

MANUAL DE INSTRUCCIONES

svan

CALEFACTOR



MODELO: SVCA20CVG

LEA EL MANUAL DE INSTRUCCIONES ANTES DEL USO

CARACTERÍSTICAS



1. PARTE TRASERA DE LA CARCASA
2. PARTE DELANTERA DE LA CARCASA
3. MANDO GIRATORIO
4. LÁMPARA
5. TERMOSTATO
6. INTERRUPTOR DEL MOTOR DE GIRO

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES

Gracias por comprar nuestro producto. Lea atentamente este manual antes de operar el aparato y consérvelo para futuras consultas.

1. Utilice el calentador en superficies planas. No lo utilice debajo del zócalo directamente.
2. No use el calentador en presencia de sustancias explosivas o inflamables.

3. Es absolutamente necesario cerciorarse de los siguientes aspectos:

- No utilice el enchufe a la vez para el calentador y otro aparato eléctrico de alta potencia.
- El cable está clasificado para al menos 10 AMPS.
- La conexión entre el enchufe y el conector es estrecha para evitar el tapón de sobrecalentamiento y el malfuncionamiento.
- Desenchufe los calentadores agarrando el enchufe y tirando de él. Nunca tire del cable.
- Los niños, ancianos, o personas con discapacidad no pueden usar este aparato a menos que estén supervisados o hayan sido instruidos en su uso adecuadamente.
- Precaución: No coloque nada sobre el calentador cuando esté en uso.

INSTRUCCIONES DE USO

1. Enchufarlo a una toma de corriente de 230~50 Hz, AC.
2. Este aparato tiene 4 posiciones en el mando giratorio:

SÍMBOLO	FUNCIÓN
0	APAGADO
*	AIRE FRESCO
I	SALIDA DE CALOR MEDIA
II	SALIDA DE CALOR COMPLETA

3. Ajuste el interruptor giratorio al máximo para el calentamiento rápido de una habitación. Una vez que la habitación esté caldeada, seleccione una configuración más baja para reducir el consumo eléctrico y para evitar que la habitación se caliente demasiado.
4. Ajuste el termostato al máximo y seleccione el ajuste de

potencia deseado. Una vez que la habitación esté caldeada, gire el termostato en sentido antihorario, hasta que el calentador se apague. El termostato ahora mantendrá la temperatura encendiendo o apagando. Durante un tiempo particularmente frío, el ajuste de baja potencia puede ser insuficiente para satisfacer la temperatura deseada. Seleccione un ajuste más alto para estos períodos.

5. Antes de apagar ponga el aparato durante durante 5-10 segundos en estado fresco.

CONTROL DE SEGURIDAD

Para evitar daños y peligro por sobrecalentamiento, su calentador está equipado con un súper protector que apaga el calentador en caso de sobrecalentamiento hasta que la temperatura disminuye.

MANTENIMIENTO

1. Cuando el calentador necesita limpieza, limpie las superficies exteriores del calentador con un paño húmedo. No enjuagar con agua directamente. Asegúrese de desenchufar antes de limpiar.
2. En caso de mal funcionamiento no desmonte el aparato, póngase en contacto con el establecimiento en el que lo compró o llame al servicio técnico autorizado.

ESPECIFICACIONES

Potencia: 220-240V~50Hz

Rango de Regulación de potencia 1000/2000W

Área adecuado 15-20 m²

VIDA DE SERVICIO DEL CALEFACTOR

No menos de 1 año.

- Este aparato no está diseñado para ser usado por personas (incluyendo niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o por falta de experiencia y conocimiento, a menos que hayan recibido supervisión o instrucciones sobre el uso del aparato por una persona responsable de su uso. la seguridad.
- Los niños deben ser supervisados para asegurarse de que no juegan con el aparato.
- Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante o por su agente de servicio técnico o personas cualificadas para evitar un peligro.

ADVERTENCIA: Para evitar el sobrecalentamiento, no cubra el calentador.

- El calentador no debe estar situado inmediatamente debajo de una toma de corriente.
- No utilice este calentador en el entorno inmediato de un baño, una ducha o una piscina.