



**SOMENTE PARA USO DOMÉSTICO**

# Philco



**Comfort**  
1500W  
AQUECEDOR A ÓLEO

Manual de Instruções

## INTRODUÇÃO

Parabéns pela escolha do Aquecedor *Comfort 1500W Philco*.

Para garantir o melhor desempenho de seu produto, **o usuário deve ler atentamente as instruções a seguir. Recomenda-se não jogar fora este Manual de Instruções**; ele deve ser guardado para eventuais consultas.

Verificar se a tensão (voltagem) do aparelho é a mesma da tomada elétrica a ser utilizada.

### NOTA:

O controle remoto acompanha bateria.

É necessário retirar o filme plástico que vem junto da bateria antes da primeira utilização (este filme serve para evitar que a bateria descarregue durante o transporte).

É comum que alguns aparelhos elétricos novos liberem uma leve fumaça ou gases durante as primeiras vezes em que eles forem utilizados. Isso acontece por causa do aquecimento dos materiais e componentes usados na manufatura do aquecedor. Isso é normal e não indica a existência de defeitos no aparelho.

## ATENÇÃO



## SOLUÇÃO DE PROBLEMAS

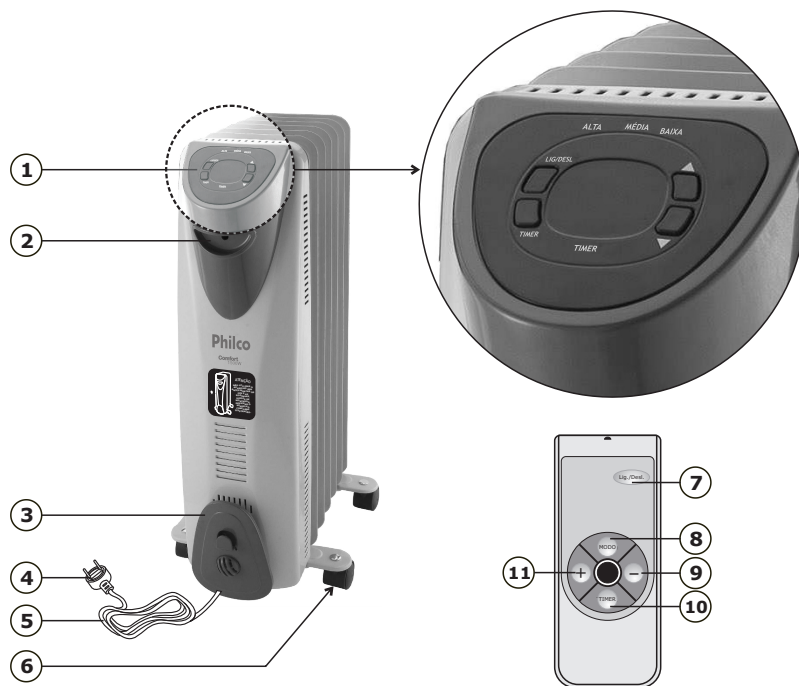
PROBLEMA	CAUSA	SOLUÇÃO
Não liga.	<ul style="list-style-type: none"> <li>•A temperatura ambiente está maior que a temperatura ajustada no painel do aquecedor.</li> <li>•A tomada está sem energia.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Escolher a temperatura mais alta do aquecedor.</li> <li>•Verificar se a luz indicadora de funcionamento está acesa.</li> <li>•Verificar se o disjuntor da casa não está desligado.</li> <li>•Testar a tomada com outro tipo de aparelho, pode ser qualquer outro eletrodoméstico.</li> </ul>
	•O Aparelho é 220 Volts e a tomada 127 Volts.	•Verificar se a tensão que consta na etiqueta do aparelho é compatível com a tensão da tomada.

## COMPONENTES

1. Painel
2. Alça
3. Local para enrolar o fio
4. Plugue
5. Cordão elétrico
6. Conjunto de rodas

## CONTROLE REMOTO.

7. Botão Lig./Desl.
8. Botão Modo
9. Ajuste de Temperatura
10. Botão Timer
11. Ajuste de Temperatura

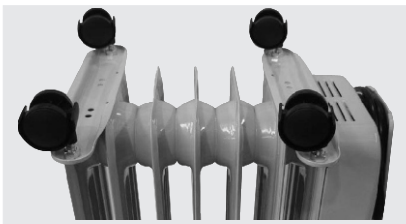


## MONTAGEM

1. Retirar o produto da embalagem.
2. Posicionar o produto sobre uma superfície plana com o painel para baixo.
3. Retirar os parafusos borboleta das armações em U.
4. Posicionar a armação em forma de U para conectar o suporte de rodas.



5. Colocar os suportes de rodas sobre o primeiro e o último elemento das haletas de aquecimento.



6. Fixar o suporte de rodas ao produto através da armação em U.



cortinas.

- Manter objetos, roupas e móveis a pelo menos 1 metro de distância do aquecedor ligado.
- Não colocar o aquecedor sobre tapetes nem sobre carpetes muito espessos.
- É comum o aquecedor esquentar demais devido ao acúmulo de poeira no interior do aparelho. Assegurar-se de que o aquecedor é freqüentemente limpo conforme as instruções.
- Para não perder a garantia e evitar problemas técnicos, não tentar consertar o aparelho em casa. Quando precisar, levá-lo à *Assistência Técnica Autorizada Philco*.
- A nota fiscal e o certificado de garantia são documentos importantes e devem ser mantidos para efeito de garantia.

## LIMPEZA

1. Desligar o aparelho e retirar o plugue da tomada elétrica. Aguardar até que o aparelho esfrie.
2. Virar o aparelho desligado de ponta cabeça, com o painel para baixo, caso precise limpar a parte inferior do aparelho.
3. Para limpar, utilizar apenas um pano limpo e seco ou levemente umedecido com água. Não utilizar solventes nem qualquer outra substância química.
4. Deixar que o aparelho esfrie antes de guardá-lo. Utilizar a caixa de papelão original e armazenar em local seco.

## CUIDADOS

• **NÃO UTILIZAR O APARELHO SEM ANTES MONTAR OS PÉS E AS RODINHAS. DEPOIS DE MONTADOS, DESVIRAR O APARELHO CONFORME ILUSTRAÇÃO (VER PÁGINA 08).**

• Não utilizar aparelhos apresentando algum tipo de dano no cordão elétrico, no plugue nem em outros componentes. Para substituir qualquer peça danificada, procurar uma *Assistência Técnica Autorizada Philco*.

• O aquecedor deve estar sempre na posição vertical para ser ligado, como indicado na etiqueta de advertência no produto.

• Ao utilizar o aquecedor, certificar-se de que existe ventilação no ambiente e que o ar está constantemente sendo renovado.

• Manter todo aparelho elétrico fora do alcance de crianças, especialmente quando ele estiver em uso.

• Para evitar superaquecimento, não obstruir as entradas de ar do aparelho.

• O aquecedor não deve ser posicionado imediatamente abaixo de tomadas.

• Não usar programador nem outro aparelho que possa ligar o aquecedor automaticamente uma vez que existe o risco de fogo se o aquecedor estiver coberto ou posicionado incorretamente.

• Não utilizar o aquecedor próximo a banheiras, chuveiros nem piscinas.

• Para proteção contra choques ou outros acidentes, não imergir o cordão elétrico, o plugue nem o próprio aparelho na água ou em outro líquido.

• O aquecedor deve estar sempre desligado antes de ser conectado ou desconectado da tomada. Nunca desconectar puxando pelo cordão elétrico. Apertar firmemente o plugue e então puxar para desconectar.

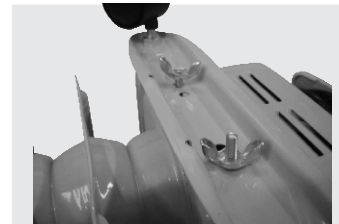
• Não tocar em superfícies quentes. Segurar pela alça para mover o aquecedor.

• Nunca deixar o cordão elétrico encostar em superfícies quentes.

• Nunca obstruir as entradas de ar do aparelho enquanto ele estiver ligado.

• Não utilizar o aquecedor próximo a produtos inflamáveis, paredes nem

7. Prender o suporte de rodas através dos parafusos do tipo borboleta.



8. Repetir o processo para o segundo suporte de rodas.

9. Virar o produto para sua posição correta de uso.

## Importante

• **Colocar o produto sobre uma superfície plana. O aquecedor deve estar sempre na posição vertical para ser ligado com o painel na parte superior, como indicado na etiqueta de advertência. Este produto foi projetado para funcionar nesta posição, porque todo o óleo do compartimento deverá ficar acumulado na parte inferior, onde se encontra a resistência elétrica.**



## FUNCIONAMENTO

1. Colocar o aparelho sobre uma superfície plana.
2. Desenrolar todo o cordão elétrico e então conectar o plugue na tomada elétrica.
3. Pressionar o botão Lig/Desl e um curto *bip* será ouvido. Nesta seqüência, com o botão Lig/Desl, escolher o modo de funcionamento da temperatura (Alta, Média ou Baixa).
4. Ajustar o grau de temperatura utilizando os botões ▲ ▼ (temperatura ajustável de 5°C até 35°C). A temperatura mínima não poderá ser menor que a temperatura ambiente.



5. O aquecedor entrará em modo de espera quando a temperatura ambiente estiver igual a temperatura selecionada.

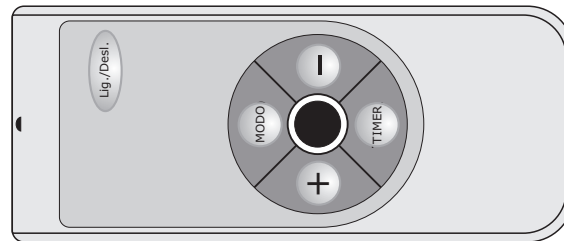
Obs.: Este aquecedor não funcionará caso a temperatura ambiente for igual ou superior a temperatura selecionada.

### Função timer

Para programar esta função, o usuário deve ligar o aquecedor, pressionando o botão Lig/Desl. Na seqüência pressionar o botão *timer* e ajustá-lo conforme tempo desejado com os botões ▲ ▼ (o *timer* ajustável de 1 até 16 horas). Deste modo uma luz aparecerá no *display* indicando que a função *timer* está ativa.



## CONTROLE REMOTO



**Lig./Desl.** – Liga e desliga o aparelho pelo controle remoto

**Modo** – Alterna entre os 3 modos de potência de aquecimento (alta, média e baixa)

**Timer** – Programa o timer

O alcance do controle é de aproximadamente 4 metros

O controle remoto acompanha bateria de Lithium. É necessário retirar o filme plástico que vem junto da bateria antes da primeira utilização (este filme serve para evitar que a bateria descarregue durante o transporte).

