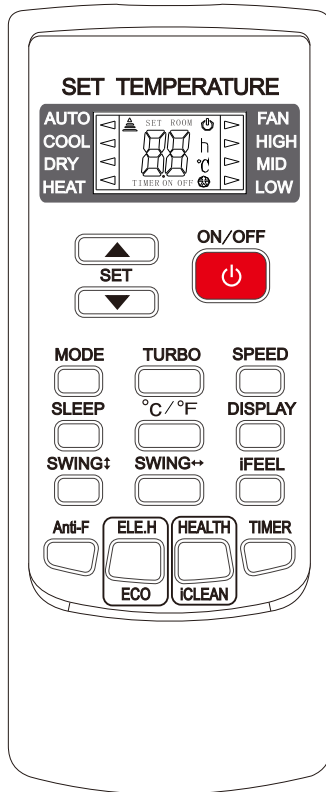


# INSTRUCCIONES DEL CONTROL REMOTO DEL APARATO DE AIRE ACONDICIONADO



- Lea atentamente estas “instrucciones” para un uso seguro y correcto del aparato de aire acondicionado.
- Conserve el manual de “instrucciones”, ya que se puede requerir como referencia en cualquier momento.

## CONTENIDO

Precauciones -----	1
Descripción de los botones-----	2
Uso -----	6
Colocación de las pilas -----	6
Modo de operación automática-----	6
Modo de operación de refrigeración / calefacción-----	6
Modo de operación del ventilador-----	7
Modo de operación de secado-----	7
Función de retroiluminación -----	7

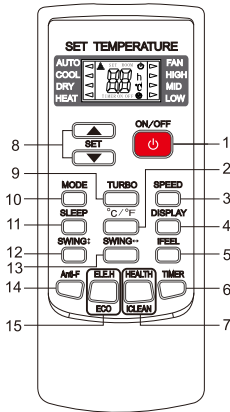
# Precauciones

- Antes de utilizar por primera vez el control remoto, colóquelo las pilas y asegúrese de que el signo “+” y “-“ los bornes estén colocados correctamente.
- Asegúrese de que el control remoto apunte a la ventana de recepción de la señal, que no haya ninguna obstrucción en medio y que la distancia sea de 8 m como máximo.
- No deje caer ni arroje el control remoto.  
No permita que ningún líquido caiga en el control remoto.  
No exponga el control remoto directamente a la luz solar o el calor excesivo.
- Si el control remoto no funciona normalmente, retire las pilas durante 30 segundos antes de volver a instalarlas. Si eso no funciona, cambie las pilas.
- Al sustituir las pilas, no mezcle las pilas nuevas con usadas ni mezcle pilas de diferentes tipos, lo que podría provocar un fallo del control remoto.
- Si el control remoto no se va a usar durante un largo periodo de tiempo, retire las pilas primero, ya que una fuga de estas podría dañar el control remoto.
- Deseche correctamente las pilas descargadas.

## **Nota:**

- 1. Este es un control remoto universal que proporciona todos los botones para las funciones. Tenga en cuenta que algunos de los botones no funcionarán, dependiendo del aparato de aire acondicionado específico que ha adquirido. (Si una función específica no está disponible en el aparato de aire acondicionado, pulsar el botón correspondiente simplemente no tendrá efecto).**
- 2. Las funciones HEAT y ELE.H no están disponibles para los modelos que solo enfrían, por lo tanto estos dos botones no funcionan correspondientemente.**

# Descripción de los botones



## Nota:

El control remoto muestra todos los símbolos durante el encendido y solo los correspondientes a la operación en curso el resto del tiempo.

### 1. ON/OFF (ENCENDER/APAGAR)

- \* Pulse este botón para encender / apagar la unidad.
- \* Esto borrará los ajustes del temporizador y SLEEP (DORMIR) existentes.

### 2. °C/°F

- \* Presione este botón para establecer el indicador de temperatura a Fahrenheit, que se muestra por defecto en grados Celsius. El símbolo “°C” no se mostrará en la pantalla LCD.
- \* Pulse de nuevo este botón para restaurar la visualización de la temperatura a Celsius.

**Nota: La visualización de la temperatura en grados Fahrenheit no está disponible para algunos modelos.**

**Cuando se muestre la temperatura en grados Fahrenheit en el control remoto, puede ser que sea en grados Celsius en la unidad, la función y el funcionamiento de los cuales no se verán afectados.**

### 3. SPEED (VELOCIDAD)

- \* Al presionar este botón se puede seleccionar la velocidad del ventilador de la siguiente manera:

□ Baja → Media → Alta → Automática □

**Nota: La velocidad del aire en AUTO (AUTOMÁTICA) no está disponible en el modo FAN (VENTILADOR).**

## Descripción de los botones

### 4. DISPLAY (PANTALLA)

\* Pulse este botón para encender/apagar la pantalla. Esto es para la conveniencia de los usuarios a los que les incomoda dormir con la luz de fondo encendida.

### 5. iFEEL

\* Pulse este botón para ajustar el indicador de temperatura del control remoto hasta la temperatura ambiente y pulse de nuevo este botón para ajustar a la temperatura preestablecida.

### 6. TIMER (TEMPORIZADOR)

\* Con la unidad encendida, pulse este botón para iniciar el temporizador o para apagarlo.

\* Pulse este botón una vez, un texto con "ON (OFF)" parpadeará. Pulse "▲" o "▼", para establecer el número de horas en las que la unidad se encenderá/apagará, con un intervalo de 0,5 de hora si es menor a 10 horas, o 1 hora si es superior a 10 horas, y en un rango de 0,5-24 horas.

\* Púlselo de nuevo para confirmar el ajuste, el texto "ON (OFF)" dejará de parpadear.

\* Si el botón del temporizador no se presiona más de 10 segundos después de que el texto "ON (OFF)" empiece a parpadear, saldrá del ajuste del temporizador.

\* Si se confirma el ajuste del temporizador, pulsar de nuevo este botón lo cancelará.

**Nota: Cuando un temporizador se ajusta a ON (Encendido), todos los botones de función (excepto SLEEP (DORMIR) (DORMIR), DISPLAY (PANTALLA) (PANTALLA) y iFEEL no se podrán ajustar) son válidos y cuando la configuración de tiempo de encendido se ha terminado, la unidad funcionará como esté preestablecida.**



7. Este botón tiene dos funciones.

#### a. HEALTH (SALUD)

\* Presione este botón con la unidad en ON (Encendido) para activar las funciones relacionadas con la salud, tales como iones negativos, precipitación electrostática, la eliminación de PM2.5, etc, dependiendo de la configuración real de cada modelo.

\* Presione el botón de nuevo para desactivar la función de HEALTH (SALUD) (SALUD).

#### b. iCLEAN

\* Presione este botón con la unidad en OFF (Apagado), el control remoto mostrará "CL" y la unidad limpiará automáticamente el polvo fuera del evaporador y la secará, para aumentar la eficiencia de refrigeración y calefacción.

## Descripción de los botones

- \* La función de limpieza tiene una duración de aproximadamente 30 minutos, durante los cuales si la unidad se enciende con el control remoto o se pulsa este botón de nuevo, se desactivará el iClean.

### 8. ▲ o ▼

- \* Cada vez que se presione “▲”, el ajuste de temperatura se incrementará por 1 °C y cada vez que se presione “▼”, descenderá 1°C.
- \* El ajuste de la temperatura tiene un rango de 16°C (60°F) ~ 32°C (90°F).

**Nota: La temperatura no puede ajustarse en los modos AUTO (AUTOMÁTICO) o FAN (VENTILADOR), por lo tanto, estos dos últimos no son funcionales.**

### 9. TURBO

- \* Pulse este botón solo en modo COOL (ENFRIAR) o HEAT (CALENTAR) para configurar TURBO a encendido o apagado para acelerar la función de enfriamiento o calefacción.
- \* Cuando está en TURBO, la velocidad del aire es alta.
- \* Cuando TURBO está apagado, la velocidad del aire se restaurará a su estado anterior.

### 10. MODE (MODO)

- \* Al presionar este botón, se puede seleccionar el modo de operación de la siguiente manera:

→ AUTOMÁTICO → ENFRIAR → SECAR → CALENTAR → VENTILADOR →

**Nota: El modo HEAT (CALENTAR) no está disponible para unidades de solo enfriamiento.**

### 11. SLEEP (DORMIR)

- \* Pulse este botón para entrar en el modo SLEEP (DORMIR) (DORMIR), del cual la unidad saldrá después de 10 horas de funcionamiento continuo y se restaurará al estado anterior.

**Nota: La función SLEEP (DORMIR) (DORMIR) no se puede activar en el modo FAN (VENTILADOR).**

### 12. SWING (OSCILACIÓN) ↑↓

- \* Pulse este botón para activar la oscilación hacia arriba/abajo y pulse de nuevo para fijar la posición de oscilación.

### 13. SWING (OSCILACIÓN) ↔

- \* Pulse este botón para activar la oscilación hacia la izquierda/derecha y pulse de nuevo para fijar la posición de oscilación.

## Descripción de los botones

### 14. Anti-F

- \* Las funciones Anti-F cuando la unidad se apaga con el control remoto en el modo COOL (ENFRIAR), DRY (SECAR) o AUTO (AUTOMÁTICO). Puede funcionar en modo HEAT (CALENTAR) (modo FAN (VENTILADOR) para unidades de solo enfriamiento), con el ventilador interno funcionando en flujo débil durante 3 minutos antes de detenerse, para eliminar la humedad dentro del evaporador con el fin de evitar un desprendimiento de mal olor de moho.
- \* Esta función no viene ajustada de fábrica. Puede establecerla o cancelarla en cualquier momento que desee de la siguiente manera: Con la unidad y el control remoto en OFF (Apagado), apunte el control remoto hacia la unidad y pulse el botón "Anti-F" una vez, una alarma sonará 5 veces después de 5 segundos, lo que indicará que esta función está activada. Una vez activada, esta función será válida excepto cuando la unidad esté apagada o hasta que se cancele.
- \* Para cancelar Anti-F:
  1. Apague la unidad.
  2. Con la unidad y el control remoto en OFF (Apagado), apunte el control remoto hacia la unidad y pulse el botón una vez, la alarma sonará 3 veces después de 5 segundos, lo que indica que esta función es cancelada.

#### Nota:

- \* **Con Anti-F activo, se recomienda no encender la unidad de nuevo antes de que esté completamente apagada.**
- \* **La función Anti-F no será válida cuando se ajuste el temporizador a OFF (Apagado).**



15. Este botón tiene dos funciones.

#### a. ELE.H

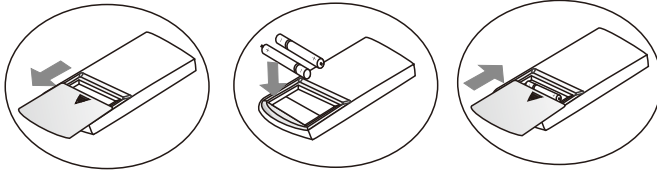
- \* Si se pulsa este botón en el modo HEAT (CALENTAR), la calefacción eléctrica se encenderá/apagará.

#### b. ECO

- \* Si se pulsa este botón en el modo COOL (ENFRIAR), la unidad entrará en el modo ECO que tiene el menor consumo de electricidad, o saldrá de este automáticamente 8 horas después.
- \* Al cambiar los modos o apagar el control remoto, se cancelará automáticamente la función ECO.
- \* Pulse el botón ECO en modo ECO para salir de este modo.

**Nota: El modo ECO solo funciona para las unidades inversoras.**

## ★ Colocación de las pilas



1. Deslice para abrir la tapa de acuerdo con la dirección indicada por la punta de flecha.
2. Inserte dos pilas nuevas de marca (7#), y coloque las pilas hacia los bornes eléctricos correctos (+ y -).
3. Vuelva a colocar la tapa.

## ★ Modo de operación automática

1. Pulse el botón "MODE" ("MODO"), seleccione el modo de operación automática.
2. Pulse el botón "SPEED (VELOCIDAD)" ("VELOCIDAD"), puede seleccionar la velocidad del ventilador entre BAJA, MEDIA, ALTA y AUTOMÁTICA.
3. Pulse el botón "ON / OFF" ("Encender/Apagar"), el aire acondicionado comenzará a funcionar.
4. Pulse el botón "ON / OFF" ("Encender/Apagar") de nuevo, y el aparato de aire acondicionado se detendrá.

**Nota: En el modo de operación del ventilador, los ajustes de temperatura no tiene efecto.**

## ★ Modo de operación de refrigeración / calefacción

1. Pulse el botón "MODE" ("MODO"), seleccione el modo de funcionamiento de refrigeración o calefacción.
2. Pulsando el botón "▼" o "▲", se puede establecer el intervalo de temperaturas entre 16°C (60°F)~32°C(90T), la pantalla cambiará a medida que toca el botón.
3. Al pulsar el botón "SPEED" ("VELOCIDAD"), se puede seleccionar la velocidad del ventilador entre BAJA, MEDIA, ALTA y AUTOMÁTICA.
4. Pulse el botón "ON / OFF" ("Encender/Apagar"), el aire acondicionado comenzará a funcionar.
5. Pulse el botón "ON / OFF" ("Encender/Apagar") de nuevo, y el aparato de aire acondicionado se detendrá.

**Nota: El tipo viento frío no tiene ninguna función de calentamiento.**



## ★ Modo de operación del ventilador

1. Pulse el botón "MODE" ("MODO"), seleccione el modo de operación del ventilador.
2. Al pulsar el botón de "SPEED" ("VELOCIDAD"), se puede seleccionar la velocidad del ventilador entre BAJA, MEDIA, ALTA.
3. Pulse el botón "ON / OFF" ("Encender/Apagar"), el aire acondicionado comenzará a funcionar.
4. Pulse el botón "ON / OFF" ("Encender/Apagar") de nuevo, y el aparato de aire acondicionado se detendrá.

**Nota: En el modo de funcionamiento del ventilador, los ajustes de temperatura no tienen efecto.**

## ★ Modo de operación de secado

1. Pulse el botón "MODE" ("MODO"), seleccione el modo de operación de secado.
2. Pulsando el botón "▼" o "▲", se puede establecer el intervalo de temperaturas entre "▲" "▼", la pantalla cambiará a medida que toca el botón.
3. Al pulsar el botón "SPEED" ("VELOCIDAD"), se puede seleccionar la velocidad del ventilador entre BAJA, MEDIA, ALTA y AUTOMÁTICA.
4. Pulse el botón "ON / OFF" ("Encender/Apagar"), el aire acondicionado comenzará a funcionar.
5. Pulse el botón "ON / OFF" ("Encender/Apagar") de nuevo, y el aparato de aire acondicionado se detendrá.

## ★ Función de retroiluminación (solo para los controles remotos con dicha función)

El control remoto tiene una luz de fondo que se puede activar pulsando cualquier botón para facilitar su operación en la oscuridad. La luz de fondo se apaga automáticamente si no se realiza ninguna operación durante 10 segundos.