

# Rejilla de elevación

## Manual de propietario

- Guarde este manual junto al manual de instrucciones principal.
- Para conocer el método de limpieza del filtro, consulte el manual de instrucciones principal.

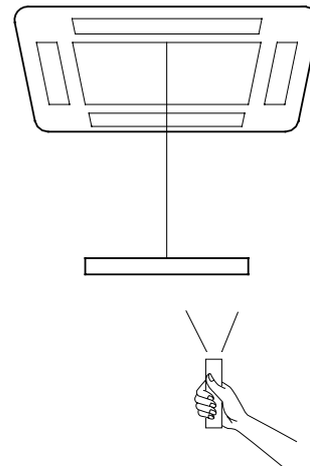
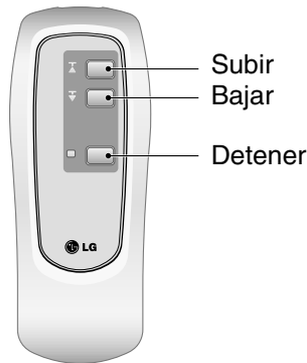
### Componentes principales de la Rejilla de Elevación

- ① Módulo de panel frontal de la rejilla de elevación
- ② Pernos de instalación (4 EA, N° de pieza: 3A00255K)
- ③ Manual de instrucciones
- ④ Control remoto para rejilla de elevación
- ⑤ Manual de propietario

### Utilización del control remoto

Para utilizar el control remoto, úselo dirigiendo la parte del emisor del control remoto hacia la parte del receptor del panel frontal situada bajo el panel.

- No lo deje caer al agua. o similares, podría averiarse.
- No pulse los botones del control remoto con fuerza con las uñas (un bolígrafo o cualquier otro objeto afilado). o similares, podría averiarse.
- Cuando haya un obstáculo como una cortina, que oculte el receptor de señal, el funcionamiento del control remoto será impreciso.



### Inserción de la batería

#### ▲ PRECAUCIÓN

- No utilice baterías gastadas o tipos diferentes de baterías.
  - Use el periodo de garantía de las baterías gastadas al reemplazarlas.
  - Retire la batería por seguridad para evitar problemas con fugas del líquido de la batería cuando no vaya a usar el control remoto durante largos periodos de tiempo.
- Abra la cubierta posterior del Control remoto e inserte la batería primero hacia el lado del muelle y, a continuación, inserte el otro extremo de la batería.
  - Cambie las células eléctricas.
  - Use 2 pilas AAA.
  - Inserte correctamente la batería al cambiarla con cuidado de mantener la polaridad correcta (+ y -).

## Precauciones de seguridad



- Los elementos de precaución se han descrito en este manual de instrucciones junto al signo (▲).
- La descripción que acompaña a este signo es susceptible de daños de material o personales por mal uso del equipo y en algunas condiciones, susceptible de un daño con serios resultados, por lo que debe observar esta descripción.

### ▲ PRECAUCIÓN

- No deje materiales sobre la rejilla de succión.
- La rejilla de succión está compuesta de 2 tramas de alambre. Si se coloca algún objeto sobre la rejilla podría afectar al equilibrio y podría caerse y causar daños. Los objetos también podrían causar problemas al evitar que la rejilla se inserte correctamente en el panel frontal.
- No mueva la rejilla de succión. O también podría golpear materiales adyacentes y la rejilla de succión podría caerse.
- No tire de la rejilla de succión. No tire de la rejilla de succión excesivamente. Podría dañarse el motor de la rejilla de elevación y podría caerse la rejilla.
- No coloque ningún obstáculo en el conducto de elevación de la rejilla. Al bajar, la rejilla de succión se detendrá automáticamente a una cierta distancia. Si hay algún obstáculo en el conducto de elevación, la rejilla de succión podría caerse y causar problemas o averías en el conducto de elevación.
- Apague el aire acondicionado antes de operar la rejilla. Por su seguridad, apague el aire acondicionado cuando vaya a descender la rejilla de succión.
- No dañe el cordón de elevación con un objeto afilado. O podría existir el riesgo de que la rejilla de succión cayera al cortarse el cordón.

## Operación de la rejilla de elevación

### ▲ PRECAUCIÓN

- Por su seguridad, apague el aire acondicionado antes de operar la rejilla de elevación.
- Preste atención, al descender la rejilla de succión podría caer polvo, etc...
- En caso de que la distancia de parada automática sea incorrecta, compruebe el valor configurado en el panel de operación y confirme que no hay ningún obstáculo.
- Cuando no pueda retirar el obstáculo, detenga la operación antes de que toque el obstáculo.

### 1. Apague el aire acondicionado

### 2. Descienda la rejilla de succión

- Pulse el botón de bajada (▼).
- A continuación, la rejilla de succión bajará y se detendrá automáticamente a una cierta distancia.
- Puede detenerla a la distancia que desee pulsando el botón de parada (■) mientras desciende.

### 3. Levante la rejilla de succión

- Pulse el botón de subida (▲).
- A continuación, la rejilla de succión subirá y entrará en el panel frontal.

### 4. Detenga la rejilla de succión mientras se levanta

- Pulse el botón de parada (■).
- Úselo para detenerla a en la posición que desee.

## Instalación / desinstalación del filtro

### ▲ PRECAUCIÓN

- Si se levanta en una situación donde el filtro de aire no se haya instalado perfectamente, podría suponer un riesgo de que la rejilla de succión no se inserte. Por lo tanto, instale el filtro con seguridad.

- Tire del filtro de aire hacia la parte frontal de la mano mientras lo sujeta hacia arriba.
- Para la desinstalación, siga el mismo proceso en orden inverso.
- En cuanto al método de limpieza del filtro de aire, consulte el manual de instrucciones principal del interior del aire acondicionado.

## Limpieza de la rejilla de succión

### ▲ PRECAUCIÓN

- Por su seguridad, no tire de la rejilla de succión. En caso contrario podría suponer un riesgo de se cayera del cierre al final del cable. No levante la rejilla si se ha tirado de ella. Hacerlo podría dañarse el cable al enrollarse.

- ① Desinstalación del filtro de aire.
- ② Retire la suciedad empapando un paño suave o algodón en agua con un detergente neutro.

## Función principal

1. Función de nivelado automático
  - Cuando la rejilla está inclinada durante el funcionamiento, esta función nivelará la rejilla hacia atrás, delante, derecha e izquierda.
2. Función de configuración de distancia de caída
  - Si la altura de caída es superior a 1m, esta función bloquea la caída de la rejilla evitando que caiga por debajo de una altura definida por el usuario. Cuando la rejilla esté cayendo, pulse el botón (■) a la altura que desee. Cuando se detenga la rejilla, pulse el botón (■) 3 veces. La rejilla no caerá por debajo de la altura designada para futuras operaciones. (■)
3. Función de detección de suelo
  - Cuando la rejilla golpee un obstáculo en su caída, esta función detectará la altura del suelo y levantará y detendrá la rejilla a 100mm por encima del punto en el que la rejilla golpeó el obstáculo.
4. Función de detención de elevación
  - Si el panel se inclina cuando se levanta la rejilla y se inserta en el panel, volverá a caer hasta reinsertarse en el panel. (De forma repetida hasta 2 veces.)

**En caso de una situación anormal de la máquina** Compruebe lo siguiente antes de preguntar a nuestro equipo de atención al cliente.

Síntoma	Causa	Remedio
La rejilla de succión no se mueve incluso utilizando el control remoto.	¿Se ha cortado el suministro eléctrico? ¿Se han instalado pilas en el control remoto? ¿Hay algo que no arrastra?	Reinicie la operación tras recuperarse el suministro eléctrico. Cambie la batería. Retire el material.
No funciona aunque se mueve un poco.	¿Se ha instalado firmemente la rejilla de succión? (En el caso de que la rejilla de succión no se haya instalado o sólo se haya instalado un lado, el funcionamiento del equipo se detendrá automáticamente.)	Instale correctamente la rejilla de succión.
La rejilla de succión no puede insertarse. (No asciende.)	¿Hay algún obstáculo en el interior? ¿Se ha instalado correctamente el filtro?	Instale el filtro de aire correctamente tras retirar el obstáculo en caso de haber uno.
La rejilla de succión está inclinada 1~2 cm.	La causa puede ser una anomalía en el bobinado del cable de uno de los lados.	No es una situación anormal.
La rejilla de succión se detiene a medio camino. (y no puede bajar.)	¿No se ha colocado sobre una mesa?	Pero no es anormal. (Se detiene automáticamente cuando se afloja el cable.)
	Es porque la rejilla de succión ha bajado hasta la posición de parada automático.	Pero no es anormal. Si desea cambiar la configuración de la posición de parada automática, consulte a su agencia de ventas.
Al subir la rejilla hace ruido.	El ruido se escucha cuando se (des)botina el cable.	No es una situación anormal.
Aparece ruido unos segundos después de insertar la rejilla de succión.	Funciona durante unos segundos para evitar que afloje al bobinar el cable.	No es una situación anormal.

\* Si los síntomas no se han solucionado incluso después del procedimiento anterior, póngase en contacto con su agencia de ventas.

En algunos casos, podría recuperar la normalidad cuando se desconecta la electricidad y se vuelve conectar para reiniciar el funcionamiento normal, en caso de poder utilizar el suministro eléctrico del aire acondicionado.

En este caso, dado que la rejilla de succión se elevará automáticamente hasta que encaje, debe tener cuidado al trabajar para evitar peligros en las zonas cercanas.

**■ En los siguientes casos póngase en contacto con su agencia de ventas.**

Síntoma	Póngase en contacto con el agente de ventas tras las siguientes disposiciones
El cable se ha cortado. Un lado del cable sube mientras que el otro no sube. Funciona de modo opuesto a las órdenes desde el control remoto. (Por ejemplo: baja cuando la orden era de subida.)	Póngase en contacto con su agencia de ventas tras desconectar la electricidad del aire acondicionado. El aire acondicionado puede utilizarse tras desconectarlo con el control remoto o el botón de emergencia. Aunque preste atención a los accidentes, podrían causarse daños al tocar con la mano el ventilador del aire acondicionado interior.