

## INTRODUÇÃO

Obrigado por ter escolhido este radiador De'Longhi. Convidamo-lo a ler atentamente este manual de instruções para evitar possíveis riscos ou danos no aparelho.

### Símbolos utilizados

As advertências importantes estão assinaladas com os símbolos indicados de seguida.

É importante respeitar as advertências, caso contrário há o risco de choques elétricos, lesões graves, queimaduras, incêndios ou danos no aparelho.



#### **Atenção!**

A inobservância das advertências pode provocar lesões ou danos no aparelho.



#### **Perigo de queimaduras!**

A inobservância das advertências pode provocar abrasões ou queimaduras.



#### **Nota:**

Este símbolo indica sugestões e informações importantes para o utilizador.

## ADVERTÊNCIAS

### Advertências de segurança



#### **Atenção!**

- O aparelho também 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 e 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 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 particular atenção na presença de crianças ou pessoas vulneráveis.
- **ATENÇÃO:** Nunca tape o aparelho  durante o funcionamento, para evitar um perigoso sobreaquecimento do mesmo.
- 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.

- O aparelho não deve ser colocado diretamente por baixo de uma tomada de alimentação fixa.
- Nunca utilize o radiador junto a banheiras, lavatórios, duchas ou piscinas.
- 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:** para evitar os riscos associados ao reset acidental do sistema de segurança, este aparelho não deve ser alimentado através de um temporizador externo.



#### **Nota:**

- Nunca utilize o radiador para secar roupa.
- Nunca ponha o cabo de alimentação em cima do radiador quando ele estiver quente.
- Recomendamos que não exponha o radiador a correntes de ar, pois correntes de ar fortes podem comprometer a eficácia do aparelho.
- Utilize o radiador apenas na posição vertical.
- 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.

- Não obstrua as grelhas de saída ou de entrada do ar situadas no fundo do aparelho.
- Coloque o aparelho de forma a que se possa aceder facilmente à ficha e à tomada de alimentação, mesmo após a instalação.
- Não utilize este aparelho numa divisão cuja superfície seja inferior a 4 m<sup>2</sup>.
- Um dispositivo de segurança interrompe o funcionamento do aparelho em caso de sobreaquecimento acidental. Para reprogramar o aparelho, contacte o Serviço de Assistência ao Cliente, conforme indicado na garantia em anexo.



#### **Perigo de queimaduras!**

- O uso de extensões não é recomendável, pois estas poderão aquecer demasiado com o radiador em funcionamento.

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

- Diretiva de Baixa Tensão 2006/95/CE e posteriores alterações;
- Diretiva CEE 2004/108 sobre a compatibilidade eletromagnética (CEM) e posteriores alterações.

#### **Eliminação**



Nos termos da diretiva Europeia 2002/96/EC, 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/D/E** luzes indicadoras (MIN, MED, MAX)

**F** porta-cabo

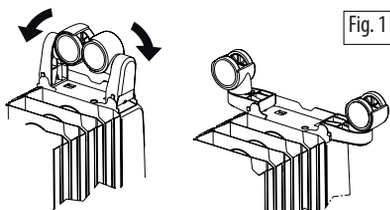
**G** roda

## UTILIZAÇÃO

### Abertura das rodas

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

Abra completamente as rodas, rodando-as para fora (Fig. 1). Coloque novamente o radiador na posição vertical.



### Atenção

Utilize o radiador mantendo-o sempre na posição vertical (rodas em baixo, comandos em cima).

Qualquer outra posição pode originar uma situação de perigo.

### Colocação

O aparelho não deve ser colocado diretamente por baixo de uma tomada fixa. Não utilize o aparelho em divisões com uma superfície inferior a 4 m<sup>2</sup>.

### 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.
- Verifique, ainda, a capacidade dos fusíveis. **LIGUE O RADIADOR APENAS A UMA TOMADA DE TERRA.**
- Este aparelho está em conformidade com a Diretiva europeia 2004/108/CE relativa à compatibilidade eletromagnética.

Evite o contacto de vestuário, roupa de casa, móveis e material inflamável com a tomada que alimenta o radiador.

### Ligação

Introduza a ficha na tomada de alimentação, rode o botão do termostato para o máximo e ligue o aparelho com o seletor de potência:

- rode o seletor para a posição MIN para definir a potência

mínima (a luz piloto “MIN” acende-se).

- rode o seletor para a posição MED para definir uma potência média (as luzes piloto “MIN/MED” acendem-se)
- rode o seletor para a posição MAX para definir a potência máxima (as luzes piloto acendem-se)

### Regulação do termostato

Quando a divisão tiver atingido a temperatura desejada, rode lentamente o botão do termostato para a esquerda até ouvir um clique, sem ir para lá dessa posição.

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

Se o aparelho for um modelo de três níveis de potência, nas estações mais amenas ou quando a temperatura não for particularmente fria, defina o nível mínimo de potência de modo a otimizar os consumos.

### Função anti congelação

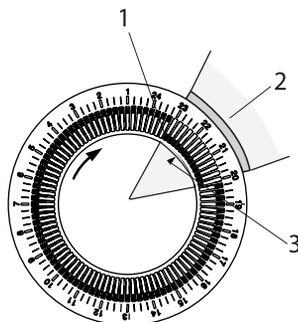
ode o botão do termostato para a posição \* e o seletor de potência para MAX. O aparelho mantém o ambiente a uma temperatura de cerca de 5°C impedindo a congelação com um consumo mínimo de energia. Nos modelos com temporizador, os dentes devem ser empurrados para dentro.

### Nota

Para desligar completamente o aparelho, rode o seletor de potência para o “0” e desligue a ficha da tomada elétrica.

## MODELOS COM TEMPORIZADOR

### Como usar o temporizador



Para programar a função de aquecimento, proceda da seguinte forma:

- Verifique a hora atual no seu próprio relógio. Se, por exemplo, forem 10:00 da noite, rode o mostrador

do temporizador para a direita até que o número 22 (10:00 da noite) fique alinhado com o ponteiro de referência ▲ (3).

Defina os intervalos de tempo nos quais deseja que o aparelho funcione empurrando os dentes (1) para dentro.

Cada dente (1) corresponde a um período de tempo de 15 minutos. Ficarão, assim, visíveis os setores correspondentes aos horários de utilização (2).

Uma vez definido o temporizador, o radiador começará a funcionar todos os dias nos horários programados (atenção: a ficha do radiador deve estar sempre ligada).

- Para alterar a programação, coloque novamente os dentes na posição inicial e regule os novos intervalos de funcionamento.
- Se desejar pôr o aparelho a funcionar sem o programar, empurre todos os dentes para dentro.  
Nesse caso, para desligar completamente o aparelho, para além de rodar o botão para "OFF", é necessário desligar a ficha evitando, assim, que o temporizador se mantenha em funcionamento.

## **ATENÇÃO: NÃO RODE O MOSTRADOR DO TEMPORIZADOR PARA A ESQUERDA**

O temporizador é um relógio elétrico e só funciona com a ficha ligada.

Quando se desliga a ficha, o temporizador para, tendo de ser posteriormente reprogramado.

## **DISPOSITIVO DE SEGURANÇA**

Um dispositivo de segurança interrompe o funcionamento do aparelho em caso de sobreaquecimento.

Para voltar a ligar o aparelho, contacte o Centro de assistência De'Longhi mais próximo.

## **MANUTENÇÃO**

Desligue sempre a ficha e deixe arrefecer o aparelho.

Limpe o radiador com um pano macio e húmido, não use detergentes nem substâncias abrasivas.

Se não utilizar o radiador durante algum tempo, enrole o cabo de alimentação no porta-cabo e arrume o aparelho num local seco.

O aparelho foi concebido para funcionar perfeitamente durante muitos anos.

Em caso de funcionamento anómalo, não tente reparar o radiador sozinho: corre o risco de provocar um incêndio e choques elétricos.

Contacte o Centro de Assistência De'Longhi mais próximo (consulte a lista de Centros de assistência De'Longhi).

## **DADOS TÉCNICOS**

Tensão de alimentação	Ver a placa de características
Potência absorvida	"

## **RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS**

PROBLEMA	CAUSA	SOLUÇÃO
O aparelho não funciona	<ul style="list-style-type: none"><li>- Certifique-se de que inseriu a ficha e de que a tomada elétrica está ativa.</li><li>- Verifique se há eventuais obstruções.</li><li>- A temperatura programada pode ser demasiado baixa.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Introduza a ficha na tomada de alimentação.</li><li>- Remova a obstrução e deixe arrefecer o aparelho. Se o aparelho continuar a não funcionar, contacte o Centro de assistência De'Longhi mais próximo.</li><li>- Programe uma temperatura mais alta.</li></ul>