



Termoventilador Cerâmico

DB-850



ADVERTÊNCIAS

ATENÇÃO : leia atentamente este folheto, que contém importantes instruções para uma instalação, utilização e manutenção seguras.

Instruções importantes a guardar para referência futura.

1. Mantenha à mão a garantia, o recibo de pagamento e estas instruções para utilização e referência futuras.

2. Depois de remover a embalagem, verificar se o aparelho apresenta quaisquer sinais de danos.

Em caso de danos visíveis, não o utilize e contacte um técnico qualificado.

3. Não deixar partes da embalagem ao alcance das crianças.

Este aparelho não é um brinquedo para crianças: é um dispositivo elétrico e deve ser tratado com a necessária cautela.

4. Não utilizar o aparelho perto de chuveiros, banheiras, lavatórios, piscinas, etc.

5. Utilizar sempre o aparelho em posição vertical.

6. Não utilizar o aparelho para secar a roupa. Não obstruir a entrada de ar e grelhas de saída (perigo de sobreaquecimento).

7. Nunca tocar no aparelho com as mãos molhadas ou húmidas.

8. Este aparelho pode ser utilizado por crianças a partir dos 8 anos de idade e pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas ou falta de experiência e conhecimentos se lhes tiver sido dada supervisão ou instrução relativamente à utilização do aparelho de uma forma segura e compreender os perigos envolvidos. As crianças não devem brincar com o aparelho. Limpeza, utilização e manutenção não deve ser feita por crianças sem supervisão.

9. Não deixar o aparelho exposto à chuva e luz solar.

10. Não submeter o aparelho a um manuseamento grosseiro.

11. O aquecedor deve ser colocado a pelo menos 50 cm de móveis ou outros objetos.

12. Não utilizar o aparelho perto de paredes, móveis, cortinas, etc.

13. O cabo de alimentação deve ser estendido a todo o seu comprimento para evitar o sobreaquecimento.

14. Não colocar o cabo perto de fontes de calor.
15. A utilização de cabos de extensão não é recomendada. No entanto, se não puderem ser evitados, seguir as instruções que acompanham o cabo de extensão e nunca exceder o limite de potência marcado na extensão.
16. Se o cabo de alimentação estiver danificado, deve ser substituído por um cabo autorizado por um centro de serviço ou um electricista qualificado, a fim de eliminar todos os riscos.
17. Em caso de avaria ou mau funcionamento do aparelho, desligá-lo de imediato. Não tente repará-lo, mas leve-o a um centro de serviço aprovado pelo fabricante.
18. O aparelho não deve ser colocado imediatamente debaixo de uma tomada elétrica fixa.
19. Não utilizar o aparelho em divisões com uma área inferior a 4m².
20. Antes de arrumar o aparelho, certifique-se de que está completamente desligado e desconectado da tomada principal. Envolver o cabo à volta da base. Não armazenar em atmosferas poeirentas.
21. A temperatura ambiente deve estar entre 0 e 30° C.
22. Não colocar nada sobre o aparelho.
23. Para evitar que o sistema de segurança seja reiniciado acidentalmente, este aparelho não deve ser alimentado através de um dispositivo externo de ligar/desligar, tal como um temporizador, ou ligado a um circuito que é desligado e ligado regularmente pelo fornecedor de energia.

O aparelho foi concebido e fabricado para funcionar em casa.

Qualquer outra utilização é considerada inadequada e perigosa.

ADVERTÊNCIA:



Para evitar o sobreaquecimento, nunca cubra o aparelho, em circunstância alguma durante o funcionamento, uma vez que isto levaria a um aumento perigoso da temperatura.

AVISO: não cobrir este produto perto de cortinas ou outro material combustível.

ADVERTÊNCIAS

- Dispositivo de segurança: o aparelho está equipado com um dispositivo de segurança que se desliga em caso de sobreaquecimento acidental (por exemplo, obstrução da entrada de ar e grelhas de saída, motor a rodar lentamente ou nem sequer). Para reiniciar, desligar a ficha de aparelho da tomada principal durante alguns minutos, remova a causa do sobreaquecimento e depois ligar novamente.
- Dispositivo de segurança de capotamento: um dispositivo de segurança de capotamento desliga o aparelho se este cai ou é posicionado de forma inadequada, de modo a comprometer segurança. O aparelho retoma o funcionamento alguns segundos após ter sido colocado numa posição vertical novamente.

DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE

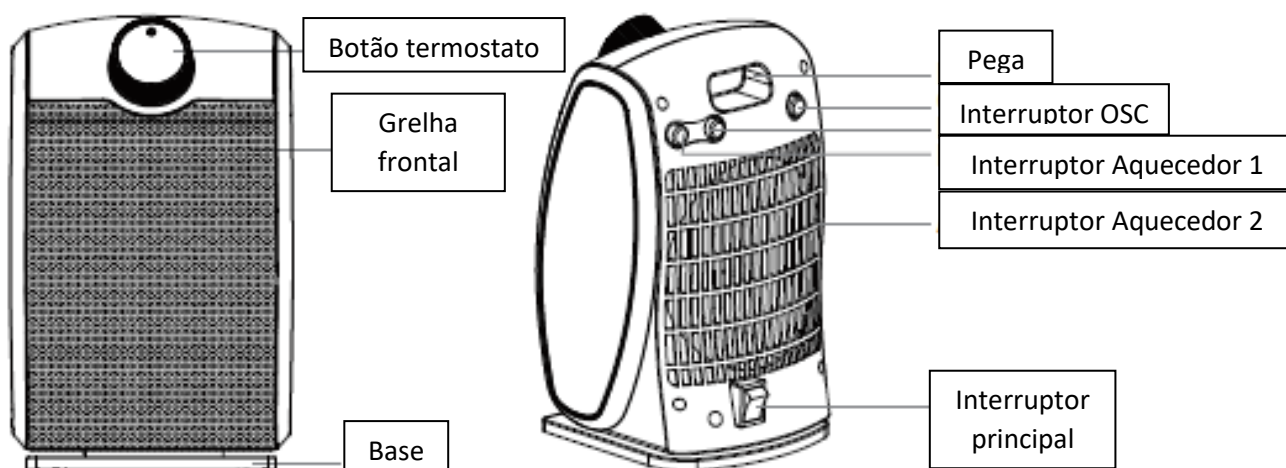
O aparelho está em conformidade com as Diretivas 2014/30/EU relativas a Compatibilidade Eletromagnética (CEM) e Diretiva 2014/35/UE relativas à Baixa Tensão (BT).

ELIMINAÇÃO DO APARELHO



Em conformidade com a diretiva europeia 2012/19/UE, o aparelho não deve ser eliminados com os resíduos domésticos, mas levados para uma separação de resíduos autorizada e centro de reciclagem.

DESCRIÇÃO DA PART PRINCIPAL



INSTALAÇÃO

O aparelho pode ser utilizado em qualquer superfície horizontal.

Não sobrecarregar o circuito elétrico. Evitar a utilização da mesma tomada para outros aparelhos.

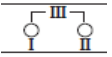




Antes de ligar o aparelho à tomada elétrica, verificar se a alimentação principal corresponde ao valor indicado na etiqueta de classificação e que a rede elétrica é adequada para a carga.

FUNCIONAMENTO E UTILIZAÇÃO

1. Ligue à tomada principal.
2. Ligar o interruptor principal colocado na parte de trás do aparelho.
3. Selecionar a temperatura desejada utilizando o botão do termóstato. Se a temperatura ambiente a temperatura é inferior à temperatura desejada, a retroiluminação do botão gira ON e o aparelho começa a aquecer a sala de acordo com o nível de aquecimento selecionado.
4. Pressione os botões de aquecimento para selecionar os seguintes modos de operação:
 - Ventoinha
 - Aquecedor 1
 - Aquecedor 2
 - Aquecedor 3
5. Para distribuir o fluxo de ar por uma superfície mais ampla, prima o botão de balanço. O aparelho começa a oscilar para a direita e para a esquerda. Para parar o aparelho no desejado posição, basta premir novamente o botão de balanço.
6. Para desligar o aparelho, rodar o botão do termóstato para o mínimo.
7. Para desligar completamente o aparelho, desligar o interruptor principal colocado na parte de trás do aparelho.

Ventilador, Aquecimento 1, 2 e Aquecimento 3

Usando o botão de aquecimento é possível selecionar um dos seguintes níveis de potência:

Modos		Descrição
Ventoinha		Neste modo, apenas os ventiladores funcionam e os aparelho não aquece a sala.
Aquecedor 1		O aparelho funciona com baixa potência, reduzindo os níveis de ruído e o consumo de energia ao mínimo.
Aquecedor 2		O aparelho funciona com uma potência média.
Aquecedor 3		O aparelho funciona com uma potência elevada para aquecer rapidamente o quarto.

- Pressionado
- Não pressionado

MANUTENÇÃO

Desligue sempre o interruptor principal, desligue o aparelho da tomada e deixe-o arrefecer bem antes de o limpar.

Este aparelho não requer qualquer manutenção especial.

Nunca utilize solvente ou abrasivos para limpar o aparelho.

Utilizar apenas um pano macio ou ligeiramente humedecido. Não utilizar substâncias muito húmidas, líquidos ou panos para evitar que a água entre no aparelho e o danifique irremediavelmente.

Durante a época de utilização do aparelho, limpar a entrada e saída de ar grelhas regularmente utilizando um aspirador.

Nunca imergir o aparelho na água.

RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

Se o aparelho se desligar inesperadamente:

Certifique-se de que está ligado corretamente e que o interruptor principal está ligado.

Certifique-se de que o aparelho está sobre uma superfície plana e horizontal.

Verificar a configuração da temperatura. O aparelho pode ter-se desligado porque a temperatura definida foi atingida.

Se os problemas continuarem, contactar o serviço ao cliente.

Item	Símbolo	Valor	Unidade
Saída de Calor			
<u>Produção nominal de calor contínuo</u>	P nom	1.8	kW
<u>Produção mínima de calor (indicativo)</u>	P min	0.6	kW
<u>Produção máxima de calor</u>	P max,c	1.8	kW
Consumo Auxiliar de Energia			
<u>À saída nominal de calor</u>	eL max	0.02	kW
<u>Com potência térmica mínima</u>	el min	0.02	kW
<u>Em modo de espera</u>	el SB	0	kW

INFORMAÇÃO DE GARANTIA

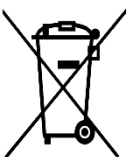

O fabricante fornece a garantia em conformidade com a legislação do país do consumidor em que o produto foi comercializado, a começar desde a data em que o aparelho é vendido ao consumidor final.

A garantia apenas cobre defeitos no material ou em defeitos de fabrico.

As reparações feitas na garantia só podem ser feitas por um centro de serviço autorizado. Quando fizer uma reclamação dentro da garantia, o recibo/fatura original (com data de compra) deve ser apresentado, caso não o faça os serviços centrais autorizados não poderão proceder a reparação em garantia pelo que terá que ser cobrado o valor da reparação.

A garantia não se aplica nos seguintes casos:

- Caso o aparelho esteja partido;
- Uso incorreto do aparelho, por exemplo; sobrecarga do aparelho, o uso não aprovado de acessórios
- Uso de força ou danos causados por forças exteriores
- Danos causados pelo mau uso, por exemplo; ligar a uma fonte de alimentação instável ou em não conformidade com as instruções de instalação;
- Desmontagem parcial ou completa do aparelho

Eliminação correta deste produto	
 	Este símbolo indica que este aparelho não deverá ser eliminado juntamente com os resíduos domésticos indiferenciados em toda a UE. Para evitar possíveis danos ao ambiente ou à saúde humana causados pela eliminação incontrolada de resíduos, recicle-o responsabilmente para promover a reutilização sustentável dos recursos materiais. Para retornar o aparelho utilizado, por favor use os sistemas de recolha ou contacte o revendedor onde o produto foi comprado. Eles podem levar este produto para a reciclagem ambientalmente segura.

CARTÃO DE GARANTIA

ATENÇÃO CARO CLIENTE:

INFORMAMOS QUE O APARELHO DEVE SER UTILIZADO SOMENTE PARA USO DOMÉSTICO E QUALQUER REPARAÇÃO NECESSÁRIA DEVERÁ SER EFECTUADA POR UM PROFISSIONAL DA MARCA, TENDO DOIS ANOS DE GARANTIA POR QUALQUER DEFEITO DE FABRICO.

CONTUDO SE O CLIENTE DESEJAR FAZÊ-LO POR SI PRÓPRIO OU POR ALGUÉM INDICADO POR ELE, PERDE AUTOMÁTICAMENTE O DIREITO Á GARANTIA E A SACROFIL NÃO SE RESPONSABILIZA POR QUALQUER DEFICIENCIA NO EQUIPAMENTO MANIPULADO POR PESSOAL NÃO AUTORIZADO.

PARA O APARELHO TER OS DOIS ANOS DE GARANTIA NECESSITA DE APRESENTAR ESTA FICHA DEVIDAMENTE PREENCHIDA OU TALÃO DE COMPRA. SE VERIFICARMOS QUE O CLIENTE NÃO POSSUI ESTES DOCUMENTOS, PODERÁ PERDER O DIREITO À GARANTIA E TODOS OS CUSTOS INERENTES À REPARAÇÃO SERÃO POR CONTA DO CLIENTE.

Modelo do aparelho: _____

Nome de cliente: _____

Data de aquisição: ____/____/____