


Nº	MODIFICAÇÃO	POR	DATA
0	Liberação de Arquivo	Grasi	15-10-2019

This page should not be printed.

This document is property of Britânia
AND CAN NOT BE USED BY A THIRD PARTY

DES.	Grasi	PRODUTO	AQUECEDOR PAQ1520P	CÓD. COMERCIAL	051951003	ESTRUTURA	794908	TAMANHO	115*150mm
VERIF.	Amanda							COR IMPRESSÃO	Preto
APROV.	Luis								
MARCA		TÍTULO	Manual de Instruções / User Manual			CÓD. DESENHO	3848-009-05	REV.	0

Philco



MANUAL DE INSTRUÇÕES

AQUECEDOR PAQ1520P

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

**Para ter acesso ao manual digital (em PDF),
entre em contato com o nosso SAC em horário comercial
SAC PHILCO: (47) 3431-0499**

CUIDADOS

- 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 utilizar o produto quando ele apresentar algum dano no cordão elétrico, no plugue ou em outros componentes. Para substituir qualquer peça danificada procurar a Assistência Técnica Autorizada, a fim de evitar riscos.
- 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 mantê-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.
- Recomenda-se que as crianças sejam vigiadas para assegurar que elas não estejam brincando com o aparelho.
- 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.
- 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 efeito de garantia.
- O aparelho deve ser conectado a uma tomada com um contato de aterramento.
- 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 eletricista habilitado.
- O aparelho não deve ser operado por meio de um temporizador externo ou sistema de controle remoto separado.
- 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.

•Este aquecedor é cheio com uma quantidade exata de óleo especial. Os reparos que exigem abertura do recipiente de óleo são apenas para ser feita pela assistência técnica autorizada que deve ser contatado se houver um vazamento de óleo;



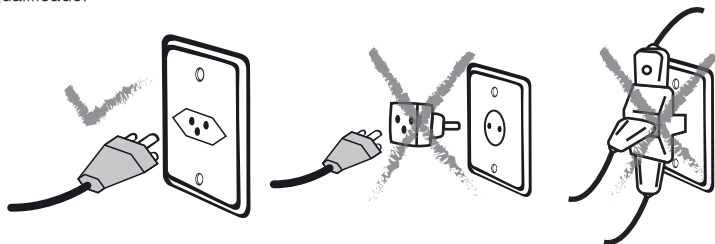
ADVERTÊNCIA



- 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.

Este aparelho deverá ser conectado a uma tomada aterrada; o aterramento diminuirá o risco de choque elétrico. O plugue deverá ser inserido em uma tomada elétrica que tenha sido aterrada conforme as normas e padrões vigentes. Verificar com um eletricista qualificado ou com o serviço de Assistência Técnica Autorizada se houver dúvidas quanto ao aterramento do aparelho. Não modificar o plugue fornecido com o aparelho se não conseguir encaixá-lo na tomada elétrica. Mandar instalar uma tomada elétrica apropriada por um eletricista qualificado.



COMPONENTES

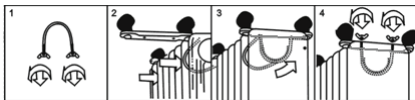
- 01. Alça;
- 02. Seletor de potência;
- 03. Seletor de temperatura;
- 04. Aberturas de escape;
- 05. Luz de funcionamento;
- 06. Rodas;
- 07. Aletas.



MONTAGEM

As rodas não vêm montadas ao aparelho, para montá-las, siga os passos abaixo.

- 1- Retirar o aparelho da caixa, colocar de cabeça para baixo sobre uma superfície acolchoada ou forrada com pano ou outro material adequado.
- 2- Utilize a armação em forma de U passando sobre a penúltima e a última placa;



ATENÇÃO

Certifique-se de que neste processo o produto não seja danificado (pintura, cabo de alimentação ou outros danos).

ATENÇÃO

Após a montagem das rodas, o produto deve ser colocado em posição vertical, com as rodas voltadas para baixo. Após isso, deve-se aguardar aproximadamente 5 minutos antes de ligar o aparelho.

MONTAGEM

NOTA

Os rodízios traseiros devem ser montados entre as duas aletas finais.

INTRUÇÕES DE USO

1. Antes de usar o aquecedor, verifique se ele está em uma superfície plana e estável. Podem ocorrer danos se forem colocados em uma inclinação ou declínio.
2. Coloque o seletor de potencia na posição 0 (Desl.) e o seletor de temperatura em MIN. Em seguida, insira o plugue em uma tomada aterrada.
3. Gire o botão do seletor de temperatura no sentido horário para a posição MAX. e gire a chave liga / desliga do aquecedor da seguinte maneira: Baixo (potência I - 600 watts); MED. (potência II - 900 watts); ALTO (potência III - 1500 watts); Desl. para desligar.
4. Quando o ambiente atingir a temperatura desejada, gire lentamente o botão do seletor de temperatura no sentido anti-horário até ouvir o clique. Agora o seletor pode ser deixado nesta configuração. Assim que a temperatura ambiente cair abaixo da temperatura definida, a unidade liga automaticamente até que a temperatura definida seja atingida novamente. Dessa forma, a temperatura ambiente permanece constante com o uso mais econômico de eletricidade.
5. Se você quiser alterar a configuração da temperatura ambiente, gire o seletor de temperatura no sentido horário para aumentar a temperatura ou no sentido anti-horário para abaixá-lo.
6. Este aquecedor inclui um sistema de proteção contra superaquecimento que o desliga quando partes do aquecedor estão excessivamente quentes.
7. Para desligar completamente o aquecedor, desligue todos os controles e remova o plugue da tomada.

CARACTERÍSTICAS DE SEGURANÇA

Este produto possui um sistema de proteção que o desliga quando as peças ficam excessivamente quentes ou quando ele tombar (cair). Se o produto desligar, gire imediatamente o controle para a posição "OFF" (desligado) e desconecte-o da tomada elétrica.

Se cair (tombar):

Coloque o produto em uma superfície plana, nivelada e estável para evitar que o produto tombe novamente.

DICA

Sempre instale e mantenha pelo menos um detector de fumaça em boas condições operacionais em cada andar da sua casa. Verifique e / ou substitua periodicamente a bateria do seu detector de fumaça por uma nova.

DICAS E SOLUÇÕES DE PROBLEMAS

Se o seu aquecedor desligar inesperadamente ou não funcionar, um dos recursos de segurança acima mencionados pode ter sido ativado para evitar superaquecimento.

1. Verifique se o cabo de alimentação está conectado a uma tomada elétrica em funcionamento.
2. Verifique a configuração do seletor de temperatura. O aquecedor pode estar desligado porque atingiu a temperatura desejada.

MANUTENÇÃO E LIMPEZA

ADVERTÊNCIA

Sempre desligue o aparelho da tomada elétrica antes de mover ou consertar e nunca imergir o aquecedor em água.

ADVERTÊNCIA

Em caso de mau funcionamento ou dúvida, não tente consertar o aquecedor. Isso pode resultar em risco de incêndio ou choque elétrico.

Limpe as aletas do aquecedor com o acessório da escova de vácuo no seu aspirador. Isso removerá fiapos e sujeira do interior do aquecedor. Limpe o corpo do aquecedor com um pano macio **NÃO USE PRODUTOS ABRASIVOS.**



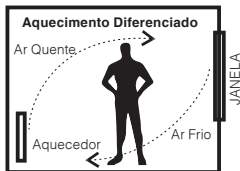
ABRASIVOS

CUIDADO

Não use gasolina, benzina, diluente, produtos de limpeza agressivos, etc., pois eles danificarão o aquecedor. **NUNCA USE ÁLCOOL OU SOLVENTES.**

RECOMENDAÇÃO

Sempre que possível, utilize o seu aparelho abaixo das janelas, por serem estas as principais responsáveis por perdas de calor do ambiente.



Desconfortável



Confortável

DESCARTE

Quanto ao descarte do aquecedor, siga os regulamentos relativos à eliminação de óleo. Solicitamos que seja observada a legislação local existente vigente em sua região, para que desta forma, se faça o descarte do óleo da maneira mais correta possível. No final da vida útil do produto, o cliente poderá descartá-lo na Assistência Técnica autorizada.

DICAS DE SOLUÇÕES DE PROBLEMAS

PROBLEMA	CAUSAS	PROCEDIMENTO
Não Aquece.	Produto não está ligado na tomada elétrica. A tomada está sem energia. A aparelho está desligado.	Inserir o plugue na tomada elétrica. Verificar se há energia, testando outro produto. Ligar o produto girando os seletores de potencia e temperatura.
Aparelho não esquenta.	A temperatura ambiente está maior que a temperatura programada no aquecedor. A área utilizada é maior que a área de cobertura do aparelho. A intensidade esta mal regulada.	Escolher a temperatura mais alta do aquecedor. Utilizar o aparelho numa área de 12 a 15m ² . Escolher uma intensidade superior.

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, tanto 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



Philco
ATENDIMENTO AO
CONSUMIDOR

(47) 3431-0499
www.philco.com.br