

Telesonic[®]

CALOVENTILADOR 1000W/2000W

Mod. : FH-801



MANUAL DEL USUARIO

220~240V 50/60Hz - 1000W/2000W

DETALLE DE PARTES Y CONTROLES

1. Ajuste de temperatura (termostato)
2. Luz de encendido
3. Selector de función (ventilador, calefacción nivel I y II)
4. Rejilla protectora
5. Mango de sujeción



PARA SU PROPIA SEGURIDAD

1. Lea todas las instrucciones antes de utilizar el calientador.
2. Solo conecte el calientador a un terminal eléctrico monofásico con el voltaje indicado en la placa del modelo en el aparato.
3. Este aparato cumple con las normas de compatibilidad electromagnéticas especificadas en EN55104/95 en relación a la interferencia a aparatos de radio y TV.
4. No salga de su casa cuando el calientador se encuentre en funcionamiento, asegúrese de que el interruptor se encuentre en la posición de apagado "0" y el termostato en el mínimo. Siempre desconecte el calientador de la red eléctrica.
5. Mantenga cualquier tipo de material combustible tales como muebles, almohadones, papel, cortinas, etc. a a menos 1 metro de distancia del calientador.
6. En caso de montaje sobre pared, no lo instale en materiales como ser madera, superficies plásticas o sintéticas. No deje nada colgando sobre ni frente al calientador.
7. Siempre desconecte el calientador de la red eléctrica cuando no lo vaya a utilizar. No tiree del cable para desconectarlo.
8. Mantenga la entrada de aire libre de objetos : al menos 1 metro al frente y 50 cm en la parte posterior.
9. No instale el calientador justo debajo de un conector de corriente eléctrica.
10. No permita que los animales o niños toquen o jueguen con el calientador. Preste atención ! La salida de aire frontal se calienta mucho cuando se encuentra en funcionamiento (a mas de 80° C).
11. No lo cubra, si lo hace corre el riesgo de sobrecalentamiento.
12. No utilice el calientador en las proximidades de bañeras, duchas o piscinas.
13. No utilice el calientador en habitaciones que contengan gases explosivos o solventes inflamables, barniz o pegamentos.
14. En caso de que el cable de alimentación se dañe, no utilice el calientador y contacte al servicio técnico autorizado para su reparación.
15. Mantenga el calientador limpio. No permita que se introduzcan objetos por la ventilación ya que pueden producir descargas eléctricas, incendio o dañar el calientador.

INSTALACION

Este aparato no requiere de ninguna instalación, se puede utilizar como un aparato portátil. Los dispositivos portátiles no son adecuados para utilizar en el baño.

OPERACION

- Gire la perilla del termostato hacia la derecha (en sentido horario) hasta que llegue al máximo.
- Para uso en verano (solamente ventilador)** : gire la perilla a la posición **Ⓜ**.
- Para calefacción de baja potencia** : gire la perilla hacia la izquierda hasta la posición **I**.
- Para calefacción a máxima potencia** : gire la perilla hacia la izquierda hasta la posición **II**.
- Apagado** : gire la perilla hacia la izquierda hasta la posición **0**.

REGULACION DEL TERMOSTATO

Una vez que la habitación alcanzó la temperatura deseada, gire la perilla del termostato hacia la izquierda hasta el punto donde el calientador se apague. De esta forma la temperatura será regulada en forma automática por el termostato para mantenerla en ese nivel.

LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

Antes de realizar la limpieza del calientador, siempre desconéctelo de la red eléctrica.

Limpie frecuentemente las grillas de entrada/salida de aire.

Nunca utilice polvo abrasivo o solventes.

ADVERTENCIAS

- No utilice el calientador cerca de duchas, bañeras, lavabos, piscinas, etc.
- Siempre utilice el calientador en posición vertical.
- No utilice el calientador para secar ropa. Nunca obstruya las grillas de entrada o salida de aire (riesgo de sobrecalentamiento).
- El calientador debe situarse a una distancia no menor de 50 cm del mobiliario o cualquier otro objeto.
- Cuando utilice el calientador en forma móvil, no lo sitúe pegado a las paredes, muebles, cortinas, etc.
- El calientador debe colocarse de forma tal que cualquier persona que se encuentre en una bañera, o ducha, no alcance los controles.
- El calientador viene con un conector tipo "Y". En caso de necesitar reemplazar el cable de alimentación, debe realizarlo un técnico autorizado, ya que se necesitan herramientas especiales.
- No debe situar el calientador debajo de un toma de corriente.
- No cubra el calientador mientras se encuentra en funcionamiento ya que corre el riesgo de un sobrecalentamiento e incendio.
- No utilice el calientador en habitaciones con menos de 4 m² de superficie.

El calientador posee un dispositivo de seguridad que lo apagará en caso de sobrecalentamiento (Por ej. obstrucción de las grillas de entrada o salida de aire, motor girando lentamente o trancado, etc). Para reiniciar el calientador, desconecte la alimentación por unos minutos, elimine la causa del sobrecalentamiento y luego vuelva a conectar la alimentación.

Nota: la luz del calientador permanecerá encendida mientras éste se encuentre conectado a la red eléctrica, incluso cuando el calefactor no se encuentre en funcionamiento.



Respalda y
Garantiza

ELECTROFONIA S.A.

<http://www.electrofonía.com>
Hocquart 1621 - Montevideo / URUGUAY
Tel.: (598) 29244646 - Fax : (598) 29242050