

# SMARTLIFE



VENTILADOR 3 en 1

Modelo: **SL-MF45S**

**MANUAL DE INSTRUCCIONES**



## Información de seguridad

---

- Lea todas las instrucciones.
- Desconecte el cable de energía antes de desmontar, montar y antes de limpiarlo.
- Evite tocar las partes móviles del ventilador.
- Asegúrese de que el ventilador esté en una superficie seca y uniforme.
- Nunca introduzca dedos, lápices u otros objetos, especialmente si el ventilador se encuentra en movimiento.
- No utilice el aparato para ningún otro propósito que no sea el previsto.
- El ventilador no se debe utilizar si el protector no se fija de acuerdo a las instrucciones.
- Si el cable de energía se daña, debe ser reemplazado por el service oficial o una persona calificada para evitar peligro.
- No utilice el aparato con un cable de extensión a menos que haya sido revisado y probado por un electricista calificado o por el service oficial.
- El aparato no está diseñado para ser utilizado por niños a menos que estén adecuadamente supervisados por un adulto responsable.
- En interés de su seguridad y para asegurar el uso correcto, antes de utilizar el aparato por primera vez, lea y siga las instrucciones de este manual.
- Guarde estas instrucciones en un lugar seguro para futuras consultas y no olvide mantenerlas junto al aparato en caso de su desplazamiento o venta.
- Este aparato ha sido diseñado para funcionar a partir de una toma de corriente normal.
- El turboventilador está destinado para ser utilizado en el hogar, no lo utilice para uso industrial o comercial.
- Su ventilador es seguro y fácil de usar. Se ha diseñado para funcionar en silencio y con seguridad en circunstancias normales.
- Sus paletas de eficiencia energética hacen que circule el aire fresco mientras se usa menos energía que una bombilla estándar. El motor de alta resistencia está calificado para uso continuo.

El ventilador Smartlife 3 en 1 es un equipo trifunción, permite adecuar su estructura a las necesidades del ambiente. Puede adaptarse a diferentes formatos (pared, pie o piso). Para utilizar el formato pie, debe utilizar el barral de mayor longitud. En el formato piso debe utilizar el barral pequeño. También puede fijarse a la pared con el soporte previsto.

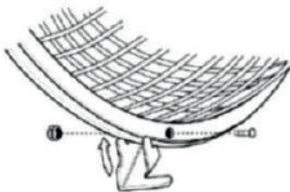
## Ensamble

### Cabezal:

- Montar la parrilla protectora posterior al eje del motor ajustándola firmemente con los 4 tornillos provisto, a fin de evitar vibraciones del cabezal durante el funcionamiento.
- Posicionar la hélice y una vez alojada en los pivotes guía, ajustar con los tornillos provistos.
- Girar la hélice manualmente para asegurar que no roce con algún otro elemento. La hélice debe girar con absoluta libertad. Caso contrario, repetir todos los pasos desde el principio.
- Montar la parrilla protectora frontal a la parrilla posterior. Sujetar ambas partes y colocar el barral ajustándolo con 4 tornillos.

## Regulación de altura

Desajustar la perilla de fijación del barral, regular la altura del mismo (hasta 1.75m) y volver a ajustar la perilla.



El tornillo y la tuerca que se encuentran debajo de la rejilla, deben ajustarse firmemente.

## Funcionamiento

- Conectar el equipo a la red eléctrica.
- Presionar los mandos ubicados en la parte trasera del equipo hasta adquirir la velocidad adecuada a cada caso.
- Selector de oscilación: para situar el ventilador en una posición fija, tirar hacia arriba el pulsador del mecanismo oscilante ubicado sobre el motor. Presionar dicho pulsador para obtener una oscilación lateral de 90°.

## Recomendaciones generales

Un buen mantenimiento garantiza el rendimiento y la duración de su ventilador. El mantenimiento consiste en la limpieza periódica del equipo.

## Mantenimiento

- Desconectar el equipo de la red eléctrica para realizar cualquier operación de limpieza o mantenimiento.
- El polvo acumulado debe removerse con un paño suave o una aspiradora.
- No utilizar sustancias abrasivas, alcohol o disolventes.

Para la limpieza exterior del equipo, utilizar un paño limpio, suave y ligeramente humedecido, evitando que el agua entre en las rejillas o los comandos. El aparato debe estar completamente seco antes de usarlo.

### *Limpieza de la hélice:*

- Separar la rejilla frontal de la posterior.
- Limpiar la hélice con un trapo suave humedecido con una solución acuosa de jabón neutro.
- Fijar nuevamente la parrilla frontal a la posterior.
- Guardar el ventilador en un lugar cálido y seco cuando no se utilice.

---

## SERVICIO TÉCNICO

**Service AVT:** Joaquín Requena 1374. Tel.: 2401 1976. Para más información de servicios técnicos en el interior del país visite: [www.smartlife.com.uy](http://www.smartlife.com.uy)

## Especificaciones técnicas

Tensión: **230V~50Hz**

Potencia: **75W**

Diámetro: **45 cm**

Velocidades: **3**

Clase: **I**

**Producto fabricado en China**

# SMARTLIFE

En **Uruguay:** importado, distribuido y garantizado por Visuar Uruguay S.A. Ruta 101 km. 28.600, Canelones, Uruguay. RUT N° 216175440017. [www.visuar.com.uy](http://www.visuar.com.uy)

