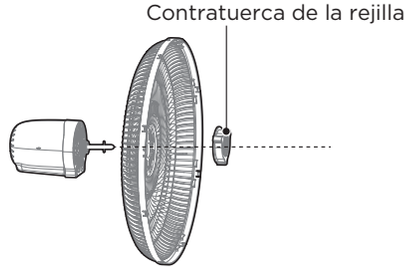


Fig 1

2. Inserte la aspa en el eje y asegúrese de que el pasador del eje del rotor encaja en la ranura de la aspa. Gire el rotor en sentido antihorario para apretar la aspa. (Fig. 2)

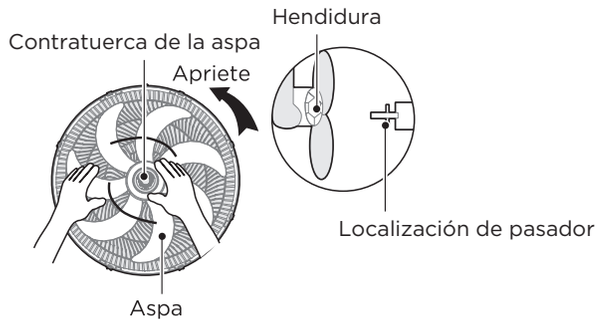


Fig 2

3. Fije la rejilla delantera y la rejilla trasera con el clip de la rejilla (fig. 3).

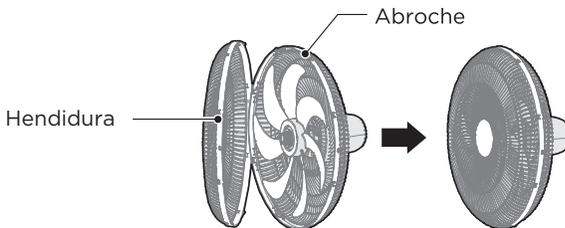
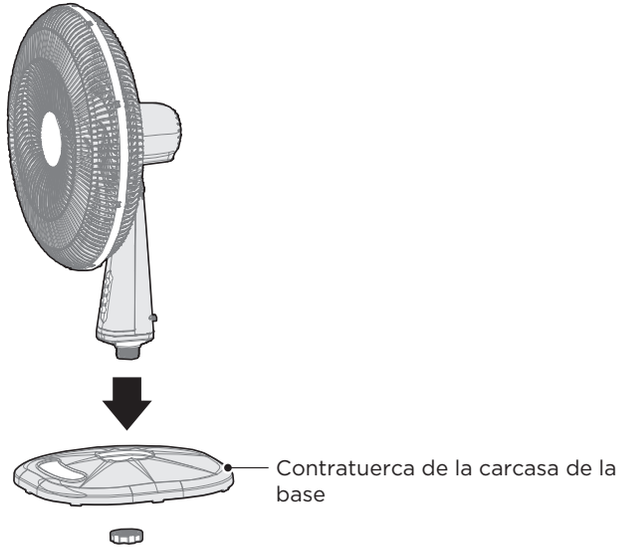


Fig 3

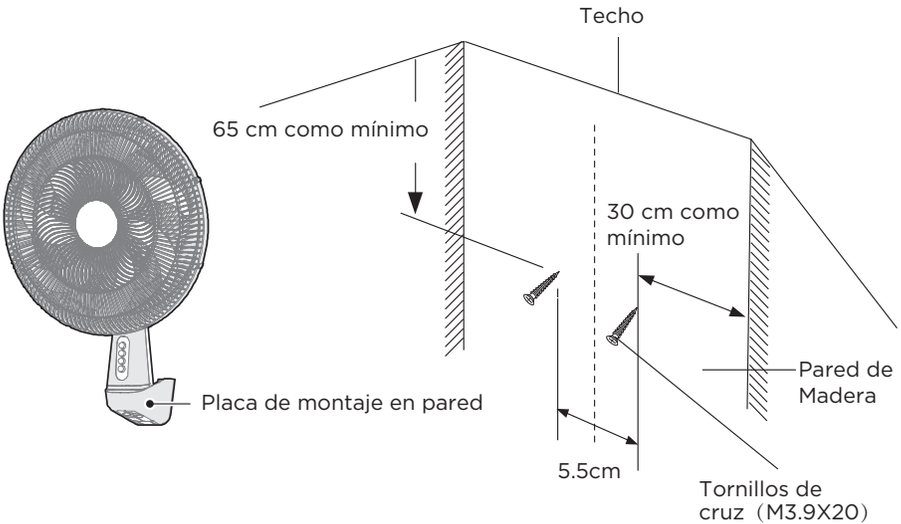
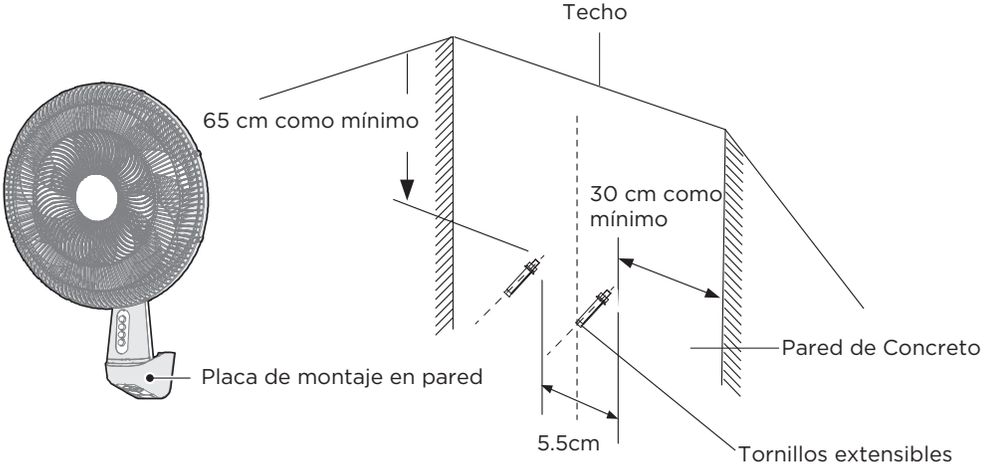
## Ventilador de Escritorio

Inserte el marco en la base y apriete la contratuerca de la carcasa de la base.



## Ventilador de Pared

Fije la placa de montaje a la pared con pernos de expansión y, a continuación, inserte el cuerpo en la placa de montaje.

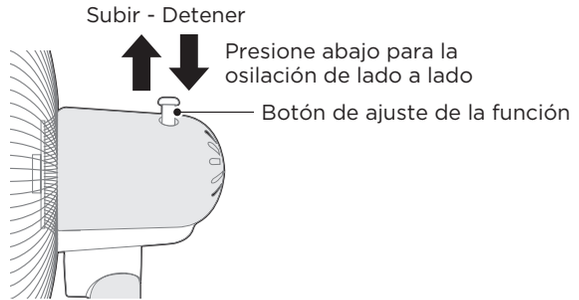


Sugerencia considerada:

Todos los pernos de expansión deben estar apretados.

## De Lado a Lado

Fije la placa de montaje a la pared con pernos de expansión y, a continuación, inserte el cuerpo en la placa de montaje.



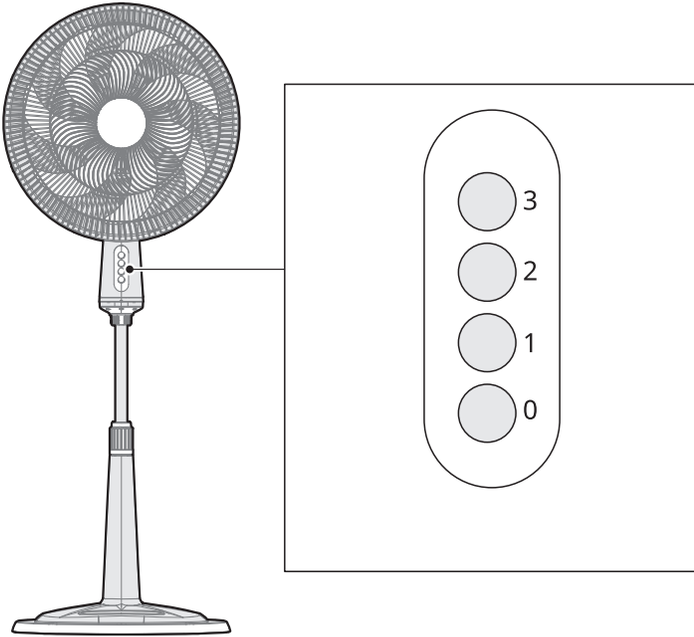
## Ventilador de Pie con Ajuste de Altura

Rote en sentido antihorario, para ajustar la altura.



# INSTRUCCIONES DE FUNCIONAMIENTO

## Control del Ventilador



	Descripción de funciones
<b>0</b>	• Detener
<b>1</b>	• Grado Bajo
<b>2</b>	• Grado medio
<b>3</b>	• Grado alto

# LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

**El ventilador requiere poco mantenimiento. No intente repararlo usted mismo. Diríjalo a personal de servicio calificado si necesita reparación.**

1. Antes de limpiar y montar, el ventilador debe estar desenchufado.
2. Para garantizar una circulación de aire adecuada hacia el motor, mantenga libres de polvo las rejillas de ventilación situadas en la parte trasera del motor. No desmonte el ventilador para quitar el polvo.
3. Limpie las partes exteriores con un paño suave empapado en detergente suave.
4. No utilice detergentes abrasivos ni disolventes para evitar rayar la superficie. No utilice como limpiador: gasolina, diluyente.
5. No permita que entre agua o cualquier otro líquido en la carcasa del motor o en las partes interiores.
6. Asegúrese de desenchufar de la fuente de alimentación eléctrica antes de limpiar.
7. Las piezas de plástico deben limpiarse con un paño suave humedecido con jabón neutro. Elimine bien la película de jabón con un paño seco.

# SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

El funcionamiento de su aparato puede dar lugar a errores y averías. Las siguientes tablas contienen las posibles causas y notas para resolver un mensaje de error o mal funcionamiento. Se recomienda leer atentamente la tabla siguiente para ahorrar el tiempo y el dinero que puede costar llamar al centro de servicio.

Problema	Posible causa	Solución
La máquina no funciona correctamente después de instalarla	• El cable de alimentación no está enchufado o tiene mal contacto.	Asegúrese de que la clavija está correctamente insertada en la toma de corriente.
	• El control(botones de velocidades) del ventilador no esta encendido.	Encienda el ventilador, presionando alguna velocidad.

# MARCAS, DERECHOS DE AUTOR Y DECLARACIÓN LEGAL

 El logotipo, las marcas denominativas, el nombre comercial, la imagen comercial y todas las versiones de los mismos son activos valiosos del Grupo Midea y/o sus filiales ("Midea"), sobre los que Midea posee marcas comerciales, derechos de autor y otros derechos de propiedad intelectual, así como todo el fondo de comercio derivado del uso de cualquier parte de una marca comercial de Midea. El uso de la marca Midea con fines comerciales sin el consentimiento previo por escrito de Midea puede constituir una infracción de marca o competencia desleal en violación de las leyes pertinentes.

Este manual ha sido creado por Midea y Midea se reserva todos los derechos de autor del mismo. Ninguna entidad o persona puede utilizar, duplicar, modificar, distribuir total o parcialmente este manual, ni agruparlo o venderlo con otros productos sin el consentimiento previo por escrito de Midea.

Todas las funciones e instrucciones descritas están actualizadas en el momento de imprimir este manual. No obstante, el producto real puede variar debido a la mejora de sus funciones y diseños.

# AVISO SOBRE PROTECCIÓN DE DATOS

Para la prestación de los servicios acordados con el cliente, nos comprometemos a cumplir sin restricciones todas las estipulaciones de la legislación aplicable en materia de protección de datos, en función de los países acordados en los que se prestarán los servicios al cliente, así como, en su caso, el Reglamento General de Protección de Datos (GDPR) de la UE.

En general, nuestros datos se procesan para cumplir nuestra obligación contractual con usted y por razones de seguridad del producto, para salvaguardar sus derechos en relación con la garantía y las cuestiones de registro del producto. En algunos casos, pero solo si se garantiza una protección de datos adecuada, los datos personales podrían transferirse a destinatarios situados fuera del Espacio Económico Europeo.

Si lo desea, puede solicitar más información. Puede ponerse en contacto con nuestro responsable de protección de datos a través de **MideaDPO@midea.com**. Para ejercer sus derechos, como el derecho a oponerse al tratamiento de sus datos personales con fines de marketing directo, póngase en contacto con nosotros a través de **MideaDPO@midea.com**. Para obtener más información, siga el código QR.









*make yourself at home*



[www.midea.com](http://www.midea.com)

© Midea 2022 todos los derechos reservados