



ABRILA

MANUAL DE INSTRUCCIONES



Ventilador de Sobremesa

LAGOS

Por favor, lea este manual del usuario antes de utilizar el ventilador y guárdelo en un lugar seguro para futuras consultas.

ADVERTENCIAS

- No coloque nunca el ventilador cerca de líquidos inflamables y aparatos que funcionen con gas.
- Cuides de que el ventilador no entre en contacto con agua u otros líquidos; esto podría producir un choque eléctrico.
- No introduzca ningún objeto ni los dedos en las aspas del aparato en movimiento. Proteja a los niños ante este peligro.
- Nunca intente reparar usted mismo el aparato. Cualquier intervención realizada por una persona no cualificada puede ser peligrosa; en este caso, las condiciones de la garantía pierden su vigencia. También el cambio del cable de red debe realizarlo un electricista reconocido.
- Utilice este aparato únicamente en interiores y hágalo funcionar según estas instrucciones. No utilice el aparato para otros fines.
- No utilice el aparato en el exterior y colóquelo siempre en un entorno seco.
- Compruebe de vez en cuando el cable de red. No utilice nunca el cable de red, el enchufe o el aparato si están dañados.
- Desenchufe el ventilador antes de trasladarlo a otro lugar.
- Desenchufe el ventilador antes de limpiarlo.
- Cuides de que el ventilador se encuentre en una superficie plana y estable durante su uso para evitar que se caiga.
- No utilice nunca un alargador.
- No utilice productos químicos para limpiar el ventilador.
- Cuides de que los niños estén siempre vigilados por un adulto si se encuentran cerca del ventilador en funcionamiento.

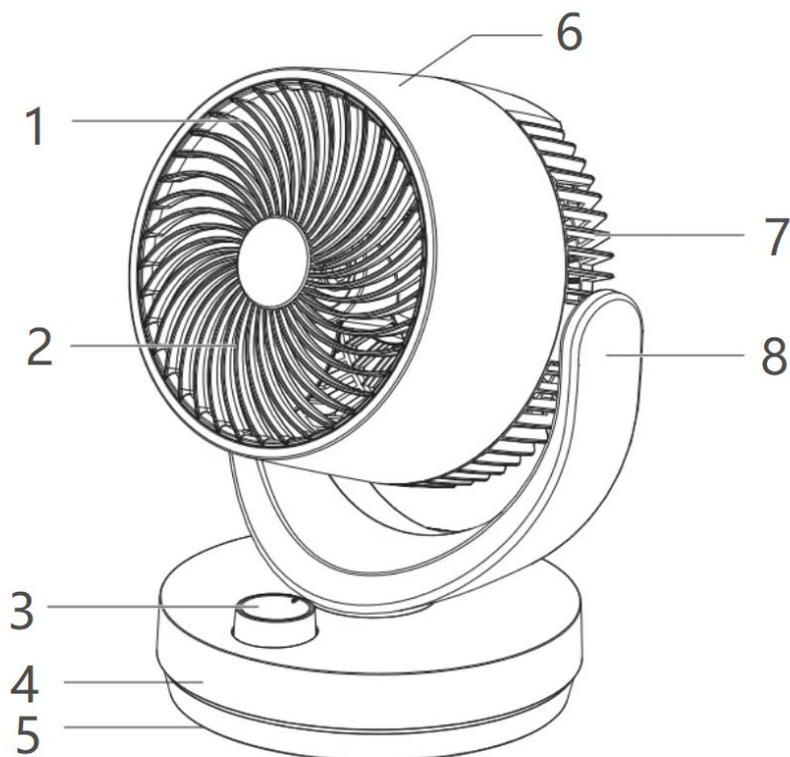
Características

Diseño de pequeño tamaño que ocupa poco con espacio con 3 niveles de velocidad ajustables manualmente.

Oscilación de 70° de izquierda a derecha y oscilación manual de 90° de arriba abajo, con suministro de aire en un ángulo amplio.

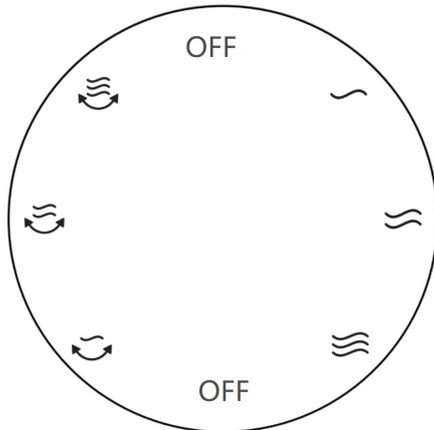
Base grande y estable, difícil de volcar.

ESTRUCTURA



1. Rejilla frontal
2. Aspas
3. Interruptor
4. Giratorio
5. Base
6. Carcasa frontal
7. Rejilla trasera
8. Panel lateral

OPERACIÓN

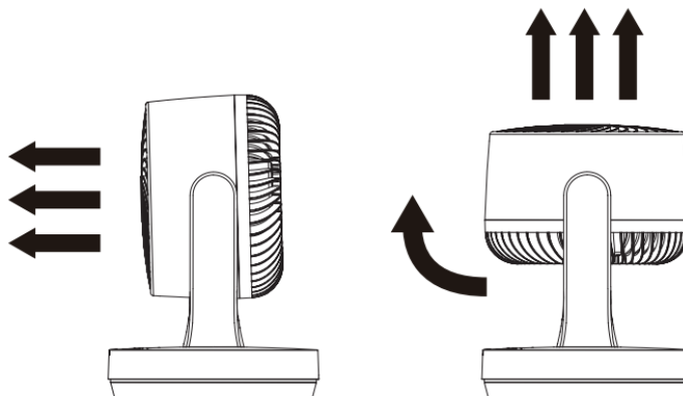


Ajuste de la velocidad: Gire el botón de la velocidad para seleccionar la función deseada.

OFF (APAGADO)	CON ROTACIÓN			SIN ROTACIÓN		
	ALTO	MEDIO	BAJO	BAJO	MEDIO	ALTO

Ajuste de inclinación 0-90°

- Incline suavemente la cabeza del ventilador hacia arriba o hacia abajo hasta el ángulo deseado.
- Nota: Ajuste la inclinación solo cuando el ventilador esté apagado. Ajustar la inclinación mientras el ventilador está en funcionamiento puede dañar el mecanismo de inclinación.



MANTENIMIENTO

LIMPIEZA Y ALMACENAJE

ATENCIÓN: Por favor, apague la unidad y desenchúfela de la corriente antes de realizar cualquier limpieza o mantenimiento.

- Limpieza de la superficie:
- Limpie el ventilador con un plumero o un paño suave y húmedo.
- No utilice disolventes químicos (como benceno, alcohol o gasolina), ya que pueden causar daños irreversibles. Asegúrese de que no entre agua en el panel de control o en el motor del ventilador. No encienda la unidad hasta que esté completamente seca.
- Coloque el ventilador en su caja original o cúbralo para protegerlo del polvo. Almacénelo en un lugar fresco y seco.

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Asunto	Rezones posibles	Soluciones
Sin energía	<ol style="list-style-type: none">1. El cable de alimentación no está conectado.2. No hay energía en el enchufe.3. El interruptor de encendido no está activado	<ol style="list-style-type: none">1. Conecte el cable de alimentación.2. Compruebe que el enchufe esté encendido.3. Encienda la unidad.
Emisión de olores de la unidad	<ol style="list-style-type: none">1. Unidad nueva. Cuando la unidad se usa por primera vez, el motor del ventilador puede producir un olor que desaparecerá dentro de una semana de uso.	<ol style="list-style-type: none">1. No se requiere ninguna acción.
Vibraciones fuertes y ruido.	<ol style="list-style-type: none">1. El ventilador no se está utilizando en una superficie plana.2. El ventilador puede estar dañado.	<ol style="list-style-type: none">1. Coloque sobre una superficie plana. Puede colocar una almohadilla antideslizante debajo.2. Si el ventilador está dañado, deje de usarlo y contacte con el servicio de atención.

Si las soluciones anteriores no resuelven el problema, por favor contacte al centro de servicio.



Eliminación: No deseche este producto como residuos municipales no clasificados. La recolección de dichos residuos debe manejarse por separado, ya que se requiere un tratamiento especial. Las instalaciones de reciclaje están disponibles para todos los clientes, donde puede depositar sus productos eléctricos antiguos. Los clientes podrán llevar cualquier equipo eléctrico antiguo a los sitios de servicios cívicos participantes gestionados por sus consejos locales. Recuerde que este equipo será manejado posteriormente durante el proceso de reciclaje, así que sea considerado al depositar su equipo. Por favor, contacte con el consejo local para obtener detalles sobre los centros de reciclaje de residuos domésticos en su área.