

# Tem

**MANUAL DE INSTRUCCIONES**

**PANEL VITROCERÁMICO  
TEM  
T1FPVITRO1500**



**Antes de utilizar su nuevo electrodoméstico lea estas instrucciones detalladamente, y consérvelas para futuras consultas.**

Si sigue estas instrucciones, su aparato le prestará un buen servicio durante muchos años.

## Estimado cliente:

Le felicitamos por la adquisición de este producto. Lea atentamente el siguiente manual y siga cuidadosamente las instrucciones de uso con el fin de evitar posibles daños. La empresa no se responsabiliza de los daños ocasionados por un uso indebido del producto o por haber desatendido las indicaciones de seguridad.

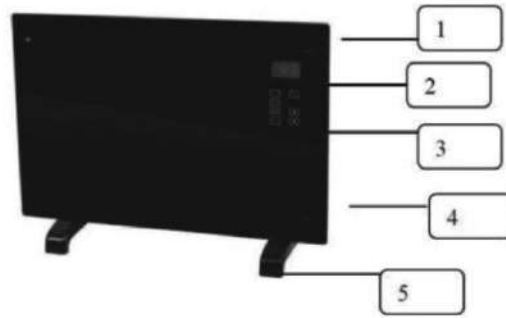
## Datos técnicos

Número de artículo	T1FPVITRO1500
Suministro eléctrico	220-240V ~ 50 Hz
Potencia	1500 W

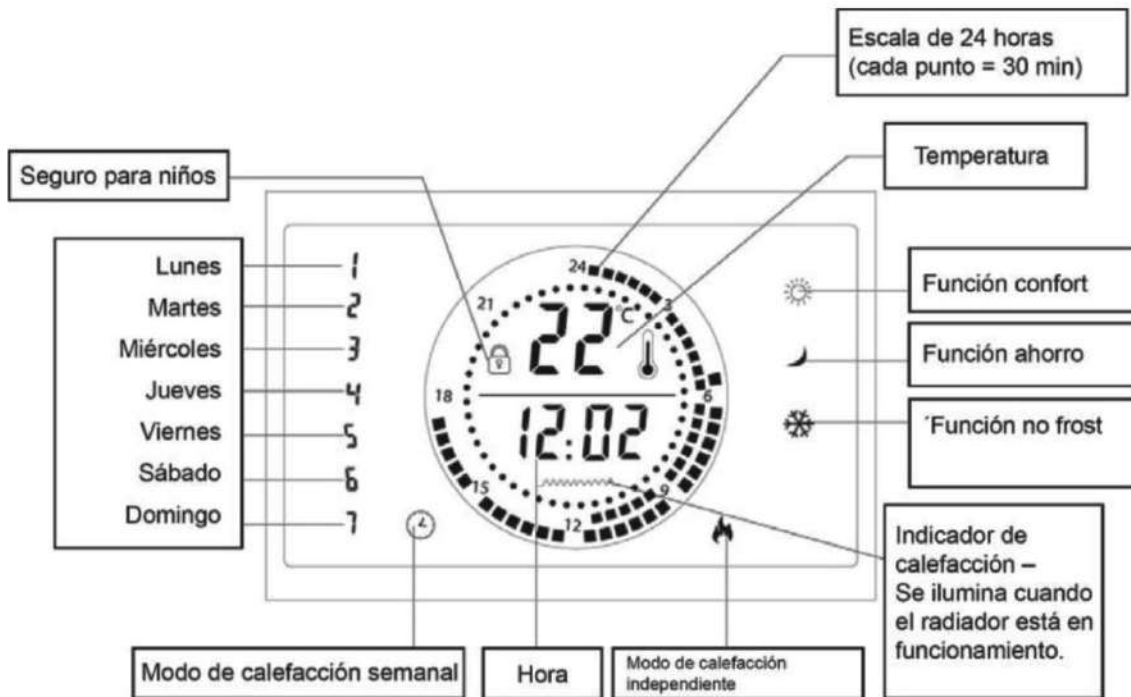
## Indicaciones de seguridad

- Lea atentamente estas instrucciones de uso.
- Asegúrese de que el suministro eléctrico de su hogar se adecua a los valores especificados en la placa técnica del aparato.
- No utilice el aparato si el cable de alimentación está dañado.
- Mantenga el aparato y el cable de alimentación lejos de fuentes de calor y objetos afilados.
- Si el cable de alimentación está dañado, deberá ser sustituido por el fabricante o por un servicio técnico autorizado.
- Conecte el aparato a la red eléctrica con el interruptor de encendido en posición OFF.
- Apague el aparato antes de desconectarlo de la red eléctrica, de limpiarlo o de realizar labores de mantenimiento.
- Para desconectar el aparato, no tire del cable de alimentación, sino del cuerpo del enchufe.
- El radiador deberá colocarse cerca de una toma de corriente.
- No coloque el aparato cerca de sustancias como gasolina, pintura u otros líquidos inflamables.
- El aparato está concebido para su uso en interiores.
- No cubra nunca el aparato para evitar que se sobrecaliente.
- Para evitar riesgo de incendio, no obstruya las ranuras de circulación de aire.
- No toque las superficies calientes.
- El radiador no debe entrar en contacto con ningún otro objeto, podría causar un incendio, una descarga eléctrica o fallos en el funcionamiento.
- Al conectar y utilizar el aparato, asegúrese de que tiene las manos completamente secas.
- Solo aquellas personas con conocimientos suficientes podrán utilizar el aparato. Los niños deberán estar supervisados si utilizan el aparato.
- Evite que los niños jueguen con el aparato.
- El aparato deberá estar vigilado mientras esté en funcionamiento.
- La causa principal de sobre calentamiento del radiador es la acumulación de polvo y pelusas. Para retirarlas, apague el aparato y limpie con una aspiradora las ranuras de entrada y salida de aire y la rejilla.
- No coloque el radiador encima de una alfombra ni oculte el cable bajo alfombras o similares. Coloque el cable de tal manera que nadie pueda tropezarse.
- No utilice el radiador en habitaciones con mucha humedad tales como baños, duchas o piscinas.
- Guarde el aparato en un lugar fresco y seco una vez se haya enfriado completamente.
- Para evitar riesgos provocados por un encendido accidental del radiador por medio del termostato, este deberá estar conectado a una toma de corriente sin suministro eléctrico permanente, con control remoto o temporizador (no incluido con el producto).

- 1 Cristal ornamental
- 2 Display LCD
- 3 Panel de control
- 4 Interruptor on/off
- 5 Soportes



## Indicadores del display



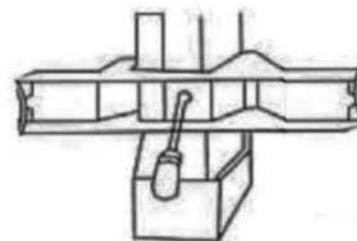
## Panel de control

	Botón stand by: encender/apagar el aparato		Ajustes de temperatura		Aumentar el valor
	Ajustes de hora		Confirmar cambio / acceder al menú		Disminuir el valor
	Ajustes de programas				

## Montaje

### Independiente

1. Fije ambos soportes a la parte inferior del aparato con los tornillos incluidos en el envío.
2. Coloque el radiador en una superficie plana.



## Puesta en marcha y uso

### Encendido y apagado

1. Coloque el interruptor on/off (4) en la posición "I".
2. Pulse el botón Stand by para salir de dicha función. El display mostrará la temperatura actual y la hora (estándar 12:00). Al volver a pulsar este botón, el radiador volverá al modo stand by.

**Advertencia:** Si configura el interruptor de I/O en la posición „O“, solo se borrará la configuración del temporizador. El resto de las configuraciones de funciones se conservan.

El radiador cuenta con dos modos de calefacción distintos:

- Modo independiente
- Modo programado semanal

Pulse "PROG" y seleccione con los botones de dirección el modo que desee. Observará cómo los símbolos correspondientes parpadean en el display. Confirme su selección pulsando "OK".


### Modo independiente de calefacción

Este modo comprende distintas funciones de calefacción:


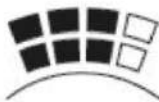


Confort		Con la función confort, la estancia se calentará hasta la temperatura deseada. Para activarlo, pulse los botones de dirección hasta que en el display aparezca el símbolo  La temperatura por defecto es de 35 °C. Para modificarla, pulse el botón
Ahorro		Con la función ahorro se mantendrá la temperatura seleccionada. Cuando se haya alcanzado este valor, el aparato pasa automáticamente del modo confort al modo ahorro. Si la temperatura ambiente está 5 °C por debajo de la seleccionada, el radiador pasará de nuevo al modo confort.
No frost		La función no frost es adecuada para mantener una temperatura ambiente mínima de 5 °C (este valor no podrá modificarse). Esta es una función por defecto en el modo independiente de calefacción. La función se activará una vez haya activado el modo independiente.

**Advertencia:** si la temperatura ambiente coincide con la temperatura seleccionada, se puede pasar del modo ahorro al modo no frost con los botones de dirección.

## Modalidad de calefacción programada

1. Cuando haya activado este modo, en el display parpadeará el símbolo para programar el lunes .
2. Utilice los botones de dirección para pasar de un día de la semana a otro.
3. Pulse "PROG" para confirmar los cambios.
4. Ajuste la función deseada con los botones de dirección.
5. Pulse "OK" para confirmar.
6. Ajuste con los botones de dirección en una escala de 24 horas la duración deseada de cada función. Pulse durante 10 segundos "OK" para guardar los cambios. Si pulsa "PROG" durante los ajustes, se restablecerán los valores predeterminados.
7. Siguiendo los pasos anteriores podrá programar la temperatura para cada día de la semana.

## Escala de 24 horas

Escala de 24 horas: cada marca simboliza 30 minutos.			Las marcas interiores y exteriores simbolizan la función confort.
			Las marcas interiores indican la función no frost.
			Las marcas exteriores indican la función ahorro.

La figura del ejemplo indica los siguientes ajustes:



0 – 6 h: función no frost  
6 – 12 h: función confort  
12 – 18 h: función ahorro


### Advertencia:

1. Las funciones no pueden programarse simultáneamente.
2. Coloque el interruptor (4) en la posición "O" para eliminar los ajustes introducidos.

## Ajustes de temperatura

1. Pulse el botón y el indicador de temperatura comenzará a parpadear en el display.
2. Seleccione la temperatura deseada con los botones de dirección.
3. Pulse de nuevo para confirmar los cambios.

### Seguro para niños

1. Para encender el radiador en modo stand by con el seguro para niños activado, mantenga pulsado el botón Stand by durante 10 segundos.
2. Con el radiador en funcionamiento, el seguro para niños se activará automáticamente si durante 10 segundos no pulsa ningún botón.
3. Para desbloquear el radiador, pulse primero "OK" y a continuación .

### Ajustes de hora

Para ajustar la hora, pulse el símbolo del reloj y el campo de la hora parpadeará en el display. Con los botones de dirección, ajuste las horas y confirme el cambio con el botón del reloj. Repita el proceso para introducir los minutos.

## Limpieza y cuidado

### Mantenimiento

Antes de realizar cualquier labor de mantenimiento, desconecte el radiador de la red eléctrica y deje que se enfríe completamente. Retire el polvo y las pelusas de las rejillas de ventilación con la ayuda de una aspiradora. Limpie el exterior del radiador con un paño húmedo y pase a continuación un paño seco. No permita que el agua se filtre al interior del radiador.

### Almacenamiento

Desconecte el radiador y deje que se enfríe completamente antes de guardarlo. Si no va a utilizar el aparato durante un periodo prolongado de tiempo, guárdelo junto con este manual de instrucciones en su embalaje original en un lugar fresco y seco. No coloque objetos pesados encima del embalaje, podrían dañar el radiador.