



MANUAL DE USO

Calefactor Terraza infrarrojo MU20W



ÍNDICE

Información de seguridad	02
Advertencia de seguridad.....	03
Pasos de instalación del calefactor de pared	05
Pasos de instalación.....	06
Instrucciones del funcionamiento del producto	07
Mantenimiento y Limpieza de mantenimiento	08
Anexo de instalación	09



INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

POR FAVOR, LEA ESTAS INSTRUCCIONES CUIDADOSAMENTE ANTES DE USAR SU NUEVO CALEFACTOR.

ADVERTENCIA

No utilice el calefactor con un programador, temporizador, sistema de control remoto independiente o cualquier otro dispositivo que encienda automáticamente el calefactor, ya que existe riesgo de incendio si el calefactor está cubierto o colocado incorrectamente.

Es peligroso instalar el aparato cerca de cortinas y otros materiales combustibles.

No utilice el calefactor al alcance de una ducha, bañera o piscina.

No instale el calefactor directamente debajo de un tomacorriente.

Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante, su agente de servicio o una persona igualmente calificada para evitar riesgos.

Para evitar sobrecalentamiento, no cubra el calefactor.

Gracias por adquirir el nuevo calefactor infrarrojo con control remoto.

Estas instrucciones de funcionamiento te ayudarán a usarlo correctamente y de manera segura.

Te recomendamos dedicar tiempo a leer este manual de instrucciones para comprender completamente todas las funciones de operación que ofrece.

Por favor, lee cuidadosamente todas las instrucciones de seguridad antes de usar el producto y guarda este manual para futuras referencias.

ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD

Por favor, lee todas las instrucciones antes de intentar operar este dispositivo.

Conserva las instrucciones de ensamblaje para futuras referencias. Si guardas el calefactor por un largo periodo sin uso, conserva el embalaje original para reutilizarlo.

Lee todas las instrucciones antes de usar este dispositivo.

No dejes este dispositivo desatendido mientras esté en uso.

Este calefactor se calienta durante su uso. No toques las superficies calientes.

Nota: Algunas partes de este producto pueden calentarse mucho y causar quemaduras. Se debe prestar especial atención cuando haya niños o grupos vulnerables presentes.

No muevas el dispositivo mientras esté en funcionamiento. Antes de moverlo, espera a que el calefactor se enfríe por completo y asegúrate de que esté desconectado de la fuente de alimentación.

Coloca el dispositivo al menos 1 metro de distancia de materiales altamente inflamables como muebles, árboles, hojas, heno y arbustos.

El calefactor debe estar a una altura mínima de 1.8 m (6 pies) sobre el suelo y al menos 0.7 m (2.5 pies) por debajo del techo o de objetos colgantes.

El calefactor no debe estar orientado hacia arriba, hacia el techo. El elemento calefactor debe estar orientado hacia el área que se desea calentar.

Advertencia: Para evitar sobrecalentamiento, no cubras el calefactor. No es para secar ropa.

Mantén a los niños y mascotas a una distancia segura del equipo.

Los niños mayores de 8 años, así como personas con capacidades físicas,

sensoriales o mentales reducidas, o con falta de experiencia y conocimiento, pueden usar este equipo siempre que hayan recibido supervisión o

instrucciones sobre su uso seguro y conozcan los peligros involucrados.

Los niños no deben jugar con el equipo. Sin supervisión, los niños no deben realizar tareas de limpieza ni mantenimiento del usuario.

Si hay signos de daño o mal funcionamiento, no operes el calefactor.

No intentes reparar o ajustar funciones eléctricas o mecánicas en este dispositivo. El dispositivo no contiene piezas reparables por el usuario. Solo electricistas calificados deben realizar mantenimiento o reparaciones. Intentar reparar el equipo por tu cuenta anulará la garantía.

Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante, su agente de servicio o personal calificado para evitar peligros.

No manipules los componentes con las manos descubiertas. Si se tocan accidentalmente, usa un paño suave y alcohol metilado o alcohol para eliminar las marcas de los dedos; de lo contrario, estas marcas se quemarán en los componentes, lo que provocará un fallo prematuro del calefactor.



No reemplaces ni intentes reemplazar los componentes de este producto.

Este producto es adecuado para uso en interiores y exteriores. No uses este calefactor cerca de baños, duchas o piscinas.

Este producto no debe estar expuesto al exterior por largos periodos.

No toques el enchufe con las manos mojadas.

No coloques el cable de alimentación debajo de alfombras ni lo cubras con alfombras, corredores u otras cubiertas similares. Mantén el cable alejado de zonas de paso y donde no pueda tropezarse.

No enrolles el cable de alimentación alrededor del equipo.

No insertes ni permitas que entren objetos extraños en las ventilaciones o aberturas del calefactor, ya que esto puede causar descargas eléctricas,

incendios o daños al calefactor.

Para prevenir posibles incendios, no bloquee las rejillas de ventilación.

Dentro del calefactor hay piezas que generan calor y arcos o chispas. No lo uses en áreas donde se almacenen o utilicen gasolina, pintura, explosivos

y/o líquidos inflamables. Mantén el equipo alejado de superficies calientes y llamas abiertas.

Evita en lo posible usar cables de extensión, ya que pueden sobrecalentarse y causar incendios. Sin embargo, si necesitas usar uno, asegúrate de que sea adecuado, probado para uso en exteriores y que preferiblemente tenga un dispositivo RCD instalado o conectado.

Asegúrate siempre de que el calefactor esté enchufado a un tomacorriente adecuado, probado para uso en exteriores.

Para desconectar el calefactor, apaga el controlador y desenchúfalo de la toma de corriente. No desenchufes tirando del cable de alimentación.

Antes de mover, limpiar o almacenar el equipo, desenchúfalo y asegúrate de que esté completamente frío.

Este calefactor es solo para uso doméstico y no debe usarse con fines comerciales. Cualquier uso alternativo no recomendado por el fabricante puede causar incendios, descargas eléctricas o lesiones personales.

No se recomienda usar accesorios en el calefactor.

Advertencia: Este calefactor no está equipado con un dispositivo para controlar la temperatura de la habitación. A menos que haya supervisión constante, no uses este calefactor en una habitación pequeña ocupada por personas que no puedan salir por sí mismas.

Antes de instalar el calefactor, revisa si la pared exterior tiene áreas dañadas.

Usa siempre superficies secas, firmes, estables, planas y horizontales.

Verifica las conexiones, cables y tuberías de la pared exterior. Si hay líneas de servicio cerca, no instales el calefactor allí y busca otro lugar para instalarlo.

No lo coloques directamente arriba ni debajo de una toma de corriente.

No quites ninguna etiqueta de advertencia o señal del producto.

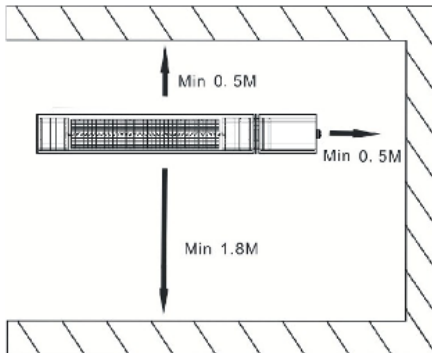
PASOS DE INSTALACIÓN DEL CALEFACTOR DE PARED T17-GR20B

ANTES DE LA INSTALACIÓN, TEN EN CUENTA LO SIGUIENTE:

1. Los productos deben colocarse con cuidado y suavidad.
2. No se recomienda la instalación en ambientes con ácidos o álcalis.
3. El producto debe estar conectado a tierra.
4. Es necesario verificar que la marca de voltaje del producto coincida con el voltaje local.
5. Asegúrate de que la capacidad de corriente de la fuente de alimentación sea suficiente para la potencia nominal del producto.

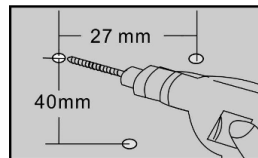
GARANTIZA LA UBICACIÓN ADECUADA DE LA INSTALACIÓN DEL PRODUCTO: PARA UN USO SEGURO DEL PRODUCTO, LA POSICIÓN DE INSTALACIÓN DEBE CUMPLIR CON LAS SIGUIENTES CONDICIONES:

- Altura mínima del producto desde el suelo: 1.8 m.
- Distancia mínima del producto al techo, cubierta o cualquier otra superficie superior: 0.5 m.
- Distancia mínima del producto a las paredes laterales: 0.5 m.

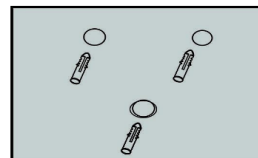


PASOS DE INSTALACIÓN

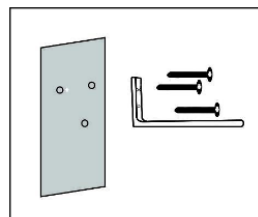
1. Utiliza un taladro percutor para hacer tres agujeros redondos de 8 mm de diámetro.



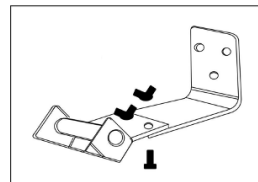
2. Inserta los tres anclajes de plástico en los tres agujeros



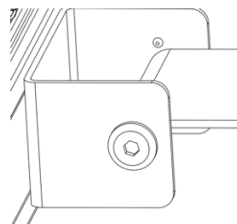
3. Fija el soporte con tres tornillos ST4*35 y asegúrate de que los puntos de instalación estén firmemente asegurados.



4. Antes de fijar el calefactor, asegúrate de que el interruptor basculante de encendido esté en el lado derecho. Luego, fija el soporte y el calefactor utilizando dos tornillos M6*14 y tuercas de mariposa.

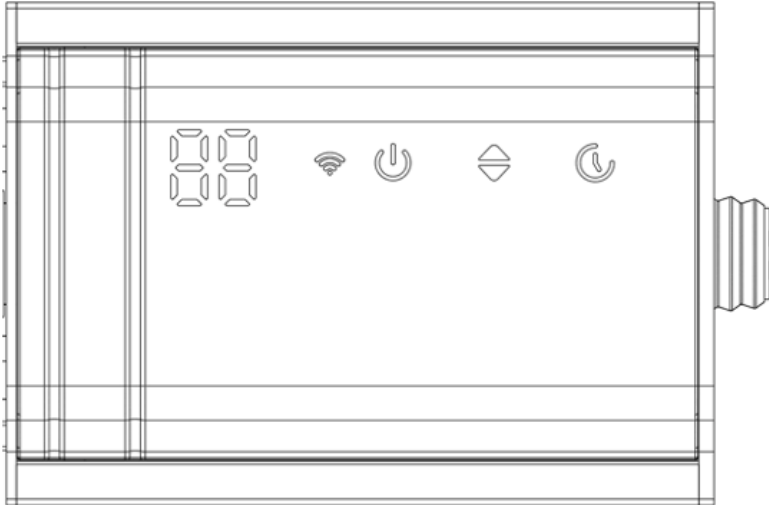



5. La tuerca interna de ajuste en el soporte puede usarse para ajustar el ángulo del producto.





INSTRUCCIONES DE FUNCIONAMIENTO DEL PRODUCTO


Conecta el cable de alimentación a la toma de corriente y enciende el interruptor principal lateral.





Operación Básica: tocar el botón de encendido  puede activar el dispositivo.

La pantalla digital mostrará P0,  y se encenderá una luz.

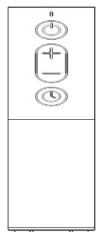
Tocar el botón de ajuste  puede cambiar el nivel, con un total de 10 niveles (de P0 a P9). El dispositivo comenzará a funcionar cuando la luz esté encendida .


Tocar el botón de temporizador  hará que la pantalla digital parpadee "00".

En este momento, se puede modificar el tiempo de funcionamiento con el botón de ajuste  de 0 a 24 horas, la pantalla parpadeará después de activar el temporizador. Mantén presionado el botón de temporizador  durante 3 segundos para borrar la configuración del temporizador.

Cuando el dispositivo está funcionando, tocar  el botón de encendido puede ponerlo en modo de espera.

• **Operación con control remoto:** Para el uso básico, la tecla principal del control remoto alterna entre los modos. El botón de ajuste del control remoto se utiliza para cambiar los niveles ("+" y "-").



Operación de WiFi: La luz de WiFi  parpadeará, indicando que el WiFi no está conectado, para ser conectado. Método de conexión: ingresa a la aplicación, introduce la contraseña de la cuenta de WiFi local cuenta y busca para agregar el dispositivo. La luz permanecerá fija después de la conexión.

MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA MANTENIMIENTO

¡Atención! Es necesario realizar un mantenimiento regular y cuidadoso del calefactor infrarrojo para garantizar un funcionamiento eficiente y prolongado del equipo.

- Revisa la limpieza del reflector y el filamento infrarrojo al menos una vez al mes. Si es necesario, sigue las instrucciones de limpieza y mantenimiento.
- Dependiendo de la cantidad de polvo en el ambiente, aumenta la frecuencia de las inspecciones.
- Durante la limpieza, inspecciona visualmente si hay deformaciones en los espejos, cables y marcos. Si observas alguna deformación, consulta a un técnico calificado.
- Durante la limpieza, revisa visualmente el cable de alimentación y el enchufe. Si notas alguna deformación, consulta a un técnico calificado.
- Se recomienda reemplazar el reflector cada dos años para mejorar la eficiencia del funcionamiento.

LIMPIEZA:

¡Atención! Una limpieza regular ayudará a que tu calefactor funcione de manera más eficiente y prolongada.

- Antes de limpiar el equipo, desconecta el cable de alimentación para garantizar la seguridad.
- Usa un destornillador de punta plana para retirar la rejilla frontal a través del acceso en el marco.
- Por seguridad, asegúrate de que la alimentación esté apagada y el enchufe desconectado.
- El reflector y el filamento deben limpiarse con un paño suave, un cepillo liso o aire frío y seco. El paño puede estar húmedo, pero no debe estar demasiado mojado. El detergente no debe contener productos químicos.
- Evita usar materiales de limpieza que puedan dañar el reflector (como detergentes, etc.)



Este símbolo en el embalaje del producto indica que el aparato eléctrico no debe considerarse como basura doméstica común, sino que debe llevarse a un punto de

recolección donde se reciclen aparatos eléctricos y productos electrónicos.

El manejo correcto de los productos contribuye a proteger el medio ambiente y la salud de tu familia. La eliminación inadecuada pone en peligro la salud y el medio ambiente.

Puedes obtener más información sobre el reciclaje de este producto en tu ayuntamiento, en tu servicio de recolección de basura o en la tienda donde compraste este producto.

ANEXO DE INSTRUCCIONES

- Este aparato no está diseñado para ser utilizado por personas (incluidos los niños) con capacidades físicas, capacidades sensoriales o mentales, o falta de experiencia y conocimiento, a menos que hayan recibido supervisión o instrucciones sobre el uso del aparato por parte de una persona responsable de su seguridad.”
- “Los niños deben ser supervisados para asegurarse de que no jueguen con el aparato.”
- “Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante, su agente de servicio o personas igualmente calificadas para evitar un peligro.”
- “No usar este aparato de calefacción en el entorno inmediato de baño, ducha o piscina”.
- “No coloque el calefactor inmediatamente debajo de un tomacorriente.”
- “No use este calefactor con un programador, temporizador, sistema de control remoto separado o cualquier otro dispositivo que encienda el calefactor automáticamente, ya que existe riesgo de incendio si el calefactor está cubierto o colocado incorrectamente.”
- “utilice este calefactor sobre una superficie horizontal y estable, o fíjelo a la pared, según corresponda.”
- Este aparato debe ser instalado desde una altura de 1,8 m.”
- Se deberá fijar el aparato con los tornillos encontrados en el embalaje y de acuerdo a las indicaciones de la instalación del manual de instrucciones.
- **PRECAUCIÓN:** Desconectar de la alimentación antes de instalar o realizar el mantenimiento al aparato.
- El aparato, en ninguna circunstancia, deberá estar cubierto con material aislante o material similar.
- Se deben considerar medios para su desconexión de la red de alimentación, con una separación de contacto en todos los polos que provea desconexión total bajo condiciones de categoría III de sobretensión, deben ser incorporados medios de desconexión a la instalación fija de acuerdo con las reglamentaciones de instalación.
- La desconexión se puede alcanzar incorporando un interruptor en la instalación eléctrica conforme a las reglas de instalación.
- **PRECAUCIÓN:** Para detalles de instalación(dimensiones) y conexión, consultar el ítem de instalación y conexión de su manual de instrucciones.



RED DE SUCURSALES

· Casa Matriz

Av. Presidente Eduardo Frei Montalva 17.001, Colina.

· Sucursal PickUp

Santa Elvira N° 145, Santiago.

· Sucursal La Reina

La Forja 8731, Parque Industrial La Reina, Santiago.

· Sucursal La Serena

Av. La Cantera 655, Coquimbo.

· Sucursal Viña del Mar

Variante Torquemada 340, (Camino Quillota), Viña del Mar.

· Sucursal Talca

Calle de Servicio 21 Oriente N°30, Ruta 5 Sur (Km256), Talca.

· Sucursal Concepción

Camino a Penco 3036-A, Galpón D-2, Concepción.

· Sucursal Temuco

Camino al Aeropuerto Maquehue s/n, Temuco.

· Sucursal Puerto Montt

Ruta V-505, KM 3.5, Camino a Alerce, Puerto Montt.