

DESCRIÇÃO

- A visor
- B botão on/stand-by
- C botão de potência
- D botão de diminuição da temperatura
- E botão de aumento da temperatura
- F botão do temporizador
- G botão da luminosidade
- H botão Eco
- I porta-cabo
- L roda

UTILIZAÇÃO

Sistema "Easy wheel"

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.

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.

O aparelho está programado para o modo stand-by.

No visor aparece o símbolo . Evite o contacto de vestuário, roupa de casa, móveis e material inflamável com a tomada que alimenta o radiador. Após uma interrupção da alimentação (falta de electricidade ou aparelho desligado da corrente), o aparelho passa sempre para o modo stand-by.

Quando se liga o aparelho premindo o botão on/stand-by, as condições operativas são as previamente programadas.

Função de aquecimento

Ligue o aparelho premindo o botão  (B).

Prima o botão  (C) para programar a potência desejada:

MIN (); MED (); MAX ().

Para programar a temperatura desejada, prima o botão + ou - (E ou D). Premindo o botão + ou - uma vez, a temperatura (indicada no visor) aumenta ou diminui 1°C.

Mantendo premido o botão + ou - a temperatura aumenta o diminui rapidamente.



É possível programar a temperatura de 5° a 28°C.

Função anti congelação

Programando a temperatura para 5°C com o botão "-" ativa-se a função anti congelação. Aparece no visor o símbolo  e o aparelho liga-se automaticamente à **potência máxima** só quando a temperatura descer abaixo dos 5°C, impedindo a congelação.

Para voltar à função de aquecimento, prima o botão "+".

Função Eco

Com esta função, o aparelho programa automaticamente a potência adequada para garantir o máximo bem-estar reduzindo o consumo de energia. Para ativar a função, prima o botão "ECO" (H). No visor aparece o símbolo . Se a temperatura selecionada foi muito mais alta do que a temperatura ambiente, o aparelho liga-se automaticamente e rapidamente.

O aparelho seleciona automaticamente o nível de potência mais adequado (**MAX-MED-MIN-OFF**).

Programando a potência para **MAX** com o botão  o aparelho pode selecionar os níveis **MAX-MED-MIN-OFF**.

Programando a potência para **MED**, o aparelho pode selecionar os níveis **MED-MIN-OFF**. Programando a potência para **MIN**, o aparelho pode selecionar os níveis **MIN-OFF**.

Indicador de aquecimento

A cor do símbolo  indica o nível de aquecimento ativo.

 **VERMELHO**: o aparelho funciona à potência máxima.

 **AMARELO**: o aparelho funciona à potência média.

 **VERDE**: o aparelho funciona à potência mínima.

 ausente: o aparelho não está a aquecer.

Luminosidade do visor

O visor do aparelho tem dois níveis de luminosidade:

o nível mais alto está ativo quando se carrega em qualquer botão. Se não se premir nenhuma tecla durante alguns segundos, a luminosidade do visor diminui. O nível mais baixo pode ser regulado premindo o botão da luminosidade  (G). Prima o botão repetidamente até obter a luminosidade desejada (três níveis disponíveis).

Bloqueio

Para evitar o acionamento acidental, é possível ativar a função de bloqueio dos botões. Mantenha os botões + e - premidos em simultâneo durante pelo menos 3 segundos. Aparece no visor o símbolo  e é emitido um duplo sinal sonoro.

Para desativar a função, repita a mesma operação.

Função de temporizador

A função de temporizador pode ser ativada de dois modos.

Início retardado: Prima o botão (F)  com o aparelho em stand-by. O símbolo  pisca juntamente com o número de

horas que faltam para que o aparelho se ligue. Modifique o número de horas com os botões + e -; depois, aguarde alguns instantes para a memorização dos dados. O visor apaga-se, permanecendo ativo o símbolo . Uma vez decorrido o intervalo de tempo programado, o aparelho liga-se com as programações feitas previamente.



Fim retardado: prima o botão do temporizador  com o aparelho ligado. O símbolo  pisca juntamente com o número de horas que faltam para que o aparelho se coloque no modo stand-by. Modifique o número de horas com os botões + e -; depois, aguarde alguns instantes para a memorização dos dados. Aparecem no visor as programações atuais e o símbolo . Uma vez decorrido o intervalo de tempo programado, o aparelho põe-se automaticamente no modo stand-by. Para desativar a função do temporizador, prima o botão do temporizador duas vezes. O símbolo do temporizador  desaparecerá do visor.

Nota: é possível programar um intervalo de 0,5 a 24 horas.

Mudança da escala de temperatura

No visor a temperatura pode ser apresentada em °F e °C. Para seleccionar a escala de temperatura desejada prima e mantenha premidos os botões "+" e "ECO" durante pelo menos 10 segundos com o aparelho em stand-by. Dois breves sinais sonoros indicam que a mudança de escala foi efetuada.

Alarmes

O aparelho dispõe de um sistema de diagnóstico que assinala eventuais anomalias. Na presença de um problema, aparece no visor uma mensagem de alarme:



(Anomalia da sonda)
Quando aparece esta mensagem, o aparelho não funciona. Contacte o Centro de assistência De'Longhi mais próximo.



(Temperatura elevada)
Quando a temperatura atingida no interior do aparelho for demasiado elevada, a potência de aquecimento é reduzida de forma automática e progressiva. Durante dois segundos aparece no visor a indicação HE intermitente. Para eliminar a causa do alarme, certifique-se de que o aparelho não está tapado nem obstruído.

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 da tomada para deixar 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.

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