



Philco

TEM COISAS QUE SÓ A PHILCO FAZ PRA VOCÊ.

MANUAL DE INSTRUÇÕES

Aquecedor PAQ2000B

INTRODUÇÃO

Parabéns pela escolha de mais um produto de nossa linha.

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.

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

O APARELHO DESTINA-SE SOMENTE PARA USO DOMÉSTICO

CUIDADOS

- Ler atentamente este manual para melhor utilização do produto.
- Verificar se a tensão do aparelho é a mesma da tomada a ser utilizada.
- Para evitar uma sobrecarga dos circuitos elétricos, não utilizar nenhum outro eletrodoméstico de alta potência no mesmo circuito do seu aquecedor.
- Se o uso de uma extensão elétrica for absolutamente necessária, uma fiação elétrica para 10 ampéres para aparelhos 220V e 15 ampéres para aparelhos 127V deverá ser utilizado, pois uma fiação com especificação inferior, pode sobre aquecer e causar acidentes.
- Não utilizar este aparelho nas proximidades de banheiras, chuveiros ou piscinas.
- Não utilizar aparelhos apresentando qualquer tipo de dano no cordão elétrico, no plugue ou em outros componentes. Para substituir qualquer peça danificada procurar uma Assistência Técnica Autorizada, a fim de evitar riscos.
- Nunca cobrir o produto com roupas, ou qualquer outro objeto, caso contrário poderá gerar superaquecimento danificando o produto e pondo em risco de vida. Nunca obstrua as entradas de ar do aquecedor.
- Quando o aquecedor estiver ligado ou quente, somente manuseie através da alça, caso contrário, poderá ocasionar queimaduras.
- Não utilize o aquecedor para secar roupas.
- Não utilize o aquecedor em ambientes molhados, banheiros, lugares muito úmido ou próximo a uma piscina.
- Nunca deixe o cabo de alimentação encostar nas partes quentes do aquecedor.
- Não utilize o aparelho em um ambiente menor que 4m².
- Ao utilizar o aquecedor, certificar-se de que exista ventilação no ambiente e que o ar esteja constantemente sendo renovado. Portanto não utilizar este produto em ambientes fechados sob risco de queima de oxigênio e possibilidade de morte por asfixia.
- O aquecedor não deve ser posicionado imediatamente abaixo de uma tomada.
- Quando o Aquecedor estiver ligado ou quente, sempre manter-lo afastado no mínimo 1m de qualquer móvel, parede, cortina ou objetos
- Nunca puxe o aquecedor pelo cabo de alimentação.
- Nunca desligue o aparelho puxando diretamente o plugue da tomada, primeiro desligue-o na chave seletora.
- Por segurança, mantenha as crianças afastadas do produto. Nunca deixe o produto perto de crianças sem supervisão.
- Este aparelho não deve ser usado por pessoas (inclusive crianças) com capacidades físicas, mentais ou sensoriais reduzidas ou pouca experiência e conhecimento, a menos que sejam supervisionadas ou instruídas sobre o uso do aparelho por uma pessoa responsável por sua segurança.
- Recomenda-se que as crianças sejam vigiadas para assegurar que elas não estejam brincando com o aparelho.
- Não colocar o aquecedor sobre tapetes ou carpetes muito espessos.
- Para não perder a garantia e evitar problemas técnicos, não tentar consertar o aparelho em casa. Quando precisar, levá-lo à Assistência Técnica Autorizada.
- A nota fiscal e o certificado de garantia são documentos importantes e devem ser mantidos para

CUIDADOS

efeito de garantia.

•Este aquecedor não está equipado com um dispositivo para controlar a temperatura ambiente. Não use este aquecedor em salas pequenas, quando são ocupados por pessoas que não sejam capazes de sair da sala por conta própria, a menos que seja fornecida supervisão constante.

•Não utilizar adaptadores ou benjamins. Sempre ligar o produto direto à uma tomada com o padrão NBR5410 que esteja dimensionada para o produto em questão (circuito elétrico), instalada por um eletricitista habilitado.

•Não use o aquecedor com um programador, um temporizador ou qualquer outro dispositivo que desligue o aquecedor automaticamente.

•Antes de usar o aparelho, certificar-se de que a tensão da sua tomada elétrica corresponde à indicada na etiqueta do aparelho. Sempre utilizar uma tomada elétrica com a mesma tensão.



• "Superfície quente".



ADVERTÊNCIA



- Retirar o plugue da tomada elétrica antes de efetuar qualquer manutenção no aparelho.
- Recolocar todos os componentes antes de ligar o produto.
- Ligar o plugue em uma tomada com aterramento efetivo, conforme norma NBR5410.
- Não usar adaptadores, benjamins ou T's.

•Não seguir estas instruções pode trazer risco de morte, incêndio ou choque elétrico.

COMPONENTES

- 01. Controlador de Temperatura;
- 02. Chave Seletora de Funções;
- 03. Luz indicadora de funcionamento;
- 04. Saída de ar;
- 05. Pés do aparelho;
- 06. Entrada de ar;
- 07. Alça para transporte.



FUNCIONAMENTO

- 1) Colocar o aparelho sobre uma superfície plana. O aquecedor deve estar sempre na posição vertical para ser ligado.
- 2) Certifique-se de que a Chave Seletora de Funções esteja na posição . Desenrolar todo o cordão elétrico e então conectar o plugue na tomada.
- 3) Seu aquecedor é equipado com 3 posições de controle conforme Tabela 01.





FIGURA	FUNÇÃO
	Desligado
	Ventilação
I	Potência Mínima
II	Potência Máxima

Tabela 01

4) Posicionar o seletor de funções e o Controlador de temperatura no máximo para aquecer o cômodo rapidamente. Quando a temperatura do ambiente estiver agradável, selecionar a potência menor para reduzir o consumo de energia e girar o Controlador de Temperatura lentamente no sentido anti-horário até que a resistência do aparelho desligue (um leve "clique" poderá ser ouvido) para prevenir que o cômodo fique muito quente.

Assim que começar a reduzir a temperatura do cômodo, o aparelho ligará automaticamente mantendo assim a temperatura escolhida inicialmente.

5) Para operação apenas do ventilador, selecionar a função "Ventilação" na Chave Seletora de Funções e colocar o Controlador de temperatura no máximo.

6) Antes de desligar, é aconselhável operar o aparelho por 5 a 10 segundos na função Ventilador.

NOTA

Durante seu funcionamento, o aparelho não deve ser coberto em hipótese alguma, pois isso pode causar sobreaquecimento e risco de incêndio.

CONTROLE DE SEGURANÇA

1) Seu aquecedor é equipado com um dispositivo de segurança que desliga o aquecedor em casos de superaquecimento ou mau funcionamento. Para ligar novamente, desligar ou desconectar o aparelho e esperar esfriar por aproximadamente 10 minutos.

2) Desligar o aquecedor quando este sofrer uma queda.

3) Em caso de superaquecimento será acionado automaticamente o fusível térmico.

4) Se o superaquecimento ou o mau funcionamento continuarem, levar o aquecedor até uma Assistência Técnica Autorizada para uma verificação.

Observação: A causa mais comum de superaquecimento é depósito de poeira ou entrada de poeira no aquecedor. Certificar-se de que estes depósitos são removidos regularmente desconectando o aparelho e aspirando o ventilador de ar e a grade frontal.

LIMPEZA E CONSERVAÇÃO

- 1) Desligar o aparelho e retirar o plugue da tomada. Aguardar até que o aparelho esfrie.
- 2) Para limpar, utilizar apenas um pano limpo e seco ou levemente umedecido com água, secá-lo completamente com um pano seco antes de operá-lo. Não utilizar solventes ou qualquer outra substância química.
- 3) Leve acúmulo de poeira deve ser removido do aquecedor com um pano macio ou com um aspirador de pó utilizando a escova específica para pó. A poeira no interior do aparelho pode normalmente ser removida utilizando um aspirador de pó.
- 4) Permitir que o aparelho esfrie antes de guardá-lo. Utilizar a caixa de papelão original e armazenar em local limpo e seco.
- 5) O motor do ventilador é lubrificado para toda a vida, então não será necessária outra lubrificação.

CUIDADO: Não deixar entrar água no interior do aquecedor, pois isto pode ocasionar risco de fogo ou choque elétrico.

PROBLEMA	CAUSAS	PROCEDIMENTO
Não Liga.	O Controlador de temperatura está na posição Mínimo.	Colocar o Controlador na posição máxima.
	A Chave seletora de Funções está na posição "O".	Alterar a posição da Chave seletora de Funções.
	A tomada está sem energia.	Testar a tomada com outros produtos.
	O produto não está devidamente posicionado sobre uma superfície plana e estável.	Posicionar o produto sobre uma superfície plana e estável.
Não Aquece	O Controlador de temperatura está na posição mínimo.	Colocar o Controlador na posição máxima.
	A Chave seletora de Funções está na posição "A".	Colocar Chave seletora de Funções na posição "I" ou "II".

CERTIFICADO DE GARANTIA ELETROPORTÁTEIS

A Fabricante solicita ao consumidor a leitura prévia do Manual de Instruções para a melhor utilização do produto. A Fabricante garante seus produtos contra defeitos de fabricação durante o período estabelecido, contados a partir da data de entrega do produto expresso na nota fiscal de compra. Conforme modelo a seguir:

ELETROPORTÁTEIS	
GARANTIA LEGAL*	90 Dias
GARANTIA ADICIONAL	270 Dias
GARANTIA TOTAL**	360 Dias

*A GARANTIA LEGAL É DE 90 DIAS E TEM SEU INÍCIO NA DATA DE AQUISIÇÃO DO PRODUTO.

**A GARANTIA TOTAL É A SOMA DA GARANTIA LEGAL MAIS A GARANTIA ADICIONAL.

- Os controles remotos terão garantia legal de 90 dias, mais 90 dias de garantia adicional, totalizando 180 dias.
- Os acessórios terão somente garantia legal de 90 dias.

A Fabricante prestará serviços de Assistência Técnica, tantos os gratuitos quanto os remunerados, somente nas localidades onde mantiver Postos Autorizados.

Em locais onde não haja Postos Autorizados, o produto deverá ser transportado, por conta e risco do

consumidor. A relação de Postos Autorizados está disponível através do site www.philco.com.br ou através do **SAC (47) 3431-0499**. Se o consumidor vier a transferir a propriedade deste produto, a garantia ficará automaticamente transferida, respeitando o prazo de validade, contado a partir da primeira aquisição. Produtos que necessitam de serviço de instalação terão despesas e responsabilidades por conta do consumidor. O compromisso de garantia cessará caso:

- O produto seja examinado, adulterado ou consertado fora de Assistência Técnica Autorizada.
- Ocorra a utilização de peça ou componente não original.
- O produto seja ligado em tensão diferente daquela para qual foi projetado.
- O defeito seja decorrente de uso inadequado ou negligência do consumidor em relação às instruções do manual.
- Danos sejam causados por ação de agentes da natureza (enchentes, maresia, raios, etc.).
- O produto seja utilizado para fins não domésticos.
- Não sejam seguidas as recomendações de conservação, conforme manual.
- Ausência ou adulteração do número de série.

BRITÂNIA ELETRÔNICOS S.A
Rua Dona Francisca, 12.340
Bairro Pirabeiraba - Joinville - SC
CEP 89.239-270
Insc. Est. 254.861.660
CNPJ 07.019.308/0001-28
FABRICADO NA CHINA

