



VENTILADOR DE TORRE (48", 122 CM)

Modelo: **TF-4801RBT**

55 W

127V ~ 60 HZ

MANUAL DEL USUARIO



- Gracias por adquirir este Ventilador.
- Favor de leer este instructivo completamente y guardarlo para futuras referencias.

airon.mx

Precauciones

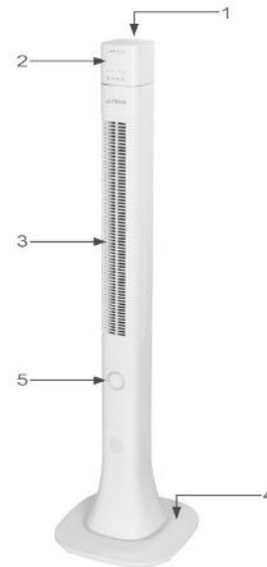
Para evitar el riesgo de incendio, corto circuito o daño a personas o a cualquier propiedad:

- Siempre utilice el aparato con el mismo voltaje y frecuencia indicados en la etiqueta de datos del aparato.
- No utilice el ventilador con ningún dispositivo de control de velocidad de estado sólido para evitar el riesgo de corto circuito.
- Este dispositivo no está fabricado para ser manejado por personas con discapacidades físicas ni mentales (incluidos niños) o con falta de conocimientos del mismo, a menos que estén siendo supervisados por una persona capaz para su seguridad.
- No permita que los niños utilicen el equipo como un juguete.
- No utilice el aparato si está mojado, dañado o si éste presenta signos de mal funcionamiento. No utilice el aparato si presenta alguna de sus piezas dañadas.
- Si el aparato no está funcionando de manera correcta llame a un centro de servicio para revisión y reparación del mismo, no intente repararlo usted mismo.
- No exponga el producto a la lluvia, humedad o algún otro tipo de líquido.
- No instale el ventilador en zonas en donde pueda estar expuesto a:
 - Fuentes de calor tales como luz solar directa, radiadores, emisores de calor, estufas o algún otro producto que produzca calor.
 - Vibraciones mecánicas
 - Exceso de polvo
 - Lugares encerrados o con poca ventilación
 - Superficies desniveladas.
- Apague el aparato y desconéctelo cuando no está en uso, antes de ensamblar o bien desensamblar sus piezas y cuando se va a limpiar. **ENSAMBLE COMPLETAMENTE EL APARATO ANTES DE ENCENDERLO.**
- Evite el contacto con piezas en movimiento. Cuando el aparato esté en funcionamiento no arroje objetos en su interior y evite el contacto con alguna parte del cuerpo (ej. Dedos)
- No cubra las rejillas ni opere el aparato cerca de telas tales como cortinas.
- Este aparato está fabricado para uso doméstico únicamente.
- **NOTA: Este aparato contiene un sujeta cables tipo “Y”. Si el cordón de alimentación es dañado, éste deberá ser remplazado por el fabricante, distribuidor o por personal calificado para evitar algún riesgo.**

Identificación de Partes (Ventilador de Torre)

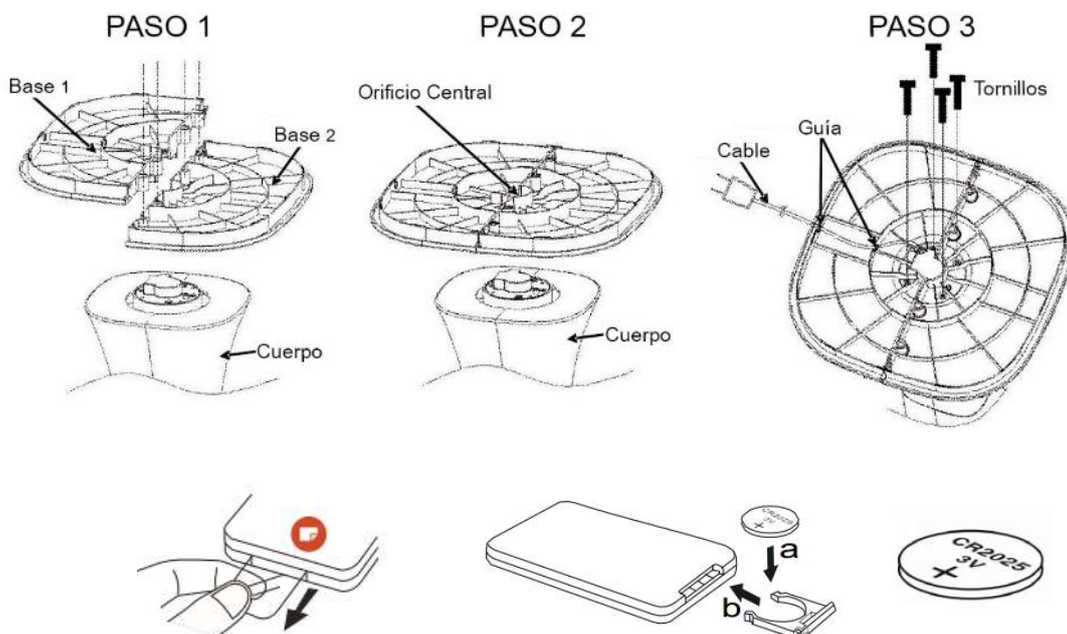
Ventilador de Torre

1. Panel de Control
2. Display de Funciones y Temperatura
3. Ventila
4. Base del Ventilador
5. Luz Decorativa



Ensamble del Ventilador:

1. Ensamble las dos partes de la base del ventilador.
2. Pase el cable de alimentación a través del orificio central de la base del ventilador y acomode el cable por la guía.
3. Coloque el cuerpo del ventilador en la base. Asegúrelo en su lugar atornillando los cuatro tornillos a la parte inferior de la base del ventilador con un destornillador Phillips.
4. Coloque el ventilador en una superficie plana y superficie estable.
5. Conecte el cable de alimentación a una toma de corriente y coloque una batería en el control remoto.

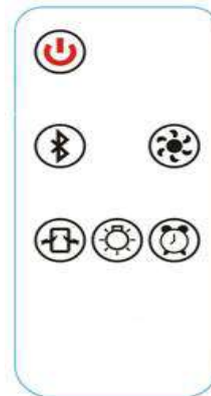


Funciones del Panel y Control Remoto:

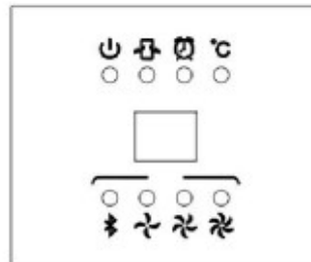
-  Encendido/Apagado: Encender o Apagar el ventilador.
-  Oscilación (OSC): Activar o desactivar el movimiento del swing. El indicador correspondiente se iluminará.
-  Temporizador (Timer): Ajuste el tiempo de funcionamiento de 1 a 12 horas. El indicador correspondiente se iluminará.
-  Velocidad: Ajuste la velocidad de la salida de aire en baja, media y alta. El indicador correspondiente se iluminará arriba.
-  Encendido/Apagado de las luces del Display.



Panel de Control



Control Remoto



Display del ventilador

Mantenimiento

1. Asegúrese de que el botón de encendido / apagado está establecido en el modo 'Off', a continuación, desconecte el enchufe de la toma de corriente.

2. Limpie el exterior del ventilador con una toalla húmeda.

Nota: No utilice productos de limpieza abrasivos o estropajos para limpiar cualquier parte del ventilador. Esto puede dañar sus superficies.

Especificaciones

Especificaciones del producto	
Nombre del Producto	TF-4801RBT
Fuente de alimentación	127V~60Hz
Voltaje	55 W
Incluye en el Paquete	-Control Remoto -4 Tornillos -Ventilador de Torre -Manual de Usuario

Póliza de Garantía

Metal Mecánica Macon S.A. de C.V. garantiza por 12 meses a partir de la fecha de compra original los componentes de funcionamiento.

Se exceptúa esta garantía cuando se presenten daños al equipo por mal uso o transportación del mismo, por parte del usuario.

Para hacer efectiva esta garantía por favor marque el teléfono del Servicio Autorizado Macon (SAM). No olvide tener su factura (o nota de compra) y su póliza de garantía a la mano.



Teléfono de servicio:	Matriz SAM:
(871) 759 01 01	Canatlán 370-01
WhatsApp:	Parque Industrial Lagunero
(871) 119 22 65	Gómez Palacio, Durango.

El tiempo de reparación no será mayor a 30 días contados a partir de la recepción del producto en cualquiera de los sitios donde pueda hacerse efectiva la garantía.

Esta garantía no es válida si:

- 1- No se han seguido las instrucciones de manejo contenidas en este manual.
- 2- Se presenta otro equipo distinto al que ampara la nota de venta o factura.
- 3- El equipo ha sido reparado por personal no autorizado por Metal Mecánica Macon S.A. de C.V.

Esta es la única garantía expedida por Metal Mecánica Macon S.A. de C.V. No autorizamos a ninguna persona o representante asumir en nuestro nombre cualquier otra responsabilidad en relación con este producto. El costo de traslado del producto al centro de servicio será cubierto por el fabricante.

Recuerde que la garantía depende del fabricante del equipo, no del vendedor, ni de la tienda donde lo adquirió.



VENTILADOR DE TORRE TF-4801RBT

ANEXO AL MANUAL

FUNCIONAMIENTO DEL BLUETOOTH:

Antes de iniciar el procedimiento de vinculación, asegúrese de que la función Bluetooth esté encendida en el dispositivo al que se va a conectar la unidad. La conexión Bluetooth es una conexión punto a punto, por favor desconecte el último dispositivo bluetooth si desea conectar otro equipo.

1. Presione el botón de Bluetooth  para iniciar, la luz decorativa se encenderá.
2. En su dispositivo con el bluetooth encendido busque el nombre del ventilador **“TH-817EM”**
3. Presione para conectar, en cuanto se logre la conexión escuchara en la bocina el mensaje **“Bluetooth conectado”**
4. Para apagar la bocina, vuelva a presionar el botón de Bluetooth 

Nota:

- Cuando utilice tecnología Bluetooth, deberá hacer una conexión entre la unidad y el dispositivo Bluetooth lo más cerca posible y mantener la distancia. Sin embargo, puede no funcionar correctamente en los casos siguientes:
 - -Hay un obstáculo entre la unidad y el dispositivo Bluetooth.
 - -Hay un dispositivo que utiliza la misma frecuencia con tecnología Bluetooth, como un aparato médico, un microondas o un dispositivo LAN inalámbrico.
- Debe conectar su dispositivo Bluetooth de nuevo a esta unidad cuando la reinicie
- El sonido puede interrumpirse cuando otra onda electrónica interfiere en la conexión.
- El acoplamiento se limita a un dispositivo Bluetooth por cada unidad, no se admite acoplamiento múltiple.
- Puede disfrutar de la función Bluetooth con un smartphone, reproductor MP3, etc.
- Cuanto mayor sea la distancia entre la unidad y el dispositivo Bluetooth, peor será la calidad del sonido.
- La conexión Bluetooth se desconectará cuando se apague la unidad o se aleje el dispositivo Bluetooth de ella
- Si se desconecta la conexión Bluetooth, vuelva a conectar el dispositivo Bluetooth a la unidad.
- El volumen de la bocina se controla por medio del dispositivo.



METAL MECANICA MACON
S.A. de C.V.