

Medidas de seguridad

LEA LAS INSTRUCCIONES CON ATENCIÓN ANTES DE USAR EL PRODUCTO

1. Este aparato podrá ser utilizado por niños a partir de los 8 años o por personas con discapacidades físicas, sensoriales o mentales, o que no cuenten con la experiencia y los conocimientos necesarios, siempre que estén supervisados o hayan recibido instrucciones referentes a la utilización segura del aparato por parte de una persona responsable y sean plenamente conscientes de los riesgos implicados.
2. No permita que los niños jueguen con el aparato.
3. Las tareas de limpieza y mantenimiento a cargo del usuario no podrán ser realizadas por niños, salvo que estén debidamente supervisados por un adulto.
4. Compruebe que el ventilador está desenchufado de la toma de corriente antes de retirar la protección.
5. Si el cable de alimentación estuviera dañado, deberá ser sustituido por el fabricante o su servicio técnico para evitar riesgos innecesarios.
6. No inserte o permita que se inserten objetos extraños en las aberturas de la protección ya que esto podría causar daños al aparato o lesiones al usuario.
7. No coloque ropa o cortinas sobre el cabezal del ventilador ya que podrían ser succionadas hacia dentro del ventilador durante el funcionamiento y dañar el aparato.
8. Antes de usar este producto, lea este manual y consérvelo para futuras consultas.
9. Si le da este aparato a un tercero, incluya también estas instrucciones.
10. Utilice este aparato como se indica en este manual. El fabricante no se hace responsable por un uso incorrecto del aparato o no indicado en las instrucciones.
11. Existe riesgo de que se produzcan descargas eléctricas, fuegos y lesiones a las personas si no se siguen estas instrucciones.
12. No utilice accesorios no recomendados por el fabricante. Los accesorios no recomendados podrían dañar el aparato y causar lesiones.

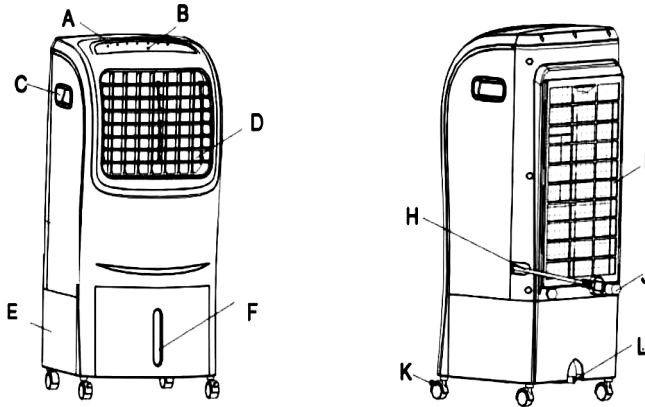
13. Instale el aparato sobre una superficie plana y estable que no esté sometida a vibraciones constantes. Colóquelo en posición vertical. Cualquier otra posición es peligrosa.
14. Mantenga una distancia mínima alrededor del aparato para que tenga suficiente ventilación.
15. No instale el aparato cerca de llamas desnudas, tales como velas encendidas.
16. No instale el aparato en lugares donde haya humedad, haga mal tiempo o en lugares mojados.
17. No esponga el aparato al agua, a goteos o a salpicaduras. No ponga sobre el aparato objetos llenos de agua, tales como jarrones.
18. No sumerja el aparato en el agua ni en ningún otro líquido.
19. No desarme el producto por sí mismo. Los desarmes, reparaciones y verificaciones deben ser realizados por una persona calificada.
20. ¡Cuidado con el pelo largo! Puede ser atrapado en el ventilador debido a la turbulencia del aire.

**PARA USO DOMÉSTICO ÚNICAMENTE
CONSERVE ESTAS INSTRUCCIONES**

ESPECIFICACIONES

Modelo n.º	LG04-13AR
Tensión	220-240V
Frecuencia	50/60Hz
Potencia nominal	65W.
Capacidad del depósito de agua	10L

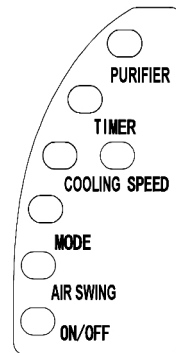
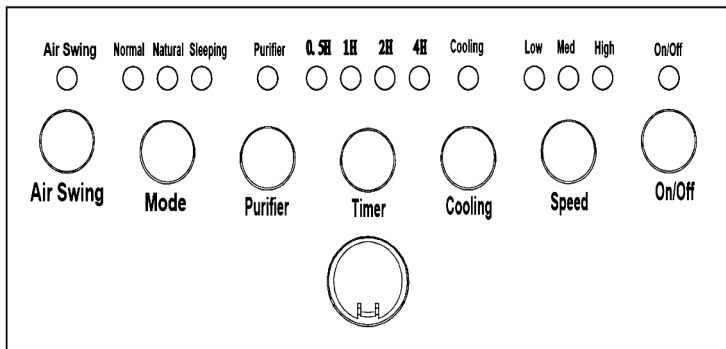
ESTRUCTURA Y PIEZAS



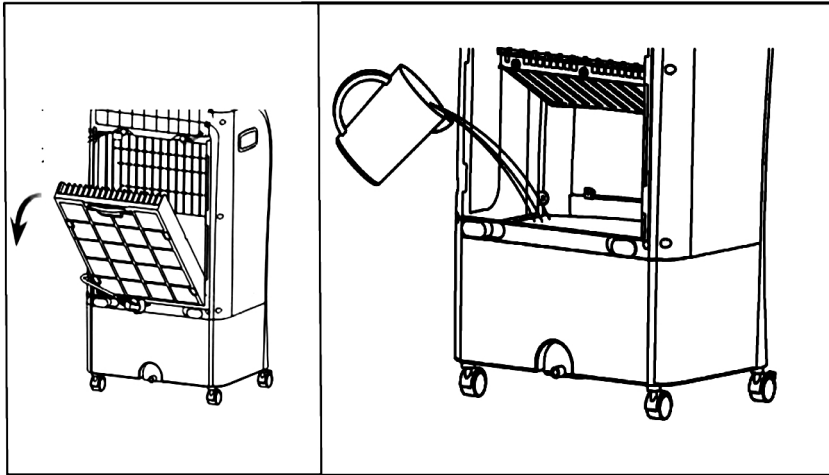
- A - Panel de control
- B - Ventana de recepción
- C - Asa de transporte
- D - Salida de aire
- E - Depósito de agua
- F - Indicador de nivel de agua
- H - Cable de alimentación
- I - Filtro del polvo
- J - Almacenamiento del cable
- K - Ruedas
- L - Válvula del agua

Instrucciones de uso

Panel de control



7. El aparato viene embalado sin las ruedas. Antes de usarlo, colóquelo sobre una superficie plana y estable y póngale las ruedas. El aparato puede dañarse si se coloca en pendiente hacia arriba o hacia abajo. Coloque una caja de hielo en el depósito de agua, consulte la siguiente ilustración:
Nota: La caja de hielo no debe estar al alcance de los niños para evitar que se lo puedan comer



- 1) Abra la tapa del agua, ver Fig. 1
- 2) Eche agua en el depósito del agua, ver Fig. 2

2. Coloque todos los interruptores en posición de apagado (OFF) y luego, inserte el enchufe directamente en una toma de corriente CA estándar. Compruebe que el enchufe está bien colocado en la toma de corriente. Ahora el piloto de encendido se iluminará.

3. Botón de encendido/apagado

Presione el botón de encendido/apagado para poner en marcha el aparato.

Nota: El modo de velocidad por defecto del ventilador es media y normal al presionar el botón de encendido/apagado una vez.

4. Selector de velocidad

Presione el botón de velocidad (SPEED) para determinar la velocidad deseada (Baja/Media/Alta).

Como en la siguiente secuencia: media → alta → baja → media. La selección de la velocidad del ventilador puede hacerse de modo circular y el piloto indicador de velocidad permanecerá iluminado mientras el ventilador está en funcionamiento.

5. Botón de oscilación del aire(OSC)

Si desea aumentar el área de recepción de aire de su habitación, presione el botón de aspas y el ventilador tendrá un mayor alcance. El piloto de aspas permanecerá iluminado. Para detener el modo de aspas, solo tiene que volver a presionar el botón de aspas de nuevo y el piloto indicador se apagará. Mover las persianas horizontal o verticalmente llevará el flujo del aire en más direcciones.

6. Botón del temporizador

Seleccione el tiempo presionando el botón del temporizador para determinar el tiempo de funcionamiento deseado de 0,5-7,5 horas. La luz del piloto correspondiente al periodo de tiempo seleccionado se iluminará.

7. Botón de modo

La configuración por defecto es flujo de aire normal al presionar el botón una vez, luego puede presionar el botón de modo de nuevo para seleccionar el modo de flujo de aire deseado según la siguiente secuencia.



La selección de flujo de aire del ventilador puede hacerse de modo circular y el piloto indicador permanecerá iluminado mientras el ventilador está en funcionamiento.

8. Función de enfriamiento

Tenga en cuenta que el PILOTO DE ENFRIAMIENTO parpadeará cuando presione el botón de enfriamiento si no hubiera suficiente agua en el depósito o si estuviera vacío.

8-1 Antes de poner en funcionamiento el modo de enfriamiento, verifique que la válvula de escape del depósito del agua está bien fijada. Luego, eche agua limpia al depósito del agua. Al echar agua, preste atención al indicador de nivel del agua para no LLENAR EN EXCESO o LLENAR INSUFICIENTEMENTE el depósito. Presione el botón de enfriamiento después de echar el agua y el aparato empezará a emitir aire frío. El piloto de enfriamiento se iluminará al mismo tiempo.

8-2 Si encuentra que después del paso 2 el aire no sale lo suficientemente frío, puede agregar un bloque de hielo en el depósito del agua abriendo directamente su tapa. No exceda la capacidad de la caja de hielo porque podría dañarse el aparato o sufrir una descarga eléctrica.

8-3 Si desea utilizar un paquete de hielo en vez de un bloque de hielo, solo tiene que colocarlo directamente en el depósito abriendo la tapa. La eficiencia del enfriado será mejor si coloca el paquete de hielo en el congelador durante de 1 a 2 horas.

8-4 Si desea cambiar el agua del depósito o vaciarlo, tire del tapón de la válvula de escape. Hágalo sobre un cubo, afuera donde el agua, si se derrama, no dañe el suelo o la moqueta.

8-5 Cuando el aparato está en modo de enfriamiento, tardará 5 minutos a dejar de funcionar cuando lo pare o cuando termine el tiempo programado. Durante ese tiempo, el piloto del temporizador parpadeará.

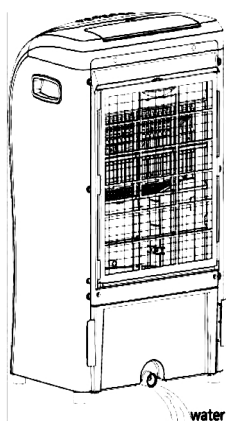
9. Botón del purificador

Para purificar el aire de la habitación, presione el botón del purificador para activar dicha función.

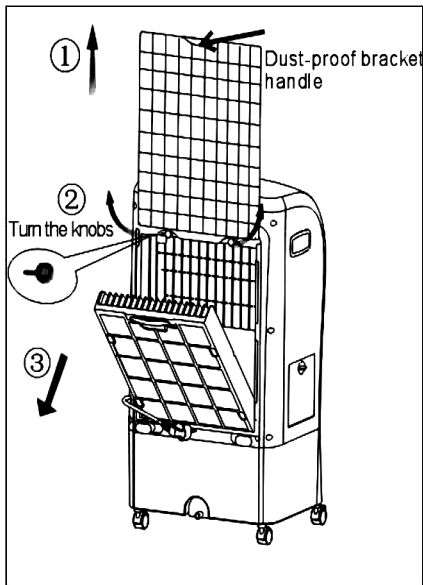
10. La función anterior se puede activar con el mando a distancia presionando el botón de la función correspondiente. El mando a distancia funciona dentro de un alcance de 5 metros y a un ángulo de 20 grados.

11. CÓMO DERRAMAR EL AGUA?

En la parte inferior de la cubierta posterior, hay un tubo de salida de agua, quite el grifo del tubo y se derramará el agua del tanque.



12. Cómo desarmar el soporte antipolvo y el filtro apanalado

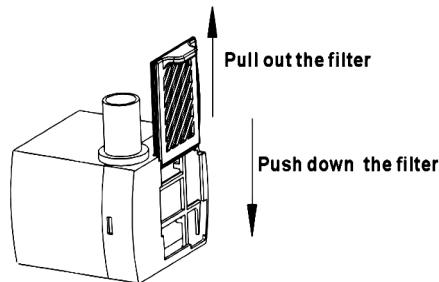


- 20. saque el soporte del filtro antipolvo
- 21. gire los pomos del filtro hacia afuera como indica la imagen a la derecha
- 22. saque el filtro aplanado

Dust-proof bracket handle	Asa del soporte antipolvo
Turn the knobs	Gire los pomos

13. Cómo limpiar la bomba (antes de limpiar la bomba, verifique que el enchufe está desconectado de la toma de corriente)

La bomba es el corazón del aparato; manténgala limpia. Si observa que la bomba está obstruida o que el agua no fluye con facilidad, limpie el filtro de la bomba siguiendo estos pasos:



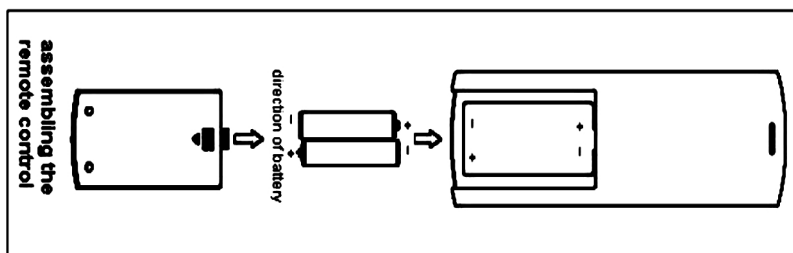
Pull out the filter	Saque el filtro
Push down the filter	Presione el filtro

- 14. Apague el aparato presionando el botón de apagado (OFF).
- 15. Para apagar completamente el aparato, lleve todos los controles a la posición de apagado (OFF) y saque el enchufe de la toma de corriente.

Observaciones: Apague el aparato después de la función de enfriamiento. El aparato tardará 5 minutos a detener su funcionamiento para secar el filtro acanalado.

16. Cómo insertar / retirar las pilas del mando a distancia

Abra el compartimiento de las pilas ubicado en la parte posterior del mando a distancia deslizando la tapa hacia afuera y hacia atrás. Inserte 2 pilas AAA (no incluidas) con las polaridades en dirección correcta. (Consulte la imagen siguiente donde se ilustra el montaje del mando a distancia).



Assembling the remote control	Montaje del mando a distancia
Direction of battery	Dirección de las pilas

Limpieza y mantenimiento

Apague el aparato y desenchúfelo de la toma de corriente antes de limpiarlo.

1. Retire siempre el enchufe de la toma de corriente y espere a que se detenga el ventilador antes de proceder a limpiarlo.
2. Limpie las superficies externas del aparato con un paño húmedo (no chorreando).

ADVERTENCIA:

No sumerja el aparato en el agua.

No use limpiadores químicos, tales como detergentes o productos abrasivos.

No deje que el interior (el PCB en particular) se moje porque esto podría crear un peligro.

3. Después de largos periodos de uso, cambie el agua del depósito por agua limpia, al menos una vez a la semana. Recuerde que también debe limpiar el filtro, desenroscándolo y sacándolo de su habitáculo. Límpielo con una solución jabonosa suave y luego déjelo secar antes de volver a colocarlo en su lugar.

4. Cuando no esté usando el aparato, verifique que está desenchufado de la toma de corriente y que el depósito del agua está completamente vacío, y colóquelo en su caja original para almacenarlo hasta el siguiente uso.

5. En caso de funcionamiento defectuoso o de duda, no trate de reparar el ventilador por sí mismo ya que podría producirse un peligro de incendio o de descargas eléctricas.

Eliminación apropiada de este producto