



# ABRILA

## MANUAL DE INSTRUCCIONES



### VENTILADOR DE PIE

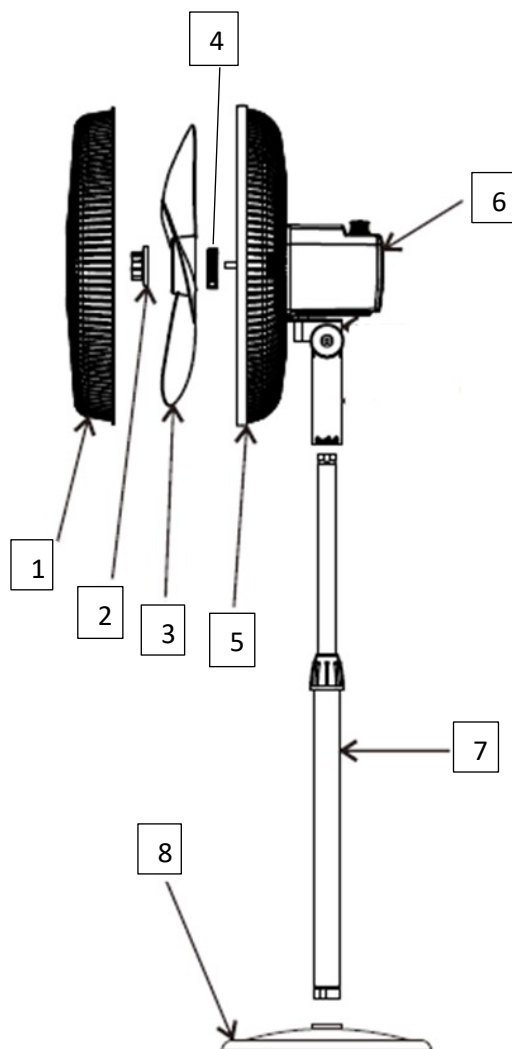
### YAMATO

LEA ESTE MANUAL DETENIDAMENTE ANTES DE USARLO Y GUÁRDELO PARA FUTURAS CONSULTAS.

## INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD

1. Lea todas las instrucciones cuidadosamente y conserve este manual para futuras consultas.
2. Este aparato puede ser utilizado por niños a partir de 8 años y por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o falta de experiencia y conocimiento si han recibido supervisión o instrucciones sobre el uso del aparato de manera segura y comprenden los peligros involucrados. Los niños no deben jugar con el aparato. La limpieza y el mantenimiento del usuario no deben ser realizados por niños sin supervisión.
3. No permita que el aparato toque superficies calientes.
4. Para evitar descargas eléctricas, no coloque el cable, el enchufe ni el aparato en agua u otros líquidos.
5. Es necesaria una supervisión cercana cuando el aparato es utilizado por o cerca de niños.
6. Desenchufe el enchufe de la toma de corriente cuando no esté en uso y antes de limpiarlo.
7. No opere el aparato con un cable o enchufe dañados o después de que el aparato haya funcionado mal o se haya dañado de alguna manera.
8. No permita que el cable cuelgue del borde de una mesa o mostrador o toque superficies calientes. No coloque el aparato sobre una superficie inestable o cubierta con tela.
9. Verifique primero el cable de alimentación y el enchufe para ver si están en condiciones normales, y revise el cuerpo del aparato para ver si hay grietas o daños.
10. Cuando vaya a mover el ventilador o no esté en uso, corte la energía y desenchufe el enchufe.
11. No use el ventilador en áreas con alta humedad, temperaturas superiores a 40°C o áreas polvorientas.
12. No inserte los dedos u otros objetos en el ventilador durante su funcionamiento. Especialmente cuide a los niños.
13. No rocíe detergentes como insecticidas o repelentes de mosquitos en el ventilador para evitar daños al material plástico.
14. El aparato es solo para uso doméstico. No lo use en exteriores o para ningún propósito comercial o industrial.
15. Siempre desconecte la energía eléctrica antes de realizar cualquier mantenimiento de usuario.
16. Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por una persona cualificada.
17. Por favor, asegúrese de que el ventilador esté apagado de la corriente principal antes de retirar la protección.
18. Solo utilice con una fuente de alimentación de 220-240VAC, 50Hz.
19. No opere el ventilador en presencia de vapores explosivos y/o inflamables.
20. No coloque el ventilador ni ninguna de sus partes cerca de una llama abierta, aparato de cocina u otro aparato de calefacción.
21. No cuelgue ni monte el ventilador en una pared o techo.
22. No opere si la carcasa del ventilador está dañada.

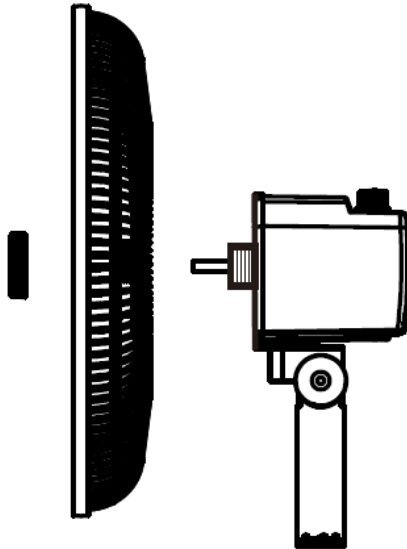
## DESCRIPCIÓN



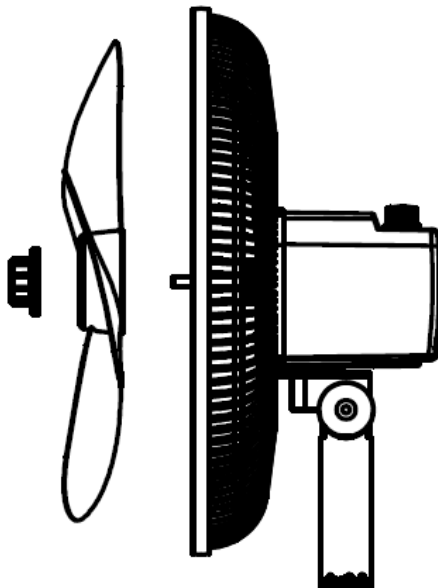
1. Rejilla frontal
2. Tuerca aspas
3. Aspas
4. Tuerca rejilla trasera
5. Rejilla trasera
6. Cuerpo motor
7. Tubo extensible
8. Base

## INSTRUCCIONES DE MONTAJE

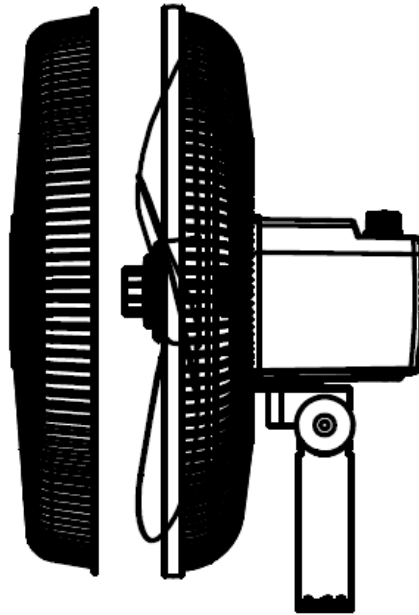
1. Tome el cuerpo motor y la rejilla trasera, instale la rejilla trasera en el cuerpo motor, preste atención a que la parte con la ranura para el mango en la parte trasera de la rejilla esté hacia arriba, y apriétela en sentido horario con la tuerca de la rejilla.



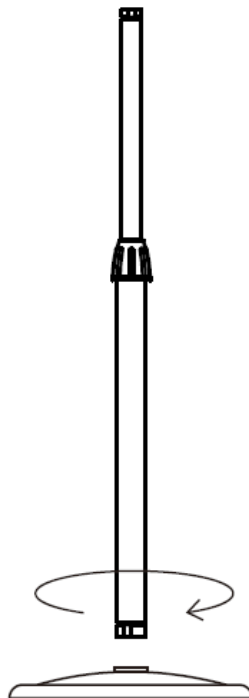
2. Las aspas se instalan en el eje giratorio del motor, y se debe prestar atención a la alineación de la muesca interna de las aspas con la posición del pasador del eje del motor.



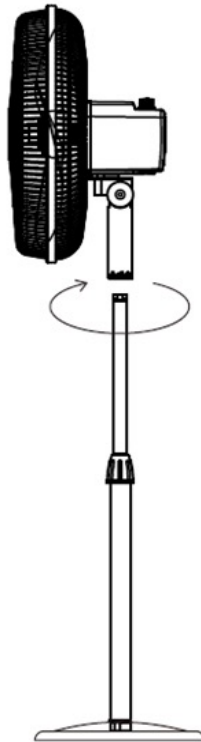
3. Tome la rejilla frontal y colóquela sobre la rejilla trasera. Asegúrese de alinear correctamente las pestañas y luego fíjela con los tornillos de seguridad.



4. Tome el tubo extensible y la base. Coloque la base en posición perpendicular al suelo. Luego, tome el tubo extensible e instálelo en el base. Preste atención a una marca en forma de triángulo en el tubo: alinéela con la marca de desbloqueo en el base, insértela y gírela 90° en sentido horario.



5. Instale la parte superior ya montada dentro del tubo extensible, prestando atención a una marca triangular en el tubo interno de la columna. Alinee la marca de desbloqueo en la horquilla e insértela en el chasis girando 90° en el sentido horario.



## INSTRUCCIÓN DE USO

Agitar el interruptor:

"0" representa el estado apagado

"1" representa encender el viento de baja velocidad

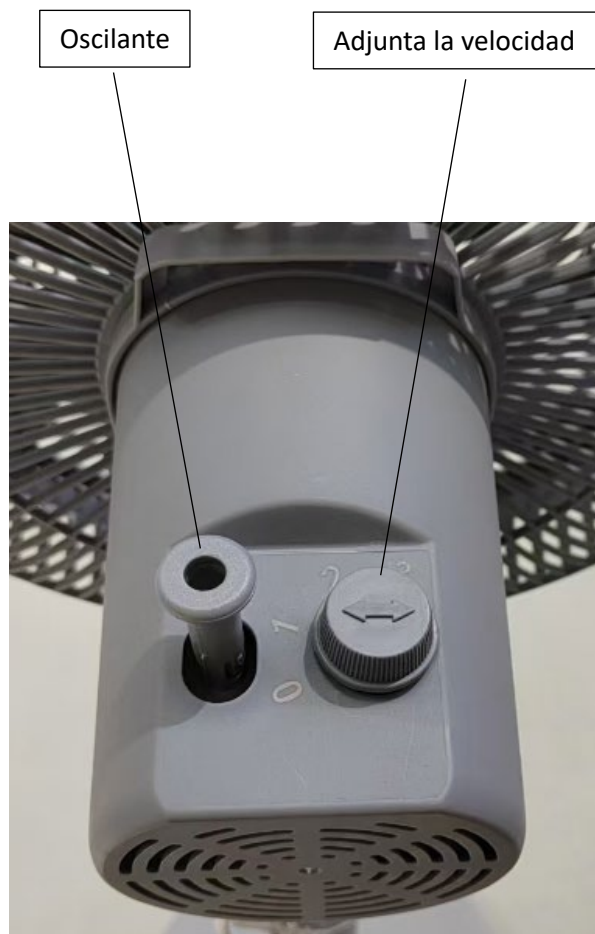
"2" representa encender el viento de velocidad media

"3" representa encender el viento de alta velocidad

Presione hacia abajo o tire hacia arriba el interruptor de control oscilante ubicada en la carcasa del motor para controlar la función de oscilación.

Presiona el interruptor para oscilación y levántalo para apagarla.

Nota: Al usar el producto, primero verifica si el voltaje del producto coincide con el voltaje de la red doméstica. Asegúrate de que coincidan antes de encenderlo, y busca la flecha en la perilla del interruptor que apunte a la posición. Esto representa el estado del nivel seleccionado.



## CUIDADO Y LIMPIEZA

Este aparato requiere poco mantenimiento y no contiene piezas que el usuario pueda reparar. No intente repararlo usted mismo. Consulte al personal de servicio calificado si necesita reparación. El ventilador está permanentemente lubricado y no requiere lubricación adicional durante la vida del ventilador.

**PARA LIMPIAR:** Antes de limpiar, apague el ventilador y desconéctelo de la toma eléctrica. Limpie el exceso de polvo con un paño sin pelusa. Para asegurar la circulación adecuada de aire para el motor, mantenga los orificios ubicados en la parte trasera de la carcasa del motor libre de acumulación de polvo. Una aspiradora se puede utilizar para limpiar estos orificios. No sumerja el ventilador en agua ni en ningún otro líquido.

**PARA GUARDAR:** Asegúrese de desmontar y limpiar el ventilador antes de guardarlo. Siempre guárdelo en un lugar seco. Nunca lo guarde mientras está enchufado. Nunca enrolle el cable con fuerza alrededor del cuerpo del ventilador.



### INFORMACIÓN SOBRE LA ELIMINACIÓN PARA LOS USUARIOS DE EQUIPOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS USADOS

La aparición de este símbolo en un producto y/o en la documentación adjunta indica que los productos eléctricos y electrónicos usados no deben mezclarse con la basura doméstica general. Para que estos productos se sometan a un proceso adecuado de tratamiento, recuperación y reciclaje, llévelos a los puntos de recogida designados, donde los admitirán sin coste alguno. Si desecha el producto correctamente, estará contribuyendo a preservar valiosos recursos y a evitar cualquier posible efecto negativo en la salud de las personas y en el medio ambiente que pudiera producirse debido al tratamiento inadecuado de desechos. Póngase en contacto con su autoridad local para que le informen detalladamente sobre el punto de recogida más cercano.