

## ADVERTÊNCIAS



### Perigo!

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

- O aparelho não deve ser colocado directamente por baixo de uma tomada fixa.
- Não utilize este aparelho junto a duchas, banheiras, lavatórios, piscinas, etc.
- 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 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.

- **IMPORTANTE:** Para evitar os riscos associados ao rearme acidental do dispositivo de segurança, este aparelho não deve ser alimentado através de um dispositivo de activação/desactivação externo, como um temporizador, nem ligado a um circuito que seja regularmente ligado e desligado pelo fornecedor de energia.



### Perigo de queimaduras!

Em caso de inobservância, possíveis abrasões ou queimaduras.

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



### Nota:

Este símbolo evidencia conselhos e informações importantes para o utilizador.

- Utilize o aparelho única e exclusivamente na posição vertical.
- O uso de extensões não é aconselhável. Se, no entanto, tal se tornar necessário, siga atentamente as instruções fornecidas com a extensão. Certifique-se de que não ultrapassa o limite de potência assinalado na mesma.
- O aparelho deve estar posicionado a uma distância de 50 cm de móveis ou outros objectos.
- Não utilize este aparelho numa divisão cuja área de base seja inferior a 4m<sup>2</sup>.
- Antes de arrumar o aparelho, certifique-se de que ele está totalmente desligado e de que a ficha está desligada da tomada. Não o arrume em ambientes com muito pó.
- Não ponha nada por cima do aparelho.
- Não utilize o aparelho para secar roupa. Não obstrua as grelhas de entrada e saída de ar (perigo de sobreaquecimento).
- Não coloque o aparelho em funcionamento junto a paredes, móveis, cortinas, etc.
- Ao utilizar o aparelho pela primeira, ele pode emanar o cheiro devido ao aquecimento. Recomendamos que o ambiente seja arejado.

## Funções de segurança

**Dispositivo de segurança:** o aparelho é dotado de um dispositivo de segurança que interrompe o funcionamento do termoventilador em caso de sobreaquecimento acidental (por ex.: obstrução das grelhas de entrada e saída de ar, motor que não trabalha ou trabalha lentamente). Para restabelecer o funcionamento, retire a ficha da tomada durante alguns minutos, elimine a causa do sobreaquecimento e, de seguida, introduza novamente a ficha. Se o

aparelho continuar a não funcionar, contacte o Centro de assistência De'Longhi mais próximo.

## Eliminação do aparelho



Nos termos da directiva Europeia 2012/19/EC, não elimine o aparelho juntamente com os resíduos domésticos; deposite-o num centro de recolha selectiva oficial.

## DESCRIÇÃO

(pág. 3)

- A Termóstato
- B Selector de funções
- C Interruptor de pedal (apenas em alguns modelos)
- D Base orientável (apenas em alguns modelos)
- E Interruptores (somente em alguns modelos)

## UTILIZAÇÃO

### Ligação eléctrica

- Antes de inserir a ficha na tomada de alimentação, certifique-se de que a voltagem da sua rede doméstica corresponde ao valor indicado em V no aparelho e de que a tomada e a linha de alimentação estão dimensionadas para a carga do aparelho.
- ESTE APARELHO ESTÁ EM CONFORMIDADE COM A DIRECTIVA 2004/108/CE RELATIVA À COMPATIBILIDADE ELECTROMAGNÉTICA.

### Instalação

O aparelho pode ser utilizado na configuração portátil ou, se for dotado de base, fixado à parede.

Para a instalação na parede, proceda da seguinte forma:

- Se o aparelho for instalado numa casa de banho ou numa divisão com duche, é necessário respeitar o "volume de protecção" ilustrado na fig. 1. O termoventilador deve ser sempre instalado longe de torneiras, lavatórios, duchas, etc.
- Fazer furos nas paredes respeitando as distâncias mínimas mostradas na fig. 2 e as medidas da fig. 3. Encaixe o aparelho na parede e bloqueie-o com o terceiro parafuso na parte inferior. A instalação numa casa de banho deve ser feita por pessoal qualificado de acordo com as normas em vigor. Parafusos e buchas não são fornecidos juntamente.

### Funcionamento e utilização

#### MODELOS COM SELECTOR DE FUNÇÕES E TERMÓSTATO

Certifique-se de que o aparelho está desligado antes de introduzir a ficha na tomada de alimentação.

1. Introduza a ficha na tomada de alimentação.
2. Rode o botão do termóstato até alcançar a posição máxima.
3. **Serviço de verão (apenas ventilação):** rode o selector de funções para a posição
4. **Funcionamento à potência mín.:** rode o selector de funções para a posição 1.
5. **Funcionamento à potência máx.:** rode o selector de funções para a posição 2.
6. **Desligar:** rode o selector de funções para a posição "0".

## Regulação do termóstato

Coloque o termóstato na posição máxima, quando a divisão alcançar a temperatura desejada, rode lentamente o botão do termóstato no sentido contrário ao dos ponteiros do relógio até ouvir um clique (o ventilador desliga-se). A temperatura assim definida será automaticamente regulada e mantida constante pelo termóstato.

## Função anti-gelo

Com o selector de funções na posição 2 e o botão do termóstato na posição , o aparelho mantém a divisão a uma temperatura de cerca de 5°C, impedindo a congelação com um consumo mínimo de energia.

## Modelos apenas com termóstato

O aparelho é ligado rodando o botão no sentido dos ponteiros do relógio até à sua paragem na posição máxima. Para a regulação, ver o parágrafo "Regulação do termóstato". Para desligar completamente o aparelho, rode o botão no sentido contrário ao dos ponteiros do relógio até à posição mínima e, depois, retire a ficha da tomada de alimentação.

## MODELOS COM INTERRUPTOR

- Aquecimento com potência reduzida: pressionar o interruptor (no interruptor é visível a zona vermelha).
- Aquecimento com potência máxima: pressionar ambos os interruptores ; (no interruptor é visível a zona vermelha).
- Desligamento: desligar ambos os interruptores.

Aconselha-se que a ficha seja desligada quando o aparelho não estiver a ser utilizado.



**Nota:** a potência máxima está ativa somente com o interruptor premido.

## MODELOS COM BASE ORIENTÁVEL (INTERRUPTOR GERAL DE PEDAL)

Alguns modelos estão equipados com uma base orientável e um interruptor geral de pedal. O aparelho pode ser orientado manualmente para a direita e para a esquerda num ângulo de cerca 30° de modo a direccionar o fluxo de ar conforme se desejar. Para ligar o aparelho, depois de regular o botão do termóstato e o selector de funções conforme descrito anteriormente, prima o pedal situado na base. Para desligar o aparelho, basta premir novamente o pedal.

**Importante:** o aparelho só se liga premindo o pedal.

## MANUTENÇÃO

- Retire sempre a ficha da tomada antes de efectuar qualquer operação de limpeza.
- Limpe regularmente as grelhas de entrada e saída de ar.
- Nunca utilize pós abrasivos nem solventes para limpar o aparelho.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tensão de alimentação

Ver chapa de características

Potência absorvida

"