


## AVISOS IMPORTANTES

### Avisos de segurança



#### Importante!

- 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 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:** Para evitar o superaquecimento, nunca em qualquer circunstância cubra os aparelhos durante a operação, pois isso levaria a um superaquecimento perigoso. 
- O aparelho não deve ficar imediatamente abaixo duma tomada fixa.
  - Quando o aquecedor for utilizado com os pés não use na proximidade de banheiras, lavatórios, duches, pias e piscinas.
  - Se decidir fixar o aparelho na parede, certificar-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:** 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.



#### Nota:

- Nunca utilize o aquecedor para secar roupa.
- Nunca coloque o cabo de alimentação na parte superior do aquecedor enquanto estiver quente.
- Recomendamos que você não coloque o aquecedor em uma corrente de ar, pois fortes correntes de ar podem afetar negativamente a eficiência operacional do equipamento.
- Só utilize o aquecedor em posição vertical.
- O aquecedor deve ser posicionado a pelo menos 80cm de distância de móveis ou outros objetos.
- A primeira vez que usar o aparelho, opere por pelo menos 15 minutos com o termóstato no máximo para eliminar o cheiro de "novo". Um pouco de fumaça devido às substâncias de proteção aplicadas ao elemento de aquecimento antes do transporte pode ser expelida.
- Não posicionar 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 superfície seja inferior a 4 m<sup>2</sup>.
- 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. O aparelho emite um sinal sonoro e desliga-se. Depois de ser colocado novamente em posição vertical, o aparelho volta a funcionar.
- Ele está equipado com um dispositivo de segurança que vai desligar o aparelho em caso de superaquecimento accidental. Para reiniciar, desligue a ficha da tomada por alguns minutos, retire a causa de superaquecimento em seguida, conecte o aparelho novamente. Se esta situação anormal acontecer várias vezes, entre em contato com o serviço ao cliente.



### Perigo de queimaduras!!

- 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 aquecedor.

**CE** O aparelho está em conformidade com as seguintes directivas da CE:

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

### Eliminação do aparelho

-  Nos termos da directiva Europeia 2002/96/EC, não elimine o aparelho juntamente com os resíduos domésticos;  deposite-o num centro de recolha selectiva oficial.

## INTRODUÇÃO

Obrigado por escolher um produto De'Longhi. Por favor, dedique alguns minutos para ler as instruções para evitar riscos ou danos ao aparelho.

### Símbolos utilizados nestas instruções

Avisos importantes são identificados pelos símbolos a seguir. É importante respeitar os avisos. Em caso de falha no cumprimento das advertências pode haver choque eléctrico, lesões graves, queimaduras, incêndio ou danos ao aparelho.

### Importante!

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

### Perigo de queimaduras!!

A não observância do aviso pode resultar em queimaduras e escaldões.

### Nota:

Este símbolo indica recomendações e informações importantes para o utente.

## DESCRIÇÃO

- A** Máx + lux de indicação do Ventilador
- B** Termóstato
- C** Selector de energia
- D** Temporizador
- E** Cursor

### Instruções gerais


Retire o aquecedor da embalagem. Verifique se nem o aquecedor nem o cabo de alimentação foram danificados durante o transporte.

Não opere o aquecedor 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.

### Conexão Eléctrica

- 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 eléctrica e que ela seja capaz de suportar o consumo (Watt) indicado na rotulagem.
- Se utilizar mais de um aparelho por vez, e importante certificar-se de que a instalação eléctrica seja capaz de suportar a potência necessária.

### Montagem dos pés

Coloque o aparelho de cabeça para baixo sobre um tapete ou superfície macia, para evitar danificar o acabamento de pintura. Fixe os pés para o aparelho com parafusos B nº 4 fornecidos  (veja a fig.1), 2 parafusos para cada pé.

### Instalação na parede

O kit de montagem em parede contém:

- 4 suportes de metal (A)
- 2 parafusos 4.8x13 PH (B)
- 4 parafusos 4.5x25 PH (C)
- 4 buchas de plástico 6x30 (D)



## Ferramentas necessárias para a montagem e tempo de montagem estimada

Chave de fenda PH 2 x 100 (tipo Phillips)

Tempo de montagem estimado: 30 minutos

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

- O aparelho não deve ser ajustado directamente de baixo de uma tomada de 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.**
- Mantenha longe de cortinas ou materiais inflamáveis.**

Para montagem na parede, faça o seguinte:

Vire o aparelho de cabeça para baixo em uma superfície plana e estável. Usando uma chave de fenda, fixe os 2 suportes A com os dois parafusos B, como mostrado na fig. 2.

Para paredes de tijolos usar uma broca de concreto de 6 mm.

Para placa de gesso ou paredes falsas (ocas), é recomendado o uso de parafusos e buchas (não fornecidos) adequados.

- Antes de furar a parede, marque os pontos exatos, respeitando as distâncias mínimas, como mostrado na fig. 3.
- Fure a parede onde previamente marcado, e insira as buchas plásticas D.
- Fixe os dois suportes de metal A usando os dois parafusos C fornecidos.
- Pendure o aparelho no suporte.
- Marque os dois pontos de fixação mais baixos. Retire o aparelho, faça os furos inferiores e insira as buchas de parede D.
- Agora, poderá puxar o aquecedor para trás no suporte e fixe a parte inferior do aparelho com os dois parafusos C restantes.

## USO

### Operação e utilização

Ligue na tomada, gire o botão do termóstato (B) para máximo e ligue o aparelho por meio do selector de energia (C) (consulte a descrição), conforme descrito abaixo:

- Gire o botão seletor de energia para o **Mín** para selecionar a energia mínima.
- Gire o botão seletor de energia para o **Méd** para selecionar a energia média (apenas em alguns modelos).
- Gire o botão seletor de energia para o **Máx** para selecionar a energia máxima.
- Gire o botão seletor de energia para o **Máx** ✖ para selecionar a energia máxima com o ventilador (a luz do indicador de MÁX + FAN é acesa).
- Para desligar totalmente o aparelho: gire o selector de

alimentação para a posição "0" e o termóstato para "✖", então tire a ficha da fonte.

### Ajuste do termóstato

Quando o ambiente atingir a temperatura necessária, gire o botão do termóstato (B) lentamente em sentido anti-horário até ouvir um clique e não mais. O termóstato regula automaticamente a temperatura definida e a mantém constante. Na primavera ou no outono ou em dias amenos, poderá economizar energia por utilizar o mínimo de energia.

### Modo de prevenção de gelo

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

### Modelos com ventilação

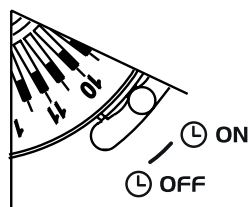
O aparelho é dotado de 2 ventiladores que proporcionam um aquecimento ainda mais rápido e uniforme. Para activar esta função, girar o selector de potência (C) para Max ✖.

### Modelos com timer de 24h

Quando o aparelho estiver conectado à rede, o timer está sempre em movimento de transformador, para ficar sincronizado com a hora local. Para operar o aparelho sem o timer, coloque o cursor do temporizador (E) na posição OFF. Para operar o aparelho em horários fixos, posicione o cursor na posição ON e faça como segue:

- Verifique a hora em seu relógio. Se for 10:00, por exemplo, vire o disco programador numerado até o número 10 coincidindo com o ponteiro marcado no programador.

- Defina os períodos de tempo durante os quais deseja que o aparelho funcione ao empurrar os dentes para fora (veja a figura). Cada dente corresponde a um período de 30 min.



No final deste procedimento, os setores correspondentes aos períodos de funcionamento podem ser vistos.

- 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 selector de energia para a posição "0".


## MANUTENÇÃO

Antes de realizar qualquer tipo de manutenção, desligue o aquecedor da ficha e aguarde até que se esfrie completamente. Este aquecedor não requer manutenção particular. É suficiente para remover o pó com um pano macio e seco. Nunca use produtos abrasivos ou solventes. Se necessário remova as áreas de sujeira concentrada com um aspirador de pó.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Fonte de alimentação                      Veja a placa de classificação  
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 correctamente.</p> <p>Verificar se há alguma obstrução.</p> <p>O selector de potência está na posição "0".</p> <p>O termóstato poderia estar em definição demasiada baixa.</p> <p>Ajustar o temporizador.</p>	<p>Ligar a ficha à tomada.</p> <p>Remover a obstrução, desligar o aquecedor e deixar o aparelho arrefecer. Se o aparelho não funcionar, contatar o centro de assistência mais próximo.</p> <p>Rodar o selector de potência para MIN, MED, MAX, MAX .</p> <p>Rodar o termóstato em sentido horário para um nível mais alto até que o aquecedor reinicie.</p> <p>Certificar-se de que o temporizador esteja ajustado correctamente ao horário local e verificar a posição dos dentes.</p>