

# Manual de instrucciones

## SVVE30B



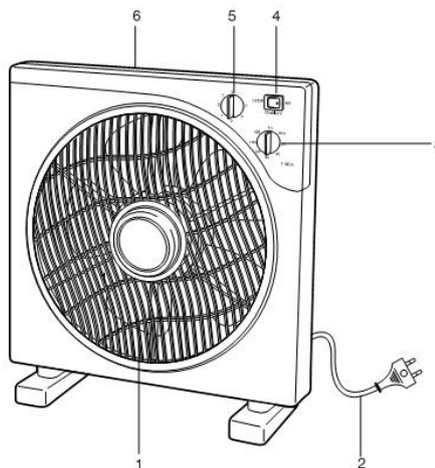
## MANUAL DE INSTRUCCIONES

Estimado cliente,

Por favor lea las instrucciones de uso con atención antes de conectar su aparato a la red eléctrica, para evitar daños que un uso no adecuado pudiese provocar. Observe especialmente las indicaciones de seguridad. Si cede este aparato a terceras personas, deberá entregar las instrucciones de uso con él.

## PARTES

1. Rejilla protectora / oscilador
2. Cable eléctrico con enchufe
3. Conmutador **ON/OFF/TIMER**
4. Interruptor del oscilador **STOP/ON**
5. Conmutador **0,1,2,3**
6. Canasta protectora



## CONSEJOS DE SEGURIDAD

- Un uso indebido puede provocar mal funcionamiento en el aparato y causarle daños a usted o al aparato.
- El aparato únicamente debe usarse para el uso para el que ha sido diseñado.  
El fabricante no se responsabiliza por los daños causados por un uso no convencional o incorrecto.  
Antes de conectar el aparato a una toma de corriente, asegúrese de que el tipo de corriente y el voltaje indicado correspondan con la información suministrada en la placa de valores del aparato.
- Nunca sumerja el aparato o el enchufe en agua.
- Si el aparato cayese al agua accidentalmente, desenchúfelo inmediatamente y llévelo a revisar a un servicio técnico cualificado.

### ¡Peligro de electrocución!

¡Nunca intente abrir el aparato por si mismo!

- Nunca introduzca objetos en el aparato.
- No utilice el aparato con las manos mojadas, ni cuando el aparato o la superficie estén mojados.
- Compruebe regularmente que el cable y el enchufe no estén dañados.
- En caso que el cable o el enchufe estén dañados, lleve el aparato a un servicio técnico cualificado para que los sustituya, con tal de evitar peligros.
- No use el aparato si el cable o el enchufe están dañados o si el aparato se ha caído o ha sufrido algún daño. Si esto ocurriese, lleve el aparato a reparar.
- Nunca intente reparar el aparato usted mismo.

### ¡Peligro de electrocución!

- El cable eléctrico no debería colgar nunca sobre bordes afilados ni estar cerca de objetos calientes o llamas.  
Para desenchufar el cable, tire del enchufe, nunca del cable.
- Un diferencial que no exceda los 30mA puede proveerle protección adicional en su hogar.  
Consulte con su electricista.
- Coloque los cables y los posibles alargadores necesarios de forma que no pueda tropezarse o tirar de ellos accidentalmente.
- Si necesitara un alargador, éste debería concordar con la capacidad requerida; en caso contrario el cable o el enchufe podrían sobrecalentarse.
- El aparato no está diseñado para su uso comercial ni en exteriores.
- Nunca deje el aparato desatendido durante su funcionamiento.
- Los niños subestiman a menudo los peligros que comporta el uso de aparatos eléctricos.  
Por lo tanto, nunca permita que los niños usen el aparato sin supervisión.

- **¡Cuidado!**

Todavía hay corriente circulando en el aparato mientras el enchufe está conectado a una toma de Corriente.

Nunca coja el aparato del cable para transportarlo.

### CONSEJOS DE SEGURIDAD ESPECÍFICOS

- Nunca introduzca objetos en la canasta protectora (6) o la rejilla protectora / oscilador (1).
- No cubra el aparato mientras esté en uso.

### ANTES DEL PRIMER USO

- Retire todos los embalajes.
- Limpie el aparato tal como se describe en **Cuidado y mantenimiento**.

### FUNCIONAMIENTO

- Conecte el enchufe (2) a una toma de corriente adecuada.
- Seleccione la velocidad deseada usando el conmutador 0/ 1/ 2/ 3 (5).  
0 = Aparato apagado  
1 = Velocidad lenta  
2 = Velocidad media  
3 = Velocidad rápida
- Ponga el conmutador **ON/OFF/TIMER (3)** en posición **ON**.
- Después de su uso, ponga el interruptor **ON/OFF/TIMER (3)** en posición **OFF**.
- Para ajustar el temporizador, gire el interruptor **ON/OFF/TIMER (3)** en sentido horario hasta que alcance la posición deseada (en minutos).  
El temporizador empezará a funcionar y el aparato se apagará automáticamente cuando el tiempo haya expirado.
- Para usar el oscilador (1), ponga el conmutador del oscilador **STOP/ON (4)** en posición **ON**.  
La rejilla protectora / oscilador (1) empezará a girar en sentido anti-horario y asegurará una distribución homogénea del aire.

### CUIDADO Y MANTENIMIENTO

- Por favor, fíjese también en los consejos de seguridad.
- Antes de limpiar el aparato, desconecte el enchufe.
- Limpie las superficies con un trapo suave y húmedo, y un detergente suave, si fuese necesario.
- No use gasolina o disolventes para limpiar el aparato.
- Si no quisiera usar más el aparato, guárdelo en un lugar fresco y seco.

### DATOS TÉCNICOS

**Voltaje de funcionamiento: 230v~ 50Hz**

**Potencia de entrada : 50 Vatios**

## INDICACIONES SOBRE EL MEDIO AMBIENTE



No deseche este producto en la basura doméstica una vez que se haya cumplido su vida de Funcionamiento, deposítelo en un punto de recogida de aparatos eléctricos y electrónicos. El símbolo que se encuentra en el producto, el manual de usuario o el embalaje, hacen referencia a este punto.

El plástico es reutilizable según esté indicado. Con la reutilización de productos de plástico reciclado u otra clase de reciclaje de aparatos viejos, está contribuyendo de forma importante a la conservación del medio ambiente.

Infórmese en su administración local sobre la entidad de eliminación de residuos competente.