

重点  
校对项

1. 物料编码
2. 版面尺寸
3. 材质标注
4. 颜色标注
5. 客户型号
6. 产品名称
7. 产品参数
8. 电压功率
9. 单位符号
10. 认证标志
11. 回型标志
12. ROHS标志
13. 警告警语及字高
14. 控制面板及功能
15. 目录及页码

项目	
库	
文件名	



**MANUAL DE INSTRUCCIONES**

FB50-17H

Advertencia: Antes de utilizar este producto, lea atentamente esta manual y condólese para futuras consultas. El diseño y las especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso con el fin de mejorar el producto.  
Consulte con su distribuidor o con el fabricante para obtener más información.  
El diagrama de arriba es sólo una referencia. Por favor, tome la apariencia del producto real como estándar.

技术要求 (版本号: B, 2020-01)

1. 文字图案印刷颜色为: 单黑, 印刷字体需清晰可见, 文字不能粘到一起;

2. 该说明书的幅面大小为: 145x210, 未注直线尺寸公差应符合GB/T1804-v;

3. 该说明书的装订方式为: 钉装; [70P以下为钉装, 70P以上为胶装 (特殊要求除外)]

4. 说明书警语及认证标志应满足CE/UL标准, CE: 警语部分大写字母高度不低于3mm, CE标志不低于5mm, WEEE标志不低于7mm; UL: 大写字母字高不小于1/12" (2.11mm), 小写字母字高不小于1/16" (1.6mm), "IMPORTANT SAFEGUARDS", "SAVE THESE INSTRUCTIONS" 等词, 其字高不小于3/16" (4.8mm), IMPORTANT SAFEGUARDS 必须在最前面。

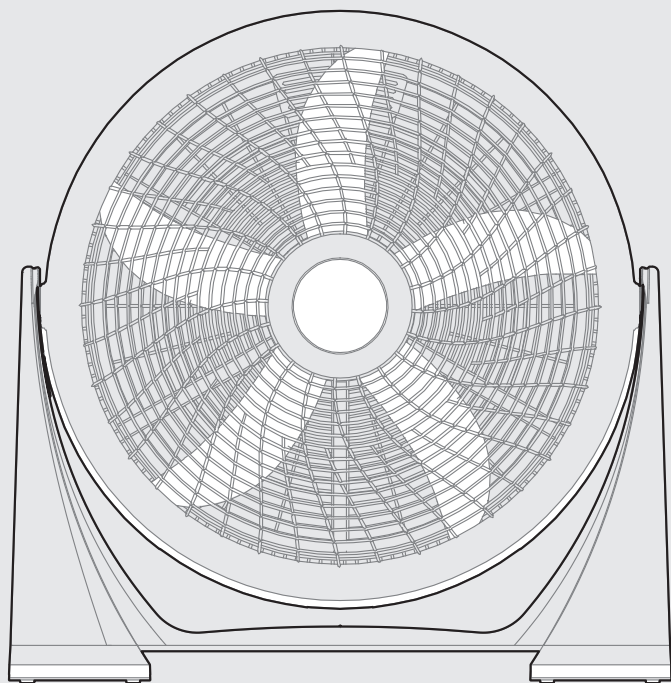
5. 产品应符合QMG-J53. 021《产品说明书技术条件》的有关要求。

6. 有ROHS指令要求的物料应符合美的企业标准QML-J11. 006《产品中限制使用有害物质的技术标准》。

16161000A23155

				电风扇		说明书 MIDEA-FB50-17H (FB50-17H) -0506	
				说明书		材料: 70g双胶纸	
标记	处数	更改文件号	签字	日期	图样标记	重量	比例
制 图	郭迁强	审 核	李艳				
设 计	----	标准化	古广君		K		1:1
校 对	----	审 定	古广君				
会 签	----	日 期	2023. 06. 14		共 1 页	第 1 页	

 广东美的生活电器制造有限公司



**Ventilador**

# **MANUAL DE INSTRUCCIONES**

**FB50-17H**

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 con el fin de mejorar el producto.

Consulte con su distribuidor o con el fabricante para obtener más información.

El diagrama de arriba es sólo una referencia. Por favor, tome la apariencia del producto real como estándar.

## AGRADECIMIENTOS

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

# CONTENIDO







AGRADECIMIENTOS .....	01
INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD .....	02
ESPECIFICACIONES .....	05
DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO .....	06
INSTALACIÓN DEL PRODUCTO .....	07
INSTRUCCIONES DE USO .....	08
LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO .....	09
SOLUCIÓN DE PROBLEMAS .....	10
MARCAS, DERECHOS DE AUTOR Y DECLARACIÓN LEGAL .....	11
AVISO SOBRE LA PROTECCIÓN DE DATOS .....	12

# INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

## Uso Adecuado

Las siguientes directrices de seguridad tienen por objeto evitar riesgos imprevistos o daños derivados de un funcionamiento inseguro o incorrecto del dispositivo. Compruebe el embalaje y el aparato a su llegada para asegurarse de que todo está intacto para garantizar un funcionamiento seguro. Si encuentra algún daño, póngase en contacto con el vendedor o distribuidor. Por favor, tenga en cuenta que las modificaciones o alteraciones en el aparato no están permitidas por su seguridad. El uso inadecuado puede causar peligros y la pérdida de los derechos de garantía.

## Simbología

	<b>Peligro</b> Este símbolo indica que existe peligro para la vida y la salud de las personas debido a la existencia de gas extremadamente inflamable.
	<b>Advertencia de tensión eléctrica</b> Este símbolo indica que existe un peligro para la vida y la salud de las personas debido a la tensión
	<b>Advertencia</b> Este símbolo representa un peligro con un nivel de riesgo medio que, si no se evita, puede provocar la muerte o lesiones graves.
	<b>Precaución</b> Este símbolo indica un peligro con un grado de riesgo bajo que, si no se evita, puede provocar lesiones leves o moderadas.
	<b>Atención</b> Este símbolo indica información importante (por ejemplo, daños materiales), pero no peligro.
	<b>Respetar las instrucciones</b> Este símbolo indica que un técnico de servicio sólo debe operar y mantener este aparato de acuerdo con las instrucciones de funcionamiento.

Lea atentamente este manual de instrucciones antes de utilizar/poner en marcha el dispositivo y guárdelo en las inmediaciones del lugar de instalación o del dispositivo para su uso posterior.

## **PRECAUCIÓN**

- Lea las Reglas para un funcionamiento seguro y las Instrucciones con atención.
- Nunca inserte los dedos, lápices o ningún otro tipo de objeto a través de la rejilla cuando el ventilador esté funcionando.
- Desconecte el ventilador cuando lo traslade de un lugar a otro.
- Desconecte el ventilador cuando retire las rejillas para su limpieza.
- Asegúrese de que el ventilador se encuentre sobre una superficie estable cuando esté en funcionamiento para evitar que pueda volcarse y caer.

## **⚠ ADVERTENCIA**

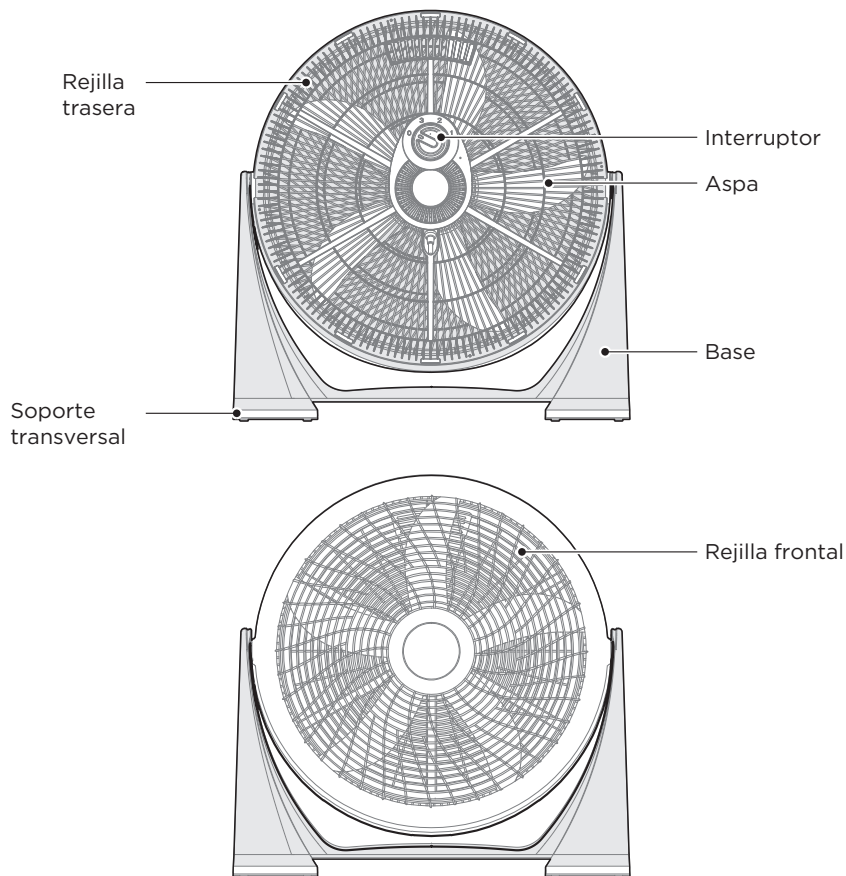
- Para reducir el riesgo de incendio o choque eléctrico, no use este ventilador con ningún tipo de dispositivo de control de velocidad en estado sólido.
- Si el cable de alimentación está dañado, se recomienda encarecidamente solicitar la intervención de un especialista.
- Este dispositivo posee un enchufe polarizado (una de las clavijas es más ancha que la otra). Para reducir el riesgo de choque eléctrico, este enchufe fue diseñado para encajar de una sola manera en un tomacorriente, invíértala. Si aun así no encaja, contáctese con un tomacorriente polarizado. Si la clavija no entra completamente en el eléctrico calificado. No intente deshacerse de esta medida de seguridad.
- No deje el ventilador en funcionamiento sin vigilancia.
- No use el ventilador en una ventana. Esto debido a que se podría producir un riesgo eléctrico a causa de, por ejemplo, la lluvia.
- Las reglas sobre el cable y el enchufe son las siguientes:
  - No utilice ningún ventilador con un cable o enchufe dañado. Deseche el ventilador o llévelo a un servicio técnico autorizado para que lo examinen y/o lo reparen.
  - 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 los muebles o electrodomésticos. Coloque el cable lejos del área de tráfico y donde no se pueda tropezar con él.
- Este aparato no se destina para utilizarse por personas (incluyendo niños) cuyas capacidades físicas, sensoriales o mentales sean diferentes o estén reducidas o carezcan de experiencia o conocimiento, a menos que dichas personas reciban una supervisión o capacitación para el funcionamiento del aparato por una persona responsable de su seguridad.

# ESPECIFICACIONES

Modelo de producto	FB50-17H
Voltaje	110V~
Frecuencia	60Hz
Potencia nominal	70W

# DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

## Nombre de las piezas



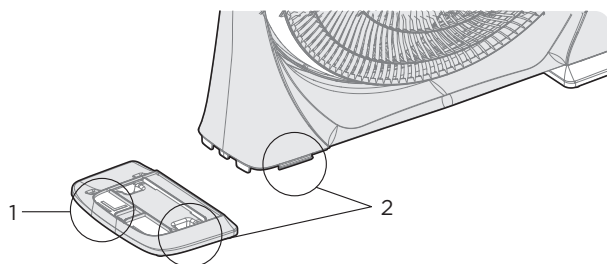
### ● NOTA

Las imágenes del manual son sólo de referencia, y el producto depende de los objetos reales de la caja de embalaje.



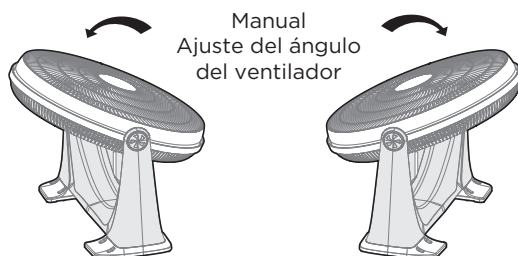
# INSTALACIÓN DEL PRODUCTO

1. Los soportes transversales izquierdo y derecho se identifican como "L" y "R".
2. La base está enganchada al soporte en cruz.



## Arriba-abajo

Empuje ligeramente el protector para ajustar una posición cómoda.

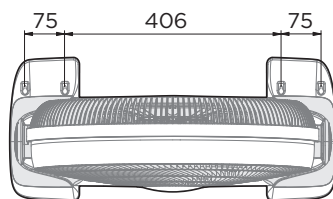
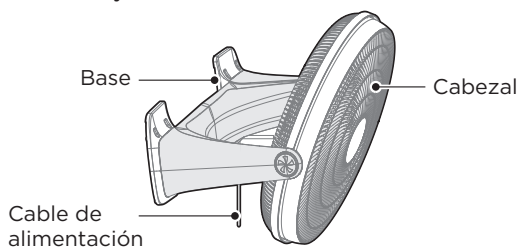


## ⚠ Advertencia

Cuando ajuste el ángulo, no meta las manos en la rejilla para evitar hacerse daño.

## Montaje en pared

Fije la base en la pared para ajustar una posición cómoda. Cuando el ventilador está instalado en la pared, el cable de alimentación debe estar situado entre la cabeza del ventilador y la base del ventilador.



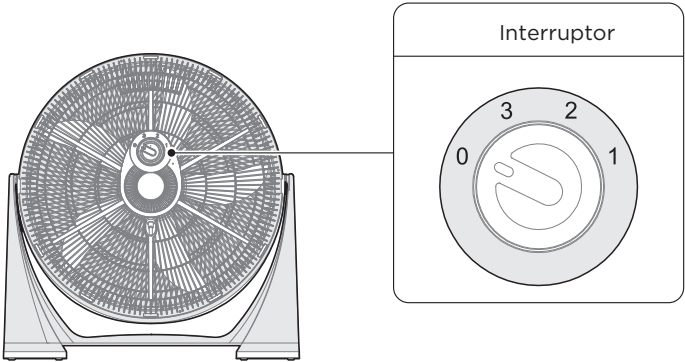
Distancia de montaje con tornillos

## ⚠ Advertencia

Cuando ajuste el ángulo y empiece a utilizarlo, asegúrese de que el ventilador está fijado a la pared.

# INSTRUCCIONES DE USO

## Instrucciones de uso de la máquina



	Descripción de función
1	<ul style="list-style-type: none"><li>• Alto</li></ul>
2	<ul style="list-style-type: none"><li>• Medio</li></ul>
3	<ul style="list-style-type: none"><li>• Bajo</li></ul>
0	<ul style="list-style-type: none"><li>• Detener</li></ul>

# LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

**El ventilador requiere un mantenimiento mínimo. No intente repararlo usted mismo. En caso de necesitarlo, consulte con personal técnico calificado.**


1. Antes de la limpieza y el montaje, desenchufe la alimentación del ventilador.
2. Para garantizar una adecuada circulación de aire hacia el motor, mantenga libres de polvo las rejillas de ventilación situadas en la parte posterior del mismo. No desmonte el ventilador para eliminar el polvo.
3. Limpie las partes exteriores con un paño suave empapado en un detergente suave.
4. No utilice ningún detergente abrasivo o disolvente para evitar rayar la superficie. No utilice como limpiador ninguno de los siguientes productos: gasolina, disolvente.
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.

# 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	Causa	Solución
La máquina no funciona correctamente después de haber sido instalada.	• El cable de poder no ha sido conectado o el contacto con el tomacorriente no es adecuado.	Asegúrese de que el conector esté bien insertado en el tomacorriente.
	• El interruptor no ha sido accionado a su posición de encendido.	Active el interruptor de la unidad.

# MARCAS, DERECHOS DE AUTOR Y DECLARACIÓN LEGAL

El logotipo de , 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 asociados ("Midea"), de los que Midea es titular de marcas comerciales, derechos de autor y otros derechos de propiedad intelectual, así como de 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 la marca o de la 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 individuo puede utilizar, duplicar, modificar, distribuir en todo o en parte este manual, ni agrupar o vender con otros productos sin el consentimiento previo por escrito de Midea.

Todas las funciones e instrucciones descritas estaban actualizadas en el momento de imprimir este manual. Sin embargo, el producto real puede variar debido a la mejora de sus funciones y diseños.

# AVISO SOBRE LA 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 consonancia con los países acordados en los que se prestarán los servicios al cliente, así como, en su caso, el Reglamento General de Protección de Datos de la UE (GDPR).

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

Puede solicitar más información al respecto. Puede ponerse en contacto con nuestro encargado de la protección de datos a través de **MideaDPO@midea.com**. Para ejercer sus derechos, como el de 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.







