



fm



Ventilador **TORRE**

Modelo VTR-20 M



Estimado cliente:

Le felicitamos por la compra de este aparato FM. Antes de ponerlo en funcionamiento, le recomendamos lea con atención las presentes instrucciones para su propia seguridad y con el fin de conocer el manejo correcto del aparato.

Debe leer las normas de seguridad y sobre la correcta ubicación del equipo para evitar cualquier riesgo de fuego o daños personales. FM CALEFACCIÓN, S.L. no se responsabiliza de los daños ocasionados por un uso indebido del producto o haber desatendido las normas de seguridad.

NORMAS DE SEGURIDAD

Utilice este aparato sólo como se describe en este manual que debe guardar para futuras consultas. En el caso que dejar el aparato a terceros, también debe entregar este manual de instrucciones.

GENERALES

1. El aparato puede ser utilizado por niños con edad de 8 años o mayores y por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o falta de experiencia y conocimiento, si se les ha dado la supervisión o formación adecuadas. Los niños no deben jugar con el aparato. La limpieza y mantenimiento del aparato no deben realizarlos los niños sin supervisión.
2. Se deberá supervisar a los niños para que no jueguen con este aparato.
3. PRECAUCIÓN – Para la seguridad de los niños no deje material de embalaje (cartón, bolsas de plásticos, corchos, etc.) a su alcance.
4. Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por un servicio técnico autorizado, con el fin de evitar situaciones de peligro.
5. Desconectar el aparato cuando se vaya a desplazar, pero nunca tirando del cable para desenchufarlo, debe tirar del enchufe.

6. No lo ponga en funcionamiento si el cable o el enchufe están dañados o si observa que el aparato no funciona correctamente.
7. No toque nunca el aparato con las manos mojadas.
8. No sumergir el aparato en agua o cualquier otro líquido.
9. Antes de su limpieza asegúrese que el aparato está desconectado.
10. El aparato debe instalarse de acuerdo con la reglamentación nacional para instalaciones eléctricas. Asegúrese de que la fuente de alimentación corresponde a lo indicado en la placa de características del aparato.
11. Siempre que sea posible, evite el uso de cables de extensión porque pueden sobrecalentarse y causar un incendio.
12. Este aparato está diseñado para su uso doméstico en interiores, y no está diseñado para su uso industrial.
13. En caso de necesitar una copia del manual de instrucción puede solicitarla por correo electrónico a fmcalefaccion@fmcalefaccion.com
14. ADVERTENCIA – En caso de mala utilización, existe riesgo de posibles heridas.

ESPECÍFICAS

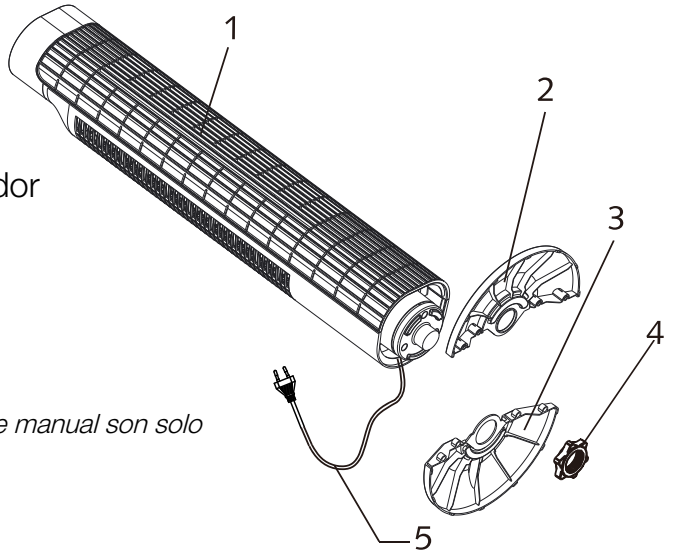
- Los niños menores de 3 años deben mantenerse fuera del alcance del aparato a menos que sean continuamente supervisados.
- Los niños desde 3 años y menores de 8 años deben sólo encender/apagar el aparato siempre que éste haya sido colocado o instalado en su posición de funcionamiento normal prevista y que sean supervisados o hayan recibido instrucciones relativas al uso del aparato de una forma segura y entiendan los riesgos que el aparato tiene. No deben enchufar, regular y limpiar el aparato o realizar operaciones de mantenimiento.

- Compruebe que ningún objeto descansa sobre el cable de alimentación del aparato. No pase el cable eléctrico por debajo de alfombras, tapetes o similares. Mantenga el cable de alimentación alejado de las personas y lugares con riesgo de tropiezo con el mismo.
- No utilice el aparato en el entorno inmediato de una bañera, ducha o piscina. El ventilador no debe mojarse ya que puede haber peligro de descarga eléctrica.
- Siempre desenchufe el ventilador después de utilizarlo.
- No inserte, ni permita, que los dedos u objetos extraños penetren en la ventilación o salida de aire, ya que puede causar una descarga eléctrica, un incendio o dañar el aparato.
- Coloque siempre el aparato en una superficie estable, plana y nivelada, al utilizar el mismo, para evitar la posibilidad de vuelco del mismo.
- No utilice el ventilador antes de que lo haya montado completamente para así evitar posibles accidentes.

Este manual de instrucciones corresponde al aparato y debe mantenerse en un lugar seguro. Si el dispositivo cambia de dueño, debe entregarse al nuevo dueño.

PARTES IDENTIFICATIVAS

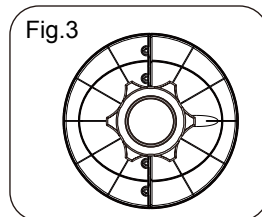
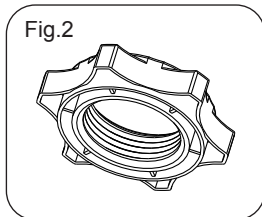
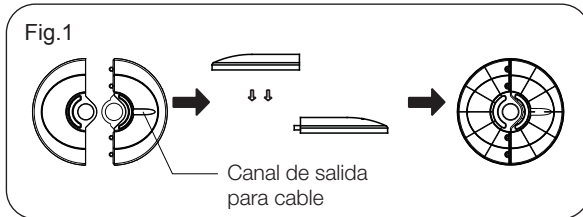
- 1. Cuerpo del ventilador
- 2. Base delantera
- 3. Base trasera
- 4. Tuerca de plástico
- 5. Cable de conexión



Todas las imágenes de este manual son solo para fines explicativos.

ENSAMBLAJE

- 1. Saque el cuerpo del ventilador y el resto de piezas de la caja. Coloque la base delantera en la base trasera y únelas (Ver Fig. 1).
- 2. Pase el cable de alimentación a través del canal, luego inserte el cuerpo del ventilador en la base (Ver Fig. 3).
- 3. Fije el cuerpo del ventilador en la base con la tuerca de plástico (Ver Fig. 2).

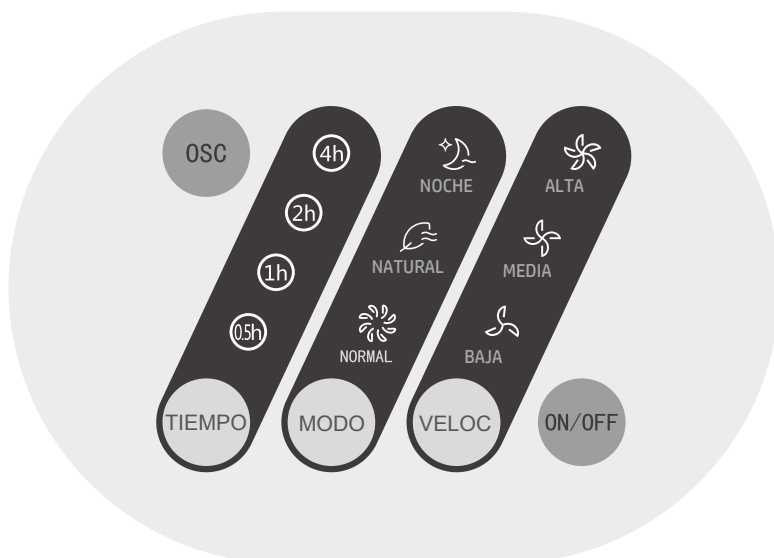


FUNCIONAMIENTO

a. Panel de control

Presione una tecla en la unidad para activar la función correspondiente.

1. Presione la tecla **OSC** para activar o desactivar la función de oscilación.
2. Presione la tecla **VELOC** para ajustar 3 velocidades de flujo de aire: ALTA - MEDIA - BAJA
3. Presione la tecla **MODO** para seleccionar uno de los tres tipos de funcionamiento: NORMAL - NATURAL - NOCHE.
4. Cuando el ventilador esté encendido, presione la tecla **TIEMPO** para programar el ventilador para que se apague después de 0,5 a 7,5 horas. En el modo de espera, puede preconfigurar el ventilador para que se inicie de 0,5 a 7,5 horas.



Botones y display del panel de control

MODO NATURAL

Velocidad BAJA. El equipo va cambiando automáticamente la velocidad del ventilador entre BAJA (6 seg) y MEDIA (6 seg).

Velocidad MEDIA. El equipo va cambiando automáticamente la velocidad del ventilador entre velocidad BAJA (6 seg), MEDIA (6 seg) y ALTA (6 seg).

Velocidad ALTA. Igual que el funcionamiento a velocidad MEDIA.. Igual que el funcionamiento a velocidad MEDIA.

MODO NOCHE



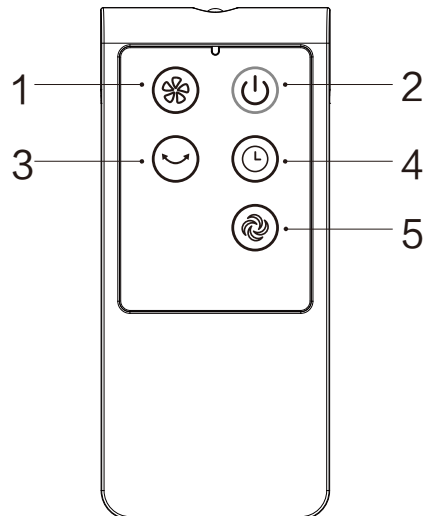
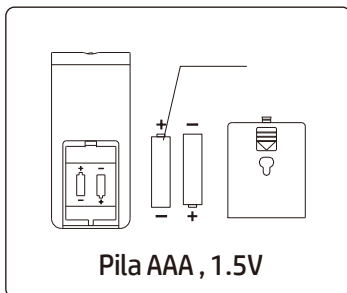
Velocidad BAJA. El equipo funciona continuamente a velocidad BAJA.

Velocidad MEDIA. El equipo va cambiando automáticamente la velocidad del ventilador entre velocidad MEDIA (30 min) y BAJA (resto de tiempo).

Velocidad ALTA. El equipo va cambiando automáticamente la velocidad del ventilador entre ALTA (30 min), MEDIA (30 min) y BAJA (resto de tiempo).

b. Mando

1. Tecla **VELOC** (Velocidad)
2. Tecla **ON / OFF**
3. Tecla **OSC** (Oscilación)
4. Tecla **TIEMPO**
5. Tecla **MODO**



Advertencias

Alcance efectivo del mando a distancia: a una distancia de 5 metros y una desviación de 30 grados frente al equipo. Utilice pilas de manganeso o alcalinas de tipo "AAA". No use pilas recargables.

LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

El ventilador requiere poco mantenimiento. No intente arreglarlo usted mismo, acuda a un servicio técnico autorizado.

1. Antes de limpiar y ensamblar, el ventilador debe estar desenchufado.
2. Para garantizar una circulación de aire adecuada al motor, mantenga las rejillas de ventilación en la parte trasera del motor, aspa y rejillas libres de polvo. No desmonte el ventilador para eliminar el polvo.
3. Limpie las partes exteriores con un paño suave con un detergente no abrasivo.
4. No use detergentes abrasivos, disolventes o gasolina para evitar rayar la superficie plástica.
5. No permita que entre agua u otro líquido en la carcasa del motor o en las piezas interiores.
6. En caso de que el aparato no se vaya a usar en un largo periodo de tiempo, se aconseja cubrirlo con una funda después de haberlo limpiado y guardarlo en un lugar seco.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELO	VTR-20 M
POTENCIA	45 W
CAUDAL MÁXIMO	20 m ³ /min
NIVEL SONORO	62 db
TENSIÓN	230 V
FRECUENCIA	50 Hz

CONFORMIDAD CON LAS DIRECTIVAS

Este producto lleva la marca CE para indicar la conformidad con las directivas 2014/35/UE (Baja Tensión), 2014/30/UE (Compatibilidad Electromagnética) y la directiva RoHS 2011/65/UE.

ELIMINACIÓN DEL ELECTRODOMÉSTICO VIEJO

Este símbolo situado en la etiqueta de características del producto indica que el aparato no puede ser tratado como basura doméstica, sino que debe ser entregado en un punto de recogida para el reciclaje de aparatos eléctricos y electrónicos.



Su contribución a la correcta eliminación de este producto protege el medio ambiente. En caso de eliminación incorrecta del producto podemos causar daños en el medio ambiente. Para más información sobre el reciclaje de este producto, puede obtenerla en su ayuntamiento, en el servicio de recogida de basura o en la tienda donde adquirió el producto.



Carretera de Rute, km 2'700
14900 Lucena (Córdoba)
fmcalefaccion@fmcalefaccion.com
www.fmcalefaccion.com
Comercializado por B-14343594

GARANTÍA

La garantía de este aparato será según la DIRECTIVA (UE) 2019/771 DEL PARLAMENTO EUROPEO Y DEL CONSEJO de 20 de mayo de 2019, de 36 meses a partir de la fecha de la factura de compra. Dicha garantía será válida solo presentando la factura de compra.

