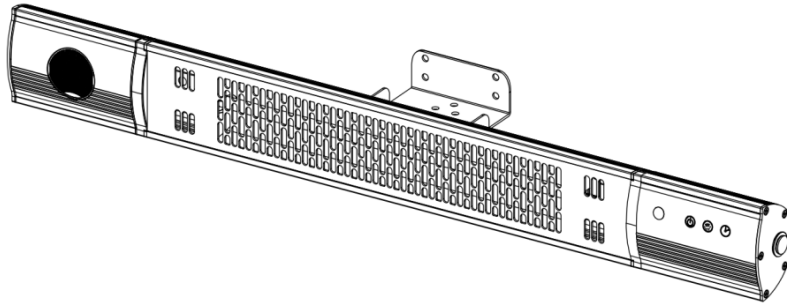


## ESTUFA DE PARED -HEAT MUSIC- 1500W



**Lea atentamente estas instrucciones antes de usar la estufa de pared halógena.**

Para ver la ficha técnica de producto completa, puede usar el siguiente código QR:



Para cualquier duda técnica pongase en contacto con nuestro Departamento Técnico. Estamos a su servicio en nuestro email [irodriguez@schuller.es](mailto:irodriguez@schuller.es) o en nuestro teléfono 961 601 051 Ext. 229

Rev.06.21

## INSTRUCCIONES IMPORTANTES:

Al usar aparatos eléctricos, siempre se deben seguir las precauciones básicas siguientes para reducir el riesgo de incendio, descarga eléctrica o lesiones.

1. Lea estas instrucciones.
2. Conserve estas instrucciones.
3. Preste atención a todas las advertencias.
4. Siga todas las instrucciones.
5. No utilice esta estufa cerca del agua.
6. Limpiar solo con un paño seco.
7. No bloquee las aberturas de ventilación. Realizar la instalación conforme a las instrucciones del fabricante.
8. No lo instale cerca de fuentes de calor como radiadores, rejillas de calefacción, estufas u otros aparatos (incluidos amplificadores) que produzcan calor.
9. No anule el propósito de seguridad del enchufe polarizado o con conexión a tierra. Un enchufe polarizado tiene dos clavijas, una más ancha que la otra. Un enchufe con conexión a tierra tiene dos clavijas y una tercera clavija de conexión a tierra. La clavija ancha o la tercera clavija están para su seguridad. Si el enchufe suministrado no encaja en su tomacorriente, consulte a un electricista para reemplazar el tomacorriente obsoleto.
10. Proteja el cable de alimentación para que no se pise ni se pellizque, especialmente en la zona de los enchufes, los receptáculos y el punto por donde sale el cable de la estufa.
11. Utilice únicamente los accesorios especificados por el fabricante.
12. Úselo únicamente con soporte o trípode especificado por el fabricante o vendido con la estufa.

13. Desenchufe la estufa durante tormentas eléctricas o cuando no la vaya a utilizar en un periodo largo de tiempo.
14. **PRECAUCIÓN:** Riesgo de descarga eléctrica. NO abra ni intente reparar el calentador usted mismo.
15. Esta estufa puede alcanzar temperaturas altas cuando está en uso. Para evitar quemaduras NO toque las superficies calientes.
16. Mantenga los materiales combustibles, como muebles, papel, ropa y cortinas al menos a 1 metro de la parte delantera de la estufa y manténgalos alejados de los lados, la parte superior y la parte trasera. No coloque toallas u otros objetos encima de la estufa.
17. Tener cuidado cuando la estufa sea utilizada por niños o gente discapacitada. No deje la estufa desatendida mientras esté en funcionamiento.
18. NO opere la estufa con un cable dañado o después de que el calefactor no funcione bien, se haya caído o se haya dañado de alguna forma. Enviar la estufa para una revisión a un reparador autorizado, para un ajuste eléctrico o mecánico o para reparación.
19. Esta estufa no está diseñada para usarse en baños, áreas de lavandería o lugares interiores similares. Nunca coloque la estufa donde pueda caer en una bañera u otro recipiente de agua. NO la sumerja en agua u otros líquidos.
20. NO toque el panel de control ni lo enchufe con las manos mojadas.
21. NO inserte ni permita que objetos entren en ninguna abertura de ventilación o escape, ya que esto puede causar una descarga eléctrica o un incendio, o dañar el calentador.
22. Para evitar posibles incendios, NO bloquee las entradas o salidas de aire, NO la use en superficies blandas, como una cama, donde las aberturas pueden bloquearse.
23. La estufa tiene elementos calientes que producen arcos o chispas en el interior. NO lo use en áreas donde se use o almacene gasolina, pintura o vapores o líquidos inflamables.
24. La estufa no está diseñada para usarse con una alargadera. Enchufe el cable directamente en un enchufe de pared apropiado. Si se usa una alargadera, esta debe tener el cable de 2,5mm de sección.
25. Para evitar incendios o descargas eléctricas, conecte la estufa directamente a un tomacorriente de 240V.
26. Para desconectar la estufa, apague los controles, luego retire el enchufe del tomacorriente y tire firmemente del enchufe. NO lo desenchufe tirando del cable.
27. Siempre desenchufe la estufa antes de moverla o cuando no esté en uso. Utilícela únicamente para el uso doméstico descrito en este manual. Cualquier otro uso no recomendado por el fabricante puede provocar incendios, descargas eléctricas o lesiones. El uso de accesorios no recomendados o vendidos por distribuidores no autorizados puede ser peligroso.
28. NO intente reparar o ajustar ninguna función eléctrica de este aparato. El hacerlo anulará la garantía. El interior del aparato no contiene piezas reparables por el usuario. Solo personal calificado debe realizar las reparaciones.
29. Conecte únicamente a tomas de corrientes debidamente conectadas a tierra.
30. Los niños deben estar controlados para asegurar que no jueguen con la estufa.

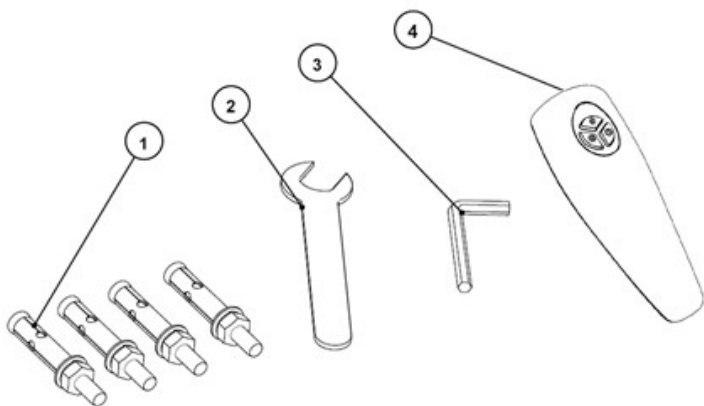
## Advertencia!

La estufa tiene un voltaje nominal de 220-240 voltios. El cable tiene un enchufe. Un adaptador como se muestra en C está disponible para conectar enchufes de tres clavijas con conexión a tierra a enchufes de dos ranuras. El enchufe de conexión a tierra que se extiende desde el adaptador debe estar conectado permanentemente a tierra. El adaptador no debe usarse si hay disponible un enchufe de pared con conexión a tierra de tres ranuras.

NO ANULE DEL ENCHUFE LA SEGURIDAD DE LA CONEXIÓN A TIERRA.

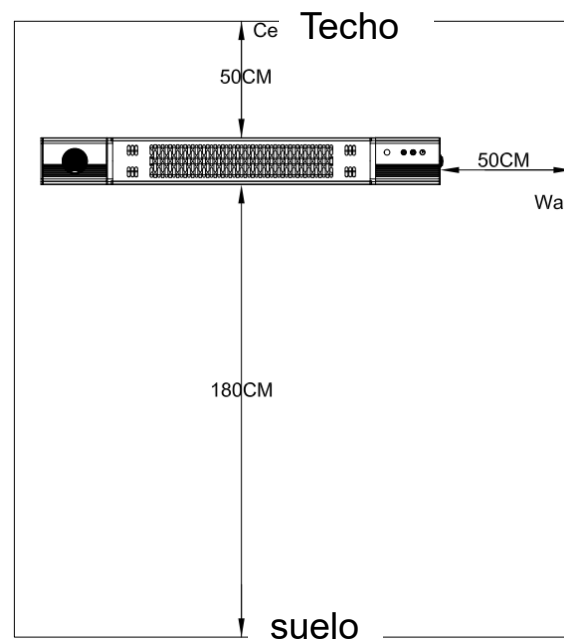
## Accesorios

	Descripción	Cant
1	Tornillo de expansion M6*50	4
2	Llave M6	1
3	Llave allen tipo L hexagonal (4mm)	1
4	Mando a distancia	1



## Instalación en la pared

- Cuando fije el calentador a la pared, asegúrese de que las bisagras estén en la parte inferior para que la tapa quede en la posición abierta.
- Distancias mínimas requeridas:
  - a) 50 cm de la pared lateral
  - b) 50cm del techo
  - c) mínimo 180 cm del suelo



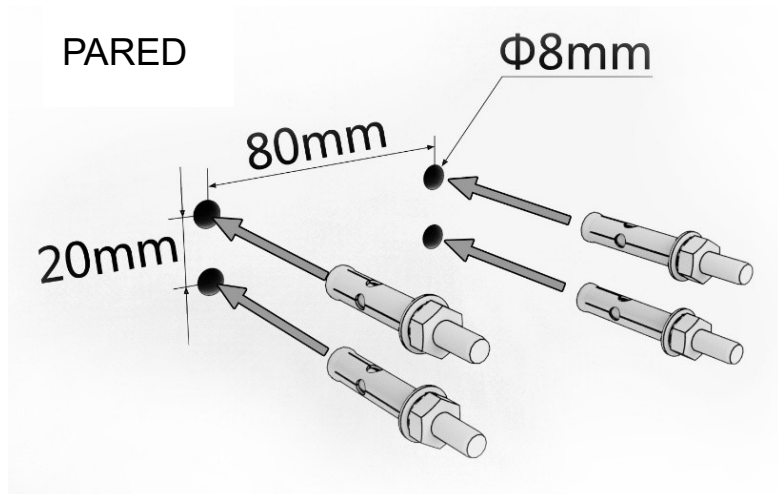
## MANTENIMIENTO

- Desenchufe la estufa y déjela enfriar completamente.
- Para mantener limpia la estufa, la carcasa exterior se puede limpiar con un paño suave y húmedo. Puede usar un detergente suave si es necesario. Después de limpiarla, seque el aparato con un paño suave.
- NO use alcohol, gasolina, polvos abrasivos, cera para muebles ni cepillos ásperos para limpiar el calentador. Esto puede causar daño o deterioro a la superficie del calentador.
- Aunque este calentador está aprobado para uso exterior, NO sumerja el calentador en agua por su seguridad.
- Espere hasta que la estufa esté completamente seca antes de usarlo.

## Proceso de montaje a la pared

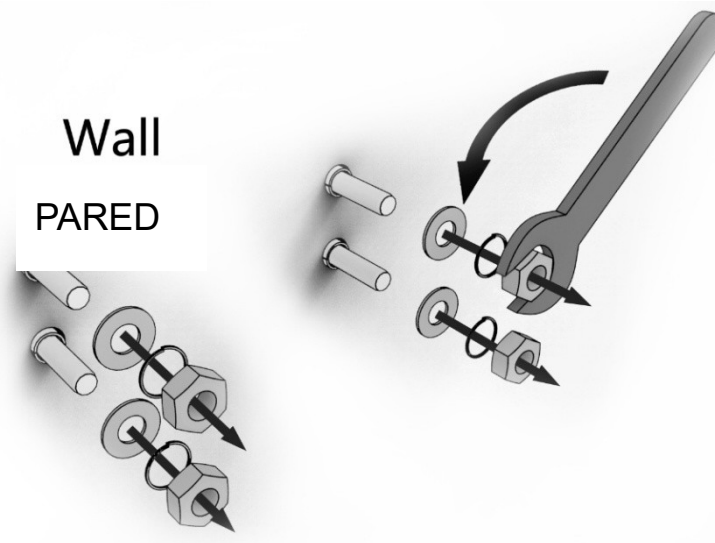
.Siga los pasos a continuación para instalar la estufa

**Paso 1: insertar 4 tornillos de expansión en la pared.**

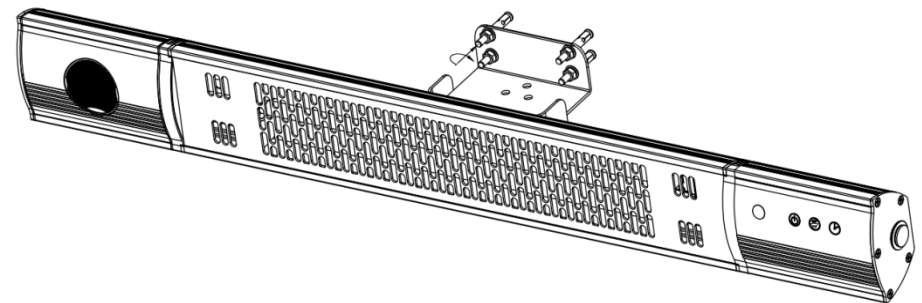


**Paso 2:**

Quite las tuercas, las arandelas de bloqueo y las arandelas planas de los cuatro tornillos de expansión. Guárdelas para el siguiente paso.

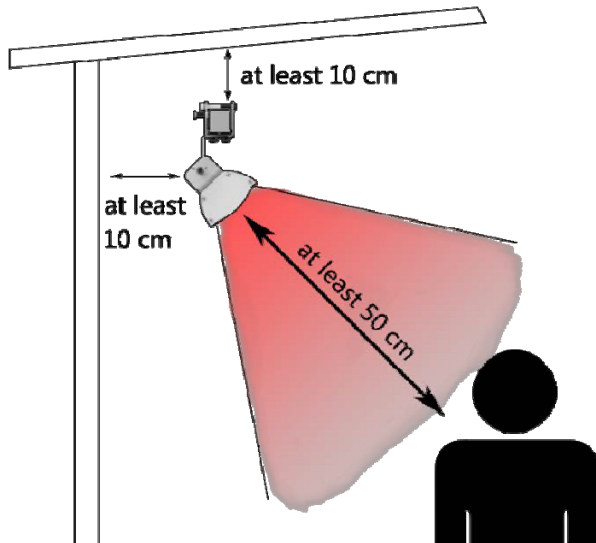


**Step3: Instale la estufa en la pared**

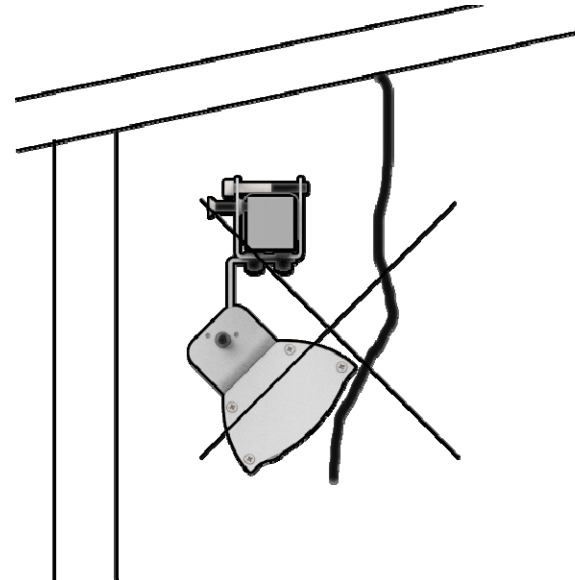


## Instalación a un tubo

- La distancia entre el soporte del producto y el techo no debe ser inferior a 10 cm.
- La distancia entre el soporte y la pared no debe ser inferior a 10 cm.
- Lejos de inflamables, explosivos.
- La estufa no debe cubrir directamente a ningún otro objeto.
- Asegúrese de que la distancia de irradiación no sea inferior a 50 cm.
- Prohibido colocar hacia el techo o la pared.
- No toque la zona de calentamiento ni su capa exterior.



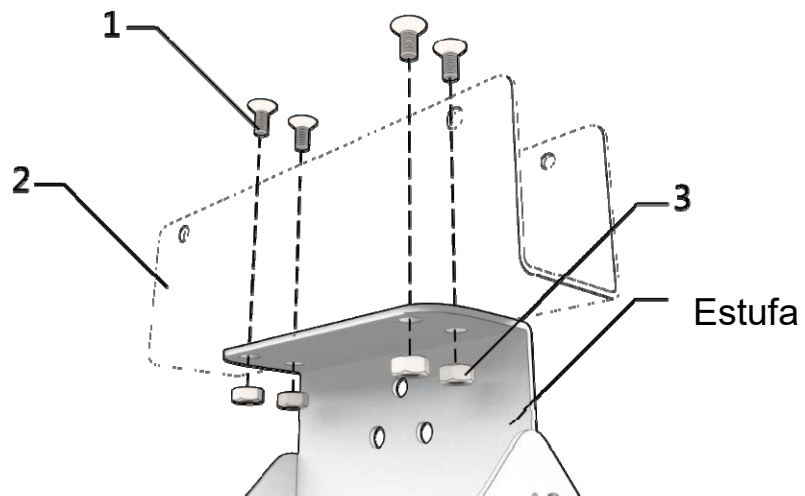
## No cubrir!



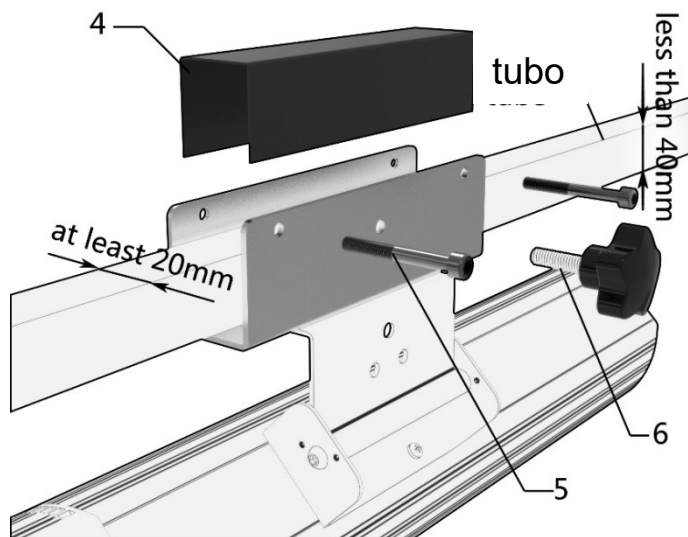
### Accesorios y pasos de instalación

	Descripción	Cant
1	Tornillos M6*12	4
2	Soporte U	1
3	Tuercas M6	4
4	Placa antideslizante	1
5	Tornillos M6*50	2
6	Mango M8*25	1
7	Llave Allen tipo L hexagonal 5mm	1

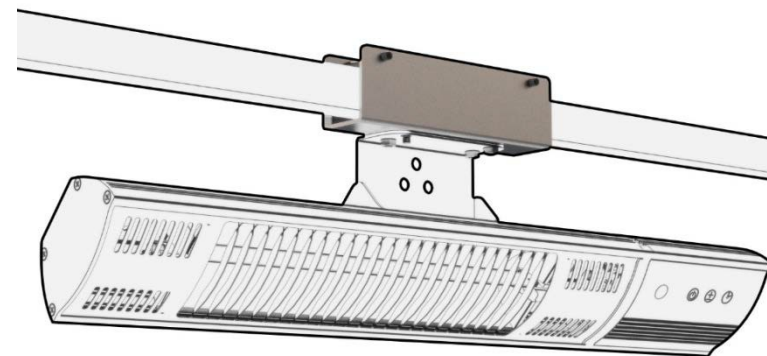
### Paso 1: fije el soporte "U" al calentador



### Paso 2: fije el soporte "U" al tubo





### Acabado!






### Operación

Conecte el cable de alimentación a una fuente de alimentación de 220-240 V y 13 amperios que esté ubicada en un área segura y seca.

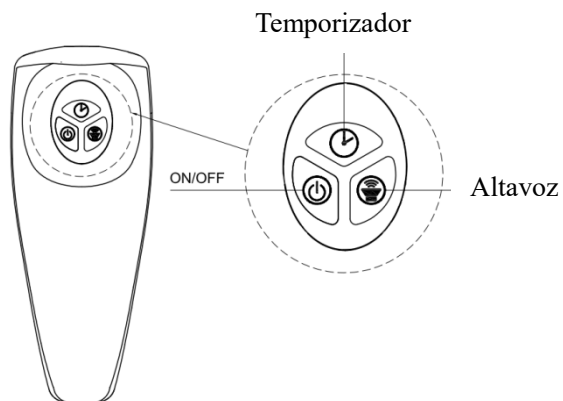
### Activación


Presione el interruptor **I**, para poner la estufa en modo standby. Toque  una vez para encender el calentador. Toque  dos veces para apagar el calentador.


Toque  una vez, para encender el altavoz Bluetooth. Toque  dos veces para apagar el altavoz.


Toque  para encender la función de temporizador. La estufa se apagará después de 2 horas.

## Mando a distancia



Presione  una vez para encender el calentador, y presione dos veces para apagarlo.

Presione  una vez para encender el altavoz Bluetooth, y dos veces para apagarlo.

Presione  para encender la función de temporizador. El calentador se apagará después de 2 horas.

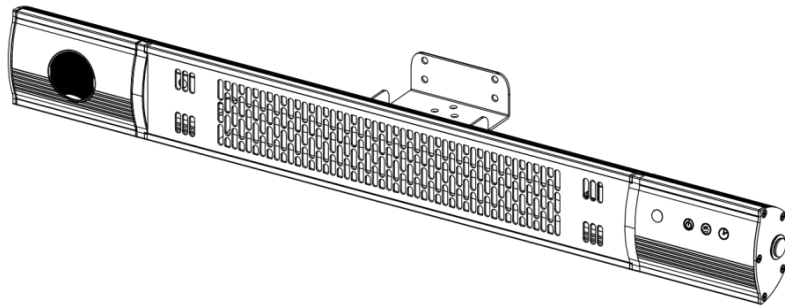
## Cuidado y mantenimiento

- Cuando esté desconectada del suministro eléctrico, limpie el exterior de la estufa con un paño húmedo. Nunca use productos de limpieza corrosivos o solventes ni lo sumerja en agua.
- Cualquier mantenimiento o reparación, incluido el reemplazo del tubo halógeno, debe ser realizado por un electricista calificado o en un centro de servicio recomendado.

## Especificaciones técnicas

- Fuente de alimentación 220-240V, 50-60Hz
- Potencia máxima 1500w
- Peso neto 3 kg
- Clase de aislamiento I

# ·HEAT MUSIC· WALL HEATER 1500W



**Please read these instructions carefully before  
using your new wall heater**

You may use the following QR code to view the complete technical data sheet of the product:



If you have any technical questions, please do not hesitate to contact our technical Department. We are at your disposal in our email: [irodriguez@schuller.es](mailto:irodriguez@schuller.es)

Rev.06.21

## IMPORTANT INSTRUCTIONS:

When using electrical appliances, basic precautions should always be followed to reduce the risk of fire, electric shock, and injury to persons, including the following:

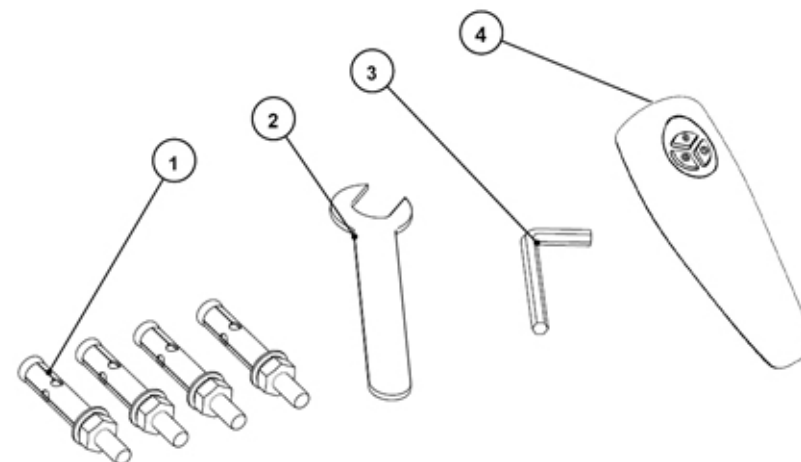
1. Read these instructions.
2. Keep these instructions.
3. Heed all warnings.
4. Follow all instructions.
5. Do not use this apparatus near water.
6. Clean only with dry cloth.
7. Do not block any ventilation openings. Install in accordance with the manufacturer's instructions.
8. Do not install near any heat sources such as radiators, heat registers, stoves, or other apparatus (including amplifiers) that produce heat.
9. Do not defeat the safety purpose of the polarized or grounding-type plug. A polarized plug has two blades with one wider than the other. A grounding type plug has two blades and a third grounding prong. The wide blade or the third prong are provided for your safety. If the provided plug does not fit into your outlet, consult an electrician for replacement of the obsolete outlet.
10. Protect the power cord from being walked on or pinched particularly at plugs, convenience receptacles, and the point where they exit from the apparatus.
11. Only use attachments/accessories specified by the manufacturer.
12. Use only with the cart, stand, tripod, bracket, or table specified by the manufacturer, or sold with the apparatus. When a cart is used, use caution when moving the cart/apparatus combination to avoid injury from tip-over.
13. Unplug this apparatus during lightning storms or when unused for long periods of time. SEPTEMBER 30, 2015 UL 60065 51
14. CAUTION: Risk of Electric shock. DO NOT open or try to repair the heater yourself.



15. This heater may get hot when in use. To avoid burns. DO NOT let bare skin touch hot surfaces.
16. Keep combustible materials, such as furniture, pillows, bedding, paper, clothes, and curtains at least 3ft from front the front of the heater and keep them away from the sides, top, and rear. DO NOT place towels or other objects on the heater.
17. Extreme caution is necessary when any heater is used by or near children or the disabled. Do not leave the heater unattended while in operation.
18. DO NOT operate any heater with a damaged cord or after the heater malfunctions, has been dropped or has been damaged in any manner, Return heater to authorized service examination, electrical or mechanical adjustment, or repair.
19. This heater is not intended for use in bathrooms, laundry areas and similar indoor locations. Never locate heater where it may fall into a bathtub or other water container. To protect against electrical hazards, DO NOT immerse in water or other liquids.
20. DO NOT touch the control panel or plug in with wet hands.
21. DO NOT insert or allow foreign objects to enter any ventilation or exhaust opening as this may cause an electric shock or fire, or damage the heater.
22. To prevent a possible fire, DO NOT block the air intakes or exhaust in any manner, DO NOT use on soft surfaces, like a bed, where openings may become blocked.
23. A heater has hot and arcing or sparking parts inside. DO NOT use in areas where gasoline, paint, or flammable vapors or liquids are used or stored.
24. The heater is not intended for use with an extension cord. Plug the cord directly into an appropriate e wall receptacle, If an extension cord is used, if must be a minimum 2.5mm and rated not less than 1875 watts
25. **WARNING:** Risk of fire-keep combustible material such as furniture, papers, clothes, and curtains at least 3 feet(0.9) from the front of heater and away from the sides and rear.
26. To avoid fire or shock hazard, plug the unit directly into a 240V

electrical outlet.

27. To disconnect heater, turn controls OFF, then remove plug from outlet, Pull firmly on plug, DO NOT unplug by pulling on the cord.
28. Always unplug the unit before moving or whenever the heater is not in use. Use only for intended household use as described in this manual. Any other use not recommend by the manufacture may cause fire, electric shock, or injury to persons. The use of attachments not



recommend or sold by unauthorized dealers may cause hazards.

29. DO NOT attempt to repair or adjust any electrical functions on this unit, doing so will void your warranty, The inside of the unit contains no user serviceable parts. Only qualified personnel should perform all servicing only.
30. Connect to properly grounded outlets only.
31. Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.

## Warning

This heater has a voltage rating of 220-240 volts. The cord has a plug. An adapter as shown in C is available for connecting three-blade grounding-type plugs to two-slot receptacles. The grounding plug extending from the adapter must be connected to a permanent ground such as a properly grounded outlet box. The adapter should not be used if a three-slot grounded receptacle is available.

DO NOT DEFEAT THE SAFETY PURPOSE OF THE GROUNDED PLUG.

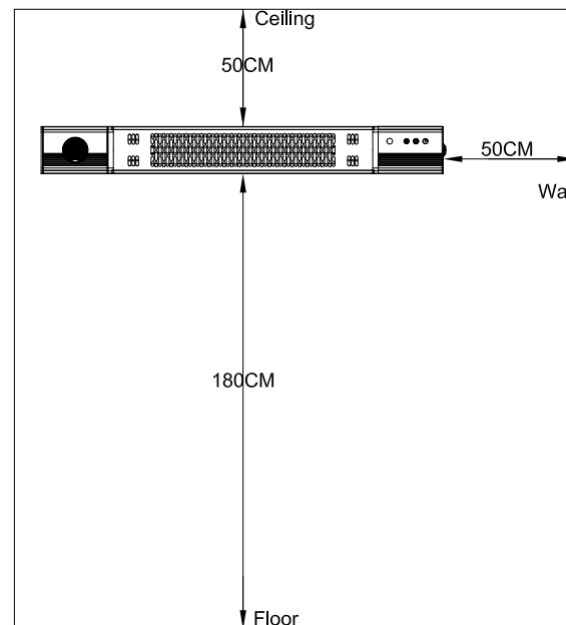
## Assembling Process To Wall

### Accessories

Ref.	Name	Qty
1	Explosive bolt M6*50	4
2	M6 spanner	1
3	'L' hexagonal wrench(4mm)	1
4	Remote control	1

### Installation to Wall

- When fixing the heater to a wall, ensure hinges are in the underside so that the lid hands down in the open position.
- Minimum required distances:
  - a) 50cm from the side wall
  - b) 50cm from the ceiling
  - c) Installation height above 180cm



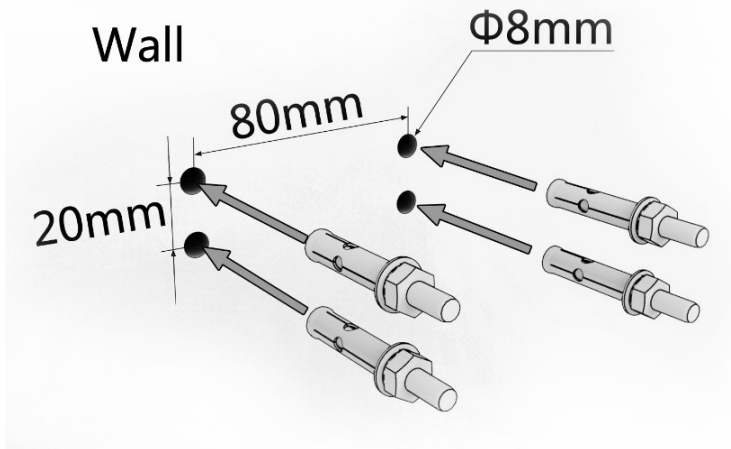
## MAINTENANCE

Unplug the unit and let it cool completely.

- To keep this unit clean, the outer shell may be cleaned with a soft, damp cloth. You may use a mild detergent if necessary. After cleaning, dry the unit with a soft cloth.
- DO NOT use alcohol, gasoline, abrasive powders, furniture polish, or rough brushers to clean the heater. This may cause damage or deterioration to the surface of the heater.
- Although this heater is outdoor approved, DO NOT immerse the heater in water for your safety.
- Wait until the unit is completely dry before use.

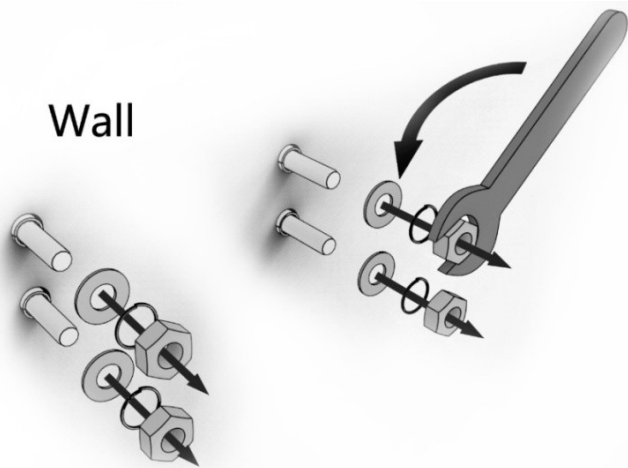
## Follow the below steps to install the heater

**Step 1:** put 4 Explosive bolt M6\*50① into the wall.

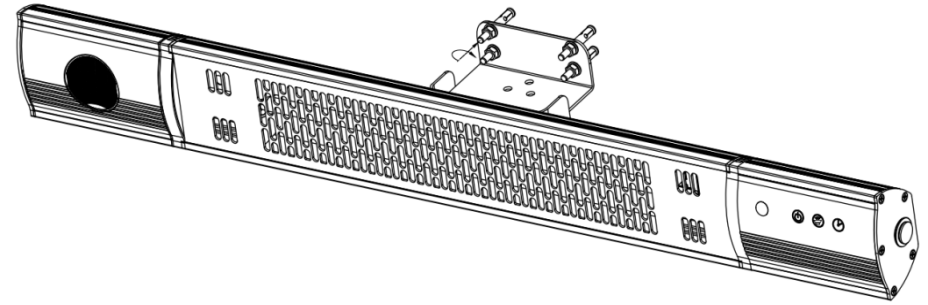


### Step 2:

Take off the nuts, the spring locks washers and the plain washers from four explosive bolts. Keep them for the next step.

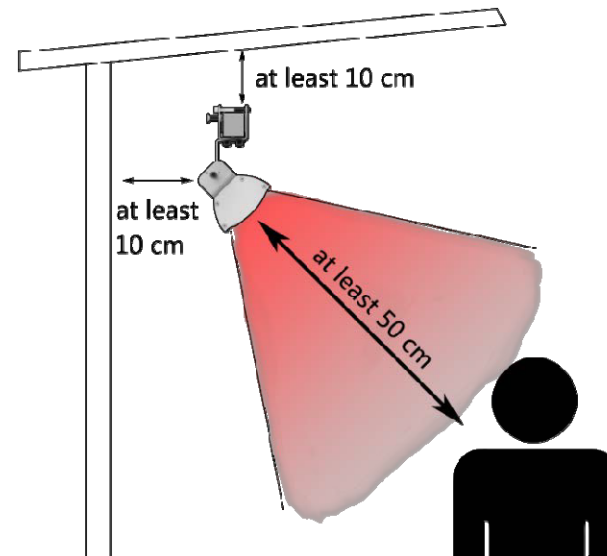


**Step3:** Installer the heater on the wall

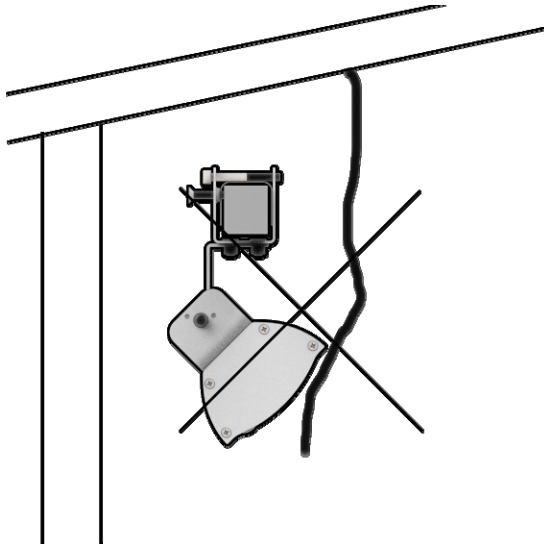


### Installation to tube

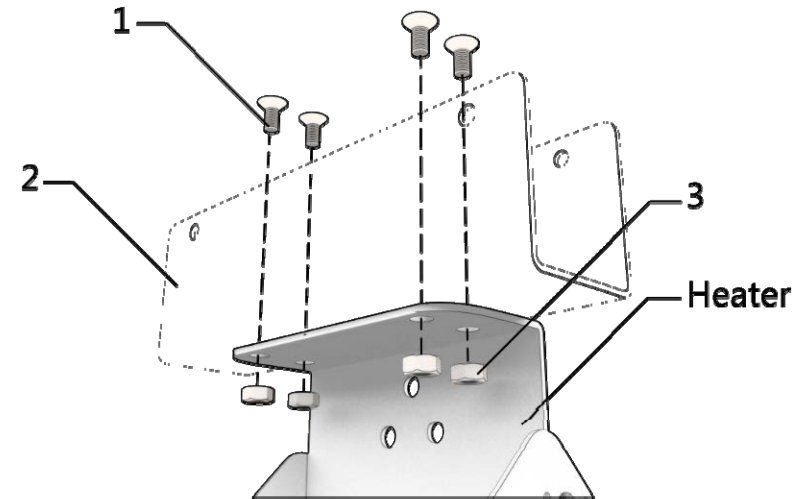
- Product support from the ceiling should be no less than 10cm;
- Warm distance from the wall should be not less than 10cm;
- Far from inflammable, explosive;
- Any object that is directly covered by the product is prohibited;
- Make sure that the irradiation distance is not less than 50cm;
- Children are prohibited from using without a guardian;
- Prohibited toward ceiling or wall;
- No direct touch to the heating zone and its outer shell;



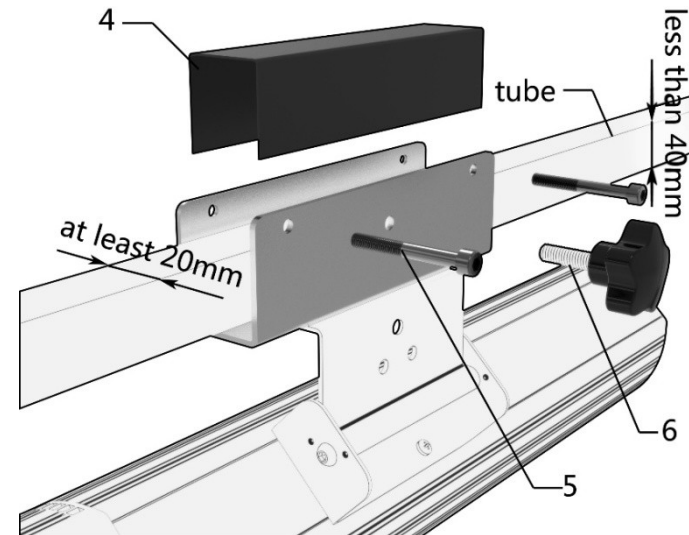
**Do not cover !**



**Step 1: fix the 'U' support to heater**



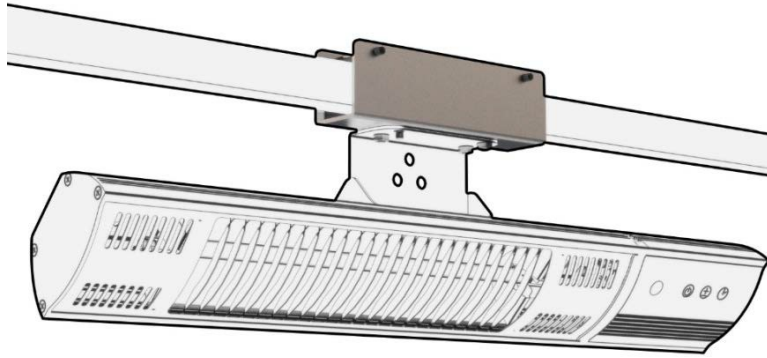
**Step 2: fix the 'U' support to tube**



**Accessories and installation steps**

Ref.	Name	Qty
1	M6*12 screws	4
2	'U' support	1
3	M6 nuts	4
4	Non-slip mat	1
5	M6*50 screws	2
6	M8*25 handle	1
7	'L' hexagonal wrench(5mm)	1

## Complete!







## Operation


Connect the power cable to a 220-240 V, 13 amp supply that is located in a safe, dry area.

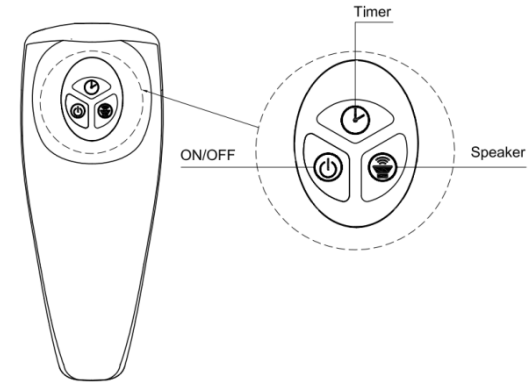
## Activation

Press the switch **【I】**, the heater will be in the ready mode.


Touch the  once, the heater will turn on and touch the  twice will turn off the heater.


Touch the  once, the Bluetooth speaker will turn on and touch the  twice will turn off the speaker.


Touch the , the timer function will turn on and the heater will turn off after 2 hours.



## Remote Control

Press the  once, the heater will turn on and press twice will turn off the heater.

Press the  once, the Bluetooth speaker will turn on and press twice will turn off the speaker.

Press the , the timer function will turn on and the heater will turn off after 2 hours.

## Care and maintenance

- When disconnected from the electrical supply, clean the outside of the patio heater with a damp cloth. Never use corrosive or solvent cleaners or immerse in water.
- Any maintenance or repairs including replacing the halogen tube should only be carried out by a qualified electrician or by a recommended service center.

## Technical specification

- Power supply 220-240V, 50-60Hz
- Wattage max 1500w
- Net weight 3kg