

AVISOS IMPORTANTES

Advertências de segurança



Perigo!

O descumprimento pode causar lesões provocadas por choque eléctrico com perigo para a vida.

- O aparelho não deve ser colocado diretamente por baixo de uma tomada fixa.
- Não utilizar o aparelho perto de banheiras, lavatórios, duchas, pias ou piscinas.
- Se decidir fixar o aparelho na parede, certifique-se de que o interruptor ou outros dispositivos de controlo não estejam ao alcance das pessoas que se acham na banheira ou no duche.
- Se o cabo de alimentação estiver danificado, deve ser substituído pelo fabricante ou o centro de assistência técnica ou por uma pessoa qualificada, de modo a evitar todos os riscos.



Atenção!

A não observância do aviso pode resultar em ferimentos ou danos ao aparelho.

- O aparelho pode ser utilizado por crianças de idade não inferior a 8 anos e por pessoas com capacidades psíquicas, físicas e sensoriais reduzidas ou com uma experiência e conhecimentos insuficientes, desde que sejam atentamente vigiadas e instruídas sobre a utilização segura do aparelho e sobre os perigos que ele comporta. Certifique-se que as crianças não brinquem com o aparelho. As operações de limpeza e manutenção que cabem ao utilizador não devem ser realizadas por crianças, a menos que sejam vigiadas.
- Mantenha as crianças com menos de 3 anos longe do aparelho, a menos que

sejam constantemente vigiadas.

- Às crianças com idade entre 3 e 8 anos apenas é permitido ligar/desligar o aparelho, desde que este seja colocado ou instalado na posição operativa habitual e que elas sejam atentamente vigiadas e ensinadas a utilizar o aparelho de forma segura e sobre os perigos que ele comporta. Às crianças com idade compreendida entre 3 e 8 anos não é permitido inserir a ficha, regular e limpar o aparelho ou fazer a manutenção. **ATENÇÃO:** Algumas partes do aparelho podem ficar muito quentes e provocar queimaduras. É necessário prestar especial atenção na presença de crianças ou pessoas vulneráveis.
- **ATENÇÃO:** para evitar qualquer perigo causado por uma redefinição acidental do sistema de segurança, este aparelho não deve ser alimentado através de um temporizador externo.
- Não utilizar o aparelho em divisões de dimensão pequena nas quais haja pessoas que não são capazes de deixar a divisão autonomamente, a menos que elas sejam constantemente supervisionadas.



Perigo de queimaduras!

O descumprimento das advertências poderia causar escaldaduras ou queimaduras.

- **ATENÇÃO:** para evitar o sobreaquecimento, nunca em  qualquer circunstância cubra o aparelho durante a operação, pois isso levaria a um superaquecimento perigoso.
- Não se recomenda o uso de um cabo de extensão, uma vez que o superaquecimento do cabo de extensão pode ocorrer durante o funcionamento do aparelho.

**Nota:**

Este símbolo indica recomendações e informações importantes para o utilizador.

- Nunca utilize o aparelho para secar roupa.
- Nunca pouse o cabo de alimentação sobre o aparelho quando este estiver quente.
- Para uma eficiência melhor do dispositivo coloque-o ao abrigo de correntes de ar.
- Só utilize o aparelho em posição vertical.
- O aparelho deve ser posto pelo menos a uma distância de 80cm de estores ou outros objetos móveis sensíveis ao calor.
- À primeira utilização o aparelho pode emitir cheiro; recomenda-se que o aparelho funcione por pelo menos 15 minutos com termostato ao máximo e depois areje o ambiente. Um pouco de fumo devido às substâncias de proteção aplicadas à resistência antes do transporte pode ser expelida.
- Não coloque o aparelho em cima de tapetes ou carpetes (moqueta) de pelo longo, para evitar obstruir a grelha do ar, situada abaixo do aparelho.
- Não obstrua as grelhas de saída de ar quente ou a grelha de entrada de ar na parte inferior do aparelho.
- Posicione o aparelho de modo que a ficha e a tomada possam ser facilmente alcançados, mesmo após a instalação.
- Não utilize este aparelho numa divisão cuja área seja inferior a 4 m².
- Um dispositivo de segurança anti-viramento interrompe o funcionamento caso o aparelho seja virado, ou posicionado de modo inadequado a ponto de comprometer a sua segurança. Depois de ser colocado novamente em posição vertical, o aparelho voltará a funcionar.
- O aparelho está equipado com um dispositivo de segurança que o desligará em caso de superaquecimento accidental.
Para reiniciar, desligue a ficha da tomada por alguns minutos, retire a causa de superaquecimento e, em seguida, conecte o aparelho novamente. Se esta situação anormal acontecer várias vezes, entre em contacto com o serviço ao cliente.

CE O aparelho está em conformidade com as seguintes diretivas CE:

- Diretiva de baixa tensão 2006/95/CE e alterações posteriores;
- Diretiva CEE 2004/108/CE relativa à compatibilidade eletromagnética (EMC) e alterações posteriores;

Eliminação do aparelho

Não elimine o aparelho juntamente com os resíduos domésticos; deposite-o num centro de recolha selectiva oficial.

DESCRIÇÃO

- A** Indicador luminoso
- B** Termóstato
- C** Seletor de potência
- D** Cursor
- E** Temporizador

Instruções gerais

Retire o aparelho da embalagem. Verifique que o aparelho e o cabo de alimentação não tenham sido danificados durante o transporte. Não opere o aparelho se estiver danificado. Remova todo o material de publicidade presente no aparelho. O aparelho é adequado tanto para uma utilização no pavimento que para uma fixação na parede. Não montar os pedais se ele for montado na parede.

Ligação elétrica

- Antes de ligar o aparelho à tomada de corrente, verificar que a tensão indicada na chapa com as características seja a mesma da vossa instalação elétrica e que ela seja capaz de suportar o consumo (Watt) indicado na rotulagem.
- Se utilizar mais de um aparelho por vez, é importante certificar-se de que o equipamento elétrico seja capaz de suportar a potência necessária.

Utilização em pavimento, montagem dos pés

Ferramentas necessários:

Chave de fenda PH2x100 (tipo estrela)

2 parafusos fornecidos juntamente 3.5x13 PH (F)

Posicione o aparelho sobre uma superfície plana.

Para a montagem dos pés, proceda da seguinte maneira:

- Insira os dois ganchos nos orifícios e gire o pé até o encaixe conforme representado na figura 2.
- Introduza os dois ganchos nos respectivos furos.
- Fixar o pé com o parafuso (F) fornecida juntamente (figura 3).
- Veja a figura 4 para as distâncias mínimas do aparelho em relação às paredes. As medidas estão indicadas tanto para os modelos equipados com ventilação "✳", como para os modelos que não possuem.



Atenção! nunca utilize o aparelho sem pé se não está montado na parede.

Instalação de parede

O kit para a instalação de parede contém:

2 suportes de metal para fixação superiores (**G**)

2 suportes de metal para fixação inferiores (**H**)

2 parafusos 3,5 x 9,5 PH (**I**)

4 parafusos 4,5 x 25 PH (**J**)

4 buchas de plástico 6 x 30 (**K**)

Ferramentas necessárias e tempo estimado para a montagem

Chave de fenda PH 2 x 100 (tipo estrela)

Tempo de montagem estimado: 30 minutos

Antes de instalar a unidade, certifique-se do seguinte:

- O aparelho não deve ser pousado diretamente por baixo de uma tomada corrente.**
- A ficha e a tomada de corrente têm de estar facilmente acessíveis depois da instalação.**
- Nenhum cabo elétrico ou outras tubulações podem ser danificados durante a instalação.**
- Manter longe de estores ou materiais inflamáveis.**

Para montagem na parede, proceda do seguinte modo:

Posicione o aparelho sobre uma superfície plana. Como uma chave de fendas fixe os dois suportes **H** com os parafusos **I** conforme mostrado na Fig. 6.

- Ante de furar a parede, marque o ponto exato, respeitando as distâncias mínimas conforme mostrado na Fig. 5. As medidas estão indicadas tanto para os modelos equipados com ventilação "✳" como para os modelos que não possuem.
- Fure respeitando os sinais que fez e insira as buchas de plástico **K**. Para paredes de tijolo use uma ponta para cimento de 6 mm. Para placa de gelo ou paredes falsas (vazias), recomendamos o uso de parafusos e ancoragens apropriados (não fornecido juntamente)
- Fixe à parede os 2 suportes de metal **G** usando os parafusos **J** fornecidos juntamente.
- Pendure o aparelho nos suportes.
- Marque os pontos de fixação embaixo junto aos furos dos suportes **H**. Remova o aparelho, faça os furos inferiores e insira as buchas **K**.
- Agora é possível pendurar novamente o aparelho nos suportes e fixar a parte inferior do aparelho com os 2 parafusos **J** remanescentes.

UTILIZAÇÃO

Funcionamento e utilização

Insira a ficha na tomada de corrente, gire o manípulo do termostato (**B**) até a posição 6 e ligar o aparelho através do seletor de potência (**C**) conforme indicado em seguida:

- A lâmpada do indicador luminoso (**A**) acende-se.
- Gire o manípulo do seletor de potência em **Min** para selecionar a potência mínima.
- Gire o manípulo do seletor de potência em **Med** para selecionar a potência mínima.
- Gire o manípulo do seletor de potência em **Min** para selecionar a potência média.
- Para desligar completamente o aparelho: gire em "0" o seletor de potência e o termostato em ✳, e, seguida desconecte a tomada de corrente.

Regular o termostato

Quando na divisão se atinge a temperatura desejada, gire lentamente o manípulo do termostato (**B**) em sentido anti-horário até ouvir um clique sem ir além. A lâmpada do indicador luminoso (**A**) desliga-se. O termostato regula automaticamente a temperatura definida e a mantém constante. Na primavera ou no outono ou em dias amenos, poderá poupar energia por utilizar a potência mínima.

Anti-congelamento

Com o manípulo do termostato (**B**) na posição ✳ e um dos níveis de potência selecionados, o aparelho mantém a divisão a uma temperatura de cerca 5°C prevenindo o frio intenso com um consumo de energia mínimo.

Modelos com ventilação

O aparelho está equipado com 1 ventilador que proporciona um aquecimento ainda mais rápido e uniforme. Para inicializar esta função, gire o seletor de potência (**C**) para Máx ✳.

Modelos com temporizador de 24h

Quando o aparelho estiver conectado à tomada de corrente, o temporizador está sempre em ativo, para ficar sincronizado com a hora local. Para que o aparelho funcione sem temporizador, colocar o cursor do temporizador (**D**) em ⏻ OFF. Para que o aparelho funcione nos horários definidos, coloque o cursor do temporizador em ⏻ ON (Fig. 1), e proceda conforme explicado em seguida:

- Verifique a hora em seu relógio. Se for 10:00, por exemplo, vire o disco programador numerado até o número 10 de modo que coincida com o ponteiro marcado no dispositivo de programação.
- Defina os períodos de tempo durante os quais deseja que o aparelho funcione empurrando os dentes para fora (veja a figura). Cada dente ou setor corresponde a um período de 30 min. No fim do procedimento, serão vistos setores correspondentes aos período de funcionamento.

- Desta forma, o aparelho funcionará automaticamente a cada dia nos horários estabelecidos. (Importante: o aparelho deve estar sempre conectado à tomada)
- Para modificar a programação, retorne os dentes à posição inicial e defina os novos períodos de funcionamento.
- Para desligar o aparelho, gire o seletor de potência para a posição "0".

MANUTENÇÃO

Antes de realizar qualquer tipo de manutenção, desligue o aparelho da rede elétrica e aguarde até que se esfrie completamente. O aparelho não exige de manutenção especial. É suficiente remover o pó com um pano macio e seco. Nunca use produtos abrasivos ou solventes. Se necessário remova as áreas de sujidade concentrada com um aspirador de pó.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Alimentação Ver a placa das características
Potência absorvida "

RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

PROBLEMA	CAUSA	SOLUÇÃO
O aparelho não funciona	<p>Certificar-se de que o aparelho esteja ligado na tomada e que esta esteja a funcionar corretamente.</p> <p>Verifique se há alguma obstrução.</p> <p>O seletor de potência está na posição "0".</p> <p>O termostato poderia estar em definição demasiado baixa.</p> <p>Ajustar o temporizador.</p>	<p>Ligar a ficha de alimentação na tomada.</p> <p>Remova a obstrução, desligue a ficha de alimentação do convetor e deixar o aparelho arrefecer. Se o problema persistir, contactar o centro de assistência mais próximo.</p> <p>Virar o seletor de potência para a posição MIN, MED, MAX o MAX .</p> <p>Rode o termostato em sentido horário para um nível mais alto até que o convetor reinicie.</p> <p>Certifique-se de que o temporizador esteja ajustado corretamente ao horário local e verifique a posição dos dentes.</p>