

ADVERTÊNCIAS

Advertências de segurança



Perigo!

A inobservância pode ser causa de lesões, por choques elétricos, com risco de vida.

- Não utilize este aparelho junto a duchas, banheiras, lavatórios, piscinas, etc.
- Nunca utilize o radiador para secar roupa.
- Se o cabo de alimentação estiver danificado, deverá ser substituído pelo fabricante ou pelo seu serviço de assistência técnica ou, então, por uma pessoa que possua uma qualificação análoga, de forma a prevenir qualquer risco.



Atenção!

A inobservância pode ser ou é causa de lesões ou danos no aparelho.

- O aparelho pode ser utilizado por crianças de idade superior 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 ou instruídas sobre a utilização segura do aparelho e sobre os perigos que ele comporta. Certifique-se de que as crianças não brincam 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 afastadas do aparelho, a menos que sejam constantemente vigiadas.
- Às crianças com idade compreendida entre 3 e 8 anos apenas é permitido ligar/desligar o aparelho, desde que este esteja 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 particular atenção na presença de crianças ou pessoas vulneráveis.

- **ATENÇÃO:** Não utilize o aparelho em divisões pequenas caso estejam ocupadas por pessoas que não consigam abandonar a divisão de forma autónoma, a menos que seja garantida uma supervisão contínua.
- O circuito deste aparelho possui uma quantidade exata de óleo especial e as reparações que requerem a sua abertura apenas devem ser efetuadas por um centro de assistência autorizado pelo fabricante. Qualquer eventual saída de óleo deve ser comunicada ao Serviço de Assistência ao Cliente. Para mais informações, consulte a garantia em anexo.
- Quando se proceder ao desmantelamento do aparelho, é necessário respeitar as disposições relativas à eliminação do óleo.
- O aparelho não deve ser colocado diretamente por baixo de uma tomada de alimentação fixa.
- **ATENÇÃO:** para evitar os riscos associados ao reset acidental do sistema de segurança, este aparelho não deve ser alimentado através de um temporizador externo.
- Não obstrua a zona de entrada e saída de ar (perigo de sobreaquecimento).



Perigo de queimaduras!

Em caso de inobservância, possíveis abrasões ou queimaduras.

- **ATENÇÃO:** Para evitar sobreaquecimentos, nunca cubra o aparelho, em nenhuma circunstância, durante  o funcionamento, pois tal originará um perigoso aumento de temperatura.

- O uso de extensões não é recomendável, pois estas poderão aquecer demasiado com o radiador em funcionamento.
- Nunca ponha o cabo de alimentação em cima do radiador quando ele estiver quente.
- Não ponha nada por cima do aparelho.
- **ATENÇÃO:** para reduzir o risco de incêndio, mantenha os tecidos, cortinas ou outros materiais inflamáveis à distância mínima de 1 m da grelha de saída do ar.



Nota:

Este símbolo evidencia conselhos e informações importantes para o utilizador.

- Recomendamos que não coloque o radiador numa zona de correntes de ar, pois correntes de ar fortes podem comprometer a eficiência do aparelho.
- Utilize o aparelho numa superfície horizontal e estável.
- Utilize o radiador apenas na posição vertical.
- Não utilize o aparelho se ele tiver caído.
- Não utilize o aparelho se ele apresentar sinais visíveis de danos.
- Coloque o aparelho a uma distância de pelo menos 50 cm de móveis ou outros objetos.
- Na primeira utilização, ponha o aparelho a funcionar com o termostato no máximo durante pelo menos 15 minutos para eliminar o cheiro a novo. Deve considerar-se normal que haja uma pequena libertação de fumo devido à presença das substâncias de proteção aplicadas nas resistências antes do transporte.
- Coloque o aparelho de forma a que se possa aceder facilmente à ficha e à tomada de alimentação, mesmo após a instalação.
- Não utilize o aparelho numa divisão cuja

- superfície seja inferior a 4 m².
- O aparelho possui um dispositivo de segurança que interrompe o seu funcionamento em caso de sobreaquecimento accidental. Para reprogramar o aparelho, contacte o Serviço de Assistência ao Cliente, conforme indicado na garantia em anexo.
- Antes de arrumar o aparelho, certifique-se de que ele está completamente frio e de que a ficha está desligada da tomada. Não o arrume em ambientes com muito pó.
- O aparelho não deve ser pendurado de nenhum modo.

Apenas países extra UE:

Não permita o uso do aparelho a pessoas (incluindo crianças) com capacidades psicofísicas e sensoriais reduzidas, ou com uma experiência e conhecimentos insuficientes, a menos que sejam atentamente vigiadas e ensinadas por um responsável pela sua segurança. Vigie as crianças, certificando-se de que elas não brincam com o aparelho.

Eliminação



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

DESCRIÇÃO

- A** termostato
- B** seletor de potência
- C** luz piloto
- D** porta-cabo
- E** roda

UTILIZAÇÃO

Retire o aparelho da caixa da embalagem e vire-o ao contrário; de seguida, pouse-o sobre o polistireno. Certifique-se da integridade do cabo de alimentação e de que o aparelho não sofreu danos durante o transporte. Não ligue o aparelho se ele estiver danificado.

Ligação elétrica

- Antes de ligar a ficha à tomada de alimentação, certifique-se de que a tensão de rede corresponde ao valor indicado na chapa de características e de que a tomada e a rede de alimentação elétrica são adequadas à carga utilizada.
- **LIGUE O RADIADOR APENAS A UMA TOMADA DE TERRA.** Evite o contacto de vestuário, roupa de casa, móveis e material inflamável com a tomada que alimenta o radiador.

Modelo com rodas pré-montadas dobráveis

Vire o radiador ao contrário sobre um pano ou outra superfície macia para evitar danificar a tinta.

Vire completamente as rodas para fora (Fig. 1). Coloque novamente o radiador na posição correcta.

Funcionamento e utilização

Ligação

Introduza a ficha na tomada de alimentação; rode o termóstato até ele parar na posição de máximo; ligue o radiador através do selector de acordo com os modos indicados de seguida:

- Coloque o selector na posição **“MIN”** para seleccionar a potência mínima. (indicador luminoso aceso)
- Coloque o selector na posição **“MED”** para seleccionar a potência média. (indicador luminoso aceso)
- Coloque o selector na posição **“MAX”** para seleccionar a potência máxima. (indicador luminoso aceso)

Para desligar o aparelho, coloque o selector na posição **“0”** e retire a ficha da tomada de alimentação.

Regulação do termóstato

Quando o ambiente tiver atingido a temperatura desejada, rode lentamente o botão do termostato no sentido contrário ao dos ponteiros do relógio até o indicador luminoso se apagar (ou até à posição assinalada por um clique).

A temperatura assim fixada será automaticamente regulada e mantida constante pelo termóstato.

Função anti-gelo

Com o termóstato na posição **✳** e o selector de potência na posição **“MAX”**, o aparelho mantém o ambiente a uma temperatura de cerca de 5°C, impedindo a congelação com um consumo mínimo de energia.

MANUTENÇÃO

Antes de qualquer intervenção, retire a ficha da tomada de alimentação e aguarde que o radiador arrefeça. O radiador eléctrico a óleo não requer qualquer tipo de manutenção especial.

Basta eliminar o pó com um pano macio e seco; Nunca utilize pós abrasivos ou solventes.

Se necessário, remova eventuais concentrações de sujidade com um aspirador.

DADOS TÉCNICOS

Tensão de alimentação	Ver a placa de características
Potência absorvida	“

RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

PROBLEMA	CAUSA	SOLUÇÃO
O aparelho não funciona	O aparelho não está ligado à tomada elétrica	Ligue a ficha à tomada de alimentação
	A tomada elétrica não funciona correctamente	Certifique-se de que a tomada elétrica está ativa
	Existência de eventuais obstruções.	Remova a obstrução e deixe arrefecer o aparelho. Caso o aparelho não funcione, contacte o Centro de Assistência
	As temperaturas programadas poderão ser demasiado baixas	Programa uma temperatura mais elevada