

GUIA PARA USAR BESTCONTROL HEATERS

01



Inspecione o seu equipamento BestControl quanto a danos - não use se estiver danificado. Verifique se tudo funciona e que nada foi danificado durante o transporte. Em caso de verificar algum dano, não use e entre em contato conosco imediatamente em bestcontrolheaters@gmail.com

02



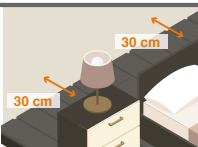
Leia o Manual de Utilização.

03



IMPORTANTE Verifique se existem alarmes de incêndio instalados na área a tratar. Caso sim, **estes devem ser sempre desativados.**

04



Afaste os móveis, sofás, camas, cabeceiras, mesinhas de cabeceira e restante mobília, pelo menos 30 centímetros das paredes da sala de forma a permitir uma boa circulação do fluxo do ar. Certifique-se de que o equipamento se encontra direito e estável de forma a direcionar o ar aquecido para as áreas a tratar e de difícil aquecimento, como cama colchão e cabeceiras de cama. Utilize os ventiladores axiais para mover o ar quente.

05



Abra todos os armários e as gavetas cerca de 10-15 cm.

06



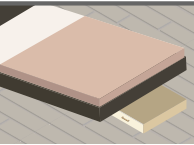
Lembre-se de que o ar aquecido sobe naturalmente. Por forma a reduzir qualquer possível perda de calor, deve cobrir com fita isolante ou material semelhante, as grades do exaustor do WC e qualquer retorno de ar do AVAC.

07



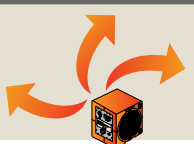
Isole as janelas e caixa de estores com material isolante térmico.

08



Para garantir uma boa circulação do fluxo de ar junto ao chão, apoie a cama, usando uma cadeira ou gaveta.

09



Garanta a direção adequada do fluxo de ar (consulte o gráfico), certifique-se de deixar bastante espaço na frente e atrás dos aquecedores e ventiladores.

10



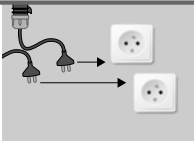
Coloque o aquecedor e ventiladores adicionais seguindo o diagrama para criar o fluxo de ar adequado. Deve ajustar o posicionamento do aquecedor para maximizar o fluxo de ar de acordo com a configuração real da sala.

11



LIGUE sempre o aparelho a tomadas de 16 A 240 volts. LIGUE os dois cabos de alimentação nas respectivas fichas do aquecedor. **AMBAS as fichas devem estar ligadas para um bom funcionamento.** Consulte a imagem.

12



Ao utilizar tomadas de parede, certifique-se de que o consumo total de energia por circuito não exceda a capacidade do disjuntor 16 A 240V, caso isso aconteça terá que ligar o(s) aparelho(s) noutra divisão da casa.

13



Depois de ligar as duas fichas do aquecedor e verificar se as respectivas luzes verdes estão acesas, ligue o ventilador (INTERRUPTOR VERDE) e, de seguida, ligue o aquecedor (INTERRUPTOR LARANJA).

14



O seu aquecedor BestControl vem equipado com um controlador de temperatura. Este encontra-se predefinido para 55° Celsius não sendo necessário nenhum ajuste de temperatura para usar o aparelho. Caso pretenda, pode alterar esta configuração: pressione o botão "Set" no termostato e use as setas para ajustar a temperatura para cima ou para baixo. Aperte o botão "Set" para confirmar a temperatura pretendida.

16

No exterior, coloque uma toalha sob a porta para reduzir a saída de calor.

17



As temperaturas desejadas são alcançadas cerca de 8 a 15 horas após o início do funcionamento da máquina.

18



Controle a temperatura, fazendo medições regulares pelo exterior, com o acessório de medição fornecido com o equipamento.

19



Proteja-se contra calor extremo e monitore a temperatura das várias zonas da sala usando a pistola de laser infravermelho fornecida na nossa loja.

20



Após a utilização, desligue o aquecedor e faça leituras de temperatura nos cantos da sala. Todas as temperaturas da superfície dentro da área de tratamento devem estar acima de 48° Celsius. Faça leituras de temperatura sob a colcha e travesseiros, dentro das gavetas, ao redor da cabeceira da cama, dentro de armários e gavetas. Faça leituras de temperatura por de baixo das camas e ao nível das carpetes.

21

Aponte os ventiladores de ar em direção a quaisquer pontos frios como porta ou janela para o arrefecimento da sala durante cerca de 1 hora.

22

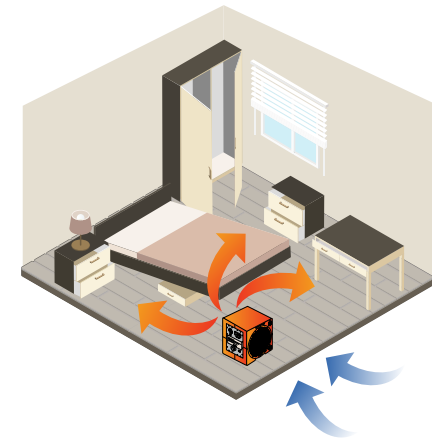
Retire todos os equipamentos da sala e guarde o seu equipamento BestControl Heaters no saco de armazenamento. Guarde o aparelho em ambiente seco a uma temperatura de armazenamento entre os 10°-45° Celsius.

OBSERVAÇÃO:

Certifique-se de desligar todos os itens elétricos. Não coloque itens elétricos diretamente na frente do aquecedor. Os itens elétricos são classificados para temperaturas mais altas do que o aquecimento, apenas evite o calor direto que sai do aquecedor. Certifique-se que todos os acessórios de ligações como extensões e fichas são adequados para 16A 240V.

ATENÇÃO - Ligue sempre primeiro os ventiladores antes de ligar o aquecedor. Desligue sempre primeiro o aquecedor e só depois os ventiladores.

EM NENHUMA circunstância o Aquecedor BestControl Heaters deve ser usado para qualquer outra finalidade ou aplicação diferente das listadas anteriormente.



best control Heaters

Videos detalhados sobre instruções de utilização e preparação da área a tratar e manuais de utilização em

www.bestcontrol.org