

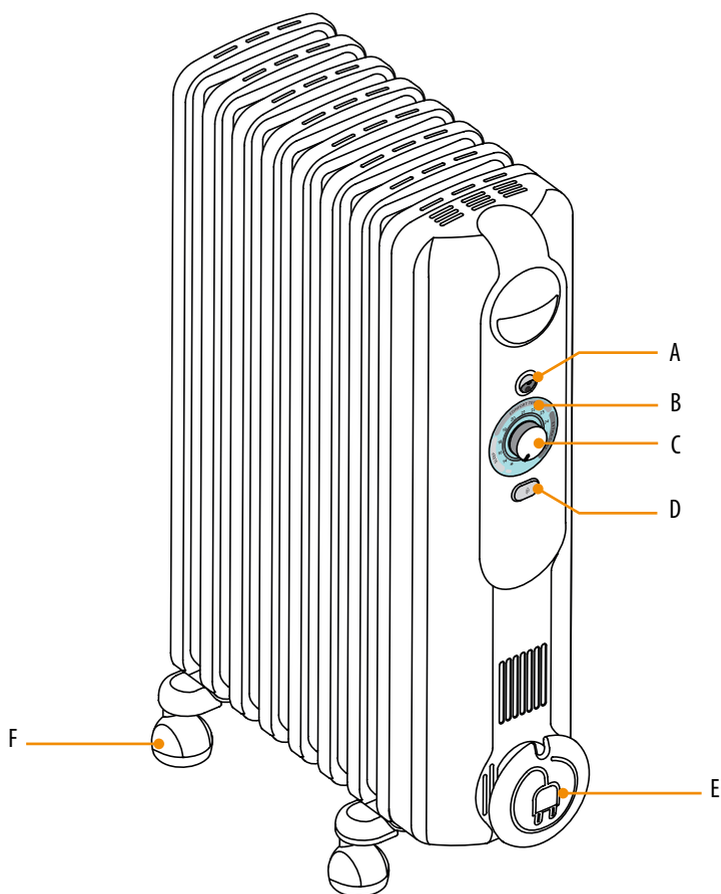


Instruções de utilização

Série TRRSE

**DeLonghi**

<b>DESCRIÇÃO</b> .....	<b>3</b>
<b>UTILIZAÇÃO</b> .....	<b>4</b>
Sistema “Easy wheel” .....	4
Posicionamento .....	4
Ligação elétrica .....	4
<b>FUNCIONAMENTO E UTILIZAÇÃO DO APARELHO</b> .....	<b>5</b>
Ligar o aparelho .....	5
Funcionamento .....	5
Função de limitação de potência $\phi$ .....	6
<b>TEMPORIZADOR (NO MODELO TRRSE0920T)</b> .....	<b>7</b>
Função de temporizador .....	7
<b>ALARMES</b> .....	<b>8</b>
<b>MANUTENÇÃO</b> .....	<b>9</b>
Manutenção .....	9
Características técnicas .....	9
<b>RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS</b> .....	<b>10</b>



- A.** Interruptor de ligar/desligar com indicador luminoso
- B.** visualização do modo de aquecimento
- C.** botão de regulação da temperatura
- D.** botão de limitação da potência
- E.** enrolador do cabo
- F.** rodas



### Sistema "Easy wheel"

- Vire o aquecedor ao contrário sobre um tapete ou outra superfície macia para evitar danifi ar a pintura.
- Abra completamente as rodas, rodando-as para fora.
- Coloque novamente o aquecedor na posição vertical.

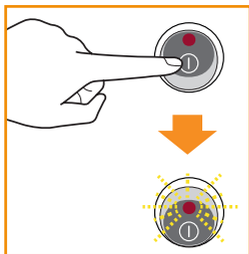


### Posicionamento

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

### Ligação elétrica

- Antes de ligar o aparelho à tomada, certifique -se de que a tensão da rede é a mesma indicada na placa de características do aparelho e que a linha de alimentação está dimensionada para a carga necessária.
- Verifique a capacidade dos fusíveis. LIGUE O AQUECEDOR APENAS A UMA TOMADA LIGADA À TERRA.
- Ao ligar o aquecedor à tomada, o estado de ligado/desligado do aparelho depende da posição do interruptor On-Off.
- O interruptor de ligar/desligar está marcado com o símbolo On/Off, conforme indicado na figu a abaixo ①.



### Ligar o aparelho

- Para ligar o aparelho, ligue o aquecedor à tomada e coloque o interruptor em ON.
- A luz indicadora acende-se e o aparelho começa a funcionar de acordo com a regulação do botão de temperatura.
- Para desligar o aparelho, coloque o interruptor na posição OFF; o aparelho para de funcionar e a luz indicadora apaga-se.

### Importante:

- Após uma interrupção de alimentação (falha de energia ou desconexão do aparelho), a unidade volta ao modo de funcionamento previamente selecionado pelo utilizador (mesmo no que toca à ativação ou desativação da função de limitação de potência).



### Funcionamento

- Com o botão de regulação de temperatura, o utilizador seleciona a temperatura ambiente de acordo com as suas necessidades. Rode o botão no sentido horário ou anti-horário para selecionar a temperatura mais adequada com base em 4 setores:

#### 1. Setor anti-gelo:

Ao ajustar a temperatura para \* o aparelho mantém automaticamente a divisão a uma temperatura constante de 5°C, evitando que os tubos de água congelem.

#### 2. Setor noite:

Permite selecionar temperaturas de 14, 16 e 18°C, particularmente adequadas para dormir.

#### 3. Setor Conforto:

Permite selecionar a temperatura de conforto ideal entre 19-20-21-22 e 23°C

#### 4. Setor Extra Care:

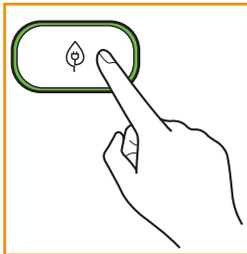
Permite selecionar temperaturas de 24, 26 e 28°C para situações em que é necessária uma temperatura de conforto mais elevada.

- O aparelho permite escolher, de forma fácil e precisa, entre a temperatura anti-gelo e uma das 11 temperaturas ambiente desejadas.
- O utilizador pode alterar a temperatura desejada a qualquer momento.
- O aparelho começa a funcionar e para assim que a temperatura de conforto é atingida.



### Atenção:

- Evite regular o botão para uma temperatura demasiado elevada. Manter a temperatura ambiente dentro dos valores destacados a verde (dentro de 20°C) ajudará a evitar o sobreaquecimento da habitação e a reduzir o consumo de energia.
- Evite o sobreaquecimento dos locais!



### Função de limitação de potência

Graças a esta função, a unidade irá operar com uma potência reduzida, minimizando o consumo de energia.

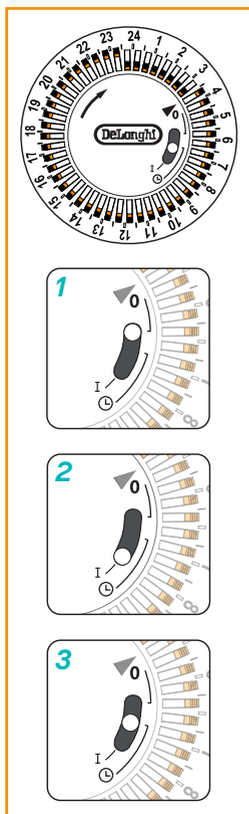
- Para ativar a função, prima o botão .
- Quando a função está ativa, apenas está disponível o nível de potência MIN.
- Ao piscar, o botão de limitação de potência exibirá eventuais erros ou anomalias do aparelho.

## Elettra Temporizador (no modelo TRRSE0920T)

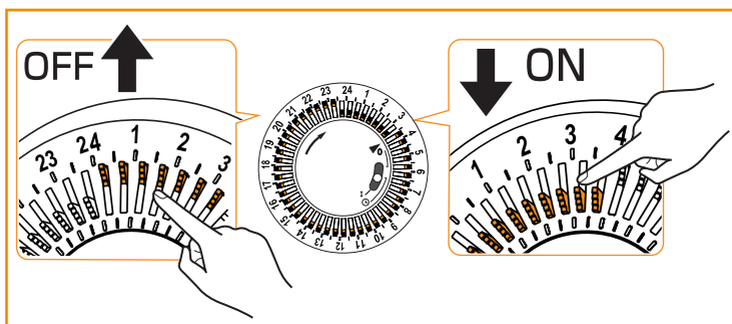
### Função de temporizador

Pode programar a ligação e desativação do aparelho no prazo de 24 horas. O temporizador está equipado com um microinterruptor que permite:

1. Manter o aparelho desligado ajustando o seletor para "0" (1).
2. Manter o aparelho ligado ajustando o seletor para o símbolo "I" (2).
3. Utilizar a função de temporizador ajustando o seletor para o ícone "⌚" (3).



- Como todos os relógios, o temporizador deve ser ajustado para a hora exata.
- Se, por exemplo, forem 9:30 da manhã, rode o mostrador do temporizador no sentido dos ponteiros do relógio (seguindo a direção da seta) até as 9:30 estarem alinhadas com o indicador. **IMPORTANTE: NÃO RODE O MOSTRADOR DO TEMPORIZADOR NO SENTIDO CONTRÁRIO AO DOS PONTEIROS DO RELÓGIO.**
- Cada dente corresponde a 30 minutos. O aparelho pode ser programado para ligar e desligar em horários definidos.
- Quando um dente é empurrado para o centro do mostrador, o aquecedor permanece ligado durante esses 30 minutos. Se o dente for puxado para fora, o aquecedor será desligado durante esse período.
- O temporizador é, para todos os efeitos, um relógio elétrico e só funciona quando ligado a uma tomada. Se for desligado, o temporizador irá parar e terá de ser reprogramado.



## Elettra Alarmes

O aparelho tem um sistema de diagnóstico que permite assinalar eventuais avarias. Em caso de problema, o botão  perderá o seu significado de limite de potência e começará a piscar para informar o utilizador de avarias reais.

<b>PF</b> (falha da sonda)	Em caso de falha da sonda, o botão  alterna entre 4 flashes rápidos e 4 segundos desligado.	Se este alarme for ativado, o aparelho não funciona. Contacte o Centro de Assistência De'Longhi.
<b>Ht</b> (temperatura elevada)	Quando a temperatura interna do aparelho é demasiado elevada, a potência térmica é automática e progressivamente reduzida. O botão  começa a piscar lentamente, 2 segundos ligado e 2 segundos desligado.	Para eliminar a causa deste alarme, certifique-se de que o aparelho não está coberto e deixe-o arrefecer definindo uma temperatura mais baixa.  Um dispositivo de segurança interrompe o funcionamento do aparelho em caso de sobreaquecimento. Se o aparelho não reiniciar automaticamente, contacte o Centro de Assistência De'Longhi.
<b>TouS</b> (dispositivo anti-tombamento)	Se o aparelho ficar mais de 3 segundos numa posição não vertical, os elementos de aquecimento serão desligados e o botão  começará a piscar rapidamente.	Quando o aparelho é novamente colocado na posição vertical, regressa ao modo de funcionamento anterior.

### *Manutenção*

- Desligue a ficha da tomada e deixe o aparelho arrefecer.
- Limpe o aquecedor com um pano macio e húmido, não utilize detergentes ou substâncias abrasivas.
- Se não planeia utilizar o aquecedor durante algum tempo, envolva o cabo de alimentação no enrolador do cabo e guarde o aparelho num local seco.
- Este aparelho foi concebido para funcionar sem problemas durante muitos anos.
- Em caso de avaria, não tente reparar o aquecedor sozinho: isso pode resultar num risco de incêndio ou choque elétrico. Contacte o Centro de Assistência De'Longhi (consulte a lista de Centros de assistência De'Longhi em anexo).

### *Características técnicas*

Tensão de alimentação

Ver etiqueta de dados

Potência absorvida

“

<i>PROBLEMA</i>	<i>CAUSA</i>	<i>SOLUÇÃO</i>
A luz indicadora não acende	Certifique -se de que o aparelho está corretamente ligado e de que a tomada de alimentação está a funcionar.  O dispositivo de segurança pode ter desligado o aparelho	Ligue a ficha à tomada de alimentação  Retire o obstáculo e deixe o aparelho arrefecer. Se o aparelho não funcionar, contacte o Centro de assistência De'Longhi.
O aparelho não aquece	A temperatura programada poderá ser demasiado baixa.	Regule a temperatura para um valor mais elevado
o símbolo <b>PF</b> pisca no botão 	Indica uma falha do sensor da temperatura ambiente	Contacte o Centro de Assistência De'Longhi
O símbolo <b>Ht</b> intermitente no botão 	A unidade atingiu uma temperatura interna demasiado elevada	Certifique -se de que a unidade não está coberta e deixe o aparelho arrefecer. Quando a temperatura interna do aparelho diminui, o alarme desliga-se. Se o aparelho não funcionar, contacte o Centro de assistência De'Longhi.
o símbolo <b>ToS</b> pisca no botão 	A unidade não está numa posição vertical correta ou caiu.	Coloque o aparelho na posição vertical correta. Não coloque o aparelho num plano inclinado, pois pode cair e causar lesões.

