


## DESCRIÇÃO

- A Luz avisadora + Max 
- B Termóstato
- C Seletor de potência
- D Temporizador
- E Cursor
- F Apontador do temporizador

## Instruções gerais

Retire o aparelho da embalagem. Certifique-se de que o aparelho ou o cabo de alimentação não sofreram danos durante o transporte. Não ligue o aparelho se ele estiver danificado. Remova todo o material promocional do aparelho.

## Ligação elétrica

- Antes de ligar o aparelho à tomada de corrente, certifique-se de que a voltagem da sua rede doméstica corresponde ao valor em Volts (V) indicado na placa de características e que a tomada de corrente e o circuito elétrico estão dimensionados para a carga necessária (Watt) indicada no rótulo.
- Se utilizar mais do que um aparelho de cada vez, é importante garantir que o circuito elétrico consegue fornecer a potência necessária.

## Utilização no pavimento montagem dos pés

Ferramentas necessárias:

Chave de fendas PH2x100 (de estrela)

4 parafusos fornecidos 4,8x13 PH (G)

Coloque o aparelho numa superfície estável.

Para montar os pés, proceda da seguinte forma:

Fixe os pés com os 4 parafusos fornecidos (ver a fig. 1), 2 por cada pé.

Consulte a figura 2 para as distâncias mínimas do aparelho em relação às paredes






**Atenção!** nunca utilize o aparelho sem os pés.

## UTILIZAÇÃO

### Funcionamento e utilização

Introduza a ficha na tomada de corrente, rode o botão do termóstato (B) até à posição 6 e ligue o aparelho através do seletor de potência (C) (consulte a descrição) conforme indicado de seguida:


- Rode o botão do seletor de potência para **Min** para selecionar a potência mínima.
- Rode o botão do seletor de potência para **Med** para selecionar a potência média (apenas para alguns modelos).

- Rode o botão do seletor de potência para **Max** para selecionar a potência máxima.
- Rode o botão do seletor de potência para a posição **Max**  para selecionar a potência máxima com ventilação.
- Rode o botão do seletor de potência (C) para a posição  para manter apenas a hora programada.
- Para desligar completamente o aparelho: rode o seletor de potência para "0" e o termóstato para ""; depois, desligue-o da tomada de corrente.


### Regule o termóstato

Quando se atingir a temperatura desejada na divisão, rode lentamente o botão do termóstato (B) no sentido contrário ao dos ponteiros do relógio até ouvir um clique, sem ir mais além. O termóstato regulará automaticamente a temperatura, mantendo-a constante. Na primavera, no outono ou nos dias mais amenos, pode-se poupar energia usando a potência mínima.



### Anti-gelo

Com o botão do termóstato (B) na posição  e um dos níveis de potência selecionados, o aparelho mantém a divisão a uma temperatura de cerca de 5°C prevenindo a congelação com um consumo mínimo de energia.


### Ventilação

O aparelho é dotado de 2 ventiladores que permitem obter um aquecimento ainda mais rápido e uniforme. Para ligar esta função, rode o seletor de potência (C) para Max  (aquando da ativação do termóstato, a luz avisadora A acende-se).

### Programação do temporizador de 24 horas

Para fazer funcionar o aparelho sem temporizador, coloque o cursor do temporizador (E) na posição  OFF. Para fazer funcionar o aparelho nos horários regulados, coloque o cursor do temporizador na posição  ON e proceda conforme ilustrado de seguida:

- Verifique a hora num relógio ou num despertador. Se, por exemplo, forem 10:00, rode o disco numerado de programação até o número 10 coincidir com o apontador (F) assinalado no dispositivo de programação.
- Programe os períodos de tempo durante os quais pretende que o aparelho esteja a funcionar empurrando os dentes para fora. Cada dente corresponde a um período de 30 min. No fim do procedimento, serão visíveis os setores correspondentes aos períodos de funcionamento.
- O aparelho funcionará, assim, de modo automático todos os dias com as mesmas programações. (Importante: o aparelho deve estar sempre ligado à tomada de corrente)




- Para modificar as programações, reponha os dentes na posição inicial (dentes para dentro) e programe os novos períodos de funcionamento.
- Para desligar o aparelho, rode o seletor de potência para "0". Nesta posição, a hora programada não será mantida. Se, porém, desejar que a hora programada seja mantida, coloque o seletor de potência (C) na posição .

De seguida, as tabelas com o funcionamento do temporizador na posição ON e OFF.

### TEMPORIZADOR NA POSIÇÃO ON

Cursor	Seletor de potência	Funcionamento
	<b>Max.</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Programação ativa.</li> <li>• O produto funciona à potência máxima + ventilação.</li> <li>• A hora programada é mantida.</li> </ul>
	<b>Max</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Programação ativa.</li> <li>• O produto funciona à potência máxima.</li> <li>• A hora programada é mantida.</li> </ul>
	<b>Med</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Programação ativa.</li> <li>• O produto funciona à potência média.</li> <li>• A hora programada é mantida.</li> </ul>
	<b>Mín.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Programação ativa.</li> <li>• O produto funciona à potência mínima.</li> <li>• A hora programada é mantida.</li> </ul>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aparelho desligado.</li> <li>• A hora programada é mantida.</li> </ul>
	<b>0</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aparelho desligado.</li> <li>• A hora programada não é mantida.</li> </ul>

### TEMPORIZADOR NA POSIÇÃO OFF

Cursor	Seletor de potência	Funcionamento
	<b>Max.</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Programação não ativa.</li> <li>• O produto funciona à potência máxima + ventilação em contínuo.</li> <li>• A hora programada é mantida.</li> </ul>
	<b>Max</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Programação não ativa.</li> <li>• O produto funciona à potência máxima em contínuo.</li> <li>• A hora programada é mantida.</li> </ul>
	<b>Med</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Programação não ativa.</li> <li>• O produto funciona à potência média em contínuo.</li> <li>• A hora programada é mantida.</li> </ul>
	<b>Mín.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Programação não ativa.</li> <li>• O produto funciona à potência mínima em contínuo.</li> <li>• A hora programada é mantida.</li> </ul>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aparelho desligado.</li> <li>• A hora programada é mantida.</li> </ul>
	<b>0</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aparelho desligado.</li> <li>• A hora programada não é mantida.</li> </ul>



### MANUTENÇÃO

Antes de qualquer tipo de manutenção, desligue o aparelho da corrente elétrica e aguarde que arrefeça completamente. O aparelho não requer nenhuma manutenção em particular. Basta limpar o pó com um pano macio e seco. Nunca utilize pó abrasivo ou solventes. Se necessário, remova as áreas de sujidade concentrada com um aspirador.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Alimentação Ver a placa de características  
Potência absorvida "

## RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

PROBLEMA	CAUSA	SOLUÇÃO
O aparelho não funciona.	<p>Certifique-se de que a ficha está inserida e de que a tomada de corrente está alimentada.</p> <p>Verifique se há eventuais obstruções.</p> <p>O seletor de potência está na posição "0" ou </p> <p>O termostato está regulado para um valor demasiado baixo.</p> <p>Programação do temporizador.</p>	<p>Insira a ficha de alimentação na tomada de corrente.</p> <p>Elimine a obstrução, desligue a ficha de alimentação do convector e deixe arrefecer o aparelho. Se o problema persistir, contacte o centro de assistência mais próximo.</p> <p>Desloque o seletor de potência para a posição MIN, MED, MAX ou MAX .</p> <p>Rode o botão do termostato no sentido dos ponteiros do relógio para valores maiores até reiniciar o convector.</p> <p>Certifique-se de que o temporizador está corretamente programado com base no horário local e verifique a posição dos dentes.</p>