

# somela®

MANUAL DE INSTRUCCIONES

## WindBreezePro

(WindBreeze 2 en 1)



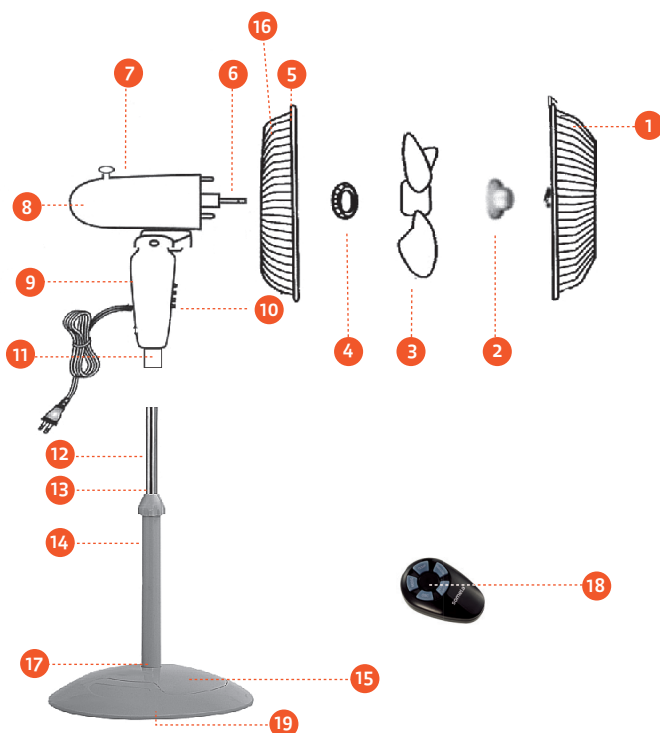
- Por favor, antes de usar por primera vez, lea cuidadosamente todas las instrucciones contenidas en este manual y consévelo como material de consulta.
- Las imágenes mostradas en el embalaje son referenciales para fines ilustrativos de las características y funcionalidades del producto y no constituyen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

## Contenidos

Componentes.....	2
Precauciones.....	3
Funcionamiento.....	4
Limpieza.....	7

## Componentes

- |    |                       |    |                                 |
|----|-----------------------|----|---------------------------------|
| 1  | Rejilla frontal       | 11 | Tornillo de fijación del cuerpo |
| 2  | Tuerca de la hélice   | 12 | Tubo metálico                   |
| 3  | Hélice                | 13 | Tuerca de ajuste de altura      |
| 4  | Tuerca de la rejilla  | 14 | Pedestal                        |
| 5  | Rejilla posterior     | 15 | Base                            |
| 6  | Eje del motor         | 16 | Asa de fácil transporte         |
| 7  | Botón de oscilación   | 17 | Tapa superior                   |
| 8  | Motor                 | 18 | Control remoto                  |
| 9  | Cuerpo del ventilador | 19 | Tornillo y golilla de fijación  |
| 10 | Panel de control      |    |                                 |



# Precauciones

- Lea atentamente todas las instrucciones antes de usar.
- No deje el artefacto al alcance de los niños.
- No sumergir o mojar el artefacto en agua u otro líquido.
- Al enchufar o desenchufar, asegúrese que el artefacto esté apagado presionando el botón “0” del selector de velocidades.
- Mantenga desenchufado cuando deje de usar por un largo tiempo.
- No introduzca los dedos o cualquier otro objeto a través de las rejillas.
- No ubique el ventilador cerca de alguna fuente de calor.
- Nunca haga funcionar el ventilador sin las rejillas protectoras.
- Durante su uso, utilice una superficie estable.
- No ventilar directamente sobre bebés o pacientes durante tiempos prolongados.
- No cuelgue paños ni vestimentas sobre las rejillas cuando el artefacto esté funcionando.
- No use el 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.

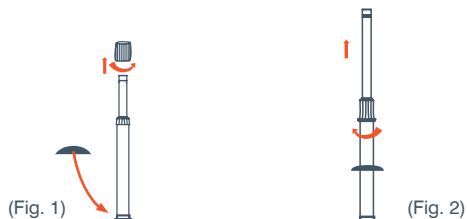
Hágalo revisar por personal especializado de nuestro Centro de Experiencia al Consumidor.

- Desconecte tirando del enchufe, nunca del cordón.
- Desenchufe el artefacto cuando no lo esté usando, antes de limpiar o hacer alguna mantención.
- Artefacto solo 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 aparato no está destinado para ser utilizado por personas (Incluido niños), con una reducción de la capacidad física, sensorial, mental o con falta de experiencia y conocimientos, a menos que se les haya dado la supervisión o instrucción en relación con el uso del artefacto por una persona responsable de su seguridad.
- Los niños deben ser supervisados para que no jueguen con el aparato.

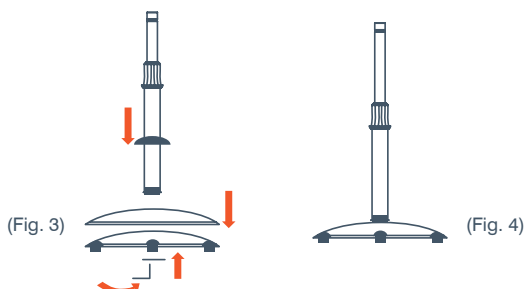
# Funcionamiento

## Montaje

- 1 Retire la tuerca de ajuste de altura del pedestal (Fig. 1) e introduzca la argolla plástica en el pedestal. Luego de introducir la argolla plástica, vuelva a colocar la tuerca de ajuste de altura en el pedestal (Fig. 2).

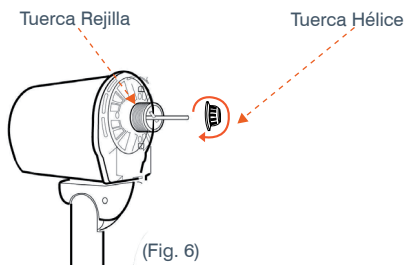


- 2 Monte el pedestal sobre la base inferior y fíjelo con el tornillo y golilla de fijación (Fig. 3 y 4).

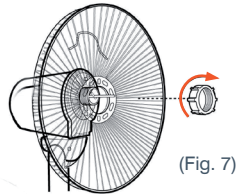


- 3 Introduzca el cuerpo del ventilador en el tubo metálico y apriete con el respectivo tornillo.

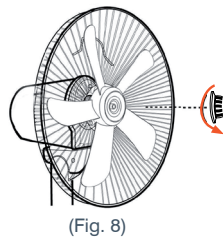
- 4 Retire la tuerca de la hélice del eje del motor en sentido HORARIO y la tuerca de la rejilla del cuerpo del ventilador en sentido antihorario (Fig. 6).



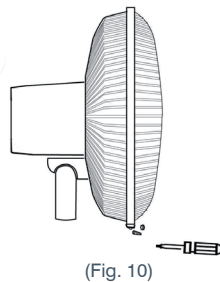
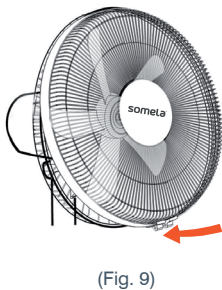
- 5 Coloque la rejilla posterior contra la parte delantera de la carcasa del motor y enrosque la tuerca de la rejilla al cuerpo del ventilador en sentido horario como se muestra en la figura N° 7.



- 6 Introduzca la hélice en el eje del motor de forma que encaje correctamente. Posteriormente enrosque la tuerca en sentido ANTIHORARIO como se muestra en la figura N° 8.



- 7 Encaje la rejilla frontal en la rejilla posterior, de forma que el logo SOMELA quede en posición horizontal (Fig. 9). Por último, con ayuda de un destornillador, atornille el anillo de ajuste (Fig. 10).



- 8 Este ventilador tiene la posibilidad de convertirse de sobre mesa: Saque el tornillo y golilla de fijación (19), saque el pedestal (14) y monte el cuerpo del ventilador (9) sobre la base. Fije con el perno y golilla de fijación (19).

## Funcionamiento

### Uso:

- 1 Conecte el ventilador a un enchufe de pared en buen estado
- 2 Para encender el ventilador presione el botón "ON/OFF", el ventilador comenzará a funcionar en velocidad baja. Para aumentar o disminuir el flujo de aire presione el botón "SPEED".

Velocidad	LED Encendido
Baja	L
Media	M
Alta	H

- 3 Usted puede elegir el modo de funcionamiento presionando el botón "MODE" en el panel de control. Esta función es utilizada para seleccionar entre modo Normal, Natural y Nocturna. La descripción de cada modo se muestra en la siguiente tabla.

Modo	Descripción
Normal	Ventilador opera a la velocidad programada (Alto -Medio-Bajo)
Natural (Nature)	Ventilador opera en un ciclo a velocidades diferentes (Alto-Medio-Bajo)
Nocturna (Sleep)	Ventilador opera a baja velocidad y de manera silenciosa

- ④ Presione el botón "TIMER" para ajustar el tiempo de funcionamiento del producto entre 1 y 7,5 horas. Para cancelar el temporizador, simplemente presione el botón hasta que no se muestre ningún led encendido.
- ⑤ Altura del ventilador: Para ajustar la altura del ventilador desenrosque la tuerca de ajuste de altura, ajuste la altura adecuada y enrósquela nuevamente.
- ⑥ Si desea aumentar el radio de alcance del ventilador, presione el botón de oscilación y el ventilador comenzará a girar con movimientos oscilantes en un radio de 90 grados. Para detener este movimiento, presione el botón de oscilación nuevamente.
- ⑦ Cuando deje de usar el ventilador, apáguelo presionando el botón " ON/OFF" del panel de control y desenchúfelo.

## Limpieza

- Apague y desenchufe el artefacto antes de limpiar.
- Utilice un paño levemente húmedo para limpiar el ventilador. No use agentes químicos o abrasivos.
- Use una escobilla suave para eliminar el polvo o las pelusas adheridas en las rejillas.
- Jamás sumerja el cuerpo del artefacto en agua u otro líquido.

**somela**



**REEMPLAZO INMEDIATO  
DEL PRODUCTO**

**somela®**