



ES

REFRIGERADOR EVAPORADOR

POLIFEMO DEDALO


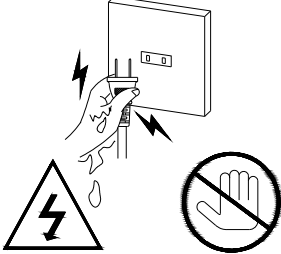




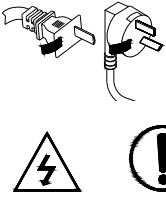
INSTRUCCIONES DE USO

Leer las instrucciones detenidamente antes de encender el aparato o de hacer algún mantenimiento. Observar todas las instrucciones de seguridad; la inobservancia de las instrucciones puede ser fuente de accidentes y/o daños. Conservar estas instrucciones para futuras consultas.

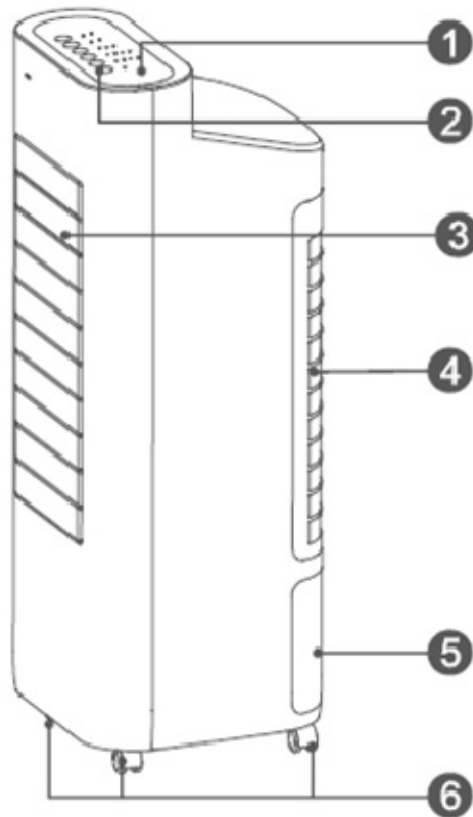
INFORMACIÓN GENERAL SOBRE LA SEGURIDAD

- Atenerse exclusivamente a las indicaciones de uso de este manual. Cualquier otro uso no recomendado por el fabricante puede provocar incendios, descargas eléctricas o accidentes personales.
- Cerciorarse de que el tipo de suministro eléctrico coincida con la tensión indicada en la etiqueta de datos del ventilador (220-240V~/50Hz).
- Este aparato no puede ser utilizado por niños menores de 8 años de edad y por personas con discapacidades físicas, sensoriales o psíquicas, así como por personas que no tengan la experiencia y los conocimientos necesarios, siempre bajo vigilancia o después haber recibido instrucciones sobre el uso seguro y después haber comprendido los peligros inherentes.
- Los niños no deben jugar con el aparato.
- La limpieza y el mantenimiento destinados a ser realizados por el usuario no deben ser realizados por los niños sin supervisión.
- Este producto no es un juguete. Es necesario cuidar adecuadamente a los niños de manera que no puedan jugar con el aparato.
- Desconectar el aparato de la red de suministro cada vez que se limpie o no se use.

<p>En caso de anomalías, apagar el aparato de inmediato; no intentar repararlo; llevarlo al centro de asistencia técnica más cercano. No desmontar ni sustituir componentes del aparato, ya que podría verse afectada la seguridad de éste.</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p style="text-align: center;">¡No desmontar el aparato!</p>	<p>No tocar el cable de alimentación con las manos húmedas: riesgo de descarga eléctrica.</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p style="text-align: center;">¡Atención! ¡No tocar! ¡Riesgo de descarga eléctrica!</p>
<p>No introducir objetos en las rejillas del aparato. Pueden producirse fugas, cortocircuitos y daños en el aparato.</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p style="text-align: center;">¡Atención! ¡No tocar! ¡Riesgo de descarga eléctrica!</p>	<p>No pulverizar sustancias inflamables o pesticidas alrededor del aparato, ya que podrían dañarlo.</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p style="text-align: center;">¡Prohibido!</p>

<p>No utilizar el aparato con el cable o la clavija dañados. No intentar cambiar el cable de alimentación por cuenta propia. Si el cable de alimentación presenta daños, deberá ser sustituido por el fabricante, el revendedor u otra persona cualificada para evitar todo tipo de riesgo.</p>  <p>¡Atención! ¡Riesgo de descarga eléctrica!</p>	<p>No apoyar objetos pesados sobre el cable de alimentación y no doblarlo.</p>
<p>Antes de cualquier mantenimiento o desplazamiento del aparato, apagar el interruptor y desconectar la clavija. Dejar la clavija desconectada mientras el aparato no esté en uso.</p>	<p>Para desconectar el aparato, pulsar la tecla OFF y extraer la clavija de la toma de alimentación. Tirar sólo de la clavija. No tirar del cable. En caso contrario, podrían producirse fugas, daños en el cable, etc.</p>
<p>No verter agua sobre el aparato: pueden producirse cortocircuitos y daños en el aparato.</p>	<p>No dirigir la salida de aire directamente hacia los niños durante demasiado tiempo: no es saludable.</p>
<p>Cuando opere el producto, no coloque el cable de alimentación sobre la ventilación ni deje que el cable de alimentación descansa sobre la superficie del producto cerca de la ventilación.</p>	<p>No enrolle el cable de alimentación alrededor de la unidad, de lo contrario se podría dañar el revestimiento aislante del cable de alimentación.</p>
<p>No comparta la toma de corriente con otros aparatos eléctricos para evitar sobrecargas. La capacidad de la toma debe ser la misma que la del enchufe de los aparatos eléctricos. El enchufe debe encajar firmemente en el enchufe.</p>	<p>Después de introducir el agua en el tanque, asegúrese de no inclinar ni golpear el aparato cuando lo mueva. Si es necesario mover la unidad, muévala lentamente para evitar que se escape el agua. La unidad nunca debe inclinarse durante el funcionamiento. Si la unidad se inclina con el agua dentro del tanque, apague inmediatamente el aparato y desconecte el cable de alimentación del enchufe. Espere hasta que la unidad esté completamente seca y luego encienda el dispositivo.</p>
<p>No exponga el aparato a temperaturas demasiado altas o demasiado bajas. Durante el verano, asegúrese de agregar agua fresca con frecuencia, ya que el calor podría deteriorar el agua y causar malos olores. En invierno, si la temperatura ambiente es inferior a 0 ° C y desea utilizar el aparato, agregue agua caliente. Al final de su uso, seque con cuidado el depósito de agua.</p>	<p>Evite que el área alrededor del enfriador se humedezca o se moje. En caso de humedad, baje la salida del enfriador de aire. Si no se puede reducir el volumen de salida del enfriador de aire, utilice el enfriador de aire de forma intermitente. No permita que se mojen materiales absorbentes, como alfombras, cortinas, cortinas o manteles.</p>
<p>No deje agua en el tanque cuando el aparato no esté en funcionamiento.</p>	

DESCRIPCIÓN DE LAS PARTES



1. Panel de control
2. Teclas en el panel
3. Salida de aire
4. Filtro de aire y panel de evaporación
5. Depósito de agua
6. Ruedas multidireccionales

CÓMO UTILIZAR EL APARATO

El dispositivo no requiere instalación.

Coloque la unidad sobre una superficie plana y estable y conecte el cable de alimentación a una toma de corriente adecuada (220-240V ~ 50Hz): el aparato se puede encender presionando el botón ON / OFF, la unidad emitirá un sonido. Cuando lo mueva, use la manija en la parte posterior. No utilice este enfriador en un área con alta humedad, rica en polvo o con una temperatura superior a 40 ° C.

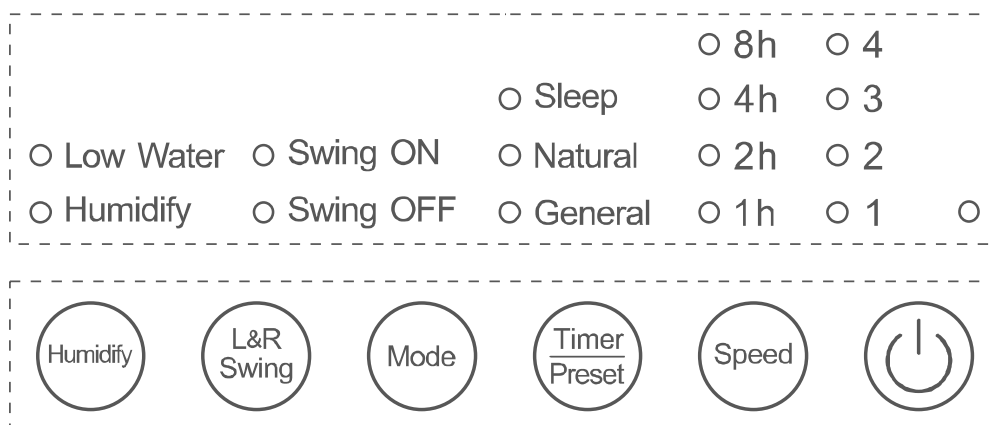
Este producto se puede utilizar, con 3 modos (**General, Natural y Sleep**) y 4 posibles velocidades de ventilación (**muy baja, baja, media, alta**), tanto como ventilador como como enfriador / humidificador: en este caso, el depósito trasero debe llenarse con agua desmineralizada, sin sobrepasar el límite máximo indicado en ella. Cuando el agua en el tanque cae por debajo del límite mínimo, marcado en el tanque, el LED de agua baja en el panel de control parpadea para advertir de la falta de agua.

El ventilador aspira aire del ambiente y lo pasa por el filtro antipolvo y el panel evaporativo, que se mantiene constantemente humidificado gracias a un sistema que extrae agua del depósito y la pulveriza sobre el panel. El aire caliente entrante evapora parte del agua que se empapa en el panel y se devuelve a un ambiente más fresco, produciendo una disminución de la temperatura percibida.

MANDO A DISTANCIA



PANEL DE CONTROL



TECLA ON/OFF



Presione este botón en el panel de control para encender o apagar la unidad.
El modo de funcionamiento predeterminado es ventilación baja (velocidad 1) y ventilación General.

TECLA SPEED



Cuando el aparato esté encendido, presione el botón SPEED para elegir las velocidades del ventilador que son: alta (velocidad 4), media (velocidad 3), baja (velocidad 2), muy baja (velocidad 1). Cada vez que se presiona el botón SPEED, la velocidad del ventilador aumentará de 1 a 4 en forma circular. El LED correspondiente en el panel de control se iluminará a la velocidad seleccionada. La función SPEED no está presente en el control remoto.

TECLA TIMER / PRESET



Función de temporizador de apagado: con la unidad encendida, presione este botón para seleccionar el temporizador de apagado del aparato, cada presión del botón le permite configurar el intervalo de apagado de 1 a 15 horas, los LED en el panel de control se iluminarán basado en su selección. Una vez que se alcanza el intervalo seleccionado, la unidad se apagará automáticamente. Si mantiene presionado el botón Timer / Preset, puede acelerar la configuración del temporizador de apagado. **Función de preajuste (temporizador de encendido):** en el modo de espera, presione el botón

Timer / Preset para seleccionar la configuración del temporizador de encendido del aparato, cada vez que se presiona el botón es posible configurar el intervalo de encendido de 1 a 15 horas, los LED del panel de control se iluminarán según su selección. Una vez que se alcanza el intervalo seleccionado, la unidad se encenderá automáticamente. Si mantiene presionado el botón Timer / Preset, puede acelerar la configuración del temporizador de encendido.



TECLA MODE

Cuando la unidad está encendida, presione este botón para seleccionar el modo de ventilación en la siguiente secuencia: General - Natural - Sleep, los LED correspondientes en el panel de control se iluminarán según la selección realizada.

- **General:** La unidad funciona a una velocidad de ventilación constante.
- **Natural:** La unidad funciona a una velocidad de ventilación que, cada 6 segundos, cambia con una alternancia de velocidad.
- **Sleep:** La velocidad de ventilación disminuye cada hora hasta alcanzar el nivel mínimo de ventilación.



TECLA L&R SWING

Con la unidad encendida, presione este botón para seleccionar la oscilación horizontal de derecha a izquierda de las aletas de suministro de aire. Los LED de Swing ON o Swing OFF correspondientes se encenderán en el panel de control cuando lo seleccione. En el mando a distancia se indica con SWING.



TECLA HUMIDIFY

Con la unidad encendida, presione este botón para activar o desactivar la función de humidificación. Si esta función está activada, se encenderá el LED correspondiente en el panel de control.

Nota: Antes de activar la función de humidificación, verifique el nivel de agua en el tanque, que debe estar por encima del indicador de nivel de agua. Si no hay suficiente agua, agréguela al tanque.

LED LOW WATER

Cuando el agua en el tanque no es suficiente para activar la función de humidificación, el LED Low Water parpadea en el panel de control. Agregue agua al tanque y active la función de humidificación.

HALF LIGHT DISPLAY

Cuando no se realizan selecciones en el panel de control durante más de 40 segundos, los LED de la pantalla disminuir la iluminación. Para reactivarlos, presione cualquiera de los botones del panel de control.

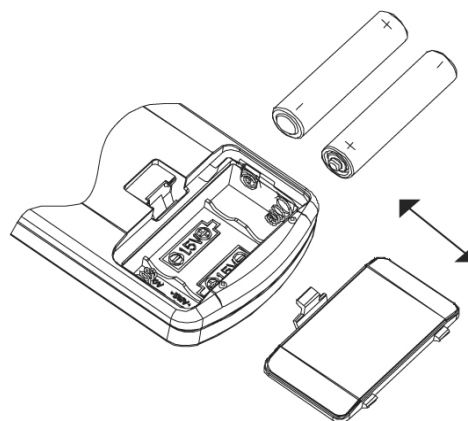
FUNCION MEMORY

Este dispositivo está equipado con la función de memoria, que le permite almacenar los ajustes seleccionados después de apagar la unidad. Cuando el dispositivo está encendido, funcionará con la configuración almacenada previamente.

FUNCIÓN AUTO OFF

Cuando la unidad funciona durante 15 horas consecutivas y no se realiza selecciones en el panel de control, el dispositivo se apaga automáticamente.

1. Desplazar para abrir la tapa siguiendo la dirección de la flecha.
2. Introducir las baterías (AAA, LR03, 1,5V – no presentes) en el mando a distancia respetando las polaridades indicadas.
3. Poner la tapa.
4. Apuntar el mando a distancia al receptor del climatizador.
5. El mando a distancia debería estar dentro de un radio de 6 metros desde el receptor.
6. No debe haber obstáculos entre el mando a distancia y el receptor.
7. No dejar caer ni arrojar el mando a distancia.
8. No exponer el mando a distancia a rayos solares o dispositivos de calefacción o fuentes de calor.
9. Quitar la batería del mando a distancia cuando no se vaya a utilizar durante mucho tiempo.
10. Si no se advierte ningún sonido y el símbolo de transmisión en pantalla no parpadea, la batería se debe sustituir.
11. Si al pulsar la tecla del mando a distancia se produce un reset, la electricidad es carente y la batería se debe sustituir.
12. Las baterías usadas se deben desechar correctamente.



Nota:

* La imagen es de un mando a distancia general que contiene casi todas las teclas función. Podría haber alguna diferencia de material (según el modelo).

INFORMACIÓN PARA LA ELIMINACIÓN CORRECTA DE LAS BATERÍAS EN VIRTUD DE LA DIRECTIVA EUROPEA 2006/66/CE y modificaciones de conformidad con la Directiva 56/2013/UE

Sustituir la batería cuando se acabe su carga eléctrica. Al final de su vida útil, las pilas no se deben eliminar junto con los desechos comunes. Se deben entregar a un centro de recogida selectiva autorizado o a los revendedores que ofrecen este servicio. La eliminación selectiva de las baterías permite evitar los efectos negativos que en caso de eliminación inadecuada podrían producirse en el medio ambiente y en la salud humana, y permite recuperar y reciclar los materiales que las componen, con importantes ahorros de energía y recursos. La obligación de eliminar las baterías por separado está indicada por el símbolo del contenedor tachado. La eliminación ilegal del producto por parte del usuario conlleva la aplicación de las sanciones administrativas establecidas por la normativa vigente.



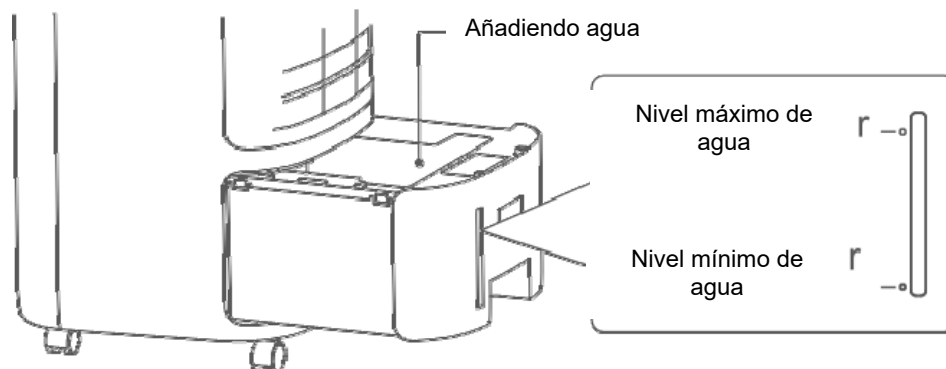
LLENADO DEL DEPÓSITO DEL AGUA

ES NECESARIO LLENAR EL DEPÓSITO CON AGUA DESMINERALIZADA PARA HACER FUNCIONAR EL APARATO EN MODO REFRIGERACIÓN/HUMIDIFICACIÓN.

El agua se inserta directamente en el tanque trasero. Antes de introducir el agua, verifique que no haya residuos de agua dentro de la bomba de agua, para evitar su fuga.

Llene el tanque hasta el nivel máximo marcado en el indicador de agua, sin exceder el límite de nivel de agua, esto podría provocar una fuga.

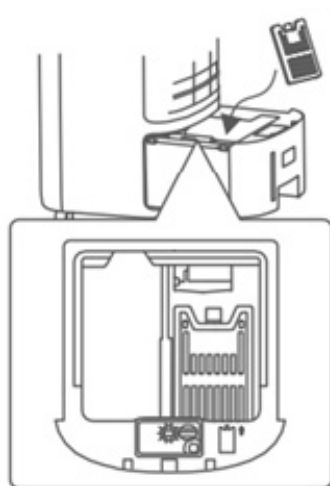
En el primer encendido, retire el soporte de cartón colocado dentro del tanque.



Si desea mantener la temperatura del agua del tanque por debajo de la temperatura ambiente durante mucho tiempo, para favorecer el enfriamiento en la estación más calurosa, agregue las dos tabletas de hielo suministradas al agua del tanque, después de dejarlo en el congelador durante el tiempo necesario para su completa consolidación (unas 4 horas). El hielo absorbe el calor del agua.

Con la unidad apagada, coloque las tabletas de hielo directamente en el tanque en la posición que se muestra en la figura a continuación, dentro del tanque hay un espacio especial donde colocar las tabletas. Asegúrese de que el tanque pueda extraerse normalmente.

Tableta de hielo



Se recomienda el uso continuo de hielo para optimizar la capacidad de enfriamiento.

Las tabletas de hielo se pueden usar repetidamente.

Es posible que la primera vez que lo uses notes un olor o el agua adquiera uno en particular coloración: no hay riesgos para la salud.

ATENCIÓN: DESCONECTAR SIEMPRE LA CLAVIJA ANTES DE LIMPIAR EL APARATO O DE HACER MANTENIMIENTO.

IMPORTANTE: NO SUMERGIR EL APARATO EN AGUA.

Limpieza de la superficie exterior del aparato

Utilizar un paño suave para quitar el polvo del aparato.

Si esto no es suficiente, utilizar un paño suave humedecido con agua y detergente neutro a una temperatura inferior a 50°C. Dejar secar el aparato por completo antes de utilizarlo.

No aplicar detergentes corrosivos o solventes como gasolina. No lavar el aparato con agua. Para la limpieza no utilizar aceites, sustancias químicas u objetos que puedan dañar la superficie.

Utilizar una aspiradora para quitar el polvo de las rejillas de entrada y salida del aire.

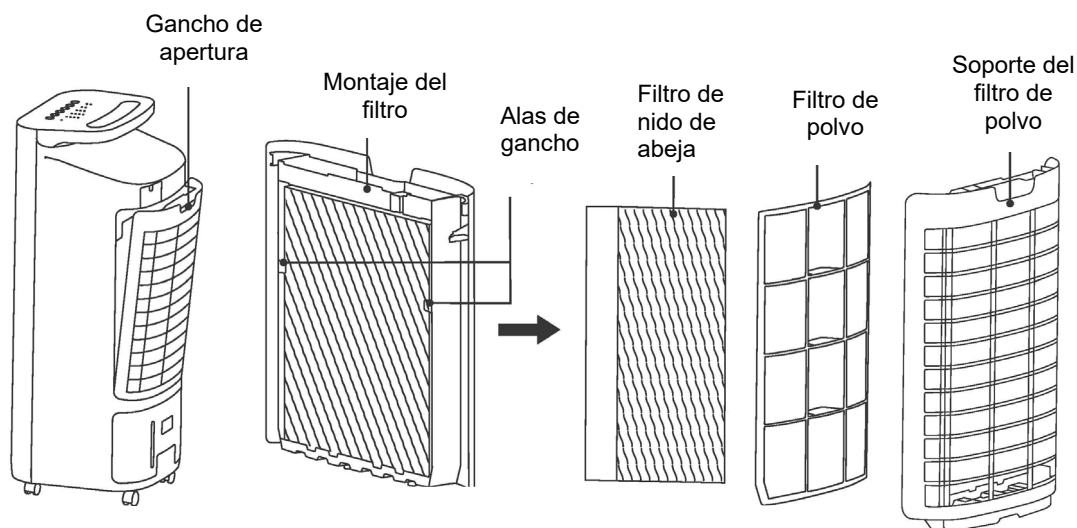
Cuando el aparato se usa durante mucho tiempo, el tanque, el filtro del tanque, el filtro de panel y el filtro de polvo pueden tener acumulación de polvo, esto puede afectar el flujo de aire y el efecto de enfriamiento. Por tanto, es aconsejable limpiar estas piezas cada dos semanas.

Limpieza del filtro de polvo y del panel de nido de abeja

Para limpiar las piezas, siga las instrucciones a continuación.

Retire el conjunto del filtro separándolo de la unidad presionando el gancho de apertura. Una vez retirado, retire suavemente el filtro de panel deslizándolo por debajo de los ganchos, retire el filtro de polvo, deslizándolo siempre de los ganchos, siguiendo la dirección de las guías. Para volver a montar, inserte el filtro de polvo en su soporte y luego inserte el filtro de panel (ver Fig.1)

Asegúrese de que todos los componentes estén perfectamente secos y correctamente instalados para evitar dañarlos.



En cuanto a retirar el filtro de panel, presione las lengüetas hacia los ganchos de la base, presione las guías del filtro de panel con las manos. Antes de instalar el filtro de panel, asegúrese de que el filtro de polvo esté instalado correctamente para evitar dañarlo.

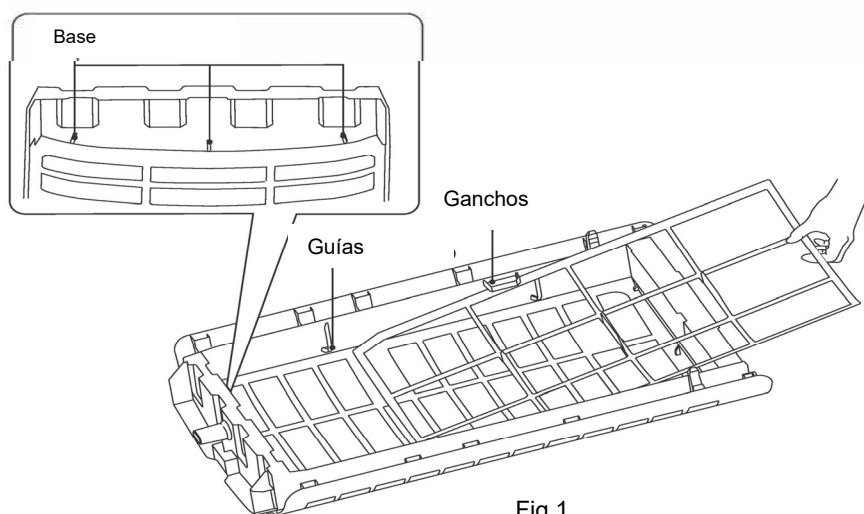
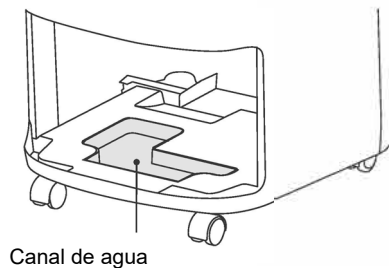
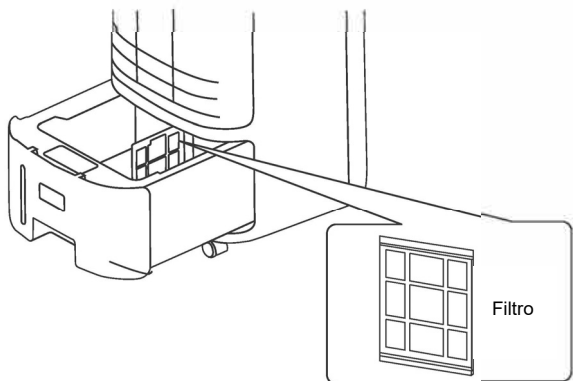


Fig.1

Limpieza del tanque y el canal de agua

Para limpiar el depósito de agua, retírelo de su asiento y límpielo a fondo con un paño seco. Retire el filtro colocado dentro del tanque, límpielo y déjelo secar antes de reposicionarlo.

Después de retirar el tanque, limpie cuidadosamente el canal de agua con un paño para eliminar el agua residual que pueda haberse formado.



ALMACENAJE

Durante los períodos de inactividad, desenchufe el cable de alimentación y guarde el aparato junto con este manual en la caja original en un lugar fresco y ventilado.

Antes del embalaje, el depósito de agua, el panel de nido de abeja y el filtro antipolvo deben estar perfectamente secos y no debe haber agua en el depósito.

POSIBLES PROBLEMAS DE FUNCIONAMIENTO Y SOLUCIÓN

Si el aparato tiene alguna anomalía de funcionamiento, consulte la tabla a continuación para resolver cualquier anomalía. Si persisten, comuníquese con un centro de servicio autorizado para reparar el aparato.

PROBLEMA	CAUSA POSIBLE	SOLUCIÓN
El aparato no funciona	<p>El cable de alimentación no está conectado o no está conectado correctamente</p> <p>El aparato está apagado</p> <p>Faltan enlaces internos</p>	<p>Conéctalo correctamente</p> <p>Pon el agua en el tanque</p> <p>Póngase en contacto con un centro de servicio</p>
No humidifica / la bomba de agua hace un sonido extraño	<p>No hay agua en el tanque o la cantidad de agua está por debajo del nivel mínimo de agua.</p> <p>La bomba de agua no puede sacar agua</p> <p>El filtro de la bomba de agua está bloqueado</p> <p>El orificio del filtro de panel está obstruido</p> <p>La bomba de agua está dañada o faltan las conexiones internas</p>	<p>Después de apagar la unidad, agregue agua al tanque hasta el nivel máximo indicado</p> <p>Presione repetidamente el botón Humidity en el panel de control hasta que la bomba de agua comience a sacar agua nuevamente</p> <p>Limpiar el filtro</p> <p>Limpiar el filtro de panel</p> <p>Póngase en contacto con un centro de servicio</p>
Hay un ruido anormal	<p>El dispositivo no se coloca sobre una superficie estable y plana</p> <p>Puede haber residuos de polvo en el aparato.</p> <p>Las trampillas de suministro de aire no se han abierto</p> <p>Problema con el motor de las trampillas de suministro de aire</p>	<p>Coloque el dispositivo sobre una superficie plana y estable</p> <p>Retire el filtro de panel y elimine la acumulación de polvo dentro de la unidad</p> <p>Abra manualmente las trampillas de suministro de aire</p> <p>Póngase en contacto con un centro de servicio</p>
Los indicadores de 1h, 2h, 4h y 8h parpadean dos veces y luego se apagan durante 3 segundos	Problema de comunicación entre la placa principal y la placa de visualización	Póngase en contacto con un centro de servicio
Los indicadores de 1h, 2h, 4h y 8h parpadean cuatro veces y luego se apagan durante 3 segundos	Mal funcionamiento del temporizador	Póngase en contacto con un centro de servicio



INFORMACIÓN PARA LA CORRECTA ELIMINACIÓN DEL PRODUCTO EN VIRTUD DE LA DIRECTIVA EUROPEA 2012/19/UE

Al final de su vida útil, este aparato no debe eliminarse junto a los desechos domésticos. Destacamos el importante papel de la contribución del consumidor a la reutilización, el reciclado y demás formas de recuperación de estos desechos.

El aparato se debe entregar de manera diferenciada a un centro de recogida selectiva municipal o al revendedor en el momento de adquirir un nuevo aparato de tipo equivalente.

La eliminación selectiva de los aparatos eléctricos y electrónicos permite evitar los efectos negativos que en caso de eliminación inadecuada podrían producirse en el medio ambiente y en la salud humana, y permite recuperar y reciclar los materiales que los componen, con importantes ahorros de energía y recursos.

La obligación de eliminar estos aparatos por separado está indicada por el símbolo del contenedor tachado.



improve your life

www.argoclima.com