



CONTROL REMOTO

MODEL: RGB10B(B)/BGEF

MANUAL DE USUARIO

Gracias por comprar el control remoto
Este manual describe las precauciones de seguridad requeridas para usar este producto



*imágenes con fines ilustrativos

intensity.mx

MAN-MU-RGB10B-1221



CONTENIDO



Especificaciones del Control Remoto.....	03
Manejo del control remoto.....	04
Botones y funciones.....	05
Indicadores de la pantalla	07
Como usar las funciones básicas.....	08
Como usar las funciones avanzadas.....	11





Especificaciones del Control Remoto

Modelo	RG10B(B)/BGEF, RG10B(B1)/BGEFU1, RG10B1(B)/BGEF, RG10B2(B)/BGCEF, Modelo RG10B10(B)/BGEF
Voltaje nominal	3.0V(Baterías secas R03/LR03×2)
Rango de recepción de señal	8m
Ambiente	-5°C~60°C(23°F~140°F)

Guía de inicio rápido



¿NO ESTÁ SEGURO DE LO QUE HACE UNA FUNCIÓN?

Consulte las secciones Cómo utilizar las funciones básicas y Cómo utilizar las funciones avanzadas de este manual para obtener una descripción detallada de cómo utilizar su aire acondicionado.

NOTA ESPECIAL

- Los diseños de los botones de su unidad pueden diferir ligeramente del ejemplo que se muestra.
- Si la unidad interior no tiene una función en particular, presionar el botón de esa función en el control remoto, no tendrá ningún efecto.
- Cuando hay grandes diferencias entre "Manual del control remoto" y "El manual de Usuario" en la descripción de la función, prevalecerá la descripción del "MANUAL DEL USUARIO".



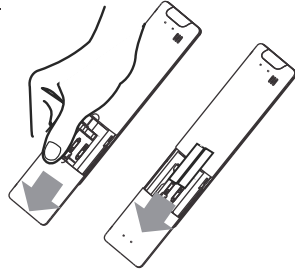


Manejo del control remoto

Inserción y reemplazo de baterías

Su unidad de aire acondicionado puede venir con dos baterías (algunas unidades). Ponga las pilas en el control remoto antes de su uso.

1. Deslice la cubierta trasera del control remoto hacia abajo, exponiendo el compartimento de la batería.
2. Inserte las pilas, prestando atención a que coincidan los extremos (+) y (-) de las pilas con los símbolos dentro del compartimento de la batería.
3. Vuelva a colocar la tapa de la batería en su lugar.



NOTAS DE LA BATERÍA

- Para un rendimiento óptimo del producto:
- No mezcle baterías nuevas y viejas, ni baterías de diferentes tipos.
 - No deje baterías en el control remoto si no planea usar el dispositivo para más de 2 meses.



ELIMINACIÓN DE BATERÍAS

No deseche las pilas sin clasificar residuos municipales. Consulte las leyes locales para conocer la eliminación de baterías.

TIPS PARA EL USO DEL CONTROL REMOTO

- El control remoto debe usarse dentro de 8 metros de la unidad.
- La unidad emitirá un pitido cuando se active la señal remota.
- Las cortinas, otros materiales y la luz solar directa, pueden interferir con el receptor de señales de infrarrojos.
- Retire las pilas si el control remoto no será utilizado por más de 2 meses.

NOTAS PARA UTILIZAR EL CONTROL REMOTO

El dispositivo debe cumplir con las regulaciones locales.

En Canadá, deberá cumplir con CAN ICES-3 (B) / NMB-3 (B).

En EE. UU., Este dispositivo cumple con la parte 15 de las reglas de la FCC. La operación está sujeta a las siguientes dos condiciones:

- (1) Este dispositivo no puede causar interferencias perjudiciales, y
- (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluida la interferencia que puede causar un funcionamiento no deseado.

Este equipo ha sido probado y se ha encontrado que cumple con los límites para un dispositivo digital de Clase B, de conformidad con la parte 15 de las Reglas de la FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable contra interferencias perjudiciales en una instalación residencial. Este equipo genera, utiliza y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no es instalado y utilizado de acuerdo con el instrucciones, puede causar interferencias perjudiciales a las radio comunicaciones. Sin embargo, no hay garantía de que no se producirán interferencias en un instalación particular. Si este equipo causa interferencias perjudiciales en la recepción de radio o televisión, que se puede determinar girando el equipo de vez en cuando, se anima al usuario a intentar corregir la interferencia de uno o más de los siguientes medidas.

Reorientar o reubicar la antena receptora.
Incrementar la separación entre los equipos y receptor.

Conecte el equipo a una toma de corriente en un circuito diferente de aquello a lo que el receptor es conectado.

Consulte con el distribuidor o con un técnico en radio / TV, en busca de ayuda.

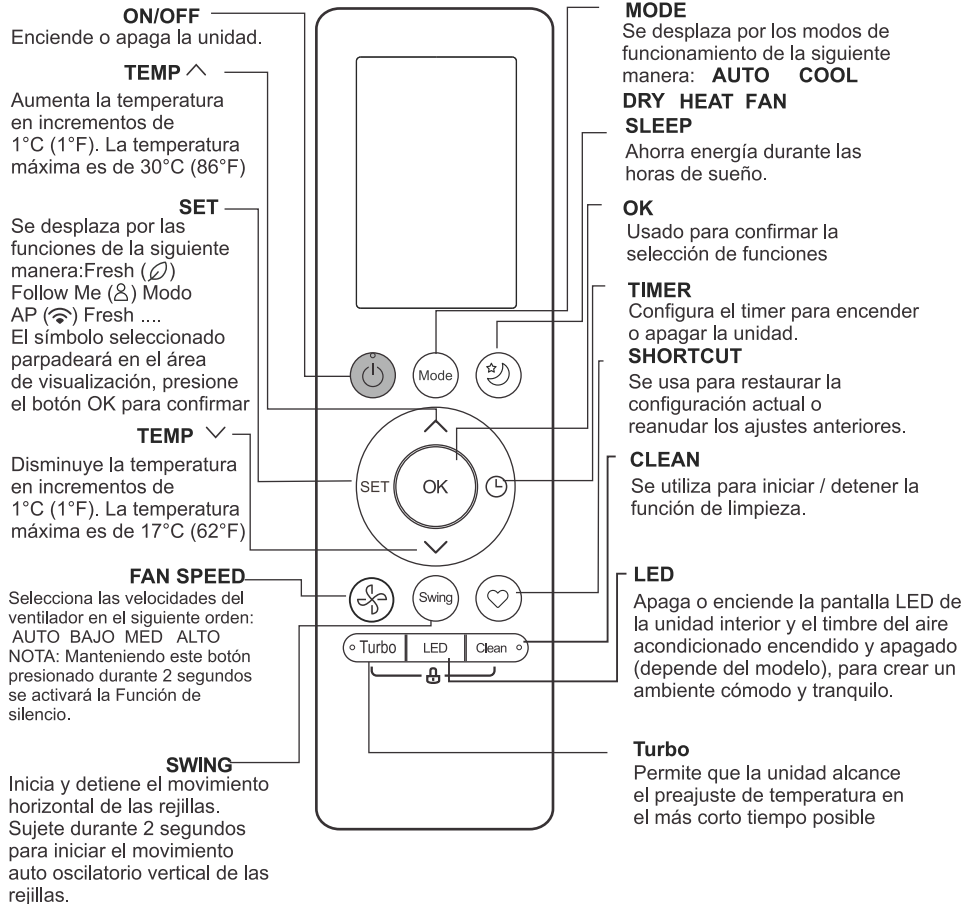
Cambios o modificaciones no aprobados por la parte responsable del cumplimiento podría anular la autoridad del usuario para operar el equipo.





Botones y funciones

Antes de comenzar a utilizar su nuevo aire acondicionado, asegúrese de familiarizarse con su control remoto. La siguiente es una breve introducción al control remoto en sí. Para obtener instrucciones sobre cómo operar su aire acondicionado, consulte la sección Cómo usar las funciones básicas de este manual.



Modelo: RG10B(B)/BGEF & RG10B(B1)/BGEFU1 (La función fresca no está disponible)

RG10B10(B)/BGCF(20-28°C)

RG10B2(B)/BGCF (Modelo de solo enfriamiento, el modo automático y el modo de calor no están disponibles)

NOTE: Para el modelo de **RG10B(B1)/BGEFU1**, presione los botones ^ & v presione los botones juntos al mismo tiempo durante 3 segundos para alternar la visualización de la temperatura entre °C & °F.





ON/OFF
Enciende o apaga la unidad.

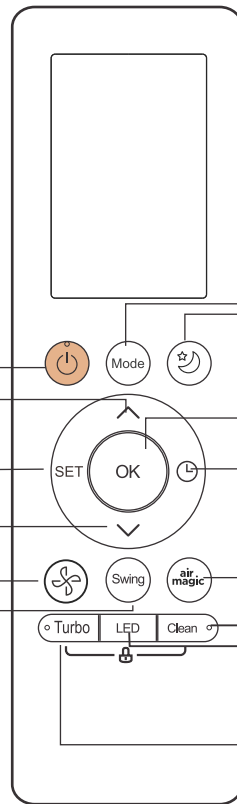
TEMP ^
Aumenta la temperatura en incrementos de 1°C (1°F). La temperatura máxima es de 30°C (86°F)

SET
Se desplaza por las funciones de la siguiente manera: Fresh (🌀) Follow Me (👤) Modo AP (📶) Fresh El símbolo seleccionado parpadeará en el área de visualización, presione el botón OK para confirmar

TEMP v
Disminuye la temperatura en incrementos de 1°C (1°F). La temperatura máxima es de 17°C (62°F)

FAN SPEED
Selecciona las velocidades del ventilador en el siguiente orden: AUTO BAJO MED ALTO
NOTA: Manteniendo este botón presionado durante 2 segundos se activará la Función de silencio.

SWING
Inicia y detiene el movimiento horizontal de las rejillas. Sujete durante 2 segundos para iniciar el movimiento auto oscilatorio vertical de las rejillas.



MODE
Se desplaza por los modos de funcionamiento de la siguiente manera: **AUTO COOL**

DRY HEAT FAN SLEEP

Ahorra energía durante las horas de sueño.

OK
Usado para confirmar la selección de funciones

TIMER
Configura el timer para encender o apagar la unidad.

FRESH
Esta característica elimina las bacterias, virus, microbios y otras sustancias dañinos de forma eficaz y refresca el aire.

CLEAN
Se utiliza para iniciar / detener la función de limpieza.

LED
Apaga o enciende la pantalla LED de la unidad interior y el timbre del aire acondicionado encendido y apagado (depende del modelo), para crear un ambiente cómodo y tranquilo.

Turbo
Permite que la unidad alcance el preajuste de temperatura en el más corto tiempo posible

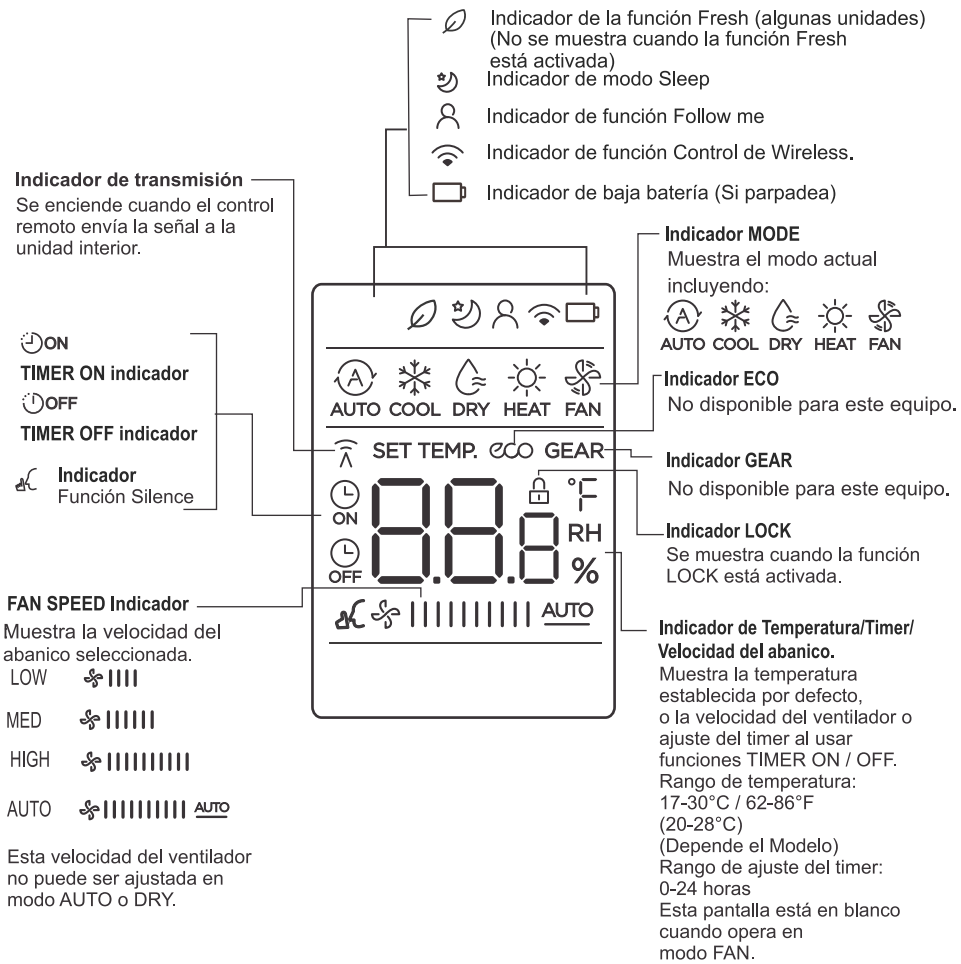
Model: RG10B1(B)/BGEF





Indicadores de pantalla remota

La información se muestra cuando se enciende el control remoto.



Nota:

Todos los indicadores que se muestran en la figura tienen el propósito de una presentación clara. Pero durante la operación, solo los signos de función relativa se muestran en la ventana de visualización.

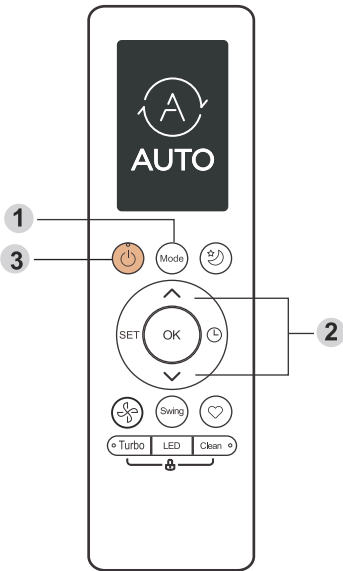




Como usar las funciones básicas

Operaciones Básicas

¡ATENCIÓN! Antes de operar el equipo, por favor asegúrese de que la unidad esté conectada y la energía eléctrica esté disponible



AJUSTE DE TEMPERATURA

El rango de temperatura de funcionamiento de las unidades es 17-30°C (62-86°F) / 20-28°C. Puede aumentar o disminuir la temperatura en incrementos de 1°C (1°F).

Modo AUTO

En el modo AUTO, la unidad seleccionará automáticamente la operación COOL, FAN o HEAT según la temperatura establecida.

1. Presione el botón MODE y seleccione AUTO.
2. Seleccione la temperatura deseada utilizando los botones:

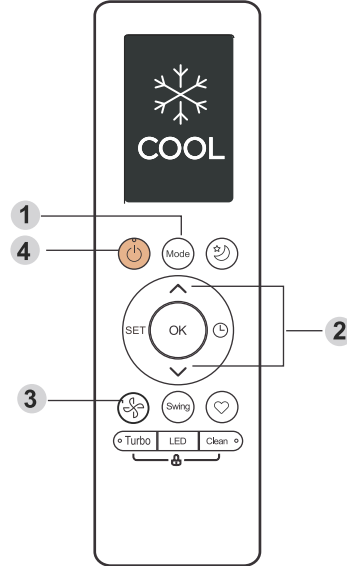
TEMP ^ o **TEMP** v

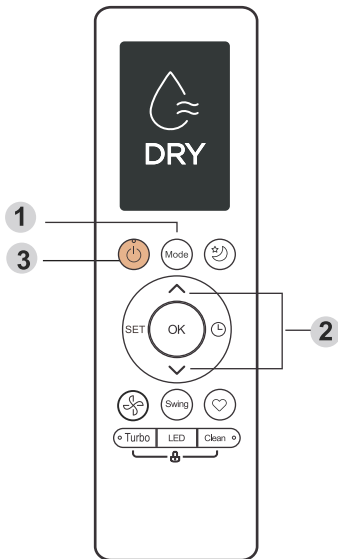
3. Presione el botón ON / OFF para encender la unidad

NOTA: FAN SPEED no se puede configurar en el modo AUTO

Modo COOL

1. Presione el botón MODE para seleccionar el modo COOL.
2. Seleccione la temperatura deseada utilizando los botones:
TEMP ^ o **TEMP** v
3. Presione el botón FAN para seleccionar la velocidad del abanico. AUTO, LOW, MED o HIGH.
4. Presione el botón **ON/OFF** para encender la unidad.

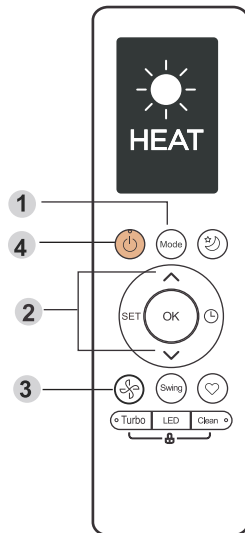




Modo FAN

1. Presione el botón MODE para seleccionar el modo FAN
2. Presione el botón FAN para seleccionar la velocidad del abanico. AUTO, LOW, MED o HIGH.
3. Presione el botón **ON/OFF** para encender la unidad.

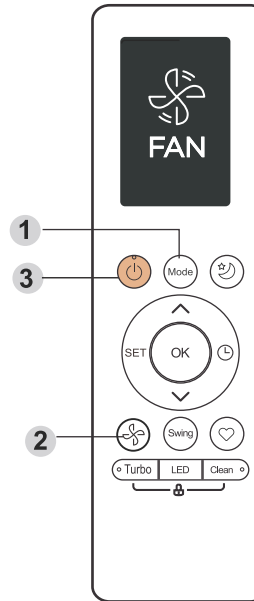
NOTA: No puede configurar la temperatura en el modo FAN. Como resultado, la pantalla LCD de su control remoto no mostrará la temperatura.



Modo DRY (Deshumidificador)

1. Presione el botón MODE para seleccionar el modo DRY
2. Seleccione la temperatura deseada utilizando los botones:
TEMP ^ o TEMP v
3. Presione el botón **ON/OFF** para encender la unidad.

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



Modo HEAT

1. Presione el botón MODE para seleccionar el modo HEAT.
2. Seleccione la temperatura deseada utilizando los botones:
TEMP ^ o TEMP v
3. Presione el botón FAN para seleccionar la velocidad del abanico. AUTO, LOW, MED o HIGH.
4. Presione el botón **ON/OFF** para encender la unidad.

NOTA: A medida que desciende la temperatura exterior, El rendimiento de la función HEAT de su unidad puede verse afectado. En tales casos, recomendamos usando este equipo junto con otros aparatos de calefacción.





Configurando el TIMER

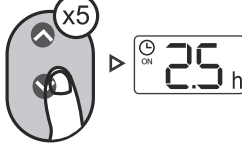
TIMER ON/OFF - Establezca la cantidad de tiempo después del cual la unidad se encenderá / apagará automáticamente.

Ajuste TIMER ON

Presione el botón **TIMER** para iniciar la secuencia de tiempo



Presione el botón **Temp.** arriba o abajo varias veces para establecer la hora que desea encender la unidad.



Apunte el control remoto a la unidad y espere 1 segundo, se activará el **TIMER ON**.

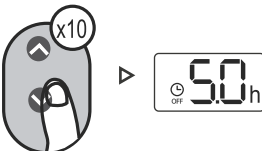


Ajuste TIMER OFF

Presione el botón **TIMER** para iniciar la secuencia de tiempo de APAGADO



Presione el botón **Temp.** arriba o abajo varias veces para establecer la hora que desea apagar la unidad.



Apunte el control remoto a la unidad y espere 1 segundo, se activará el **TIMER OFF**.

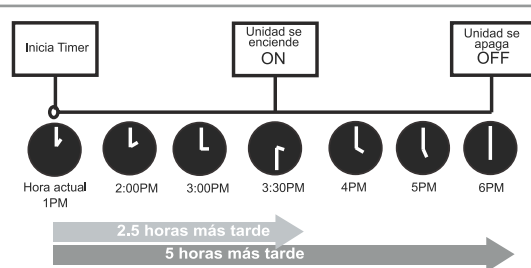
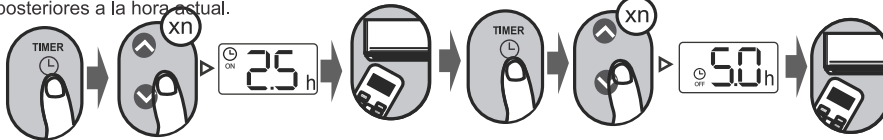


NOTA:

1. Al configurar **TIMER ON** o **TIMER OFF**, el tiempo aumentará en incrementos de 30 minutos con cada presione, hasta 10 horas. Después de 10 horas y hasta 24, aumentará en incrementos de 1 hora. (Por ejemplo, presione 5 veces para obtener 2.5h, y presione 10 veces para obtener 5h.) El temporizador volverá a 0.0 después de 24.
2. Cancele cualquiera de las funciones configurando su temporizador en 0.0h.

Configuración del TIMER ON/OFF ejemplo

Tenga en cuenta que los períodos de tiempo que establece para ambas funciones se refieren a horas posteriores a la hora actual.



Ejemplo: si el timer actual es la 1:00 p.m., para configurar el timer como en los pasos anteriores, la unidad se encenderá 2.5 h más tarde (3:30 p.m.) y apagará a las 6:00 PM.

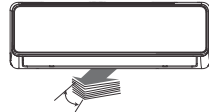




Como usar las funciones avanzadas

Función Swing

Presione el botón Swing



La rejilla horizontal se moverá hacia arriba y hacia abajo automáticamente al presionar el botón Swing.

Presione nuevamente para detenerlo.



Mantenga presionado este botón durante más de 2 segundos, la función de oscilación de la rejilla vertical se activará. (Depende del modelo)

Función SHORTCUT

Presione el botón SHORTCUT



Presione este botón cuando el control remoto esté encendido, el sistema automáticamente volverá a la configuración anterior, incluido el modo de funcionamiento, la configuración temperatura, nivel de velocidad del ventilador y función de sleep (si está activada).

Si presiona más de 2 segundos, el sistema restaurará automáticamente los ajustes de funcionamiento actuales, incluido el modo de funcionamiento, ajuste de temperatura, nivel de velocidad del ventilador y función sleep (si está activada).

Función TURBO

Presione el botón TURBO



Cuando selecciona la función Turbo en el modo COOL, la unidad emitirá aire frío con la configuración de viento más fuerte para reactivar el proceso de enfriamiento.

Cuando selecciona la función Turbo en el modo HEAT, para unidades con calefacción eléctrica, el CALENTADOR eléctrico activará y arrancará el proceso de calefacción.

Función Clean

Presione el botón CLEAN



Las bacterias transportadas por el aire pueden crecer en la humedad que se condensa alrededor del intercambiador de calor en la unidad. Con el uso regular, la mayor parte de esta humedad se evapora de la unidad.

Al presionar el botón CLEAN, su unidad se limpiará automáticamente. Después de limpiar, la unidad se apagará automáticamente. Si presiona el botón CLEAN a mitad del ciclo se cancelará la operación y apagará la unidad. Puede utilizar CLEAN tantas veces como desee.

Nota: Solo puede activar esta función en modo COOL o DRY.



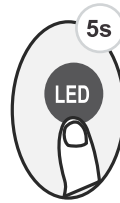


LED DISPLAY



Presione el botón LED

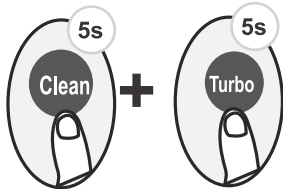
Presione este botón para encender y apagar la pantalla de la unidad interior.



Presione este botón por más de 5 segundos. (algunas unidades)

Mantenga pulsado este botón durante más de 5 segundos, la unidad interior mostrará la temperatura real de la habitación. Presione más de 5 segundos nuevamente volverá a mostrar la temperatura de ajuste.

Función LOCK



Presione al mismo tiempo el botón CLEAN y el botón Turbo por más de 5 segundos para activar la función de bloqueo. Todos los botones no responderán excepto presionar estos dos botones durante dos segundos nuevamente para deshabilitar el bloqueo.

Función Silence



Mantenga presionado el botón del ventilador durante más de 2 segundos para activar / desactivar la función Silence (algunas unidades). Debido al funcionamiento a baja frecuencia del compresor, puede resultar en un enfriamiento insuficiente y capacidad calorífica. Presione el botón ON / OFF, Mode, Sleep, Turbo o Clean mientras el funcionamiento cancelará la función de Silence.

Función FP

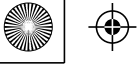
Presione este botón 2 veces durante un segundo en el modo HEAT y ajuste la temperatura de 17°C / 62°F o 20°C (para modelo de RG10B10 (B) / BGEF).



La unidad funcionará a alta velocidad del ventilador (mientras el compresor esté encendido) con la temperatura automáticamente ajustada a 8°C / 46°F.

Nota: Esta función es solo para acondicionadores de aire con bomba de calor. Presione este botón 2 veces durante un segundo en el modo HEAT y ajuste la temperatura de 17°C / 62°F o 20°C (para el modelo RG10B10 (B) / BGEF) para activar la función FP. PRESIONE On / Off, Sleep, mode, Fan y temperatura. durante el funcionamiento cancelará esta función.





Modo SLEEP

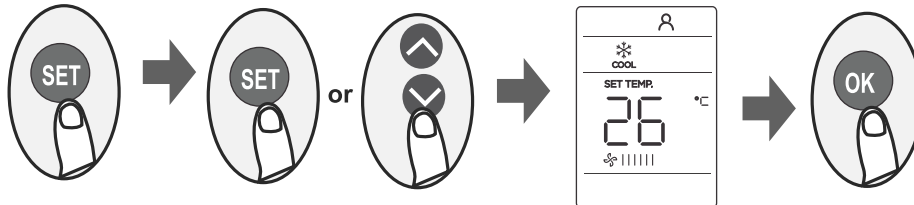
Presione el botón SLEEP



La función SLEEP se utiliza para disminuir la energía mientras duerme (y no necesita los mismos ajustes de temperatura para mantenerse cómodo). Esta función puede sólo mediante activación mediante el control remoto. Para obtener más información, consulte "Modo Sleep" en "MANUAL DEL USUARIO".

Nota: La función SLEEP no está disponible en los modos FAN o DRY.

Función SET



- Presione el botón SET para ingresar a la configuración de la función, luego presione el botón SET o TEMP ∇ o TEMP \blacktriangle para seleccionar la función deseada. El símbolo seleccionado parpadeará en el área de visualización, presione el Botón OK para confirmar.
- Para cancelar la función seleccionada, simplemente realice los mismos procedimientos que arriba.
- Presione el botón SET para desplazarse por las funciones de operación de la siguiente manera:
Fresh* (☉) Follow Me (⊗) AP mode (📶)

[*]: Si su control remoto tiene el botón Fresh, no puede usar el botón SET para seleccionar la función Fresh.

Función FRESH (☉) (algunas unidades) :

Cuando se inicia la función FRESH, el Ionizador / Colector de polvo de plasma (dependiendo el modelo) está energizado y ayudará a eliminar el polen y las impurezas del aire.

Función Follow me (⊗) :

La función SÍGUEME permite al control remoto medir la temperatura en su ubicación actual y envía esta señal al aire acondicionado en intervalos de 3 minutos. Cuando se usa los modos AUTO, COOL o HEAT, medir la temperatura ambiente desde el control remoto (en lugar de desde la propia unidad interior) Permite que el aire acondicionado optimice la temperatura a su alrededor y garantice el máximo confort.

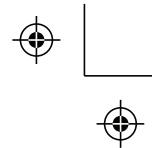
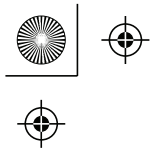
NOTA: Mantenga presionado el botón Turbo durante siete segundos para iniciar / detener la función de memoria de la función Sígueme.

- Si la función de memoria está activada, "On" aparecerá durante 3 segundos en la pantalla.
- Si se detiene la función de memoria, aparece OF durante 3 segundos en la pantalla.
- Mientras la función de memoria está activada, presione el botón ON / OFF, cambie el modo o corte de energía no cancelará la función Sígueme.

Función AP (📶) (algunas unidades) :

Elija el modo AP para realizar la configuración de la red inalámbrica. Para algunas unidades, no funciona presionando el botón SET. Para ingresar al modo AP, presione continuamente el botón LED siete veces en 10 segundos.





Intensity Air

Brasil 3917 Col. Desarrollo las Torres 91, Monterrey, Nuevo Leon, Mexico.

Postal code: 64760

www.intensity.mx

Note: Las especificaciones del producto cambian de vez en cuando a medida que se publican las mejoras y desarrollos del producto y pueden variar de las de este documento.

