

AVISOS IMPORTANTES

Avisos de segurança



A não observância das advertências pode causar lesões provocadas por choque elétrico com perigo para a vida.

- Este aparelho pode ser utilizado por crianças a partir dos 8 anos pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou sem experiência ou conhecimentos necessários, desde que sob supervisão, ou após terem sido instruídas sobre o uso seguro do aparelho e sobre os perigos relacionados com o mesmo. As crianças não devem brincar com o aparelho. A limpeza e a manutenção por parte do utilizador não devem ser executadas por crianças sem supervisão.
- Crianças de menos de 3 anos devem ser mantidas afastadas, a menos que estejam sob supervisão contínua.
- Crianças entre os 3 e os 8 anos só deverão ligar/desligar o aparelho se este tiver sido colocado ou instalado na sua posição normal de funcionamento e estejam sob supervisão ou tenham sido instruídas sobre o uso seguro do aparelho e sobre os perigos relacionados com o mesmo. Crianças entre os 3 e os 8 anos não devem ligar o aparelho à corrente, regulá-lo, limpá-lo ou fazer-lhe a manutenção. **CUIDADO — Certas zonas do aparelho podem ficar muito quentes e provocar queimaduras. Deve haver uma atenção particular quando estão presentes crianças e pessoas vulneráveis.**
- Não utilize este aparelho junto a duchas, banheiras, lavatórios, piscinas,

etc.

- Se o cabo de alimentação estiver danificado, deve ser substituído pelo fabricante, pelo seu serviço de assistência técnica ou por uma pessoa qualificada, de forma a evitar riscos.
- **ATENÇÃO:** para evitar perigos provocados pela reposição accidental do sistema de segurança, o aparelho não deve ser alimentado através de um temporizador externo.



O incumprimento das advertências pode causar lesões ou danos no aparelho.

- O aparelho não deve ser colocado imediatamente por baixo de uma tomada fixa.
- Não se recomenda o uso de uma extensão porque esta poderá sobreaquecer durante o funcionamento do aquecedor.



O incumprimento das advertências pode causar queimaduras.

- **AVISO:** Para evitar sobreaquecimentos, nunca, em circunstância  alguma, cubra o aparelho durante o seu funcionamento uma vez que isto pode levar a um sobreaquecimento perigoso.



Este símbolo indica recomendações e informações importantes para o utilizador.

- Nunca utilize o aquecedor para secar roupa.
- Nunca ponha o cabo de alimentação sobre o aquecedor com este quente.
- Recomendamos que não ponha o aquecedor numa corrente de ar, correntes de ar fortes podem afetar a eficiência operacional do equipamento.
- Utilize o aquecedor apenas na posição vertical.
- O aquecedor deve ser colocado no mínimo a 30 cm de móveis ou outros objetos.
- A primeira vez que utilizar o aparelho, faça-o funcionar

no mínimo 15 minutos com o termostato no máximo para eliminar o cheiro a “novo”. Poderá sair algum fumo devido às substâncias protetoras aplicadas ao elemento de aquecimento antes do transporte.

- Posicione o aparelho de modo a ser fácil aceder à ficha e à tomada mesmo depois da instalação.
- Não utilize o aparelho em divisões com uma área inferior a 4 m².
- O aparelho vem equipado com um dispositivo de segurança que o desliga caso haja um sobreaquecimento accidental. Para o repor, contacte a Assistência ao Cliente, consulte a garantia.

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

- Diretiva para aparelhos de baixa tensão e posteriores emendas.
- Diretiva sobre compatibilidade eletromagnética (CEM) e posteriores emendas;

Eliminar o aparelho



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

INTRODUÇÃO

Obrigado por escolher um produto De'Longhi. Reserve uns minutos para ler estas instruções. Evitará assim riscos e danos ao aparelho.

DESCRIÇÃO

(ver a figura na pág. 3).

- A** Termostato
- B** Interruptores
- C** Botão Temp. Conforto
- D** Suporte para o cabo de alimentação
- E** Roda

UTILIZAÇÃO

Ligação elétrica

- Antes de ligar o radiador à rede elétrica, verifique se a tensão da rede corresponde ao valor V indicado no aparelho e se a tomada e cabo de alimentação têm as dimensões corretas.
- **LIGUE O RADIADOR APENAS A TOMADAS LIGADAS À TERRA DE MODO EFICIENTE.**
- Este aparelho está em conformidade com a diretiva sobre compatibilidade eletromagnética.

Colocar os pés

Remova os pés e rodas da embalagem de poliestireno. Encaixe as rodas nos respetivos eixos nos pés e empurre com firmeza até encaixarem no sítio (fig. 1). Puxe cada uma das rodas para verificar se está corretamente colocada. Em alguns modelos, as rodas já vêm montadas nos pés. Com o parafuso roscado em U e porcas de orelhas, fixe os pés à parte de baixo do radiador, entre os dois últimos elementos, como se mostra nas figuras 2, 3 e 4. Dependendo do tipo fornecido, A ou B, monte os pés como se mostra na figura 5.

Modelos com sistema “Roda fácil”

Inverta o radiador sobre um tapete ou superfície suave para não danificar a pintura. Desdobre totalmente as rodas, rodando-as para fora (Fig. 6). Volte a pôr o radiador na posição vertical.



Importante!

Quando estiver a ser utilizado, o radiador deverá estar sempre na vertical (rodas em baixo, controlos no topo). Qualquer outra posição poderá ser perigosa!

INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO

Ligar

Rode o interruptor do termostato no sentido dos ponteiros do relógio até ao máximo (6).

Ligue os dois interruptores. Os interruptores manter-se-ão iluminados até a temperatura na divisão atingir a temperatura definida, apagando-se em seguida.

Quando a divisão atingir a temperatura pedida, rode lentamente o interruptor no sentido contrário ao ponteiro do relógio até ouvir um clique e as luzes apagar-se-ão.

O aparelho ligar-se-á e desligar-se-á automaticamente para manter a temperatura pedida.

- botão na posição «**MIN**» = potência mínima (luz indicadora acesa);
- botão na posição «**MED**» = potência média (luz indicadora acesa);
- ambos os botões na posição «**MIN**» «**MED**» = potência máxima (luzes indicadoras acesas).

Utilizar o termostato

O termostato opera com base na temperatura da divisão e não na temperatura do radiador.

Rode o interruptor do termostato no sentido contrário aos ponteiros do relógio, em direção aos números menores, para reduzir a temperatura; rode-o no sentido dos ponteiros do relógio, em direção aos números maiores, para aumentar a

temperatura. Para desligar completamente o aparelho, rode o termóstato para o mínimo * e desligue-o da tomada.

Função de proteção de gelo

Quando o termóstato está na posição * e os interruptores estão premidos, o aparelho mantém a divisão a cerca de 5 °C, impedindo a formação de gelo com um consumo energético mínimo.

BOTÃO TEMP. CONFORTO

Com o botão "CONFORT TEMP" (Temp. Conforto) e ambos os interruptores premidos, o aparelho fica automaticamente configurado para atingir e manter a que é considerada temperatura de conforto.

Acende-se uma luz verde para indicar a ativação de "COMFORT TEMP". Neste modo, a temperatura é definida apenas pelo "COMFORT TEMP". Para desativar este modo e voltar ao funcionamento com termóstato, prima novamente o botão COMFORT TEMP.

MANUTENÇÃO

Antes de executar operações no radiador, desligue-o da rede elétrica e espere que arrefeça.

O radiador elétrico a óleo não exige manutenção específica.

Basta remover o pó com um pano macio e seco. Nunca use pós abrasivos ou solventes. Se necessário, remova concentrações de pó com um aspirador.

DADOS TÉCNICOS

Alimentação elétrica	Ver a placa de características
Consumo de potência	"

RESOLUÇÃO DE AVARIAS

PROBLEMA	CAUSA	SOLUÇÃO
O aparelho não funciona	Verifique se está ligado à corrente e se a tomada funciona. Veja se há obstruções. A temperatura poderá estar regulada para um valor demasiado baixo.	Ligue-o à tomada. Remova a obstrução e deixe arrefecer o aparelho. O aparelho não funcionar, contacte a Assistência a Clientes. Regule a temperatura para um valor mais alto.