

PANEL CALEFACTOR ELÉCTRICO CON WI-FI

Manual de Instrucciones





- · Gracias por preferir nuestros productos.
- Para un funcionamiento adecuado, por favor lea detenidamente el manual y consérvelo en un lugar seguro.
- En caso de que extravíe el Manual del Propietario, por favor visite www.anwo.cl
- Anwo se reserva el derecho a interpretar este manual, el cual estará sujeto a cambios debido a mejoras del producto sin aviso previo.

ANEXO ADVERTENCIAS

Descripción del producto: PANEL LED DE CALEFACCIÓN POR CONVECCIÓN.

Nombre Comercial: PANEL CALEFACTOR ELÉCTRICO CON WI-FI

 El panel calefactor lleva el símbolo "No Cubrir" en el frente del producto con el siguiente ícono:



- 2. Para evitar posibles sobre-calentamientos, no cubrir este aparato de calefacción.
- No usar este aparato de calefacción en el entorno inmediato de una bañera, ducha o piscina.
- 4. Niños deben ser supervisados para evitar que ellos jueguen con el aparato.
- Con respecto a la instalación fija del calefactor en muro, se recomienda dejar los siguientes espacios mínimos en torno a la unidad: abajo, izquierda y derecha dejar al menos 100mm; por sobre la unidad dejar al menos 800mm.
- 6. El cambio del cable de alimentación solo puede ser realizado por personal calificado, el servicio técnico o el fabricante.

Descripción

- 1. Pantalla
- 2. Panel de control
- 3. Patas de soporte
- 4. Ruedas



Indicaciones importantes

- El producto es solo para uso doméstico.
- El artículo debe ser usado solo para lo que fue diseñado.
- Revise el artículo cuidadosamente antes de usar. No encienda el calentador si presenta alguna falla o si el cable está dañado.
- Está prohibido colocar el objeto en el agua.
- Conecte el producto solo a una fuente de CA.
- El aparato debe estar conectado a la misma tensión que se indica en la etiqueta de clasificación.
- Enchufe el calentador solo a un enchufe con conexión a tierra.
- No utilice una fuente de alimentación no estándar.
- Antes de enchufar el calentador, asegúrese de que esté apagado.
- No use el artículo al aire libre.
- Proteja el producto de los impactos de las esquinas afiladas y de la humedad.
- No toque el calentador con las manos mojadas.
- Si hay agua en la superficie del calentador, desconéctelo inmediatamente.
- Si el calentador cae en el agua, desconéctelo inmediatamente. No meta las manos en el agua.
- Antes del próximo uso, el artículo debe ser revisado por un técnico especialista.
- Siempre desconecte el artículo después de su uso, antes de limpiarlo o si encuentra defectos.
- No mueva el calentador tirándolo por el cable.
- Cuando apaque el calentador, mantenga la mano en el enchufe y tire de él, no tire del cable.
- No enrolle el cable alrededor del aparato después del uso.
- Aplane suavemente el cable cuando no use el calentador.
- El cable solo se puede cambiar en el centro de servicio técnico.
- Utilice solo piezas de repuesto originales para la reparación.
- Este aparato no está diseñado para ser utilizado por personas (incluidos niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o con falta de experiencia y conocimiento, a menos que sean supervisados o que hayan sido instruidos sobre el uso del aparato por parte de una persona responsable de su seguridad.
- El calefactor no debe colocarse inmediatamente debajo de un enchufe hembra.



Instrucciones de seguridad

- El aparato debe estar conectado a la misma tensión que se indica en la etiqueta de clasificación.
- No enchufe el artículo antes de que esté montado en la pared o con las ruedas.
- No cubra el artículo cuando esté funcionando.
- Evite colocar obietos en las salidas de aire.
- Está prohibido tirar y torcer el cable.

Antes de usar

- Sague el calentador de la caja
- Retire el material de embalaje
- Revise que estén todas las partes

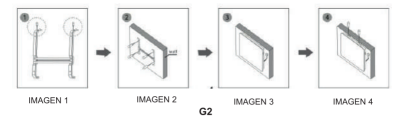
Instalación

- Los calentadores de panel deben ser montados en la pared. Algunas unidades se pueden montar sobre patas de soporte.
- Inserte las patas en las ranuras de acuerdo con el esquema G1.
- Para el montaje en pared consulte el esquema G2.
 - a. Desinstale el soporte del cuerpo (Imagen 1).
 - b. Taladre los orificios en cada lado de la pared, luego inserte los tapones de plástico expandidos en su interior. Fije el soporte en la pared con un tornillo (Imagen 2).
 - c. Coloque el calentador en la posición adecuada para que los orificios se alineen con el soporte (Imagen 3).
 - d. Apriete el tornillo en la parte superior del soporte para que quede firme (Imagen 4).
- Preste atención a la posición del convector con respecto a otros objetos.
- Está prohibido colocar el artículo debajo del tomacorriente.
- El convector tiene un grado de protección IP24.
- Si coloca el artículo en el baño, evite la entrada de agua en la superficie.
- El aparato debe ser instalado de tal forma que los interruptores y otros dispositivos de control no puedan ser tocados por una persona que se encuentre en la bañera o ducha.



G1





Funcionamiento de pantalla táctil

Inserte el enchufe en una toma de corriente adecuada. Los botones de la pantalla digital ubicados en el producto corresponden a las funciones del control remoto

- 1. Ajuste de potencia
- 2. Botón de temporizador
- 3. Botón de encendido/apagado
- 4. Botón de bloqueo
- 5. Ajuste de temperatura (+)



Encendido / Apagado

Presiones el interruptor lateral ON/OFF para energizar el convector, enseguida presionar el botón de encendido y apagado de la pantalla digital, una vez encendido la pantalla indicara la temperatura ambiente y Comenzara con potencia mínima.

Control potencia

Presione el botón "Control potencia" (N°1), para seleccionar potencia mínima o potencia máxima.

Control Temperatura

Presione el botón "Control de temperatura" (N°5 y 6), para seleccionar la temperatura deseada entre un rango de 5°C - 40°C.

Temporizador

El botón del temporizador se puede configurar para iniciar o detener el funcionamiento del convector en el momento deseado, con un intervalo de tiempo entre 1 hora y 24 horas. Nota: El aparato emite un pitido en cada configuración de operación.

Bloqueo de seguridad

Para bloquear y desbloquear panel de control, presione el botón de bloqueo por un par de segundos.





Control remoto y panel de control:

- 1. "ON OFF" Encendido
- 2. "POWER" Ajuste de potencia
- 3. "TIMER" Temporizador
- 4. "TEMPERATURE" Control de temperatura
- 5. "CHILD LOCK" Bloqueo de seguridad

Limpieza

- Antes de limpiar el artículo, espere a que se enfríe y desenchúfelo.
- No utilice abrasivos ni disolventes. Limpie el producto con un paño suave y húmedo.
- Es necesario quitar el polvo de la superficie de manera regular.
- Está prohibido lavar el artículo y colocarlo en agua.
- Si no va a utilizar el calentador durante mucho tiempo, limpie la superficie y guárdelo en su caja.
- Se debe instalar en una habitación seca y ventilada. Evite el exceso de humedad y el impacto mecánico sobre el artículo.

Datos técnicos	PN1000DL	PN1500DL	PN2000DL
Tensión	220-240V	220-240V	220-240V
Frecuencia	50Hz	50Hz	50Hz
Potencia	500/1000W	750/1500W	1000/2000W

Atención: Supervise el aparato durante su uso.

El importador se reserva el derecho de realizar cambios en la apariencia y la integridad del artículo sin notificación previa al cliente.

El artículo es solo para uso doméstico.

¡Atención! El fabricante no asume ninguna responsabilidad por los daños causados directa o indirectamente por no seguir las instrucciones de este manual y las reglas generales de seguridad o por alterar el aparato.

Este símbolo indica que este producto no debe desecharse con otros desechos domésticos en toda la UE. Para evitar posibles daños al medio ambiente o a la salud humana por la eliminación incontrolada de residuos, recíclelo de manera responsable para promover la reutilización sostenible de los recursos materiales. Para devolver su dispositivo usado, utilice los sistemas de devolución y recolección o póngase en contacto con el distribuidor donde adquirió el producto. Pueden tomar este producto para reciclarlo de manera segura para el medio ambiente.

Función Wifi

1. Puede utilizar su escáner de QR del teléfono para encontrar la aplicación "Anwo Home" con el QR de abajo. Si no puedes bajarlo desde la aplicación de tu teléfono.





2. Una vez bajada la aplicación se debe registrar para crear una cuenta. Seleccione su código del país, ingrese su correo electrónico y presione el botón para obtener el código de verificación que te llegará a tu teléfono por vía email de forma inmediata.





- 3. Ingrese el código de verificación y presione para ingresar a la aplicación.
- 4. Abrir la App e ingresar o agregar dispositivo como muestra la foto abajo.





- 5. Existen dos métodos de conexión para el App (Hotspot mode y quick connect mode). El Quick connect mode (modo rápido) es el modo por defecto. Los usuarios pueden presionar el botón de conexión de arriba a la derecha para conectar o cambiar al modo Hotspot.
 - a. Para Quick connect mode, por favor asegurarse que el producto tenga su luz de instructor parpadeando rápidamente.
 - b. Para hotspot mode, por favor asegurarse que la luz de instructor parpadee lentamente.
 - c. Si la luz no está parpadeando como se solicita arriba, se debe mantener presionado el botón
 - por 10 seg. para que vuelva a parpadear nuevamente y se puede enlazar con la App.
- Seleccione el Wifi de su hogar o lugar de trabajo e ingrese la clave de su modem. Esto se debe realizar cuando el panel eléctrico este encendido con la luz parpadeando rápidamente en el panel.
- Luego que el panel este enlazado con la App. Seleccione el sector donde estará instalado y luego presione "Finalizado".











, Parque Inclustrial La Reina, Santiago.

Tel.: (+56.51) 2 312 685

