

# GUIA PARA EL USO DE BESTCONTROL HEATERS

01



Inspeccione su equipo BestControl por si tuviera algún daño. No lo use si estuviera dañado. Verifique que todo funciona y que no se ha deteriorado nada durante el transporte. En caso de verificar algún daño, no lo use y póngase en contacto con nosotros inmediatamente en [bestcontrolheaters@gmail.com](mailto:bestcontrolheaters@gmail.com)

02



Lea el manual de utilización.

03



**IMPORTANTE** Verifique si existen alarmas de incendio instaladas en el área a tratar. En caso positivo, **estas deben estar siempre desactivadas.**

04



Aparte de las paredes los muebles, sofás, camas, cabeceros, mesillas de noche y resto de muebles al menos 30 centímetros para permitir una buena circulación y flujo de aire. Asegúrese que el equipo se encuentra derecho y estable para poder enfocar el aire caliente hacia las áreas a tratar de difícil acceso para calentar, tales como cama, colchón y cabecero de cama. Utilice los ventiladores axiales para mover el aire caliente.

05



Abra todos los armarios y cajones unos 10-15 cm.

06



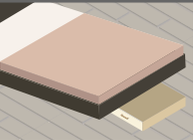
Recuerde que el aire caliente sube naturalmente. Para reducir cualquier posible pérdida de calor, debe cubrir con cinta aislante o material similar las rendijas del extractor del WC y de cualquier retorno o vía de aire (Calefacción-ventilación-aire acondicionado).

07



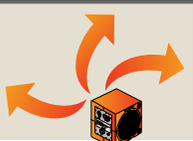
Aísle las ventanas y el cajón de la persiana con material aislante térmico.

08



Para garantizar una buena circulación de aire junto al suelo, apoye la cama sobre una silla o un cajón.

09



Asegure la dirección adecuada del flujo de aire (consulte el gráfico), y garantice que deja espacio suficiente al frente y atrás de los calefactores y ventiladores.

10



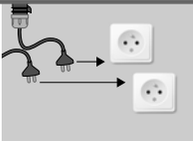
Coloque el calefactor y ventiladores adicionales según el diagrama para crear el flujo de aire adecuado. Debe ajustar el posicionamiento del calefactor para maximizar el flujo de aire de acuerdo con la configuración real de la sala.

11



Enchufe siempre el aparato a enchufes de 16 A 240 volts. Enchufe los dos cables de alimentación a las respectivas clavijas del calefactor. **Ambas clavijas deben estar conectadas para un buen funcionamiento.** Consulte la imagen.

12



Si utiliza enchufes de pared, asegúrese de que el consumo total de energía por circuito no excede la capacidad del disyuntor 16 A 240 V. En caso que eso ocurra, tendrá que enchufar el(los) aparato(s) en otra zona de la casa.

13



Después de conectar los dos enchufes del calefactor y verificar que las luces verdes respectivas están encendidas, conecte el ventilador (INTERRUPTOR VERDE) y a continuación conecte el calefactor (INTERRUPTOR NARANJA).

14



Su calefactor Best Control viene equipado con un controlador de temperatura. Este controlador se encuentra predefinido para 55 ° Celsius no siendo necesario ningún ajuste para usar el aparato. Si quisiera puede cambiar esta configuración. Para ello, presione el botón "Set" del termostato y use las flechas para ajustar la temperatura hacia arriba o abajo. Presione el botón "set" cuando termine de forma que quede confirmada la temperatura deseada.

15



Cierre la puerta de la sala y deje calentar al menos 15 horas. Puede ir hasta las 18 horas. Asegúrese que las temperaturas de las superficies dentro del área de tratamiento están por encima de 48 ° Celsius.

16

En el exterior, coloque una toalla debajo de la puerta para reducir la pérdida de calor.

17



As temperaturas desejadas são alcançadas cerca de 8 a 12 horas após o início do funcionamento da máquina.

18



Controle la temperatura haciendo mediciones regulares por la zona, con el accesorio de medición que se entrega con el equipo.

19



Protéjase del calor extremo y monitoree la temperatura de las diferentes zonas de la sala usando la pistola de laser suministrada en nuestra tienda.

20



Después del uso, desconecte el calefactor y haga lecturas de la temperatura en los bordes de la sala. Todas las temperaturas de la superficie dentro del área que tratamos deben estar por encima de 48 ° Celsius. Mida la temperatura sobre la colcha y almohadas, dentro de los cajones, alrededor del cabecero de la cama y dentro de los armarios. Mida la temperatura por debajo de las camas y en las alfombras.

21

Apunte los ventiladores de aire en dirección a los puntos fríos como puerta y ventana para enfriar la sala durante alrededor de 1 hora.

22



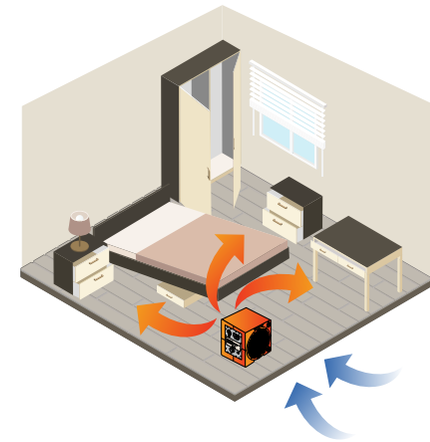
Retire todos los equipos de la sala y guarde su equipo BestControl Heaters en el saco de almacenamiento. Guarde el aparato en una zona seca y a una temperatura de almacenamiento entre los 10° y 45° Celsius.

## Observación

Asegúrese de desconectar todos los aparatos y temas eléctricos. No coloque nada eléctrico directamente frente al calefactor. Todos los aparatos y temas eléctricos están preparados para temperaturas más altas que el nivel de calentamiento, pero evite el calor directo que sale del calefactor. Asegúrese que todos los accesorios para conectar como extensiones y enchufes son adecuados para 16A 240V.

**ATENCIÓN.** Conecte siempre primeros los ventiladores antes de conectar el calefactor. Desconecte siempre primero el calefactor y luego los ventiladores.

**EN NINGUNA** circunstancia el calefactor BestControl Heaters debe ser usado para ninguna otra finalidad o aplicación diferente de las listadas anteriormente.



# best control I--- Heaters

Videos detallados con instrucciones de uso y preparación de la zona para tratar y con los manuales de uso en

[www.bestcontrol.org](http://www.bestcontrol.org)