

LG

Mando a distancia inalámbrico

Manual de usuario / instalación

**Modelos: PQWRHSF0
PQWRCSF0**

ESPAÑOL

Importante



- Lea completamente este manual de instalación antes de instalar el producto.
- Las tareas de instalación deben realizarse de acuerdo con la Normativa Eléctrica Nacional y sólo puede llevarlas a cabo personal autorizado.
- Conserve este manual de instalación para futuras consultas después de haberlo leído completamente.

ÍNDICE

■ Recauciones de seguridad	3~4
■ Descripción de las piezas	5~6
■ Método de instalación	7
■ Durante el uso	8~18
• Operación para frío	8
• Operación automática	9
• Funcionamiento de cambio automático (modelo de bomba de calor)	10
• Operación de la deshumidificación saludable	11
• Calor (sólo modelo con bomba de calor)	12
• Operación Jet Cool	13
• Operación de la purificación NEO PLASMA (Opcional)	14
• Operación 2ºF	15
• Características adicionales	16~18
• Configuración de la dirección de control central	19

Precauciones de seguridad

- La instalación requiere de personal experto, y deberá ser llevada a cabo por el centro de servicio u otra tienda especializada en su instalación, y reconocida por nuestra empresa.
- Nuestra empresa no proporcionará la reparación gratuita de los problemas que surjan tras la instalación si ésta ha sido realizada por alguien no especializado.
- Respete las siguientes advertencias de seguridad a fin de evitar daños o pérdidas inesperadas.

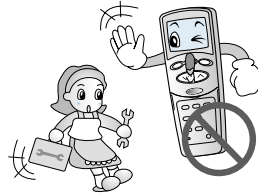
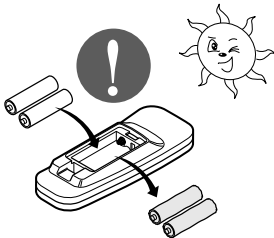
- ▲ Aviso** : Advertencia: Si el usuario no siguiera las directrices obligatorias, podría resultar en lesiones serias o incluso la muerte.
- ▲ Pericolo** : Precaución: Si el usuario no siguiera las directrices obligatorias, podría resultar en lesiones personales o daños a la propiedad.
-  : Los Avisos y Precauciones sirven el propósito de llamar la atención del usuario sobre peligros potenciales. Lea y siga cuidadosamente estos avisos a fin de evitar accidentes por falta de seguridad.
-  : Los Avisos y Precauciones están bien indicados en esta guía y en el propio producto a fin de ayudar a proteger a los usuarios de posibles riesgos.

▲ Aviso

■ Installation

Sustituya las pilas en el mando a distancia por otras nuevas del mismo tipo. No mezcla pilas usadas con otras nuevas o de distintos tipos. Existe riesgo de fuego o explosión.

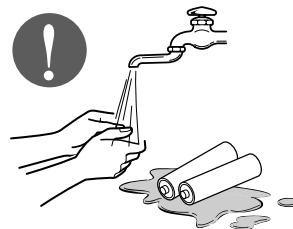
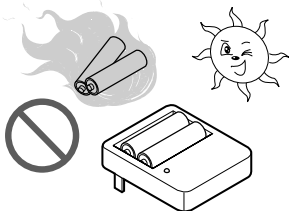
No desmonte, repare ni modifique el producto usted mismo, a fin de evitar riesgos por fuego o descargas eléctricas.



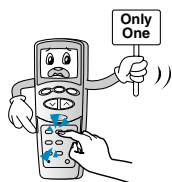
■ Operation

No recargue o abra las pilas. No las tire al fuego. Estas podrían quemarse o explotar.

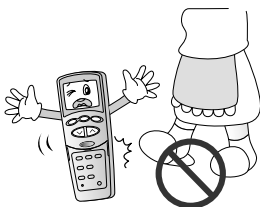
Si el líquido de las pilas mancha su piel o ropa, lávese bien con agua limpia. No utilice el mando si las pilas han sufrido fugas. Los productos químicos de las pilas pueden causar quemaduras u otros peligros a la salud.



Presione una vez el botón.
Si presiona varios botones a la vez no logrará que la unidad funcione.



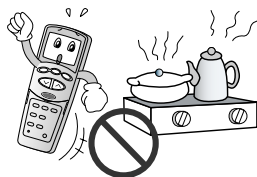
No deje caer ni tire el mando a distancia. No golpee ni pise el mando a distancia.



No lo utilice en lugares con un nivel excesivo de humedad.



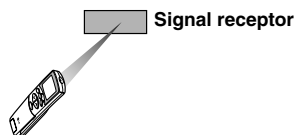
No lo utilice bajo condiciones de fuego o incendio.



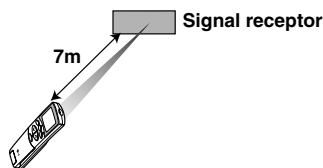
No coloque el mando a distancia en una ubicación expuesta a la luz directa del sol.



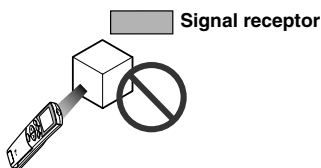
Apunte al receptor de señal del mando a distancia inalámbrico para hacerlo funcionar.



La señal del mando a distancia puede recibirse a una distancia de hasta 7 metros.



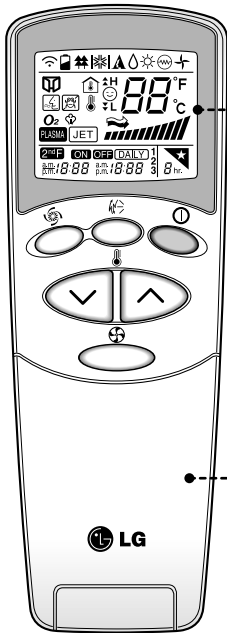
Asegúrese de que no existe ningún obstáculo entre el mando a distancia y el receptor de señal.



⚠ Pericolo

Block a strong light over the signal receptor with a curtain or etc. so as to prevent the abnormal operation.
(ex: electronic quick start, ELBA, inverter type fluorescent lamp)

Descripción de las piezas

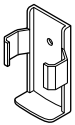


Pantalla LCD

Puerta de apertura independiente tipo "flip-up" (cerrada)

Mando a distancia inalámbrico

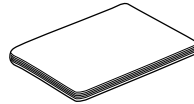
Accesorios



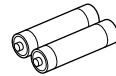
Soporte(1EA)



Tornillo de fijación (2EA)

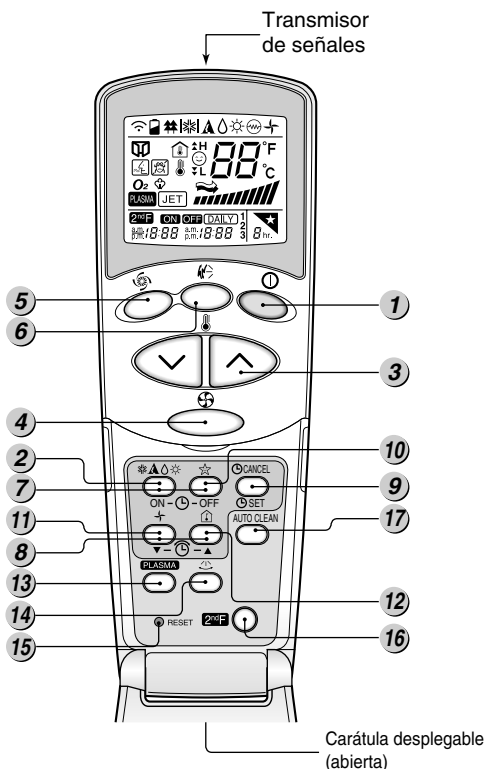


Manual de usuario /instalación



AAA(1.5V) Pilas(2EA)

Operación del mando a distancia



1. BOTÓN DE ARRANQUE/PARADA

El aparato arranca al pulsar este botón y se detiene al pulsarlo de nuevo.

2. BOTÓN DE SELECCIÓN DEL MODO DE OPERACIÓN

Se usa para seleccionar el modo de operación.

3. BOTONES DE AJUSTE DE LA TEMPERATURA DE LA SALA

Se usan para seleccionar la temperatura de la sala.

4. SELECTOR DE VELOCIDAD DEL VENTILADOR INTERIOR

Se usa para seleccionar la velocidad del ventilador en cuatro etapas, baja, media, alta y CHAOS.

5. JET COOL

Se usa para arrancar o detener la velocidad de calefacción/frío. (La velocidad de la calefacción/frío opera la velocidad del ventilador superalto).

6. BOTÓN DE OSCILACIÓN CHAOS

Se usa para detener o iniciar el movimiento de las rendijas y ajustar la dirección del flujo de aire deseado hacia arriba/abajo.

7. BOTONES DE ENCENDIDO/APAGADO DEL TEMPORIZADOR

Se usan para ajustar la hora de arranque y de apagado.

8. BOTONES DE AJUSTE HORARIO

Se usan para ajustar la hora.

9. BOTÓN DE AJUSTE DEL TEMPORIZADOR/CANCELACIÓN

Se usa para ajustar el temporizador cuando se llega al tiempo deseado y para cancelar la operación del temporizador.

10. BOTÓN PARA MODO SLEEP AUTOMÁTICO

Se usa para ajustar la operación del modo Sleep automático.

11. BOTÓN DE CIRCULACIÓN DE AIRE

Se usa para hacer circular el aire de la sala sin enfriar ni calentar.

12. BOTÓN DE COMPROBACIÓN DE TEMPERATURA DE LA SALA

Se usa para comprobar la temperatura de la sala.

13. NEO PLASMA (OPCIONAL)

Se usa para iniciar o detener la función de purificación plasma.

14. BOTÓN DE CONTROL DE DIRECCION DEL FLUJO DE AIRE HORIZONTAL

Se usa para establecer la dirección deseada del flujo de aire horizontal.

15. BOTÓN DE RESETEO

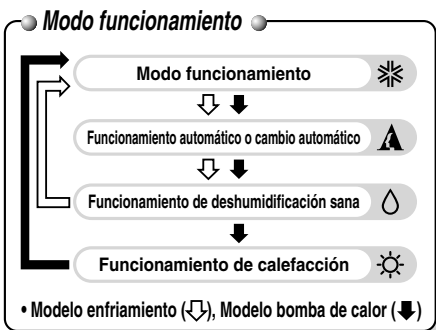
Inicializa el mando a distancia.

16. 2º BOTÓN F

Se usa para seleccionar la función antes de los modos anteriores impresos en azul en la parte inferior de los botones.

17. AUTOLIMPIEZA

Se usa para ajustar el modo de autolimpieza.



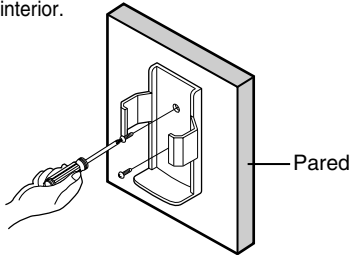
NOTA

Presione primero el botón 2ndF y después el botón de función deseado a fin de utilizar las funciones impresas en azul en la base de los botones. Presionar el botón 2ndF activa la función impresa en azul en la base del botón respectivo. Para cancelar la función, presione de nuevo el botón 2ndF; de lo contrario cancelará automáticamente si la unidad permanece en ralentí tras 10 segundos.

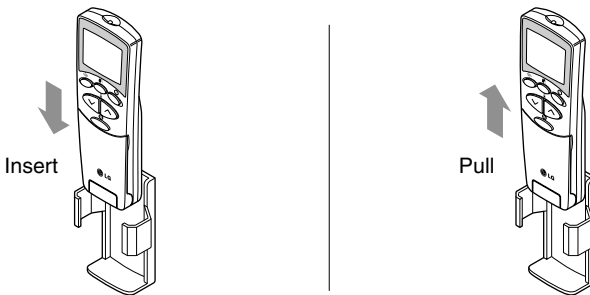
Método de instalación

Cómo montar la unidad en la pared.

- 1** Utilice los tornillos para fijar el soporte a la pared o conectar el lado del soporte de la unidad interior.



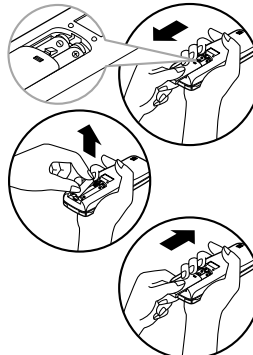
- 2** Inserción del mando a distancia en el soporte.



ESPAÑOL

Inserción de pilas

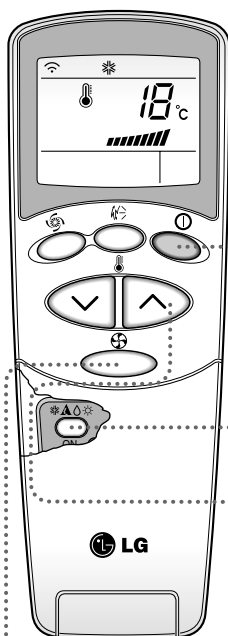
- Retire la tapa en la parte posterior del mando a distancia.
 - Deslice la tapa según la flecha de dirección.
- Inserte dos pilas.
 - Asegúrese que las marcas (+) y (-) sean correctas.
 - Asegúrese que ambas pilas sean nuevas.
- Vuelva a insertar la tapa.
 - Deslice la tapa de nuevo en posición.



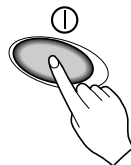
- No utilice pilas recargables, ni pilas diferentes a los estándares de forma, dimensiones y rendimiento.
- Cambie las pilas por otras nuevas si el mando a distancia no funciona correctamente tras utilizarlo durante un largo período de tiempo.

Durante el uso

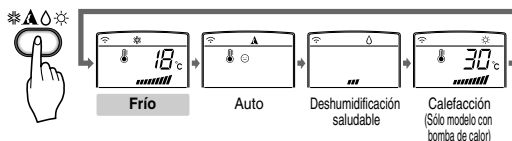
Operación para frío



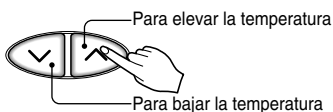
- 1** Pulse el botón de arranque/parada. La unidad responderá con un pitido.



- 2** Abra la carátula del mando a distancia. Para seleccionar la **operación del frío**, pulse el botón de selección del modo de operación. Cada vez que se pulse el botón, el modo de operación cambiará en la dirección que marca la flecha.



- 3** Ajuste la temperatura más baja que la temperatura de la sala. La temperatura puede ajustarse entre los 18°C y los 30°C en pasos de 1°C.



- 4** Puede seleccionar la velocidad del ventilador en 4 pasos: bajo, medio, alto o CHAOS. Cada vez que se pulse el botón, el modo de velocidad del ventilador cambiará.



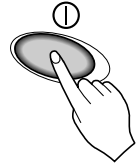
Aire natural con la lógica CHAOS

- ❑ Para obtener una sensación más fresca, pulse el selector de velocidad del ventilador de la unidad interior y ajuste el modo CHAOS. En este modo, el aire soplará como si fuese una brisa natural cambiando naturalmente la velocidad del ventilador de acuerdo con la lógica CHAOS.

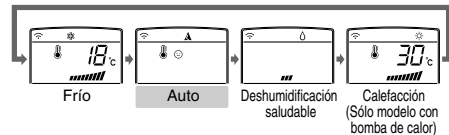
Operación automática



- 1** Pulse el botón de arranque/parada.
La unidad responderá con un pitido.



- 2** Abra la carátula del mando a distancia. Para seleccionar la **operación automática**, pulse el botón de selección del modo de operación. Cada vez que se pulse el botón, el modo de operación cambiará en la dirección que marca la flecha.



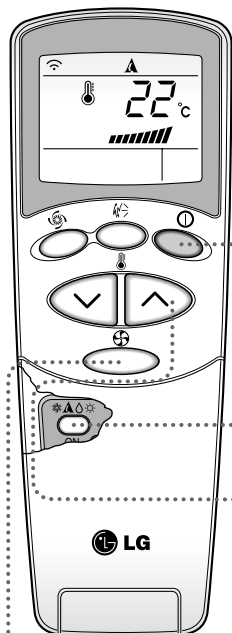
- 3** La temperatura y la velocidad del ventilador se ajustan automáticamente mediante controles electrónicos basados en la temperatura real de la sala. Si desea cambiar la temperatura fija, pulse los botones de ajuste de la temperatura de la sala. La temperatura fija cambiará considerando la temperatura de la sala.



DURANTE LA OPERACIÓN AUTOMÁTICA:

- No puede cambiar la velocidad del ventilador interior. Ya ha sido ajustado por la lógica Fuzzy.
- Si el sistema no funciona como desea, cambie manualmente a otro modo. El sistema no cambiará automáticamente del modo de frío al modo de calor, o viceversa. Deberá ajustar el modo y la temperatura deseada de nuevo.
- Durante la operación automática, pulsar el botón de oscilación chaos hará que las rendijas horizontales se muevan hacia arriba y hacia abajo automáticamente. Si desea detener la autooscilación, pulse el botón de oscilación chaos de nuevo.

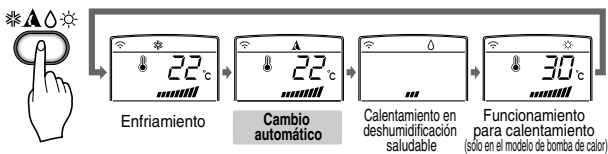
Funcionamiento de cambio automático (modelo de bomba de calor)



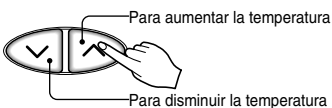
- 1** Pulse el botón Start/Stop (Iniciar/Parar). La unidad responderá con un pitido.



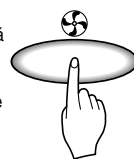
- 2** Abra la tapa del mando a distancia. Para seleccionar **Funcionamiento de cambio automático**, pulse el botón de selección de modo de funcionamiento (Operation Mode Selection). Cada vez que pulse el botón, el modo de funcionamiento cambiará en el sentido de la flecha.



- 3** Cierre la tapa del mando a distancia. Ajuste la temperatura por debajo de la temperatura de la sala. La temperatura puede ajustarse en un rango de 18°C-30°C en incrementos de 1°C.



- 4** Ajuste de nuevo la velocidad del ventilador con la tapa del mando a distancia todavía cerrada. Podrá seleccionar la velocidad del ventilador en cuatro posiciones: bajo, medio, alto y CHAOS. Cada vez que pulse el botón cambiará el modo de velocidad del ventilador.



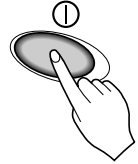
Durante el funcionamiento de cambio automático

- El aire acondicionado cambia automáticamente el modo de funcionamiento para mantener la temperatura del interior. Cuando la temperatura de la sala varía más de $\pm 2^{\circ}\text{C}$ en comparación con la temperatura de ajuste, el modo de funcionamiento de cambio automático mantendrá la temperatura dentro de un rango $\pm 2^{\circ}\text{C}$ de la temperatura de ajuste.

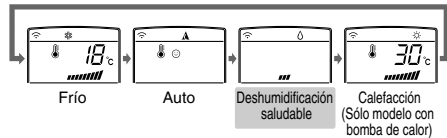
Operación de la deshumidificación saludable



- 1** Pulse el botón de arranque/parada. La unidad responderá con un pitido.



- 2** Abra la carátula del mando a distancia. Para seleccionar la **operación de deshumidificación saludable**, pulse el botón de selección del modo de operación. Cada vez que se pulse el botón, el modo de operación cambiará en la dirección que marca la flecha.



- 3** Ajuste la velocidad del ventilador. Puede seleccionar la velocidad del ventilador en cuatro etapas: baja, media, alta y CHAOS. En este modo, el aire sopla como si fuese una brisa natural cambiando automáticamente la velocidad del ventilador de acuerdo con la lógica CHAOS.



Aire natural con la lógica CHAOS

- Para obtener una sensación más fresca, pulse el selector de velocidad del ventilador de la unidad interior y ajuste el modo CHAOS. En este modo, el aire soplará como si fuese una brisa natural cambiando naturalmente la velocidad del ventilador de acuerdo con la lógica CHAOS.

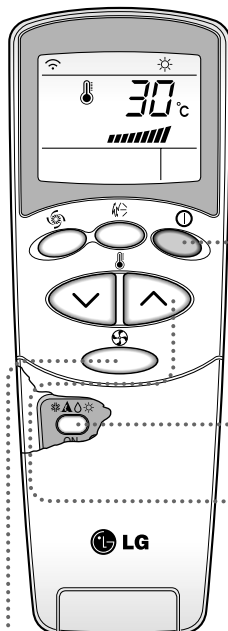
DURANTE LA OPERACIÓN DE LA DESHUMIDIFICACIÓN SALUDABLE:

- Si selecciona el modo de deshumidificación en el botón de selección de la operación, el A/C arranca la función de deshumidificación, ajustando la temperatura de la sala automáticamente y el volumen del aire de la condición óptima para la deshumidificación basándose en la temperatura tomada de la sala.

En este caso, la temperatura de ajuste no aparece en el mando a distancia y no podrá controlar tampoco la temperatura de la sala.

- Durante la función de deshumidificación saludable, el volumen del aire se ajusta automáticamente de acuerdo con el algoritmo respondiendo a la temperatura actual de la sala y establece una condición saludable y confortable en la sala incluso en las estaciones con altos niveles de humedad.

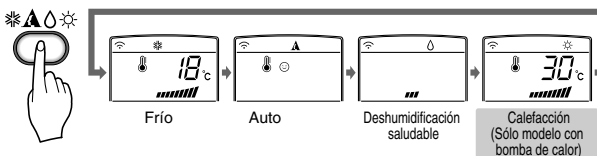
Calor (sólo modelo con bomba de calor)



- 1** Pulse el botón de arranque/parada. La unidad responderá con un pitido.



- 2** Abra la carátula del mando a distancia. Para seleccionar la **operación de calor**, pulse el botón de selección del modo de operación. Cada vez que se pulse el botón, el modo de operación cambiará en la dirección que marca la flecha.



- 3** Ajuste la temperatura más alta que la temperatura de la sala. La temperatura debería ajustarse dentro de una gama entre 16°C y los 30°C en pasos de 1°C.



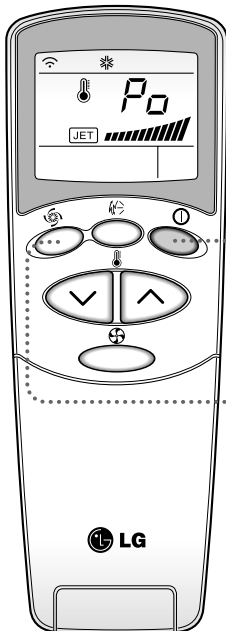
- 4** Ajuste de nuevo la velocidad del ventilador. Puede seleccionar la velocidad del ventilador en cuatro etapas: baja, media, alta y CHAOS. Cada vez que se pulse el botón, cambiará el modo de velocidad del ventilador.



Aire natural con la lógica CHAOS

- Para obtener una sensación más fresca, pulse el selector de velocidad del ventilador de la unidad interior y ajuste el modo CHAOS. En este modo, el aire soplará como si fuese una brisa natural cambiando naturalmente la velocidad del ventilador de acuerdo con la lógica CHAOS.

Jet Cool



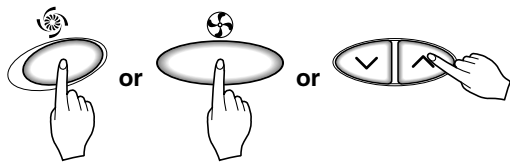
- 1** Pulse el botón de arranque/parada. La unidad responderá con un pitido.



- 2** Pulse el botón **Jet Cool** para operar la velocidad del modo frío y la unidad funcionará en velocidad de ventilador alta en modo frío durante 30 minutos.



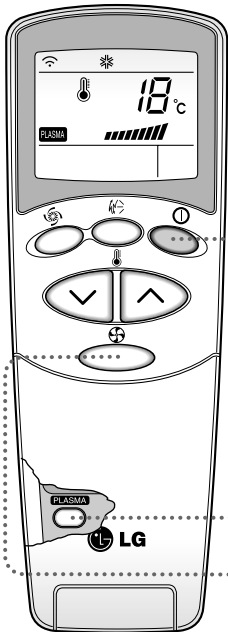
- 3** Para cancelar el modo **Jet Cool**, pulse el botón **Jet Cool** o el botón del ventilador o el botón de ajuste de la temperatura de la sala de nuevo y la unidad se pondrá en marcha en velocidad de ventilador alta en modo frío.



AVISO

- ❑ Durante la función JET COOL, y en cualquier momento que usted desee, el A/C comenzará a soplar el aire frío a una velocidad extremadamente alta durante 30 minutos ajustando la temperatura de la sala automáticamente entre 18°C. Se usa especialmente para enfriar la temperatura de la sala en el tiempo más corto posible.
- ❑ Para poder regresar al modo frío normal desde el modo Jet Cool, sólo ha de pulsar de nuevo el botón de selección del modo de operación, la selección del volumen de aire o el botón de ajuste de la temperatura o el botón JET COOL de nuevo.

Operación de la purificación NEO PLASMA (Opcional)



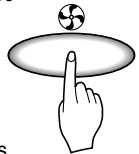
- 1** Pulse el botón de arranque/parada. La unidad responderá con un pitido.



- 2** Abra la carátula del mando a distancia. Pulse el botón de ARRANQUE/PARADA de la operación de purificación de aire PLASMA. La operación se iniciará cuando se pulse el botón y se detendrá al volver a pulsar el botón.

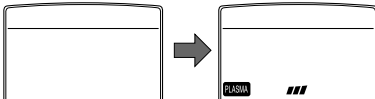


- 3** Ajuste la velocidad del ventilador. Puede seleccionar la velocidad del ventilador en cuatro etapas : baja, media, alta o CHAOS. Cada vez que pulse el botón, el modo de velocidad del ventilador cambiará.




* La operación de purificación de aire (NEO PLASMA) está disponible en calor y en otras operaciones.

Sólo operación de purificación de aire de NEO PLASMA



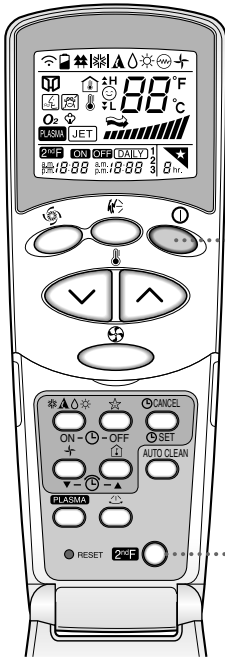
Si pulsa sólo el botón PLASMA, funciona sólo la purificación de aire de PLASMA.

La velocidad del ventilador es lenta. Se puede seleccionar la velocidad del ventilador en cuatro niveles: bajo, medio, alto o CHAOS.

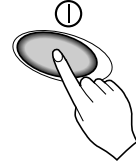
Cada vez que se pulsa el botón () se cambia el modo de velocidad del ventilador.

Operación 2ºF

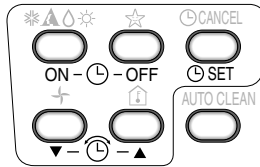
2ndF



- 1** Pulse el botón de arranque/parada. La unidad responderá con un pitido.



- 2** Abra la carátula del mando a distancia y pulse el botón 2nd F para hacer funcionar las funciones impresas en azul que verá debajo de los botones. (Compruebe la indicación de la función 2º en la pantalla del mando a distancia). Estos botones operan el ajuste del temporizador como sigue




- 3** La función 2º se apaga breve y automáticamente o cuando se vuelve a pulsar el botón.

Para más detalles, consulte las funciones de la página siguiente.

Additional features



Modo de dormir

1. Presione el botón de modo de dormir automático para seleccionar la hora en que desea que la unidad se apague automáticamente 
2. El temporizador se programa en incrementos de una hora presionando el botón de modo de dormir automático de 1 a 7 veces.
El modo de dormir está disponible de 1 a 7 veces. Para modificar el período de tiempo en saltos de 1 hora, presione el botón de modo de dormir al tiempo que apunta hacia el aire acondicionado.
3. Asegúrese de que se enciende el LED de modo de dormir automático.

Para anular el modo de dormir, presione el botón de modo de dormir automático varias veces hasta que desaparezca la estrella (☆) de la pantalla de funcionamiento.

AVISO



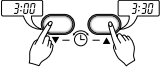

El modo de dormir funcionará a velocidad de ventilador despacio (enfriamiento) o media (sólo en bomba de calor) para que pueda dormir tranquilamente.

EN MODO DE ENFRIAMIENTO:

La temperatura subirá automáticamente 1°C durante los siguientes 30 minutos, y 2°C en 1 hora para que pueda dormir



Ajustar la hora

1. Sólo se puede ajustar la hora cuando se ha presionado el botón de reinicio. Si sólo ha reemplazado las pilas, debe presionarse el botón de reinicio para volver a ajustar la hora. Presione el botón de inicio/parada. 
2. Pulse el botón 2nd F y compruebe si el icono 2nd F está activado. 
3. Presione los botones de ajuste de hora hasta que se fije la hora deseada. 
4. Presione el botón de temporizador. 

AVISO

Verifique el indicador de A.M. y P.M.



Inicio retardado / parada predeterminada

1. Asegúrese de que la hora en la pantalla del control remoto es correcta.

2. Pulse el botón 2nd F

3. Presione los botones de encendido/apagado del temporizador para encenderlo o pagarlo.

4. Presione los botones de ajuste de hora hasta que se visualice la hora correcta.

5. Para ajustar la hora seleccionada pulse el botón Timer SET (AJUSTE del Temporizador)

Para cancelar la configuración del temporizador.



Compruebe si el icono 2nd F está desactivado.

Presione el botón de cancelación de temporizador mientras apunta con el control remoto hacia el receptor de señal. (Se apagarán las luces del temporizador en el aire acondicionado y en la pantalla).



Temporizador con retardo apagado



Temporizador con retardo encendido



Temporizador con retardo apagado y encendido



Temporizador con retardo encendido y apagado



Dirección del flujo de aire

El flujo de aire hacia arriba o hacia abajo (flujo vertical) puede ajustarse mediante el control remoto.

1. Presione el botón de encendido/apagado para poner en marcha la unidad.

2. Abra la puerta del control remoto. Presione el botón de oscilante de CAOS y las paletas se balancearán arriba y abajo. Vuelva a presionar el botón oscilante de CAOS para fijar la paleta vertical en la dirección de flujo de aire deseada.

AVISO

- Si presiona el botón oscilante de CAOS la dirección de flujo de aire horizontal se cambia automáticamente, de acuerdo con el algoritmo de CAOS, para distribuir el aire en la habitación uniformemente y al mismo tiempo para que el cuerpo humano se sienta más cómodo, como si se tratara de una brisa natural.
- Use siempre el control remoto para ajustar la dirección del flujo de aire. Mover manualmente la paleta de dirección vertical del flujo de aire podría dañar el aire acondicionado.
- Cuando la unidad está cerrada, la paleta de dirección de flujo de aire cerrará la salida de aire del sistema.



Control de dirección del flujo de aire horizontal (opcional)

El flujo de aire horizontal a derecha o izquierda se puede regular con el control remoto.

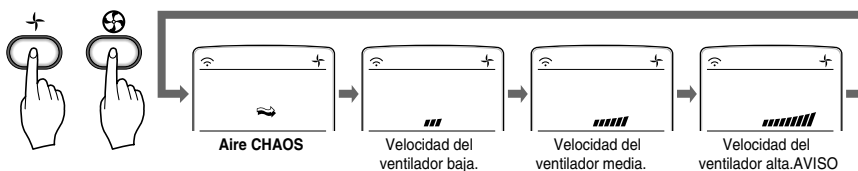
Pulse el botón Start/Stop para poner en marcha la unidad.

Abra la puerta del control remoto. Pulse el botón Start/Stop de la dirección del aire y las rejillas se moverán a izquierda y derecha. Pulse de nuevo el botón de control de flujo de aire horizontal para colocar la rejilla horizontal en la dirección deseada.

Modo de circulación de aire

Hace circular el aire de la sala sin enfriarlo ni calentarlo.

1. Pulse el botón de arranque/parada. La unidad responderá con un pitido.
2. Abra la carátula del mando a distancia. Pulse el botón de circulación de aire. Ahora, cada vez que pulse el selector de velocidad del ventilador, la velocidad del ventilador cambiará de bajo a CHAOS y de nuevo a bajo.



AVISO

- ❑ **CHAOS Air** ahorra consumo de energía y evita el sobreenfriamiento. Automáticamente, la velocidad del ventilador cambia de alta a baja o viceversa, dependiendo de la temperatura ambiente.

Limpieza automática (opcional)

AUTO CLEAN

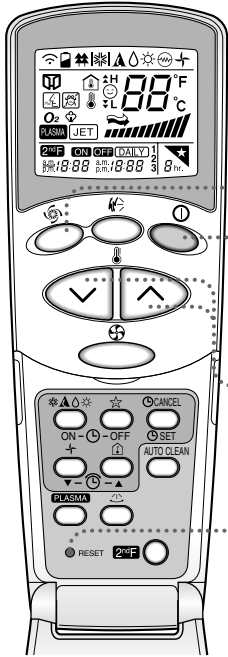


1. Siempre que pulse el botón de autolimpieza, la función de autolimpieza será retenida y se cancelará.
2. La función de autolimpieza funciona antes y después del modo de enfriamiento o deshumidificación. Para más información, consulte los siguientes puntos.
3. Si se arranca la unidad después de retener la autolimpieza, la función de inicio de enfriamiento funcionará y el ventilador interior arrancará transcurridos 20 segundos.
4. Si pulsa el botón de arranque/parada para apagar la unidad después de haber retenido la función de autolimpieza, el aparato de aire acondicionado hará circular el aire interior en modo de autolimpieza sin que funcione el enfriamiento o deshumidificación.
En los modelos de enfriamiento durará 30 minutos, en los modelos con bomba de calor la duración será de 16 minutos.
5. Si pulsa de nuevo el botón de autolimpieza durante el funcionamiento del producto, la función de autolimpieza se cancelará.

AVISO

- ❑ Durante la función de autolimpieza puede eliminarse la humedad que queda en las unidades interiores después de la operación de enfriamiento o de deshumidificación saludable.
- ❑ Durante la función de autolimpieza, sólo están disponibles el botón de arranque / parada, el botón Plasma y el botón de autolimpieza.

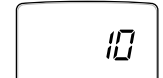
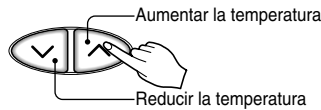
Setting the Central-Control Address



- 1** Al presionar una vez el botón RESET mientras el botón JET COOL está también presionado, '00' aparecerá en la PANTALLA LCD y entrará en el modo de configuración de la dirección.



- 2** Siempre que presione el botón de aumento de temperatura (UP), también aumentará el número de la dirección del grupo. (Dígito izquierdo) Y siempre que presione el botón de reducción de temperatura (DOWN), también aumentará el número de la dirección de la unidad interior. (Dígito derecho) (Alcance del control del número de la dirección del grupo y de la unidad interior : 00-FF)



(00, ..., 90, A0, ..., F0)



(00, ..., 09, 0A, ..., 0F)

- 3** La dirección se configurará al presionar el botón INICIO/STOP de su mando a distancia mientras lo dirige hacia el receptor de la unidad interior tras configurar la dirección.



- 4** Al presionar el botón RESET tras completar la configuración de la dirección, se cancelará la función de configuración de la dirección. En estado de cancelación, la pantalla LCD muestra el modo inicial de espera.

AVISO

- Le recomendamos seguir el siguiente procedimiento para comprobar la dirección de la unidad interior con el mando a distancia. Presione una vez el botón RESET mientras mantiene presionado el botón de dirección del aire () del mando a distancia. La PANTALLA LCD del mando a distancia muestra '88'. Al presionar el botón INICIO/STOP del mando a distancia mientras lo dirige hacia el receptor de la unidad interior, la pantalla LED de la unidad interior se enciende en la dirección de ajuste inicial.

