




2. INSTALACIÓN





Su aparato no debe utilizarse más que como aparato portátil (teniendo en cuenta las instrucciones de seguridad que se indican a continuación). Sitúe el aparato sobre una superficie estable y del lado correcto. Deje una distancia mínima de un metro entre los lados de su aparato y cualquier obstáculo (muebles o paredes, por ejemplo) para permitir una buena circulación del aire. Dirija siempre el flujo de aire con el fin de aprovechar la calefacción de la habitación. Evite las esquinas, los pequeños volúmenes, los suelos de madera, los techos, etc.

3. CÓMO UTILIZAR ESTE APARATO

UTILIZACIÓN

- Enchufe al aparato a una toma de alimentación de 220-240 V ~ 50 Hz con toma de tierra.
- Para arrancar el calefactor, pulse sobre el botón  sobre la parte de atrás del aparato. Se oír un sonido «BIP BIP» y el testigo de tensión  se encenderá. El aparato se pondrá en Modo de Espera
- Pulse sobre el botón de Espera  para activar el calefactor.
- El calefactor cuenta con un interruptor antivuelco que, en caso de caída, desconectará automáticamente el calefactor.









CALEFACCIÓN

- Pulse sobre el botón  para seleccionar la potencia I (1500 W), la potencia II (2500 W), el LED indica  o .
- Para apagar el calefactor en cualquier momento, Pulse sobre el botón de Espera , el elemento calefactor se detendrá y el ventilador se pondrá en funcionamiento durante 30 segundos para permitir que el calefactor se enfríe antes de apagarse.









TEMPORIZADOR

- En posición de funcionamiento, Pulse sobre  para ver el tiempo.
- a) Al pasar al modo de ajuste del temporizador, el indicador de tiempo estará encendido y el




LED parpadeará. En ese momento, pulse sobre  o  para ajustar el temporizador (para una duración de 0 a 12 horas), el tiempo se incrementará o se reducirá de 1 h con cada pulsación.

- b) Al pasar al modo de ajuste del temporizador, el temporizador que usted haya seleccionado previamente no se modificará. Pero podrá ajustar de nuevo el tiempo pulsando sobre  o , y el temporizador que acaba de seleccionar se activará inmediatamente.
- c) Si después de 5 segundos no se realiza ninguna acción o si usted pulsa otros botones a excepción de  y , el indicador LED  se iluminará y  se verá el tiempo seleccionado. Y el ajuste de hora se reducirá de una hora cada vez. Cuando el temporizador llegue a "0", el aparato se detendrá y se pondrá en Modo de Espera
- d) Si se sitúa el temporizador en "0", esto significa que no se ha seleccionado ningún tiempo. El indicador LED  se apagará y  mostrará la temperatura ajustada.

CONTROL DE TEMPERATURA

- En posición de funcionamiento, pulse sobre  para entrar en el ajuste de temperatura.
- a) ajuste de temperatura: Pulse sobre , el testigo que indica la temperatura  se encenderá, el testigo LED  se pondrá a parpadear y usted podrá cambiar la temperatura pulsando sobre  o . La temperatura puede regularse de 5 °C a 35 °C, se incrementará o se reducirá de 1 °C cada vez que se pulse.
- b) al pasar al modo de ajuste de la temperatura, la temperatura que usted habrá seleccionado previamente no se modificará. Pero puede reiniciar la temperatura pulsando sobre  o  para abandonar el ajuste de temperatura, y la temperatura que acaba de seleccionar tendrá efecto de inmediato.
- e) Cuando se ajusta el tiempo y la temperatura, la temperatura y el temporizador ajustados se mostrarán de manera alterna cada 30 segundos en la pantalla LED. Cuando el tiempo no se ha ajustado, solamente se mostrará la temperatura.

FUNCIÓN ECO

- En posición de funcionamiento, Pulse sobre  para pasar el aparato al modo ECO, el indicador  se encenderá.
- a) Modo ECO: Al pasar al modo ECO, el ajuste anterior de temperatura seguirá siendo válido. Cuando la temperatura ambiente está a menos de 2 °C de la temperatura ajustada, el aparato funcionará con potencia I (1500 W); Cuando la temperatura ambiente está a más de 2 °C de la temperatura ajustada, el aparato funcionará con potencia II (2500 W); Si la temperatura ambiente alcanza la temperatura que se ha ajustado, el calefactor se apagará, el testigo que indica la potencia de calefacción Baja/Alta también estará apagado. (Los demás indicadores permanecerán sin cambios) A continuación, si la temperatura ambiente desciende 2 °C por debajo de la temperatura ajustada, el calefactor se encenderá de nuevo y el testigo que indica la potencia también se encenderá.
- b) Cuando pulse sobre  más allá de 35 °C para ajustar la temperatura, el aparato