

ABRILA

Ventilador Nebulizador de Agua

MANUAL DE INSTRUCCIONES

Serie CORVO



Lea estas instrucciones cuidadosamente antes de intentar ensamblar, instalar, operar o mantener el producto. Protéjase a sí mismo y a los demás observando toda la información de seguridad. El incumplimiento de las instrucciones podría resultar en lesiones personales y/o daños a la propiedad.

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD:

Al usar aparatos eléctricos, siempre se deben seguir las precauciones básicas de seguridad, incluidas las siguientes:

1. Lea las instrucciones cuidadosamente antes de usar.
2. Retire y deseche de manera segura cualquier material de embalaje y etiquetas antes de usar este producto por primera vez.
3. Antes de usar, verifique que su voltaje local corresponda con las especificaciones que se muestran en la placa de identificación del electrodoméstico ubicada en la parte interna de la base del electrodoméstico.
4. El aparato siempre debe estar sobre una superficie horizontal nivelada y estable. No use el aparato sobre o cerca de materiales combustibles como manteles o cortinas.
5. No coloque el aparato sobre o cerca de un quemador de gas o eléctrico caliente, o un horno caliente.
6. Nunca conecte este aparato a un temporizador externo o un sistema de control remoto separado.
7. Nunca use este aparato con un cable de extensión o tablero de energía. Asegúrese de que esté enchufado a un punto de alimentación exclusivo y que no haya otros aparatos en la misma toma de corriente.
8. No encienda la alimentación hasta que el aparato y las piezas estén en su lugar correspondiente.
9. Para protegerse contra descargas eléctricas, no sumerja el cable, el enchufe ni el aparato en agua ni en ningún otro líquido. No exponga el aparato a goteos o salpicaduras y asegúrese de que no se coloquen objetos llenos de líquido, como jarrones, sobre el aparato. No introduzca agua ni ningún otro líquido en la carcasa principal del aparato a través de las rejillas de ventilación. No lo limpie bajo el grifo.
10. No toque el aparato, el cable de alimentación o el enchufe con las manos mojadas.
11. Desenchúfelo de la toma de corriente cuando no esté en uso, antes de colocar o quitar las piezas y antes de limpiarlo.
12. El aparato no contiene piezas reparables en su interior. No intente abrir y reparar la unidad usted mismo. Consulte con el distribuidor.
13. No utilice el aparato si el enchufe, el cable de alimentación o la propia unidad están dañados. Si el cable de alimentación está dañado.
14. No utilice el aparato para otra cosa que no sea el uso previsto. Es solo para uso doméstico. No debe usarse al aire libre ni con fines comerciales.
15. Es necesaria una estrecha supervisión cuando se utiliza cualquier aparato cerca de niños. Mantenga el aparato y el cable de alimentación fuera del alcance de los niños cuando esté en funcionamiento.
16. Este electrodoméstico está diseñado para uso doméstico y aplicaciones similares, tales como:
 - áreas de cocina para el personal en tiendas, oficinas y otros entornos de trabajo;

- casas de campo

- en hoteles, moteles y otros entornos de tipo residencial;

17. Este ventilador nebulizador debe conectarse a un punto de alimentación eléctrica separado de otros aparatos en funcionamiento. Si la toma de corriente está sobrecargada con otros aparatos, es posible que este ventilador nebulizador no funcione correctamente.

18. Deje suficiente espacio libre de otros objetos mientras está en uso. No bloquee las entradas o salidas de aire.

19. No coloque el aparato contra una pared o contra otros aparatos. Deje al menos 15 centímetros de espacio libre en la parte trasera y los lados y encima del aparato. No coloque nada encima del aparato.

20. No cubra el ventilador nebulizador mientras está en uso.

21. No deje que el cable cuelgue del borde de la mesa o mostrador.

22. No desenchufe el ventilador nebulizador tirando del cable

23. Este aparato no está diseñado para ser utilizado por personas (incluidos los niños) con una discapacidad física, sensorial o mental, o personas sin conocimientos o experiencia, a menos que sean supervisadas o reciban instrucciones previas sobre el uso del aparato por parte de un responsable de su seguridad. Los niños deben ser supervisados para asegurarse de que no jueguen con el aparato.

24. No deje el aparato en funcionamiento sin supervisión.

25. Nunca introduzca los dedos ni ningún otro objeto a través de las rejillas (protectores del ventilador) mientras el ventilador está funcionando.

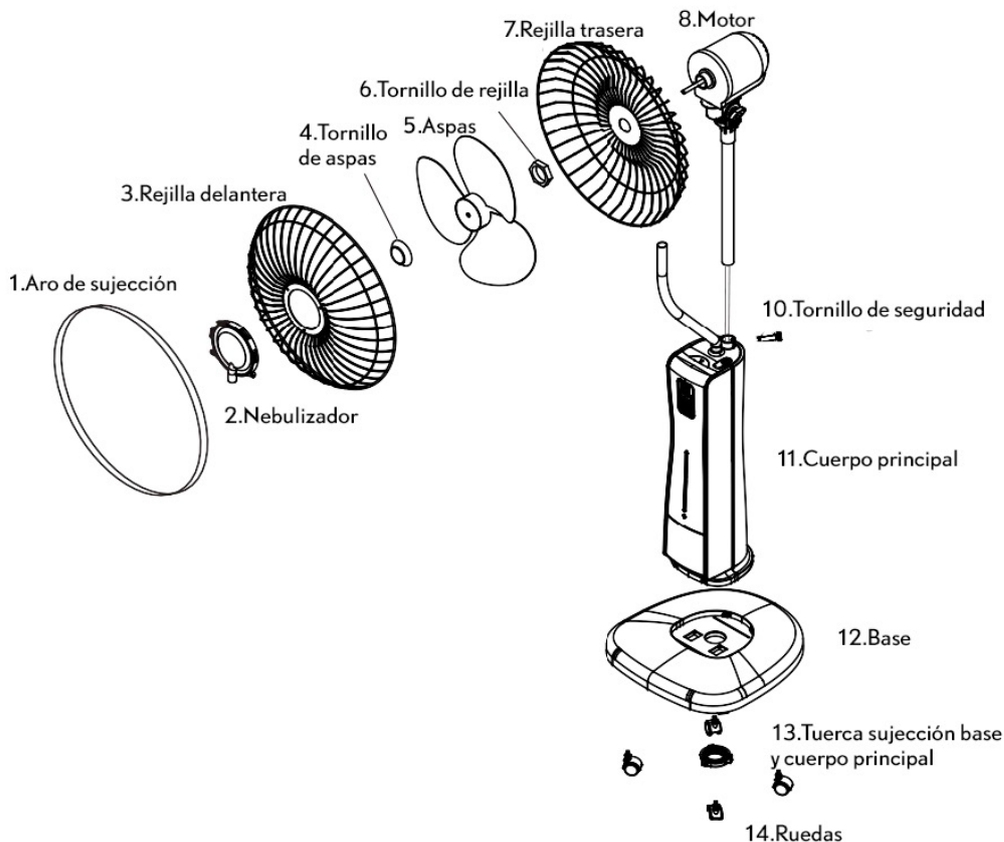
26. El cabello largo puede quedar atrapado en el ventilador debido a las turbulencias del aire. El cabello, las joyas y la ropa suelta deben mantenerse alejados del ventilador.

27. El ventilador de nebulización no es un aromatizador o vaporizador. No agregue ningún líquido, como aceites esenciales, fragancias o líquido vaporizador. Sólo agregue agua limpia.

PREPARACIÓN PARA EL USO:

Antes de usar el ventilador nebulizador por primera vez: Desembale con cuidado el ventilador nebulizador. Retire todos los materiales de embalaje. Coloque el ventilador nebulizador sobre una superficie plana y estable. Utilice un paño suave para eliminar el polvo de la superficie que pueda producirse durante el embalaje y el transporte.

INFORMACIÓN DE MONTAJE:



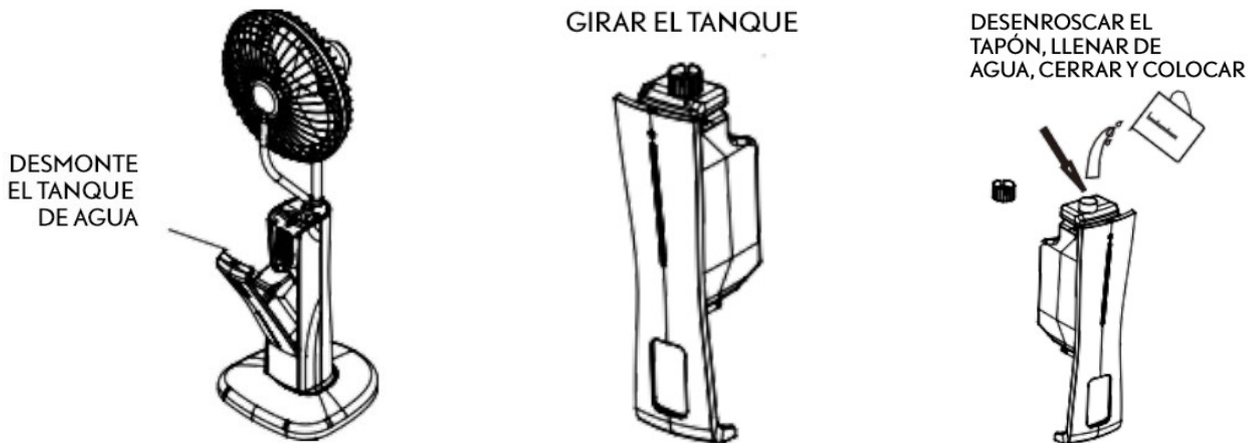
LLENADO DEL TANQUE DE AGUA

Desenchufe el aparato antes de llenar y limpiar el depósito de agua.

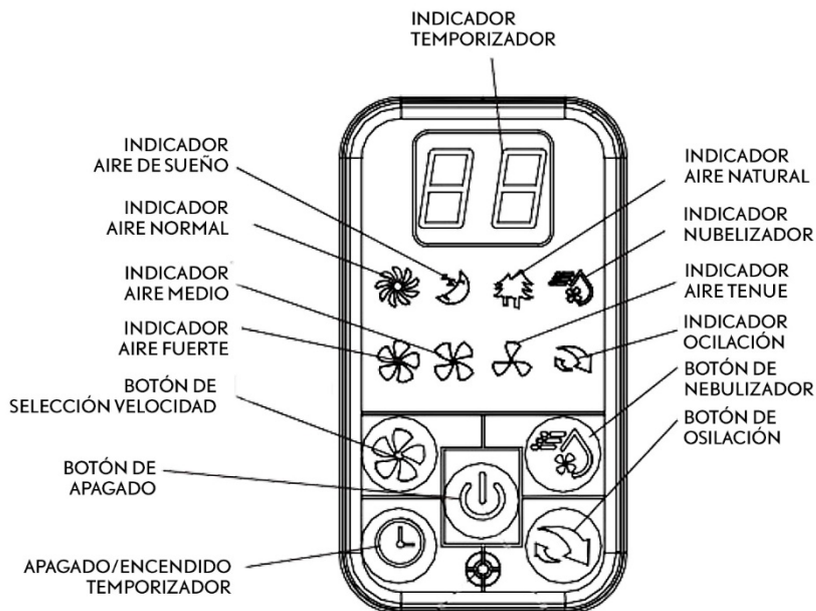
1. Retire el depósito de agua y dele la vuelta.
2. Gire la tapa en sentido contrario a las agujas del reloj para desbloquearla.
3. Llene el tanque con agua fría y limpia, asegurándose de no sobrellenarlo.
4. Vuelva a colocar la tapa y gírela en el sentido de las agujas del reloj para que encaje en su lugar.
5. Voltee el tanque y colóquelo de nuevo en el generador de nebulización.

¡ATENCIÓN!

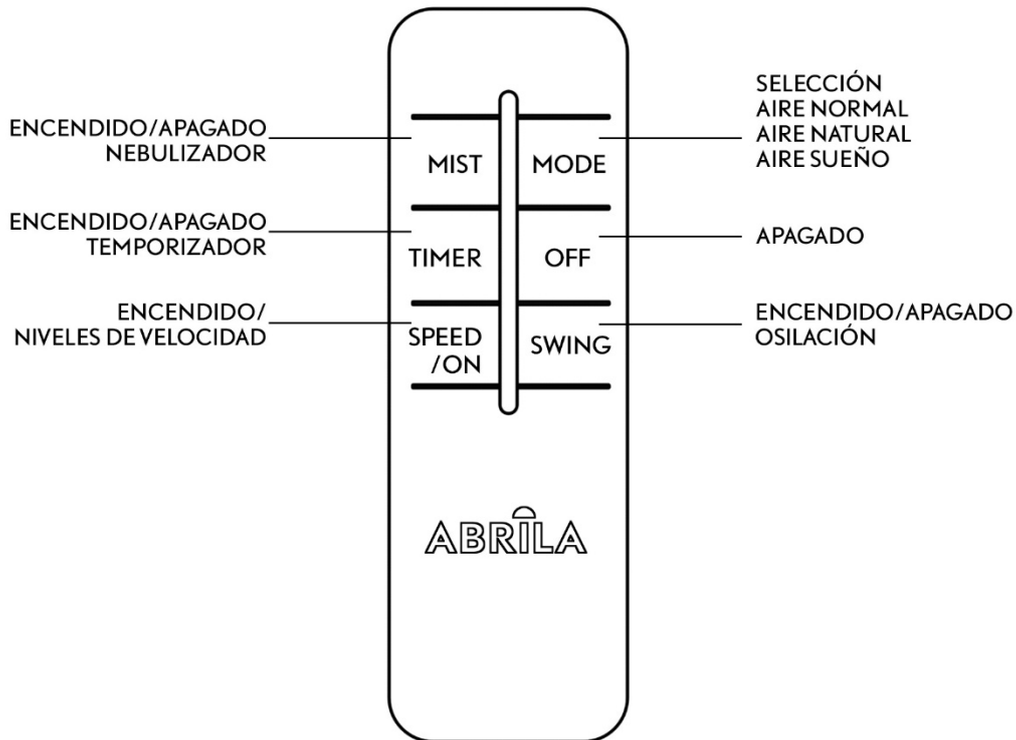
- Asegúrese de que el aparato esté desenchufado de la red eléctrica antes de llenar o rellenar el depósito de agua.
- Utilice únicamente agua en el depósito de agua. No agregue productos químicos, aceites u otros aditivos.
- Utilice únicamente agua fría o caliente en el depósito de agua. El agua no debe estar a más de 40°C.



Panel control:



Mando a distancia



Mantenimiento

En general, el ventilador no requiere ningún mantenimiento. El ventilador no debe ser abierto por personas no autorizadas. Si hubiese algún problema, póngase en contacto con su distribuidor.

Servicio y Reparación

Si observa algún daño o falla en su ventilador debe ponerse en contacto con su distribuidor. Los daños o averías derivados de reparaciones no autorizadas, así como modificaciones del ventilador, mal uso, negligencia y mantenimiento inadecuado anulan la garantía. Los distribuidores y el fabricante no serán responsables. Desecho el ventilador no debe desecharse junto con la basura doméstica normal. Lleve el ventilador a su centro de reciclaje local para desecharlo.

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Problema	Posibles causas	Solución
El botón de apagado no se enciende, el ventilador no arranca.	El ventilador no está enchufado. El fusible se ha disparado.	Enchufe el ventilador. Restablezca el fusible.
No hay bruma	No hay agua en el tanque. La válvula en la abertura del tanque está atrapada.	Llene con agua. Mueva suavemente la válvula con el dedo.
La bruma huele raro.	El depósito de agua no está limpio.	Limpie la unidad de agua y el tanque. Llene con agua limpia
La pantalla del tanque se ilumina, pero no hay viento ni bruma.	El nivel del agua es demasiado alto.	Retire un poco de agua.
Muy poca bruma.	La válvula puede estar sucia.	Limpie la unidad de agua.