

## INSTRUCCIONES DE CONTROL REMOTO

Muchísimas gracias por comprar este Acondicionador de Aire. Por favor lea estas instrucciones cuidadosamente antes de utilizar este aparato y preserve este manual para la referencia futura.



# ***Instrucciones de Control Remoto***

## ***(L1-02/L1-12/L1-16-0)***

Control remoto .....	1
Instrucciones de operación	
Modos de operación .....	3
Control de dirección de flujo de aire .....	4
Modo smart .....	5
Botón clock .....	6
Modo limpieza .....	6
Modo súper .....	7
Modo de control de funcionamiento .....	7
8 °HEAT modo .....	8
Modo de temporizador .....	8
Modo quiet .....	8
Modo de ECONOMÍA .....	9
Modo de lfeel .....	9
Botón Regulador .....	9
Modo de bloqueo .....	9
Modo de sleep .....	10

# Control remoto

## Control remoto

El control remoto transmite las señales al sistema.

### SMART (no válido para algunos modelos)

Utilizado para entrar en la operación lógica difusa directamente, no importa si la unidad está encendida o apagada.

### POWER

El aparato se encenderá cuando está energizado o se apagará cuando está en funcionamiento si pulsa este botón.

### SÚPER

Utilizado para iniciar o parar el enfriamiento/calentamiento rápido. (Enfriamiento rápido funciona automáticamente en alta velocidad de ventilador con la temperatura ajustada en 16°C(61°F);Calentamiento rápido funciona en la velocidad automática del ventilador con la temperatura ajustada de 30°C (86°F) de manera automática)

### IFEEL

Se utiliza para establecer el modo de operación de IFEEL. Pulsar el botón una vez para iniciar la función de IFEEL. Pulsar el botón otra vez para apagar la función de IFEEL.

### GIRO (no válido para algunos modelos)

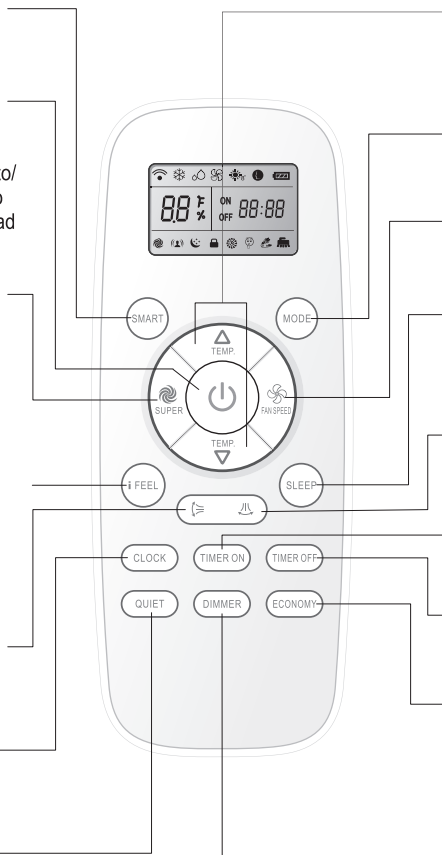
Utilizado para parar o iniciar el giro de la persiana de ajuste vertical y ajustar la dirección deseada de flujo de aire hacia arriba/abajo.

### CLOCK

Utilizado para ajustar el tiempo actual

### QUIET (no válido para algunos modelos)

Se utiliza para configurar o cancelar el funcionamiento del modo silencioso. Con el aire acondicionado en modo de espera y el modo del control remoto en Frío o Seco (excepto en el modo Súper), presione este botón durante unos 5 segundos para iniciar el modo de Limpieza, luego aparecerá el indicador "🧹" en la pantalla LCD.



### TEMP + -

Utilizado para ajustar la temperatura de habitación y el temporizador, también el tiempo real.

### MODE

Pulse este botón para seleccionar el modo de operación.

### VENTILADOR

Se utiliza para seleccionar la velocidad del ventilador en secuencia automática, muy alta, alta, media, baja o muy baja.

### SLEEP

Utilizado para activar o cancelar el Modo de Sueño.

### OSCILACION (no válido para algunos modelos)

Utilizado para parar o iniciar el giro de la persiana de ajuste horizontal y ajustar la dirección deseada de flujo de aire hacia izquierda/derecha.

### TIMER ON

Utilizado para activar o cancelar el temporizador

### TIMMER OFF

Utilizado para activar o cancelar el temporizador

### ECONOMY (no válido para algunos modelos)

Utilizado para ajustar o cancelar el Modo de Economía.

Cuando esté en modo frío (excepto en modo SUPER), pulse este botón durante unos 5 segundos para iniciar el modo de control de funcionamiento. Pulse de nuevo el botón durante 5 segundos para apagarlo

### DIMMER (no válido para algunos modelos)

Cuando pulse este botón, toda la visualización de la unidad interna se apagará. Pulse cualquier botón para restablecer la visualización.

### TIMER ON + TIMER OFF BLOQUEO

Se utiliza para iniciar o detener el modo de BLOQUEO.

### TEMP. + 8° HEAT (opcional)

Se utiliza para iniciar o detener el modo de 8° HEAT.

## Símbolos de indicación en LCD:

	Indicador de enfriamiento		Velocidad automática de ventilador		Sueño 1 indicador		Indicador de silencio		Transmisión de señal
	Indicador de seco		Indicador de velocidad del ventilador muy alta		Sueño 2 indicador		Indicador inteligente		Indicador de energía de batería
	Sólo ventilador		Velocidad del ventilador alta		Sueño 3 indicador		Indicador de economía	ON	Mostrar el temporizador
	Indicador de calentamiento		Velocidad del ventilador alta		Sueño 4 indicador		Indicador de súper	OFF	ajustado
	Indicador de 8 C Heat		Velocidad mediana del ventilador		Sueño 4 indicador		Indicador de súper	88:88	Mostrar el tiempo actual
	Velocidad del ventilador muy baja		Velocidad baja del ventilador		Indicador de Bloqueo		Indicador de limpieza	88°F	Mostrar la temperatura
			Velocidad baja del ventilador		Indicador de Bloqueo		Indicador de limpieza	%	Indicador de control de funcionamiento

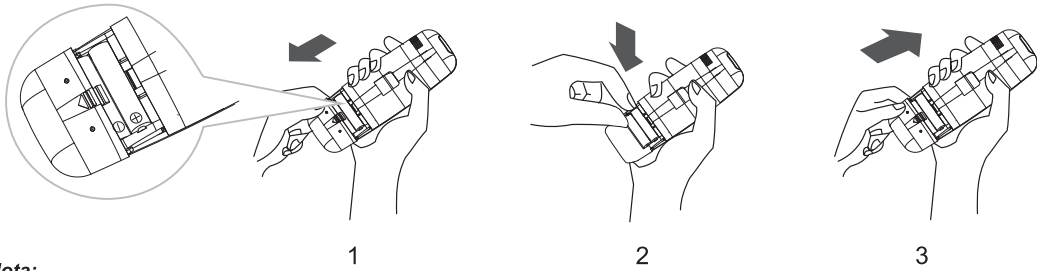
Nota: Cada modo y la función pertinente se especificarán más allá en las páginas siguientes.

# Control remoto

## Control remoto

### ◆ Cómo Insertar las Baterías

1. Quite la cubierta de la batería de acuerdo con la dirección de la flecha.
2. Inserte las nuevas baterías asegurándose de que el (+) y (-) de la batería se emparejen correctamente. Vuelva a
3. conectar con la cubierta deslizándola a la posición.



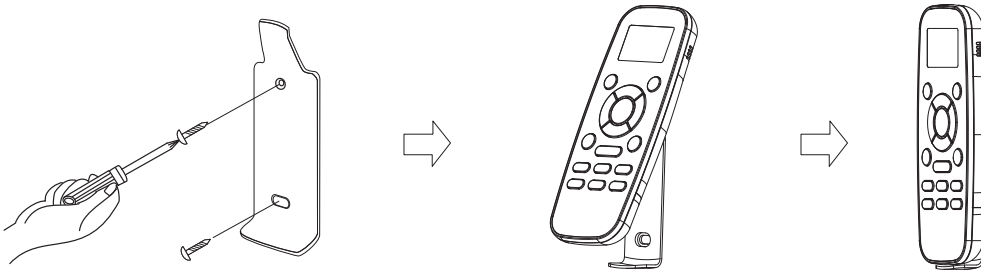
**Nota:**

- Utilice 2 baterías de LR03 AAA (1.5V). No utilice las baterías recargables. Reemplace las baterías con las nuevas del mismo tipo cuando la pantalla se oscurece.

### ◆ Almacenamiento y Consejos para el Uso del Control Remoto

El control remoto puede ser almacenado montado en una pared con un soporte.

*Nota: El soporte del control remoto es una pieza opcional.*



### ◆ Cómo Utilizar

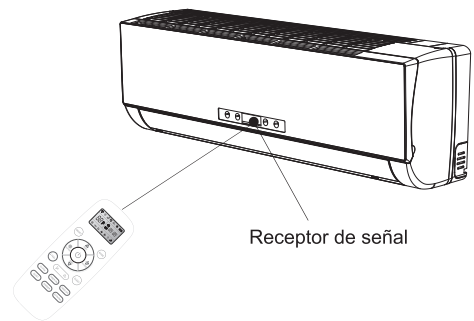
Para operar el acondicionador de aire de la habitación, apunte el control remoto al receptor de señal. El control remoto operará el acondicionador de aire a una distancia de hasta 7m al apuntar al receptor de señal de la unidad interna.

#### ⚠ **Avvertenze**

Per trasmettere adeguatamente il segnale tra il telecomando e l'unità interna, mantenere il ricevitore di segnale lontano dai seguenti elementi:

- La luce solare diretta o altre luci intense o fonti di calore
- Schermo televisore a schermo piatto o altri apparecchi elettrici che interagiscono con il telecomando

Inoltre, il condizionatore d'aria non funziona se il segnale diretto dal telecomando all'unità interna è ostruito da tende, porte o altri elementi. Se il segnale non viene trasmesso correttamente spostare i suddetti elementi o contattare il rivenditore locale.



# Instrucciones de operación

## Modos de operación

### ◆ Modo de selección

Pulse el botón  una vez tras una vez..

**Resultado:** Los modos de operación se cambian en secuencia:

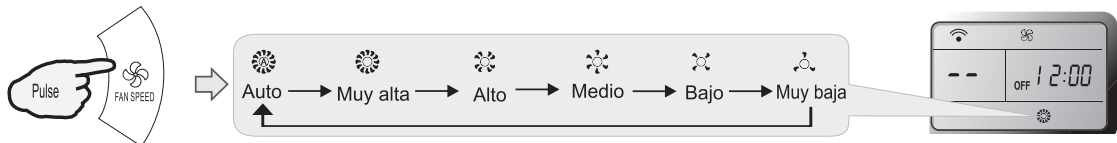


❑ El modo de no esta disponible en todos lo modelos para el acondicionador de aire de sólo enfriamiento.

### ◆ Modo de ventilación


Pulse el botón  una vez tras otra

**Resultado:** La velocidad del ventilador se cambia en secuencia:




❑ En el modo "SOLO VENTILADOR", "AUTOMÁTICA" no está disponible. "Medio" y "Bajo". En modo "DRY", la velocidad del ventilador es ajustada a "AUTO" automáticamente. El botón "FAN SPEED" es inválido en este caso.

### ◆ Ajuste de temperatura



Pulse el botón  una vez.

**Resultado:** La selección de temperatura se eleva por 1°C (1°F)

Pulse el botón  una vez.

**Resultado:** La selección de temperatura se bajar por 1°C (1°F)


Rango de temperatura ajustada disponible	
* CALENTAMIENTO, ENFRIAMIENTO	16°C~30°C (61°F~86°F)
Secado	-7 ~ 7
SÓLO VENTILADOR	No se puede ajustar

\*Nota: Al mantener presionado el botón  y el botón  juntos durante 3 segundos alternará la escala de temperatura entre °C y °F.

\*Nota: El modo de calefacción NO es disponible para los modelos de sólo enfriamiento.

\*Nota: En el modo "Secado", la temperatura de la unidad puede ser reducida o elevada por 7°C si todavía se siente incómodo.

### ◆ Encendido

Pulse el botón 

**Result :** El indicador de OPERACIÓN de la unidad interna se enciende.

Los modos de operación SWING, SMART, TIMER ON, TIMER OFF, CLOCK, SLEEP y SÚPER se especificarán en las páginas siguientes.

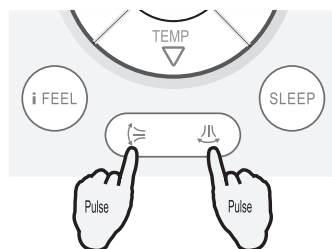
- ❑ Para cambiar modos durante la operación, a veces la unidad no responde inmediatamente, espere durante 3 minutos.
- Durante la operación de calefacción, el flujo de aire no es descargado desde el principio. Después de 2 a 5 minutos, el flujo de aire será descargado hasta que la temperatura del intercambiador de calor interno se eleve.
- Espere durante 3 minutos antes de reiniciar el aparato.


# Instrucciones de operación

## Control de dirección de flujo de aire (no válido para algunos modelos)

El flujo de aire vertical (flujo de aire horizontal) es automáticamente ajustado a cierto ángulo de acuerdo con el modo de operación después de encender la unidad.

Modo de operación	Dirección del flujo de aire
ENFRIAMIENTO, SECADO	Horizontal
* CALEFACION, SÓLO VENTILADOR	Hacia abajo



La dirección del flujo de aire también puede ser ajustada según su demanda con pulsar el botón "  " del control remoto.

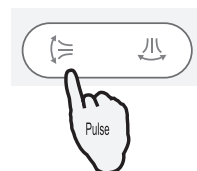
*\*El modo de calentamiento sólo es disponible para los modelos de bomba térmica.*

### ◆ Control de flujo de aire vertical (con el control remoto)

Utilice el control remoto para ajustar varios ángulos de flujo o el ángulo específico que desea.

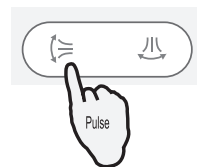
Pulse el botón "  " una vez .

**Resultado :** La persiana de ajuste vertical moverá hacia arriba y abajo automáticamente.



Pulse el botón "  " otra vez .

**Resultado :** Las persianas giran a un ángulo adecuado como desea.

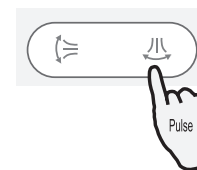


### ◆ Control de flujo de aire horizontal (con el control remoto)

Utilice el control remoto para ajustar varios ángulos de flujo o el ángulo específico que desea.

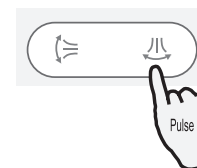
Pulse el botón "  " una vez .

**Resultado :** La persiana de ajuste horizontal oscilará hacia izquierda y derecha automáticamente.



Pulse el botón "  " otra vez .

**Resultado :** Las persianas giran a un ángulo adecuado como desea.



**NOTA:** Si la unidad no tiene la función de flujo de aire de cuatro sentidos, puede ajustar el flujo de aire horizontal por sí mismo. (no válido para algunos modelos)

**A** No gire las persianas de ajuste vertical manualmente, de lo contrario se puede producir un mal funcionamiento. Si eso se ocurre, apague la unidad primero y corte la fuente de alimentación, luego restaure la fuente de alimentación.

**B** Es mejor no dejar que la persiana de ajuste vertical incline hacia abajo durante un largo tiempo bajo el modo de ENFRIAMIENTO o SECO para evitar el goteo de agua condensada.

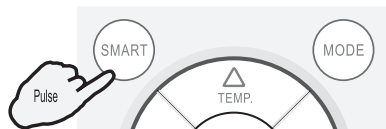
# Instrucciones de operación

## Modo SMART (no válido para algunos modelos)

### ◆ ¿Cómo ajustar el modo SMART?

Pulse el botón .

**Resultado:** Entre en el modo **SMART** (operación lógica difusa) directamente sin tener en cuenta de que la unidad esté encendida o apagada. La temperatura y velocidad del ventilador son automáticamente ajustados sobre la base de la temperatura actual de la habitación.



Para los modelos tipo *Split*, como los aires acondicionados montados a la pared o los aires acondicionados de pie, el modo de funcionamiento y la temperatura establecida deberían determinarse basándose en la temperatura interior.

#### Modelos de bomba térmica

Temperatura interna	Modo de operación	Temperatura de objetivo
21 °C (70°F) o inferior	CALENTAMIENTO	22°C ( 79°F)
21°C- 23°C ( 70°F-73°F)	SÓLO VENTILADOR	
23°C- 26°C ( 73°F-79°F)	SECO	Temperatura de habitación reducida por 2°C(2°F) después de 3 minutos de operación
Superior a 26°C(79°F)	ENFRIAMIENTO	26°C ( 79°F)

#### Modelos de sólo enfriamiento

Temperatura interna	Modo de operación	Temperatura de objetivo
23 °C ( 73°F) o inferior	SÓLO VENTILADOR	
23°C- 26°C ( 73°F-79°F)	SECO	Temperatura de habitación reducida por 2°C(2°F) después de 3 minutos de operación
Superior 26°C(79°F)	ENFRIAMIENTO	26°C ( 79°F)

Para los aires acondicionados comerciales, como los aires acondicionados tipo cassette, aires acondicionados de conducto, aires acondicionados de techo y suelo y algunos aires acondicionados de pie, los modos de funcionamiento deberían determinarse basándose en la diferencia entre la temperatura interior y la temperatura establecida.

#### Modelos de bomba térmica

Temperatura interna	Modo de operación	Temperatura de objetivo
Inferior T-3°C(3°F)	CALENTAMIENTO	T
$T-3^{\circ}\text{C}(3^{\circ}\text{F}) \leq T_{\text{indoor}} \leq T+3^{\circ}\text{C}(3^{\circ}\text{F})$	SÓLO VENTILADOR	T
Superior T+3°C(3°F)	ENFRIAMIENTO	T

#### Modelos de sólo enfriamiento

Temperatura interna	Modo de operación	Temperatura de objetivo
T+3 °C (3°F) o inferior	SÓLO VENTILADOR	T
Superior T+3°C(3°F)	ENFRIAMIENTO	T

☑ El botón **SMART** es inválido en el modo **SÚPER**.

☑ El botón **ECONOMY** no funciona en el modo **SMART**.



☑ Pulse el botón **MODO** para cancelar **SMART**.

Nota: La temperatura, el flujo de aire y la dirección son controlados automáticamente en el modo **INTELIGENTE**. Sin embargo, para encendido/apagado, puede seleccionar desde -2 a 2, para I inversor, puede seleccionar desde -7 a 7, si todavía se siente incómodo.

# Instrucciones de operación

## Modo SMART (no válido para algunos modelos)

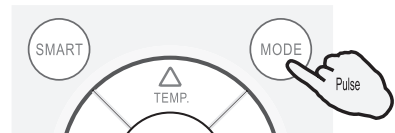
### ◆ ¿Qué puede hacer en el modo SMART?

Su sensación	Botón	Ajuste
Incómodo debido al volumen de flujo de aire inadecuado		La velocidad del ventilador interno alterna entre Auto, Alta, Media y Baja cada vez que se pulsa este botón.
Incómodo debido a la dirección de flujo inadecuada		Púselo una vez, la persiana de ajuste vertical (persiana de ajuste horizontal) gira para cambiar la dirección del flujo de aire vertical (dirección de flujo de aire horizontal). Púselo otra vez, el giro se para.

### ◆ ¿Cómo cancelar el modo SMART?

Pulse el botón .

**Resultado:** El modo SMART será cancelado.



## Botón CLOCK

### ◆ ¿Cómo ajustar el tiempo real?

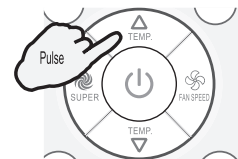
1. Pulse el botón .

**Resultado:** El tiempo parpadea en la LED.



2. Pulse los botones  y .

**Resultado:** Una vez para aumentar o disminuir el ajuste de tiempo por 1 minuto. Uno y medio segundos para aumentar o disminuir el ajuste de tiempo por 10 minutos. Para un tiempo más largo, se puede aumentar o disminuir el tiempo por 1 hora.







3. Pulse el botón  otra vez.

**Resultado:** El tiempo real se ha ajustado.



## Modo limpieza(no válido para algunos modelos)

Con el aire acondicionado en modo de espera y el modo del control remoto en Frío o Seco, presione el botón  durante 5 segundos para iniciar el modo de Limpieza, luego el indicador “” se mostrará en la pantalla LCD.

- ☑ El modo limpieza no funciona con el modo SUPER.
- ☑ Presione el botón ON / OFF o SMART o MODE para salir del modo de limpieza, luego el indicador “” desaparecerá.
- ☑ Una vez finalizado el proceso de limpieza, el aire acondicionado volverá a Frío o Seco según lo preestablecido, mientras que el indicador “” en el control remoto se mostrará durante aproximadamente 30 minutos.




# Instrucciones de Operación

## Modo SÚPER

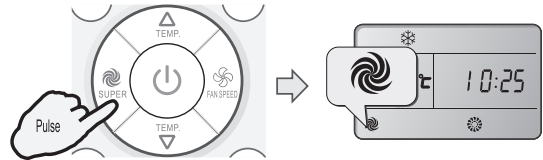
El modo **SUPER** se utiliza para iniciar o detener el enfriamiento o calentamiento rápido. En el modo **SUPER**, el indicador super se mostrará en el LCD.

El modo **SUPER** se puede establecer cuando el electrodoméstico está en funcionamiento o energizado. En el modo **SUPER** usted puede establecer la temperatura, la dirección del flujo de aire y el temporizador.

### ◆ ¿Cómo ajustar el modo SÚPER?

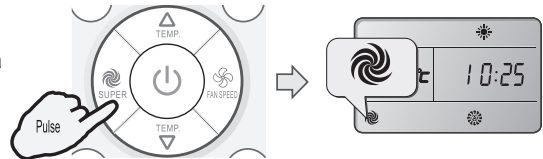
Pulse el botón  en el modo *cooling* [frío], *dry* [seco] o *fan* [ventilador].

**Resultado:** En alta velocidad del ventilador, la temperatura ajustada se cambia automáticamente a 16°C(61°F).



Pulse el botón  en el modo de calefacción

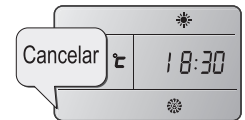
**Resultado:** En la velocidad de ventilador automática, la temperatura ajustada se cambia automáticamente a 30°C(86°F).



### ◆ ¿Cómo cancelar el modo SÚPER?

Pulse el botón SÚPER, MODO, VENTILADOR, ENCENDIDO/APAGADO o SLEEP:

**Resultado:** La pantalla retorna al modo original.  
Escape desde el modo SÚPER.



#### Nota:


*El botón SMART no está disponible en el modo SÚPER.*

*El botón ECONOMY no está disponible en el modo SÚPER.*

*El electrodoméstico continuará funcionando en el modo SUPER si no sale del mismo al presionar cualquiera de los botones mencionados arriba.*

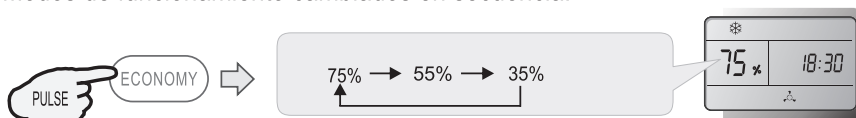
*El modo Heating NO está disponible para aires acondicionados de sólo frío. En los productos de primera generación, no puede establecer la temperatura en modo SUPER pero puede presionar el botón TEMPERATURE SETTING para salir del modo SUPER.*

### ◆ Modo de control de funcionamiento

Cuando esté en modo frío, pulse el botón  durante unos 5 segundos para iniciar el modo de control de funcionamiento (el ventilador funcionará a velocidad baja). Pulse de nuevo el botón durante 5 segundos para apagarlo.

Cuando el electrodoméstico esté en modo de control de funcionamiento, pulse los botones  uno por uno

**Resultado:** Modos de funcionamiento cambiados en secuencia:



- ☑ *El modo limpieza no funciona con el modo SUPER y ECONOMÍA.*
- ☑ *A excepción de los botones «Swing», «Dimmer», «iFeel», «Clock», «Time on», «Time off» y «Fan», pulse cualquier otro botón para salir del modo de control de funcionamiento. El indicador “%” desaparecerá.*
- ☑ *Cuando inicie el modo de control de funcionamiento, el ventilador funcionará a una velocidad baja automáticamente, pero puede cambiar la velocidad del aire pulsando el botón del ventilador («Fan»).*

# Instrucciones de operación

## 8 °HEAT modo(no válido para algunos modelos)

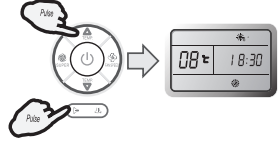
Modo de calefacción 8° se utiliza para establecer 8 ° modo de calefacción.

En el modo de calefacción 8°, la velocidad del ventilador se ajusta en "AUTO" automáticamente.

### ◆ ¿Cómo se configura el modo de calefacción 8°?

Pulse los botones  y  a la vez durante 2 segundos en el modo de calefacción.

**Resultado:** Se inicia el modo de calefacción 8°.



### ◆ ¿Cómo se cancela el modo de calefacción 8°?

Pulse cualquier botón, excepto ,  y .

**Resultado:** La presentación  desaparecerá y el modo de calefacción 8° será cancelado.

**Nota:**

*En el modo de calefacción 8°, la temperatura predeterminada se establece en 8 °C.*

*El modo de calefacción 8° se puede establecer sólo cuando el aireacondicionado funciona en el modo de calefacción.*

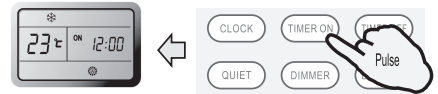
## Modo de temporizador

Es conveniente activar el temporizador con los botones **TEMPORIZADOR ACTIVADO** cuando sale por la mañana con el fin de lograr una temperatura cómoda para la habitación en el tiempo cuando regrese a casa. También puede ajustar el temporizador para el apagado para disfrutar de un buen sueño durante la noche.

### ◆ ¿CÓMO Activar el TEMPORIZADOR?

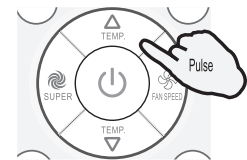
1. Pulse el botón .

**Resultado:** "ON 12:00" parpadea en la LCD.



2. Pulse botón  o .

**Resultado:** Una vez para aumentar o disminuir el ajuste de tiempo por 1 minuto. Uno y medio segundos para aumentar o disminuir el ajuste de tiempo por 10 minutos. Para un tiempo más largo, se puede aumentar o disminuir el tiempo por 1 hora.



3. Cuando su tiempo deseado se muestra en la LED, pulse el botón TEMPORIZADOR ACTIVADO y confírmelo.

**Resultado:** Se puede oír un pitido.

"ON" deja de parpadear.

El indicador del TEMPORIZADOR en la unidad interna se enciende.(no válido para algunos modelos)



4. Después de que el temporizador ajustado se muestre durante 5 segundos, el reloj se mostrará en la LCD del control remoto en lugar del temporizador de ajuste.

### ◆ ¿Cómo cancelar TEMPORIZADOR ACTIVADO?

Pulse el botón  otra vez.

**Resultado:** Se puede oír un "pitido" y el indicador se aparece, el modo de temporizador activado ha sido cancelado.

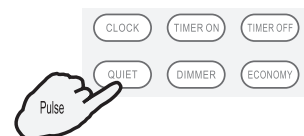
**Nota:** Es similar para ajustar el TEMPORIZADOR APAGADO, puede permitir el apagado del aparato automáticamente en su tiempo deseado.



## Modo QUIET (no válido para algunos modelos)

En este modo, el acondicionador de aire funcionará con bajo ruido .

**Nota:** Pulse el botón MODO, VENTILADOR, SMART, SÚPER para cancelar el modo de SMART.



# Instrucciones de operación

## Modo de ECONOMÍA (no válido para algunos modelos)

En este modo, el aire acondicionado producirá un rendimiento de ahorro de energía mediante una corriente de funcionamiento más baja.

### Nota:

El botón de ECONOMÍA no funciona en los modos de control de funcionamiento, SMART y SUPER. Presione los botones ON/OFF, MODE, TEMP ▲, TEMP ▼, FAN SPEED, SLEEP, QUIET o ECONOMÍA para cancelar el modo ECONOMÍA.

## Modo de IFEEL

El sensor de temperatura construido en el control remoto está activado. Puede percibir la temperatura circundante y transmitir la señal a la unidad, la unidad puede ajustar la temperatura con el fin de proporcionar la máxima comodidad.

### ◆ ¿Cómo ajustar el modo IFEEL?

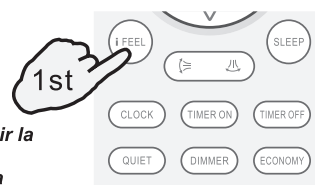
Pulse el botón  una vez.

Resultado: Aparecerá en la pantalla la señal de transmisión y la función de IFEEL se pondrá en marcha.

### Nota:

Hay que poner el control remoto en el lugar donde la unidad de interior pueda recibir la señal fácilmente.

Una vez suspendido el aire acondicionado, hay que cancelar el modo de IFEEL para ahorrar energía.



### ◆ ¿Cómo cancelar el modo IFEEL?

Pulse el botón  una vez más.

Resultado: La señal de transmisión en la pantalla se desaparecerá, la función de IFEEL será suspendida.



## Botón Regulador (no válido para algunos modelos)

### ◆ ¿Cómo ajustar el ATENUADOR?

Pulse el botón ATENUADOR para apagar la luz y la pantalla en la unidad.

### Nota:

Cuando la luz está apagada, la señal recibida encenderá la luz otra vez.



## Modo de BLOQUEO

### ◆ ¿Cómo establecer el modo de BLOQUEO?

Presione los botones  y  al mismo tiempo durante 2 segundos para iniciar el modo de BLOQUEO.

El indicador de bloqueo aparece en la pantalla

Presiónelos al mismo tiempo durante 2 segundos



### ◆ ¿Cómo cancelar el modo de BLOQUEO?

Presione los botones  y  al mismo tiempo durante 2 segundos para detener el modo de BLOQUEO.

El indicador de bloqueo desaparece.

Presiónelos al mismo tiempo durante 2 segundos



# Instrucciones de operación

## Modo de SLEEP

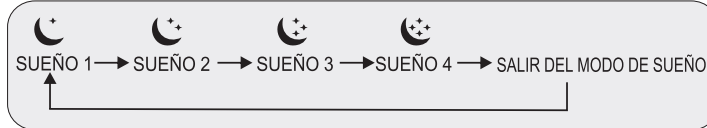
El modo de **SLEEP** puede ser ajustado en el modo **ENFRIAMIENTO**, **CALENTAMIENTO** o **SECADO**. Esta función le da un entorno más cómodo para el SLEEP.

- El aparato dejará de funcionar automáticamente después de 8 horas de funcionamiento.
- La velocidad del ventilador se ajusta automáticamente a la baja velocidad.

### ◆ ¿Cómo ajustar el modo SLEEP?

Cada vez que el botón  sea pulsado.

**Resultado:** El modo de operación es cambia en secuencia:



#### Modo de SLEEP 1:

- La temperatura ajustada se elevará por 2°C (2°F) por lo más si el aparato funciona en el modo de enfriamiento durante 2 horas constantemente, luego y se mantiene constante.
- La temperatura ajustada se disminuirá por 2°C (2°F) por lo más si el aparato funciona en el modo de calentamiento durante 2 horas constantemente, luego se mantiene constante.

#### Modo de SLEEP 2:

- La temperatura ajustada se elevará por 2°C (2°F) por lo más si el aparato funciona en el modo de enfriamiento durante 2 horas constantemente, luego y se disminuye por 1°C (1°F) después de 6 horas, luego se disminuye por 1°C (1°F) después de 7 horas.
- La temperatura ajustada se disminuirá por 2°C (2°F) por lo más si el aparato funciona en el modo de calentamiento durante 2 horas constantemente, luego y se eleva por 1°C (1°F) después de 6 horas, luego se eleva por 1°C (1°F) después de 7 horas.

#### Modo de SLEEP 3:

- La temperatura ajustada se elevará por 1°C (1°F) por lo más si el aparato funciona en el modo de enfriamiento durante 1 hora, y se eleva por 2°C (2°F) después de 2 horas, luego se disminuye por 2°C (2°F) después de 6 horas, luego se disminuye por 1°C (1°F) después de 7 horas.
- La temperatura ajustada se disminuirá por 2°C (2°F) si el aparato funciona en el modo de calentamiento durante 1 hora, luego se disminuye por 2°C (2°F) después de 2 horas, luego se eleva por 2°C (2°F) después de 6 horas, luego se eleva por 2°C (2°F) después de 7 horas.

#### Modo de SLEEP 4:

- La temperatura ajustada se mantendrá constante.

**Nota:** Pulse el botón **SÚPER**; **INTELIGENTE**; **MODO** o **VENTILADOR** para cancelar el modo **SLEEP**.

**Nota:** Pulse el botón de **ECONOMÍA** durante 5 segundos para salir del modo **SUEÑO** y activar el modo de control de funcionamiento.

**Nota:** Con pulsar el "modo de **SLEEP**" cuatro veces, o seleccionar otros modos tales como **SÚPER**, **INTELIGENTE** O **VENTILADOR**, puede cancelar la función de **SLEEP** de las unidades sin cuatro curvas de **SLEEP**.

**Nota:** El calentamiento **NO** es disponible para el acondicionador de aire de solo enfriamiento.

**Nota:** los modos **SLEEP** no están disponibles en algunos modelos.





