



# MANUAL DEL USUARIO



## Panel Calefactor Infrarrojo de Cristal de Carbono

Modelo: IGH-480WS3/IGH-600WS3/IGH-720WS3



**LEA LAS INSTRUCCIONES CUIDADOSAMENTE:** Guarde las instrucciones en un lugar seguro para consultarlas en el futuro. No permita que nadie que no haya leído estas instrucciones ensamble, encienda, ajuste u opere el calefactor.

## IMPORTANTE



### POR FAVOR LEA Y GUARDE ESTAS IMPORTANTES INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

Al utilizar aparatos eléctricos, siempre se deben seguir precauciones básicas para reducir el riesgo de incendio, descarga eléctrica y lesiones a las personas, incluidas las siguientes:

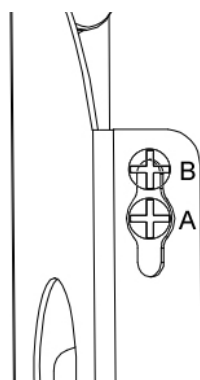
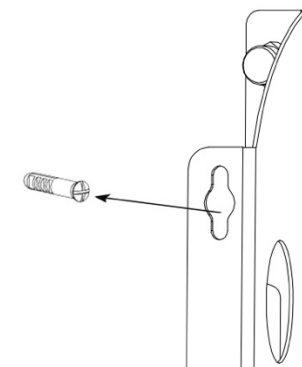
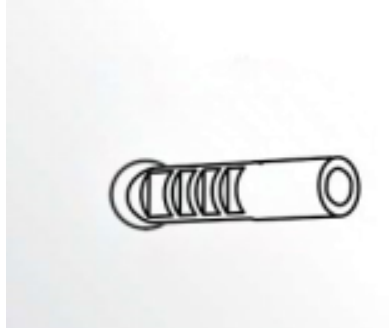
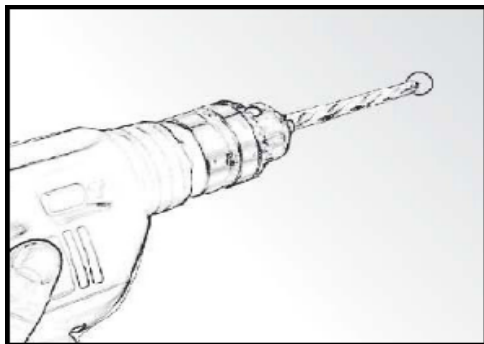
1. Lea todas las instrucciones antes de usar este calefactor.
2. **Extrema precaución:** este aparato no está diseñado para que lo utilicen personas (incluidos niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o con falta de experiencia y conocimiento, a menos que hayan recibido supervisión o instrucciones sobre el uso del aparato por parte de una persona. Se debe supervisar a los niños para asegurarse de que no jueguen con el aparato.
3. Este calefactor se calienta cuando está en uso. Para evitar quemaduras, no permita que la piel desnuda toque superficies calientes. Mantenga los materiales combustibles, como muebles, almohadas, ropa de cama, papeles, ropa y cortinas al menos a 3 pies (0,9 m) del frente del calefactor y manténgalos alejados de los lados y la parte trasera.
4. Desenchufe siempre el calefactor cuando no esté en uso.
5. No opere el calefactor con un cable o enchufe dañado o después de que el calefactor no funcione correctamente, se haya caído o se haya dañado de alguna manera. Devuélvalo a un centro de servicio autorizado para su revisión, ajuste eléctrico o mecánico o reparación.
6. Este calefactor no está diseñado para usarse en baños, áreas de lavandería y lugares interiores similares. Nunca ubique el calefactor donde pueda caer en la bañera u otro recipiente de agua.
7. No cubra el cable con alfombras, tapetes o coberturas similares.
8. Para evitar un posible incendio, no bloquee el espacio entre el calefactor y la pared.
9. Un calefactor tiene piezas calientes que forman arcos o chispas en su interior. No lo utilice en áreas donde se usa o almacena gasolina, pintura o líquidos inflamables.
10. Utilice este calefactor únicamente como se describe en este manual. Cualquier otro uso no recomendado por el fabricante puede provocar incendio, descarga eléctrica o lesiones a las personas.
11. Evite el uso de un cable de extensión porque puede sobrecalentarse y causar riesgo de incendio. Sin embargo, si tiene que utilizar un cable de extensión, éste deberá tener una potencia nominal mínima de 800 vatios (menos de 220-240 V).
12. Para evitar sobrecargar un circuito, no enchufe el calefactor a un circuito que ya tenga otros aparatos funcionando. No instale el calefactor debajo del enchufe de la pared.
13. Es normal que el enchufe se sienta caliente al tacto; sin embargo, un ajuste flojo entre el tomacorriente de CA (receptáculo) y el enchufe puede causar sobrecalentamiento y distorsión del enchufe. Comuníquese con un electricista calificado para reemplazar el tomacorriente flojo o desgastado.
14. La potencia de este calefactor puede variar y su temperatura puede volverse lo suficientemente intensa como para quemar la piel expuesta. No se recomienda el uso de este calefactor para personas con sensibilidad al calor o incapacidad de reaccionar para evitar quemaduras.

15. **ADVERTENCIA: Para evitar el sobrecalentamiento, no cubra el calefactor.**

## INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN EN PARED

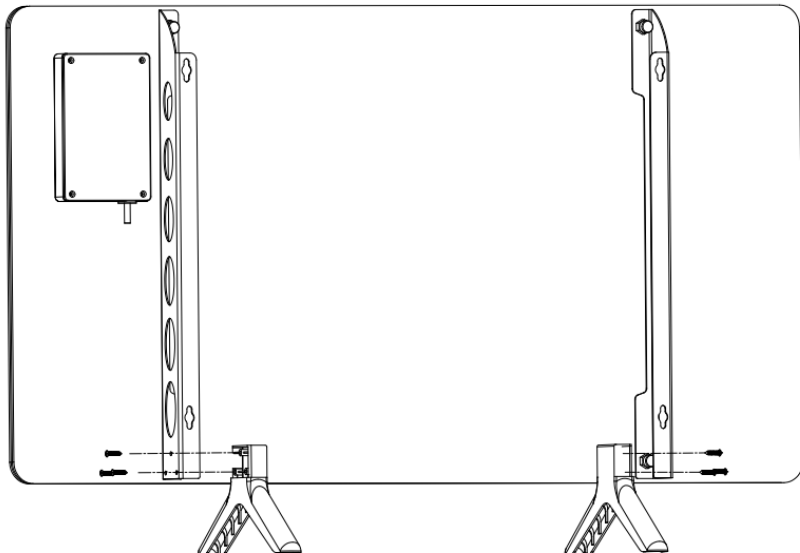
Desempaque y retire el calefactor junto con el paquete de accesorios de montaje en pared.

1. Marque las posiciones de los cuatro agujeros que se van a perforar en la pared y taladre los agujeros con la broca.
2. Asegúrese de que la distancia entre cada orificio sea la misma que la de los orificios de los soportes en la parte posterior del calefactor.
3. Inserte los rieles de plástico que encajan en los orificios.
4. Inserte los tornillos de metal en los rieles de plástico.
5. Levante el calefactor y apunte los cuatro orificios de los soportes en la parte posterior del calefactor hacia los 4 tornillos en la pared, y deslice el tornillo de la Posición A a la Posición B moviendo el calefactor ligeramente.
6. Asegúrese de que la distancia entre la parte inferior del calefactor y el piso no sea inferior a 20 cm cuando el calefactor esté instalado.



## INSTALACIÓN DE PIE

1. Coloque el calefactor sobre una mesa boca abajo. Luego coloque los dos soportes en la posición correspondiente y atornille los 3 tornillos pequeños en cada lugar, como muestra la siguiente imagen.
2. Posteriormente, coloque de pie el calefactor y verifique que quedó estable.



**ADVERTENCIA:** El calefactor no debe usarse si los paneles de vidrio están dañados.

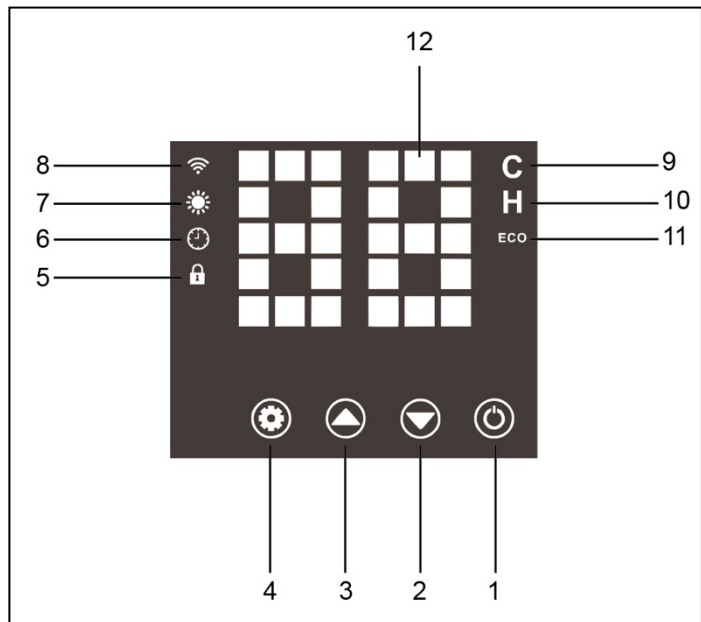
# PANTALLA Y PANEL DE CONTROL

## PARTE OPERATIVA

1. ENCENDIDO/APAGADO
2. Tecla de temperatura/temporizador ABAJO, Mantenga presionado (2 seg) para desactivar el “bloqueo infantil”
3. Tecla ARRIBA de temperatura/temporizador, mantenga presionado (2 seg) para activar el “bloqueo infantil”
4. Tecla de configuración

## PARTE DE VISUALIZACIÓN

5. Bloqueo infantil
6. Temporizador
7. Luz indicadora de calefacción
8. Luz indicadora de WiFi
9. C: Luz indicadora de grados °C
10. H: Luz indicadora del temporizador
11. ECO: Luz indicadora modo ECO
12. Visualización de temperatura/temporizador



### Instrucciones de la luz indicadora:



ON/OFF: Presione para encender/apagar el calefactor.



Tecla de configuración:

Presione la tecla configuración para alternar la configuración entre temperatura y temporizador; cuando el ícono **H** esté encendido, se puede configurar el temporizador; cuando el ícono **C** esté encendido, se puede configurar la temperatura.



Luz indicadora de WIFI. Hay 3 modos para esta luz:

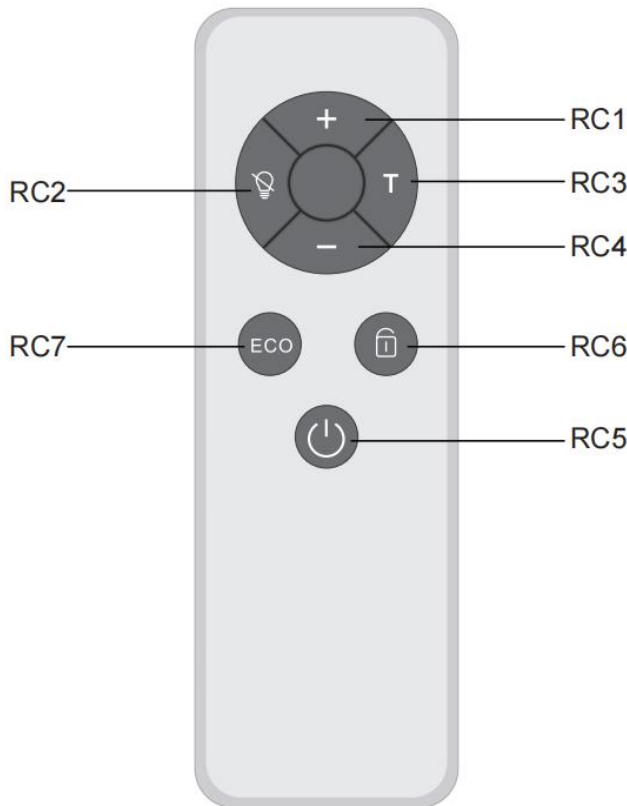
1. Luz fija encendida, significa que WIFI está conectado, puede operar el calefactor mediante la aplicación con su teléfono inteligente.
2. Parpadeo rápido: puede conectar el calefactor a WIFI mediante un teléfono inteligente, la mayor parte del dispositivo se conectará a WIFI en este modo.
3. Parpadeo lento: puede conectar el calefactor a WIFI mediante un teléfono inteligente, pocos dispositivos se conectarán a WIFI en este modo (para teléfonos antiguos).

Puede presionar la tecla de configuración para cambiar el parpadeo rápido y el parpadeo lento.



Luz indicadora de calefacción: Cuando está encendida, significa que la unidad está en calefacción.

# INSTRUCCIONES DE CONTROL REMOTO



RC1: aumentar temperatura  
RC2: apagar pantalla  
RC3: temporizador  
RC4: disminuir temperatura  
RC5: ON/OFF  
RC6: bloqueo infantil  
RC7: modo ECO

**NOTA:** Antes de usar el control remoto, asegúrese de que 2 Las piezas de la batería AAA están instaladas correctamente.

## Instrucciones de control remoto:



RC6: Presione para activar bloqueo de niños, el ícono de se encenderá, entonces todas las teclas en el panel de control o en el control remoto no estarán disponibles.

Presione nuevamente para desbloquear.



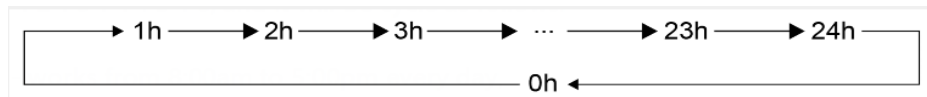
ECO

# INSTRUCCIONES DE OPERACIÓN

Hay 2 modos para usar este calefactor:

## I. Modo caleamiento ON/OFF con temporizador de 24 horas

1. Verifique el calefactor para asegurarse de que no esté dañado antes de usarlo.
2. Enchufe el dispositivo.
3. Encienda el interruptor principal encendido, escuchará un "bip", la pantalla grande se encenderá y luego mostrará "--", la luz WIFI parpadeará y el calefactor estará en modo de espera.
4. Presione la tecla "ON/OFF", la pantalla de visualización mostrará la temperatura ambiente. La temperatura de configuración predeterminada será de 25°C, la unidad comenzará a calentar cuando la temperatura ambiente sea inferior a 25°C, el ícono de calefacción se encenderá. La unidad solo mostrará la temperatura ambiente sin calefacción cuando la temperatura ambiente sea superior a 25°C.
5. Presione el botón "arriba" o "abajo" para ajustar la configuración de temperatura, parpadeará durante 5 segundos en la pantalla para confirmar la temperatura configurada y luego volverá a la pantalla de temperatura ambiente. Con cada pulsación de tecla, la temperatura aumentará (+) o disminuirá (-) en un grado.
6. El calefactor comenzará a funcionar cuando la temperatura establecida sea 1 grado mayor que la temperatura ambiente, o dejará de funcionar cuando la temperatura establecida sea 1 grado menor que la temperatura ambiente.
7. Presione  hasta que se encienda la luz  para configurar el temporizador de 0 a 24 horas, con cada presión en el botón  aumentará una hora y con cada presión en el botón  disminuirá una hora. El ciclo será de esta forma:



El temporizador de cuenta regresiva se configurará después de 5 segundos de parpadeo sin cambios y luego mostrará la temperatura ambiente.

## II. Modo programación semanal 24/7

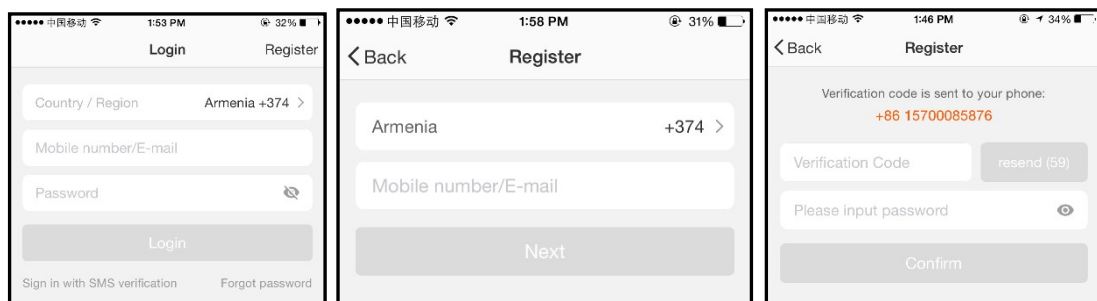
(Conecte WIFI y APP para operar con teléfono inteligente)

8. Conexión a Wi-Fi

8.1- Para conectar tu calefactor al WiFi, el primer paso es descargar la aplicación "Tuya Smart" en tu teléfono inteligente. Puede encontrar la aplicación escaneando el código QR a continuación o buscando "Tuya Smart" en Google Play o Apple App Store.



8.2 - Descargue e instale la aplicación. A menos que ya tenga una cuenta Smart Life, deberá crear una cuenta tocando en Registrarse.



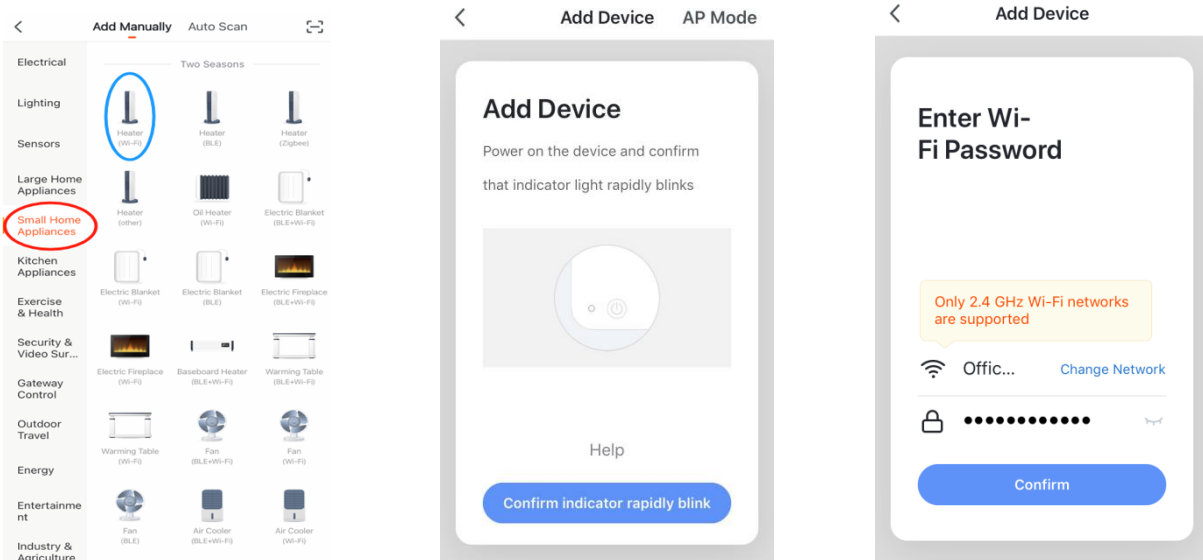
8.3 - El dispositivo determinará automáticamente tu país, aunque podrás cambiarlo si es necesario. Ingrese su número de teléfono o dirección de correo electrónico. Si ingresa un número de teléfono, se enviará un número de verificación: ingrese este número para verificar y luego cree una contraseña. Si ingresa su dirección de correo electrónico, solo necesitará crear una contraseña.

8.4 - Para agregar su calefactor a la aplicación, primero póngalo en modo de conexión WIFI:

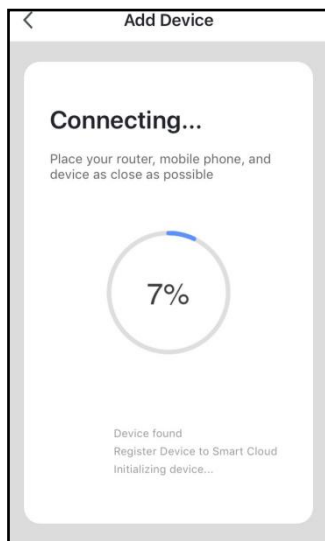
Encienda el interruptor principal, escuchará un "bip", la pantalla completa se encenderá durante 1,5 segundos, luego mostrará "--", la luz WIFI parpadeará y el calefactor estará en modo de espera de conexión;

Luego, podrá conectarlo a WIFI agregando el dispositivo en la APP TUYA con un teléfono inteligente.

8.5 - Si el ícono de WIFI no parpadea, presione el botón "encendido/apagado" para volver al modo de espera. Una vez que el ícono parpadea, vaya a la aplicación y presione "Agregar un dispositivo". Seleccione el tipo de dispositivo (Electrodoméstico pequeño > Calefactor (Wi-Fi)) y confirme que el indicador esté parpadeando. Luego se le pedirá que ingrese su contraseña de WIFI. Esto permite que la aplicación encuentre su calefactor usando su Wifi (sólo se puede conectar a redes Wifi 2.4 GHz).



#### 8.6 - La aplicación mostrará su pantalla de conexión.



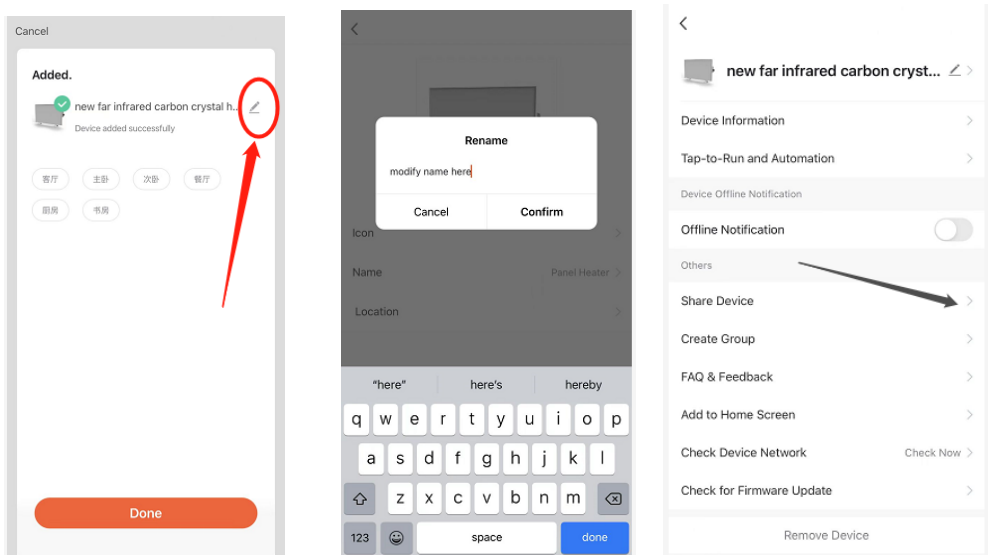
NOTA: si el calefactor no se conecta, mantenga presionado el botón "encendido/apagado" durante 5 segundos. luego cambiará a su modo de conexión secundaria. El calefactor tiene dos modos de conexión: uno en el que el icono de wifi  parpadea lentamente (una vez por segundo) y otro en el que el icono de wifi  parpadea rápido (tres veces por segundo). La mayoría de los dispositivos se conectarán en el modo de parpadeo rápido. Presione "P" para cambiar los dos modos.

#### 8.7 - El calefactor emitirá un pitido y mostrará un ícono sólido de WIFI cuando el dispositivo esté conectado.

8.8 - La aplicación confirmará que se ha agregado el calefactor. Ahora podrá cambiar el nombre del dispositivo en la parte superior derecha de la pantalla.

8.9 - También podrás compartirlo con familiares, o proceder a programar tu calefacción.

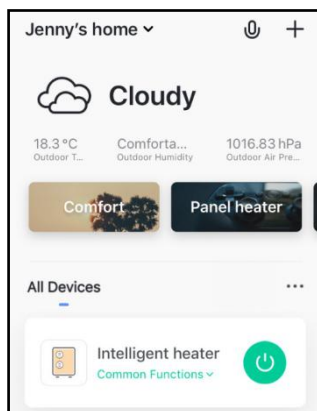
8.10 Puede mantener presionado "ON/OFF" por 5 segundos para apagar la conexión WIFI, la pantalla mostrará "OFF", mantenga presionado "ON/OFF" por 5 segundos para encender el Wifi.



## 9. Uso de aplicación SmartLife/Tuya.

9.1 - Puedes usar la aplicación para controlar múltiples dispositivos. El estado de sus dispositivos se muestra en la lista de dispositivos:

- Sin conexión (el dispositivo no puede funcionar con un teléfono inteligente)
- Apagado (el dispositivo está en modo de espera)
- Encendido (el dispositivo está en modo calefacción)



9.2 - Cuando el calefactor esté en línea, toque el nombre del dispositivo para ir a la interfaz de control.

**Nota:** cuando el calefactor esté desconectado, no podrás controlarlo con la aplicación.

9.3 - Uso de App para controlar el calefactor

- Interruptor: enciende/apaga el calefactor.
- Cuenta regresiva: configure un temporizador de 0 a 24 horas para encender/apagar el calefactor. Cuando el calefactor esté funcionando, la cuenta regresiva es para apagar el calefactor; Cuando el calefactor esté apagado, la cuenta regresiva es para encender el calefactor.
- Bloqueo para niños: cuando lo activas, el ícono se encenderá y se bloqueará completamente el calefactor. Sólo se puede desbloquear mediante la aplicación

con un teléfono inteligente o control remoto presionando el botón correspondiente.

- Modo ECO: cuando actives esta función, el  ícono se encenderá, cuando la temperatura ambiente baje 5 grados en 1 minuto, el calefactor dejará de calentar automáticamente para ahorrar energía.
- Programación de calefacción 24/7: puede elegir la hora, el día, la temperatura objetivo y encender/apagar el calefactor.
- Para cada evento, debes establecer una hora de inicio. Luego, elige si quieres que se repita. Seleccione "Sólo una vez" si solo desea configurar un temporizador por ahora. Si desea que el evento se repita, seleccione qué días desea que ocurra. Luego, elige si quieres que el calefactor se encienda o se apague. Finalmente, elija la temperatura objetivo para encender el calefactor. Asegúrese de confirmar su configuración en cada etapa y presione guardar para conservar el evento. Cada evento aparecerá en tu agenda. Puede activar y desactivar eventos usando el interruptor. También puedes eliminar eventos deslizándote hacia la izquierda y tocando Eliminar.



## SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Si su calefactor no funciona, siga estas instrucciones:

- Asegúrese de que su disyuntor o fusible esté funcionando correctamente.
- Asegúrese de que el calefactor esté enchufado y que el tomacorriente funcione correctamente.
- Si el botón del panel ON/OFF no está iluminado, envíelo directamente al centro de servicio para su reparación.

**NOTA: SI TIENE UN PROBLEMA CON SU CALEFACTOR NO INTENTE ABRIRLO O REPARARLO USTED MISMO. HACERLO PUEDE ANULAR LA GARANTÍA Y PODRÍA CAUSAR DAÑOS O LESIONES PERSONALES. SI EL PROBLEMA AÚN PERSISTE, CONTACTE AL DISTRIBUIDOR.**

## LIMPIEZA Y GUARDADO

Antes de limpiar su calefactor, apáguelo y déjelo enfriar. Desconecte el suministro eléctrico del aparato. El exterior se puede limpiar frotándolo con un paño suave húmedo y luego secarlo. No utilice polvos de limpieza abrasivos ni cera para muebles, ya que esto puede dañar el acabado de la superficie. Para sacar el calefactor de la pared, simplemente abra la tapa del perno y desatornille los pernos para quitarlo de la pared.

Para almacenamiento a corto plazo, simplemente desconecte el calefactor y déjelo alejado. Para almacenamiento a largo plazo, puedes desmontarlo de la pared o cúbralo con algún material.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

**Marca:** Yogar

**N.º de modelo:** IGH-600WS3

**Fuente de alimentación:** 220-240 V/50 Hz

**Capacidad calentamiento:** 600 W

**Dimensiones:** 55 x 100 x 6,7 cm

**Rango de temperaturas:** 10-45°C

**Peso:** 12,7 kg

**Cobertura:** 15 m<sup>2</sup>

## CONTENIDO

- Panel calefactor infrarrojo de cristal de carbono
- Manual de instrucciones
- Control remoto
- Paquete de accesorios:
  - 4x tarugo de plástico
  - 4x tornillo metálico
  - 2x piezas de soporte
  - 6x tornillo pequeño para soporte

## **GARANTÍA LIMITADA**

Este producto cuenta con 12 meses de garantía de acuerdo con la ley del consumidor **N.º 19.496**. Yogar entregará todas las reparaciones y mantenciones gratuitamente en caso de ser necesario durante el plazo estipulado por alguna falla de fábrica detectada en el producto y NO por fallas debido a mala utilización y/o manipulación.

Este producto es para uso habitacional y no comercial, lo cual, inhabilitará la garantía en caso de usarse en recintos comerciales para un uso masivo.

## **SERVICIO TÉCNICO**

En caso de que el producto presente una falla debes comunicarte con nuestro servicio técnico calificado al correo: **serviciotecnico@yogar.cl** o a nuestro WhatsApp **+569 4747 1966** enviándonos la copia de boleta o factura con el número de compra y la descripción del problema.

<b>Eliminación correcta de este producto</b>	
	<p>Esta marca indica que este producto no debe desecharse con otros residuos domésticos en toda la UE. Para evitar posibles daños al medio ambiente o la salud humana debido a la eliminación incontrolada de residuos, recíclelos de manera responsable para promover la reutilización sostenible de los recursos materiales. Para devolver su dispositivo usado, utilice los sistemas de devolución y recogida o comuníquese con el minorista donde compró el producto. Pueden llevar este producto para un reciclaje seguro para el medio ambiente.</p>

**Certificaciones internacionales**



**www.yogar.cl**

