

somela®

MANUAL DE INSTRUCCIONES

PurezzaPTC

(PTC LED 6000)



- Por favor, antes de usar por primera vez, lea cuidadosamente todas las instrucciones contenidas en este manual y consérvelo como material de consulta.
- Las imágenes mostradas en el embalaje son referenciales para fines ilustrativos de las características y funcionalidades del producto y no constituyen necesariamente una representación exacta del mismo.

Contenidos

Componentes.....	2
Precauciones.....	3
Funcionamiento.....	5
Limpeza.....	7

Componentes

- 1 Rejilla entrada de aire
- 2 Rejilla salida de aire
- 3 Pantalla LED
- 4 Botón de encendido/apagado
- 5 Botón selector de modo (potencia alta, potencia baja y económico)
- 6 Botón para disminuir la temperatura
- 7 Botón para aumentar la temperatura
- 8 Botón ajuste del temporizador
- 9 Interruptor principal
- 10 Enrollacable
- 11 Control remoto



Precauciones

- Lea atentamente todas las instrucciones antes de usar.
- No manipule el enchufe o el artefacto con las manos húmedas.
- No utilizar en baños o lugares cerrados con mucha humedad, tampoco en lugares donde hay combustibles, pinturas o cualquier material inflamable.
- No use este artefacto si el cordón o enchufe están dañados, si no funciona como debe, si ha sufrido algún golpe, daño o caída sobre alguna superficie mojada. Hágalo revisar por personal especializado de nuestro Centro de Experiencia al Consumidor.
- Según normas de seguridad este artefacto no debe ser instalado inmediatamente debajo de un enchufe de pared.
- No cubra el artefacto cuando esté funcionando. No lo use cerca de cortinas o elementos inflamables.
- No use el artefacto para secar ropa.
- No sumerja el artefacto en agua u otro líquido.
- No deje el aparato sin supervisión mientras lo utiliza.
- No use alargadores ni enchufes triples para energizar el producto.
- Este artefacto requiere para su funcionamiento que la instalación eléctrica de su domicilio cuente con cables y enchufes de pared de una capacidad mínima de 10 Amperes. En caso contrario, no enchufar, pues podría producirse un recalentamiento de los enchufes y/o daños a la red eléctrica. La garantía no cubre fallas provocadas por enchufes de pared defectuosos o de características distintas a las recomendadas en este manual.
- Este artefacto debe funcionar apoyándolo sobre una superficie estable y rígida, siempre en posición vertical.
- Siempre desconecte tirando del enchufe, nunca del cordón.
- Mantenga siempre el artefacto desenchufado si no va a ser utilizado. Antes de desenchufar asegúrese que la perilla selector de temperatura esté en posición "0".

- No use este calefactor con un programador, un temporizador o cualquier otro dispositivo que encienda el calefactor de forma automática, ya que existe el riesgo de incendio si el calefactor está cubierto o en posición incorrecta.
- No obstruya ni inserte objetos por las rejillas de ventilación puesto que podría generar un calentamiento excesivo.
- El artefacto es sólo para uso doméstico, no para uso comercial o industrial.
- El enchufe macho de conexión, debe ser conectado solamente a un enchufe hembra de las mismas características técnicas del enchufe macho en materia
- Este producto no está destinado para ser utilizado por niños, personas con reducción de la capacidad física, sensorial, mental o con falta de experiencia y conocimiento. De querer utilizarlo debe ser con la debida supervisión de una persona responsable de su seguridad.



Importante

Este artefacto funciona a elevadas temperaturas por lo que las superficies metálicas se calientan pudiendo ocasionar quemaduras, evite tocarlas. Use guantes protectores diseñados especialmente para este uso y espere que las partes metálicas calientes se enfríen. Cuando manipule la parrilla o la bandeja, utilice las pinzas para cubrir o cerrar la puerta del horno, tómela siempre por su manilla.

Funcionamiento

- 1 Antes de enchufar el termoventilador, ubíquelo sobre una superficie plana y estable.
- 2 Verifique que el interruptor principal (9) que está en el respaldo del calefactor esté en posición de apagado "0".
- 3 Conecte el enchufe a una toma de corriente que esté en buen estado y con una capacidad de al menos 10 Amperes.
- 4 Encienda la estufa, para esto, presione el interruptor principal (9) que está en el respaldo del calefactor y déjelo en la posición de encendido (I), pulse el botón de encendido/apagado (4).

5 Ajuste de potencia

Ud. Puede seleccionar entre potencia alta, potencia baja y modo económico. Para seleccionar los distintos tipos de potencia, debe presionar el botón selector de modo (5). Al presionar una vez, el calefactor estará en su máxima potencia. Si vuelve a presionar el botón selector de modo (5), cambiará a potencia mínima. Si vuelve a presionar el botón selector de modo (5), el calefactor cambia al modo económico. Por defecto al momento de encender, el calefactor estará con la máxima potencia.

6 Ajuste de temperatura

Ud. Puede seleccionar la temperatura que desea que tenga la habitación en el rango de 15º y 30º. Para aumentar la temperatura, presione el botón de aumento de la temperatura (6). Para disminuir la temperatura, presione el botón de disminución de temperatura (7).

7 Función Económica

Esta función permite el ahorro de energía, debido a que la temperatura está programada hasta 20ºC. El calefactor se cortará en su habitación cuando la temperatura llegue a ese grado.

Al presionar el botón de modo (5) dos veces, comienza a actuar la función económica. La temperatura queda programada en 20ºC. Al alcanzar esta temperatura una luz azul se encenderá y pasará a la función de espera hasta que la temperatura descienda de los 20º.

- 8 El calefactor tiene un temporizador (timer) de apagado. Este temporizador es de 1 a 12 horas. Para seleccionar el tiempo de apagado, presione el botón de ajuste del temporizador (8) una vez, comenzará a parpadear la pantalla LED (3). Presione nuevamente el botón de ajuste del temporizador (8) y comenzará a incrementarse las horas de apagado 1...2...3...etc.

Funcionamiento

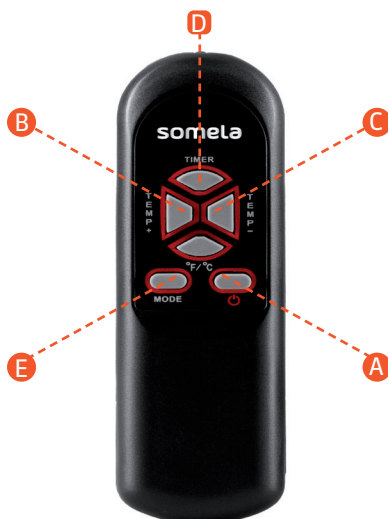
Funciones del control remoto

Este producto está provisto de un control remoto para poder controlar las distintas funciones a distancia.

Encienda el termoventilador, para esto, presione el interruptor principal que está en el respaldo del calefactor y déjelo en la posición de encendido (I), pulse el botón de encendido/apagado del control remoto (a).

El desglose de los botones del control remoto es:

- A Botón de encendido/apagado.
- B Botón para aumentar la temperatura
- C Botón para disminuir la temperatura
- D Botón de temporizador
- E Botón mode: Botón selector de modo (potencia alta, potencia baja y económico).



Limpeza

- Apague, desenchufe y deje enfriar antes de limpiar el artefacto.
- No lave el cuerpo, sólo límpielo con un paño levemente húmedo, no use detergentes o elementos abrasivos.
- Jamás sumerja el cuerpo del artefacto en agua u otro líquido.
- Después de un tiempo de uso, elimine las pelusas que pudieran estar atrapadas en las rejillas de entrada (1) y salida de aire (2).
- Guarde el termoventilador en un lugar seco y seguro.

Detalles



Filtro integrado



Ruedas Multidireccionales



Panel Digital



somela



**REEMPLAZO INMEDIATO
DEL PRODUCTO**

somela[®]