



Manual de Usuario

Control Remoto



RG70E/BGEF



NOTA IMPORTANTE

Muchas gracias por comprar nuestro aire acondicionado. Lea atentamente este manual antes de usar su acondicionador de aire. Asegúrese de guardar este manual para futuras consultas.

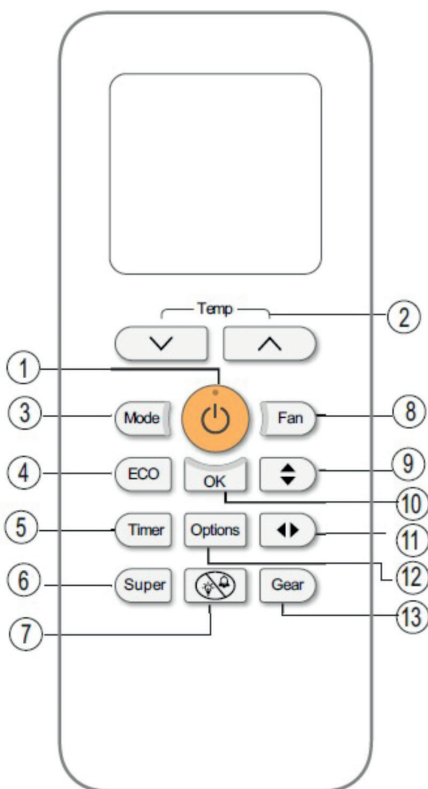
CONTENIDO

Especificaciones del control remoto	2
Funcionamiento de los botones.....	3
Indicadores de la pantalla LCD	6
Cómo utilizar los botones	7
Funcionamiento automático	7
Funcionamiento en modo COOL.....	7
Funcionamiento en modo DRY	8
Funcionamiento en modo FAN.....	8
Funcionamiento en modo HEAT.....	9
Ajuste de la función Timer	9
Manejo del control remoto	13

Especificaciones del control remoto

Modelo	RG70E/BGEF
Tensión nominal	3,0 V (Pilas secas R03/LR03x2)
Rango de recepción de señal	8 m
Rango de funcionamiento	-5 °C~60 °C

Funcionamiento de los botones



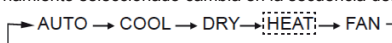
1 Botón "ON/OFF" (⏻):
Este botón enciende/apaga el acondicionador de aire.

2 Botón "Arriba" (⬆):
Pulse el botón para aumentar la temperatura de ajuste o el ajuste de horas del temporizador.

Botón "Abajo" (⬆):
Pulse el botón para disminuir la temperatura de ajuste o el ajuste de horas del temporizador.

NOTA:
Cuando el acondicionador de aire funciona en modo calefacción con una temperatura de 17°C, pulsar el botón continuamente durante dos veces activará la calefacción de 8 grados. La unidad interior la pantalla muestra "FP".

3 Botón MODE:
Cada vez que se pulsa el botón, el modo de funcionamiento seleccionado cambia en la secuencia de:



NOTA:
No seleccione modo de calor si la máquina que ha adquirido es sólo de refrigeración. No se admite el modo de calor en aparatos de solo refrigeración.

4 Botón ECONOMIC:
Se utiliza para entrar en el modo de eficiencia energética. En el modo de refrigeración, pulse este botón, el mando a distancia ajustará la temperatura automáticamente a 24°C, la velocidad del ventilador de Auto para ahorrar energía (pero solo si la temperatura ajustada es inferior a 24°C). Si la temperatura ajustada está entre 24°C y 30°C, presione el botón ECONOMIC. la velocidad del ventilador cambiará a AUTO, la temperatura ajustada permanecerá sin cambios.

Se utiliza para entrar en el modo de eficiencia energética.

En el modo de refrigeración, pulse este botón, el mando a distancia ajustará la temperatura automáticamente a 24°C, la velocidad de AUTO para ahorrar energía (pero solo si la temperatura ajustada es inferior a 24°C). Si la temperatura ajustada está entre 24°C y 30°C. presione el botón ECONOMIC, la velocidad del ventilador cambiará a AUTO.

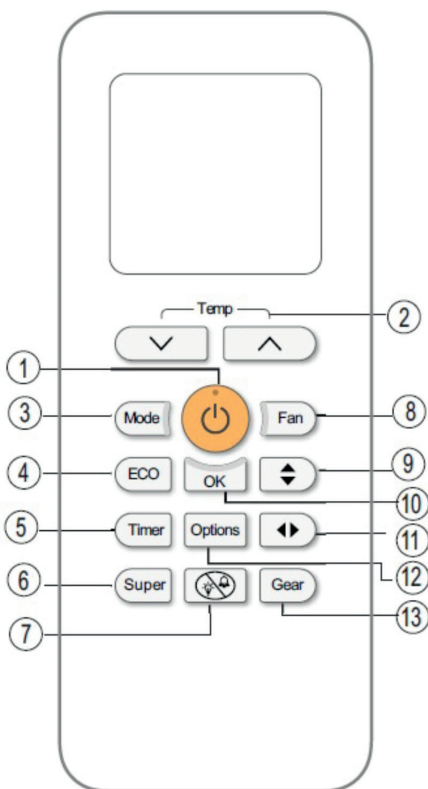
NOTA:
Presionando el botón ECONOMIC, o modificando el modo o ajustando la temperatura ajustada a menos de 24°C. se detendrá el funcionamiento ECONOMIC. Bajo el modo ECONOMIC, la temperatura programada debe ser de 24°C o más, puede resultar en enfriamiento insuficiente. Si se siente incómodo, simplemente presione el botón ECONOMIC otra vez para detenerlo.

5 Botón TIMER:
Pulse el botón para iniciar el auto-encendido/apagado.

6 Botón SUPER:
Pulse este botón bajo funcionamiento de refrigeración, la temperatura cambiará a 17°C, y cambiará a alta velocidad de ventilación y para un enfriamiento más rápido.

Pulse este botón bajo funcionamiento de calefacción, la temperatura establecida cambiará a 30°C, y cambiará a alta velocidad de ventilación para una calefacción más rápida.

Funcionamiento de los botones



NOTA:

Esta función no está disponible en el modo AUTO, DRY, VENTILACIÓN, Confort o Auto limpieza. Pulse MODE, VENTILACIÓN, SLEEP o el botón ECONOMIC y cancelará la función SUPER.

- 7 **Botón de No molestar:**
Pulse este botón para apagar este botón para apagar la pantalla interior, y también desactivar el zumbador del acondicionador de aire, el ventilador pasa a velocidad baja, creando un ambiente confortable y tranquilo. Púlselo de nuevo para cancelar esta función.

En modo No molestar, la pantalla se encenderá durante 10 segundos mientras se ajusta el modo, la temperatura o la velocidad del ventilador, etc.

- 8 **Botón FAN:**
Se utiliza para seleccionar la velocidad del ventilador en la secuencia de:
AU → 20% → 40% → 60% → 80% → F%

NOTA:

No se puede cambiar la velocidad del ventilador en modo AUTOMÁTICO o DRY.

Mantenga pulsado este botón durante al menos 2 segundos para activar o cancelar el modo silencioso. Debido a la baja frecuencia de operación del compresor, puede resultar en una insuficiente capacidad de refrigeración y calefacción.

Presione FAN, SLEEP, ON/OFF, ECONOMIC y se cancelará la función de silencio.

- 9 **Botón SWING ◀ ▶ :**
Utilizado para iniciar o detener el movimiento de la lama vertical y graduar a izquierda/derecha la dirección del flujo de aire. La lama cambia un ángulo de 6 grados por cada pulsación. Si se mantiene pulsado más de 2 segundos, la lama oscilará automáticamente.

- 10 **Botón OK:**
Utilizado para confirmar las funciones opcionales.

- 11 **Botón SWING ▲ ▼ :**
Utilizado para iniciar o detener el movimiento de la lama vertical y graduar a izquierda/derecha la dirección del flujo de aire. La lama cambia un ángulo de 6 grados por cada pulsación. Si se mantiene pulsado más de 2 segundos, la lama oscilará automáticamente.

- 12 **Botón Opciones:**
Pulse este botón para seleccionar la función del acondicionador de aire en la secuencia de:
Fresh → Follow me → Self clean → Repellent → Sleep

Pulse el botón Options para seleccionar la función deseada, parpadeará el símbolo correspondiente en la pantalla y, a continuación, pulse el botón OK para confirmar.

* Función FRESH () :

Cuando la función se inicia, el Ionizador de Plasma/colector de polvo (según modelos) se energiza y ayudará a quitar el polen y las impurezas del aire.

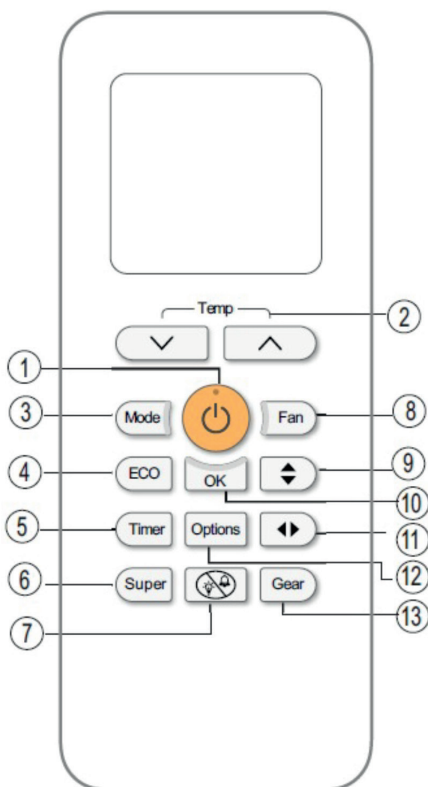
* Función FOLLOW ME:

Cuando la función FOLLOW ME está activada, la pantalla muestra la temperatura real en la ubicación del control remoto. El control remoto envía esa señal al aire acondicionado en intervalos de 3 minutos hasta que pulse el botón FOLLOW ME de nuevo.

NOTA:

Utilice el mando a distancia dentro de una distancia de 8 metros del aparato, apuntando hacia el receptor del acondicionador de aire.

Funcionamiento de los botones



* Función Confort (☺):

Cuando la función está activada, la temperatura del aire acondicionado se ajustará a 23°C automáticamente. No está disponible en modo ventilación.

* Función de limpieza automática (☼) (opcional):

En el modo de auto limpieza, el aire acondicionado automáticamente limpia y seca el evaporador para mantenerlo fresco para la siguiente operación. No está disponible en modo calefacción o ventilación.

(* Indica funciones opcionales)

13 Botón Fav.:

Se utiliza para restaurar la configuración actual o reanudar la configuración anterior.

La primera vez que se conecta a la corriente, cuando presión el botón FAV, la unidad funcionará en modo AUTO, 26°C y la velocidad del ventilador es automática.

Pulse este botón cuando el control remoto está activado, el sistema regresará automáticamente a la configuración anterior incluyendo el modo de funcionamiento, el ajuste de la temperatura, velocidad del ventilador y modo SLEEP (si está activado).

Botón Gear:

Pulse este botón para entrar en el modo de ahorro de energía en una secuencia como la siguiente:

75% (hasta un 75% de consumo de energía eléctrica)



50% (hasta un 50% de consumo de energía eléctrica)



Modo de configuración anterior

Apague la unidad o active la función ECONOMIC, SLEEP, FP, Super, Silencio o Auto limpieza para cancelar la función de control de consumo de energía eléctrica.

Esta función solo está disponible en el modo COOL.

NOTA:

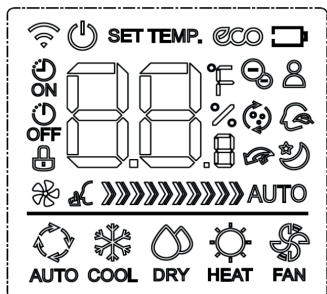
El diseño de los botones se basa en el modelo estándar y puede ser ligeramente diferente del que haya adquirido, la forma real prevalecerá.

Todas las funciones descritas se llevan a cabo por la unidad. Si la unidad no tiene esta característica, no habrá ninguna operación correspondiente cuando pulse el botón correspondiente en el mando a distancia.

Si hay grandes diferencias entre la Ilustración el control remoto y el manual del usuario o en las funciones descritas, la descripción del MANUAL DE USUARIO prevalecerá.

Indicadores de la pantalla LCD

La información se muestra cuando el control remoto está encendido



Display modo



AUTO COOL DRY HEAT FAN

	Aparece cuando datos son transmitidos
	Aparece cuando el control está encendido
	Indicador modo de funcionamiento ECONOMIC
	Indicador de pila (detección de baja carga)
	Indicador de temporizador de encendido
	Indicador de temporizador de apagado
	Indicador de función de silencio
	Muestra la temperatura o temperatura ambiente, o el ajuste del temporizador
	Indicador de modo FOLLOW ME
	Aparece cuando se selecciona la función FRESH
	Aparece cuando se selecciona Auto limpieza
	Aparece cuando se selecciona Confort
	Indicador de funcionamiento modo SLEEP
	Indicador de funcionamiento modo SUPER

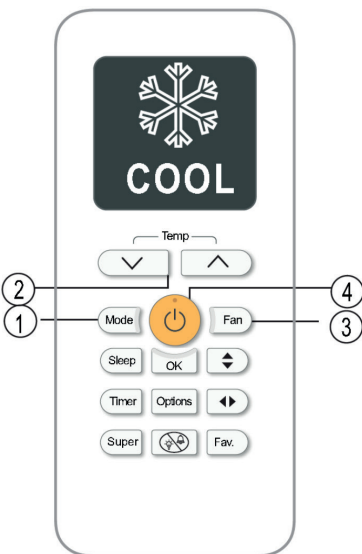
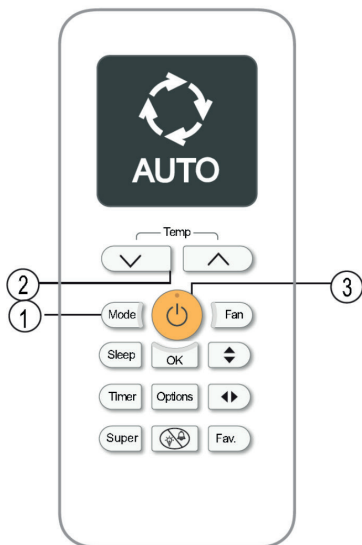
Velocidad del ventilado

		Baja velocidad
		Velocidad media
		Alta velocidad
		Velocidad automática

Nota:

Todos los indicadores que se muestran en la imagen aparecen para su explicación. Sin embargo, durante el funcionamiento real sólo los indicadores activos se mostrarán en la visualización de la pantalla.

Cómo utilizar los botones



Asegúrese de que la unidad está enchufada y la energía está disponible.

Funcionamiento AUTOMÁTICO

AJUSTE DE TEMPERATURA

El rango de temperatura de funcionamiento de unidades es de 17-30°C. Puede aumentar o disminuir la temperatura de ajuste en incrementos de 1°C.

En el modo AUTO el aire acondicionado selecciona el modo FRÍO/CALEFACCIÓN/VENTILACIÓN mediante el sensor que capta la diferencia entre la temperatura ambiente de la habitación y la temperatura fijada en el mando a distancia.

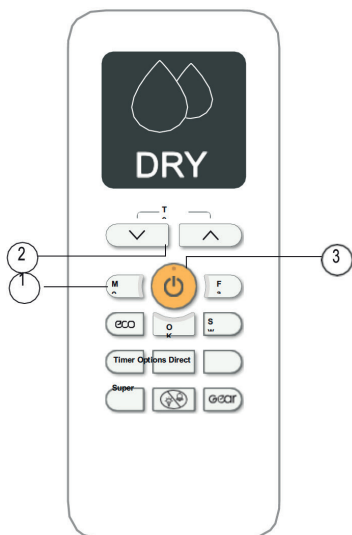
1. Pulse el botón **MODE** para seleccionar el modo AUTO
2. Pulse el botón **ARRIBA/ABAJO** para ajustar la temperatura deseada.
3. Pulse el botón **ON/OFF** para iniciar el acondicionador de aire

NOTA: En el modo automático, no se puede fijar la velocidad del ventilador

Funcionamiento en modo COOL (Refrigeración)

1. Pulse el botón **MODE** para seleccionar el modo COOL.
2. Pulse los botones **ARRIBA/ABAJO** para ajustar la temperatura deseada. La temperatura se puede ajustar en un rango de 17~30°C en incrementos de 1°C.
3. Pulse el botón **FAN** para seleccionar la velocidad del ventilador en la secuencia de: Auto, Baja, Media o Alta.
4. Pulse el botón **ON/OFF** para iniciar el acondicionador de aire.

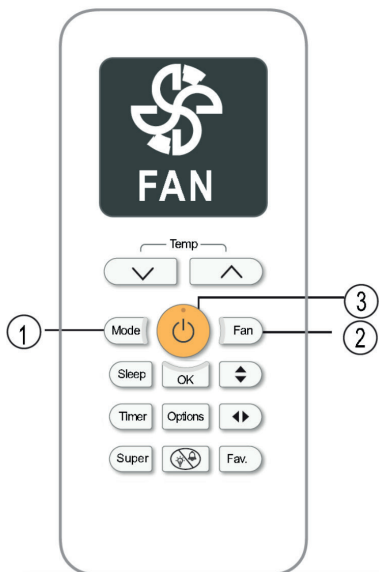
Cómo utilizar los botones



Funcionamiento en modo DRY (Deshumidificador)

1. Pulse el botón **MODE** para seleccionar el modo DRY.
2. Pulse el botón **ARRIBA/ABAJO** para ajustar la temperatura deseada.
3. Pulse el botón **ON/OFF** para iniciar la unidad.

NOTA: La velocidad del ventilador no se puede cambiar en el modo deshumidificador.

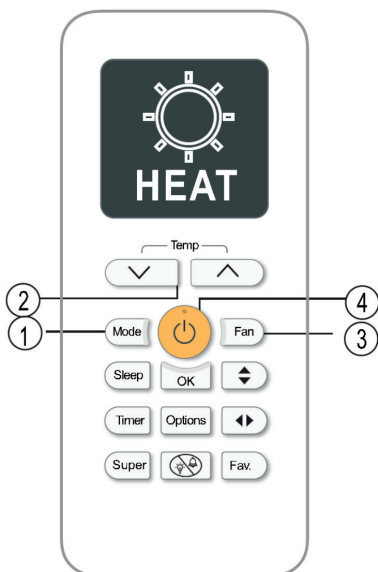


Funcionamiento en modo FAN (Ventilación)

1. Pulse el botón **MODE** para seleccionar el modo FAN.
2. Pulse el botón **FAN** para seleccionar la velocidad del ventilador: AUTO, BAJA, MEDIA o ALTA.
3. Pulse el botón **ON/OFF** para iniciar la unidad.

NOTA: No se puede ajustar la temperatura en modo VENTILACIÓN. Como resultado, la pantalla LCD del mando a distancia no mostrará la temperatura.

Cómo utilizar los botones



Funcionamiento en modo HEAT (Calefacción)

1. Pulse el botón **MODE** para seleccionar el modo HEAT.
2. Pulse los botones **ARRIBA/ABAJO** para ajustar la temperatura deseada.
3. Pulse el botón **FAN** para seleccionar la velocidad del ventilador: Auto, Baja, Media o Alta.
4. Pulse el botón **ON/OFF** para iniciar la unidad.

NOTA: Como la temperatura exterior disminuye, el desempeño de la función de calefacción puede verse afectada. En tales casos, recomendamos el uso de este aparato de aire acondicionado en conjunción con otro aparato de calefacción.

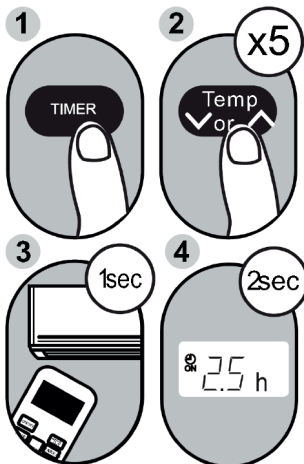
Ajuste de la función TIMER (Temporizador)

Su unidad de aire acondicionado tiene dos funciones de temporizador:

- **TIMER ON:** establece el tiempo que debe transcurrir tras el cual la unidad se encenderá automáticamente.
- **TIMER OFF:** establece el tiempo que debe transcurrir tras el cual la unidad se apagará automáticamente.



NOTA: Este número indica la cantidad de tiempo tras el cual desea que la unidad se encienda. Por ejemplo, si establece el temporizador de 2 horas, "2.0h" aparecerá en la pantalla y la unidad se encenderá pasadas 2 horas.



Establecer la función TIMER ON (Encendido automático)

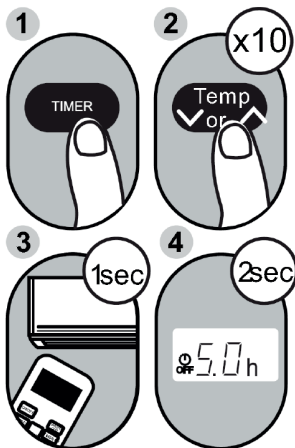
La función TIMER ON permite definir un período de tiempo tras el cual la unidad se encenderá automáticamente, por ejemplo, cuando llegue a casa del trabajo.

1. Pulse el botón **TIMER**, hasta que aparezca el indicador **TIMER ON** del temporizador y parpadee. Por defecto aparecerá en la pantalla el último período de tiempo que se programó y una "h" (indicador de horas). Ahora está listo para establecer el período de tiempo tras el cual la unidad se encenderá automáticamente.

NOTA: Este número indica la cantidad de tiempo tras el cual desea que la unidad se encienda. Por ejemplo, si establece el temporizador de 2 horas, "2.0h" aparecerá en la pantalla y la unidad se enciende pasadas 2 horas.

2. Pulse los botones **ARRIBA/ABAJO** para establecer el tiempo.
3. Espere 2 segundos y la función quedará activada. La pantalla del mando a distancia volverá a mostrar la temperatura.

Ejemplo: Configuración de encendido de la unidad a después de 2.5 horas.



Establecer la función TIMER OFF (Apagado automático)

La función TIMER OFF permite definir un período de tiempo tras el cual la unidad se apagará automáticamente, por ejemplo, cuando se levante.

NOTA: Cuando ajuste el temporizador de encendido/apagado, en períodos de hasta 10 horas, el tiempo aumentará en incrementos de 30 minutos con cada pulsación. En períodos de 10 a 24 horas, aumentará en incrementos de 1 hora. El temporizador volverá a cero después de 24 horas.

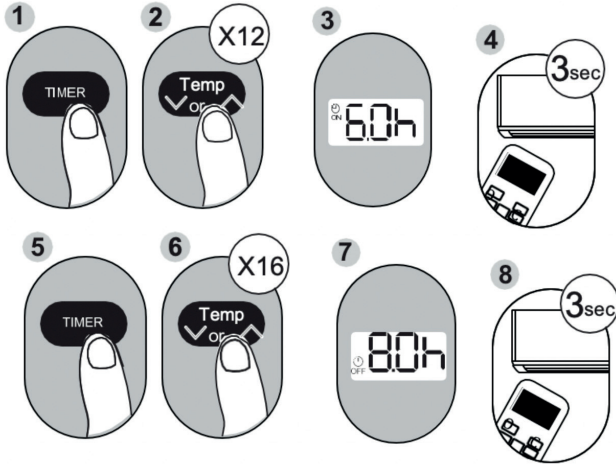
Puede desactivar la función **TIMER** estableciendo el valor "0.0h".

1. Pulse el botón **TIMER** hasta que aparezca el indicador **TIMER OFF** del temporizador y parpadee.
2. Pulse los botones **ARRIBA/ABAJO** para establecer el tiempo tras el cual desea que la unidad se apague.
3. Espere 2 segundos y la función quedará activada. La pantalla del mando a distancia volverá a mostrar la temperatura.

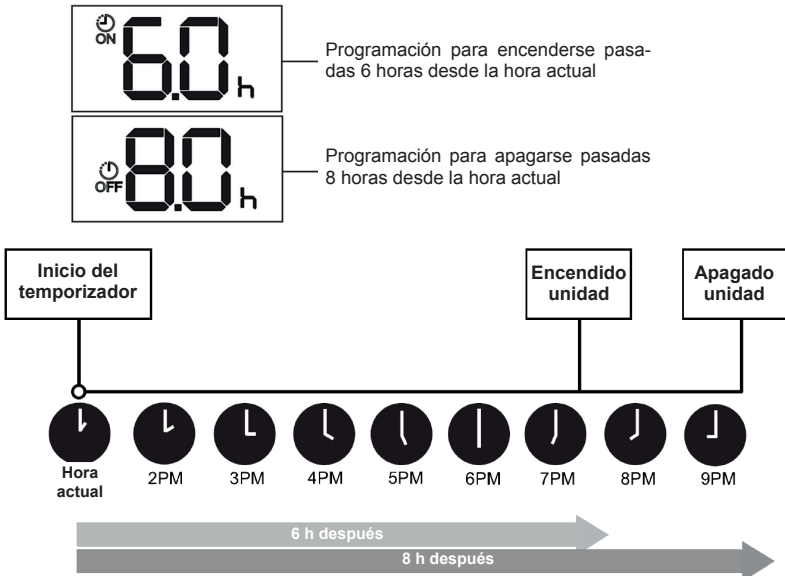
Ejemplo: Configuración de apagado de la unidad a después de 5 horas.

Ajuste de TIMER ON/OFF simultáneamente

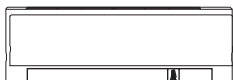
Tenga en cuenta que los períodos de tiempo establecidos para ambas funciones se refieren a las horas que deben pasar después de la hora actual. Por ejemplo, la hora actual es 1:00 PM, y desea que la unidad se encienda automáticamente a las 7:00 PM. Desea que funcione durante 2 horas y, a continuación, se apague automáticamente a las 9:00 PM. Siga los siguientes pasos:



Ejemplo: Programación de la unidad para el encendido después de 6 horas, funcionar durante 2 horas y, a continuación, apagarse. (Vea la figura siguiente).



Manejo del control remoto

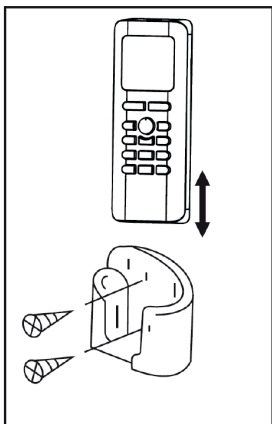


Ubicación del control remoto

- Utilice el mando a distancia a una distancia máxima de 8 metros del aparato, apuntando hacia el receptor. La recepción afirmada por un pitido

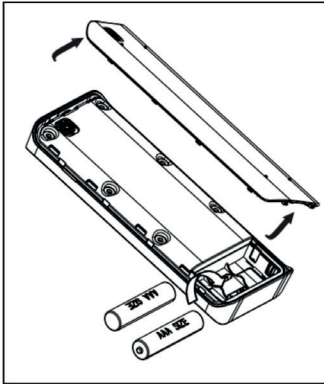
⚠ PRECAUCIONES

- El aire acondicionado no funcionará correctamente si las cortinas, puertas u otros materiales bloquean las señales desde el control remoto de la unidad interior.
- Evite que cualquier líquido caiga sobre el mando a distancia. No exponga el mando directamente a la luz solar o al calor
- Si el receptor de señal de infrarrojos de la unidad interior queda expuesto directamente al sol, puede que el aire acondicionado no funcione correctamente.
- Utilice cortinas para evitar que la luz solar incida sobre el receptor
- Si otros aparatos eléctricos reaccionan ante el control remoto consulte a su distribuidor local.
- No deje caer el mando a distancia. Manéjelo con cuidado
- No coloque objetos pesados sobre el control remoto, ni lo pise.



Utilizando el soporte del control remoto (opcional)

- El control remoto puede montarse en una pared o pilar mediante un soporte (no incluido, se vende por separado)
- Antes de instalar el control remoto, compruebe que el aire acondicionado recibe las señales correctamente.
- Instale el soporte del mando a distancia con dos tornillos.
- Para instalar o quitar el control remoto, moverlo hacia arriba o hacia abajo en el soporte.



Sustitución de las pilas

Los siguientes casos indican que las pilas están agotadas.

Sustituya las pilas antiguas por nuevas.

- Sustituya las pilas cuando no suene el "bip" de confirmación de la unidad interior, si el indicador de transmisión se apaga.
- Si todos los indicadores de la pantalla LCD parpadean simultáneamente o desaparecen..

El control remoto está alimentado por dos pilas secas (R03/LR03X2) situadas en la parte trasera y protegidas por una cubierta.

- (1) Quite la tapa presionando y deslizando.
- (2) Quite las pilas antiguas e inserte las pilas nuevas, colocando los extremos (+) y (-) correctamente.
- (3) Vuelva a colocar la tapa deslizándola hacia su posición.

NOTA: Cuando se retiran las pilas, el control remoto borra toda la programación.

Después de insertar las pilas nuevas, el control remoto debe ser reprogramado.

▲ PRECAUCIONES

- No mezcle pilas viejas y nuevas o pilas de diferentes tipos.
- No deje las pilas en el mando a distancia si no va a ser utilizado durante 2 o 3 meses.
- No tire las pilas como residuos municipales sin clasificar. Es necesaria la recogida de dichos residuos por separado para un tratamiento especial.



Distribuido por **frigicoll**

OFICINA CENTRAL
Blasco de Garay, 4-6
08960 Sant Just Desvern
(Barcelona)
Tel. +34 93 480 33 22
<http://home.frigicoll.es>
<http://www.midea.es>

MADRID
Senda Galiana, 1
Polígono Industrial Coslada
Coslada (Madrid)
Tel. +34 91 669 97 01
Fax. +34 91 674 21 00
madrid@frigicoll.es