

# Philco



MANUAL DE INSTRUÇÕES

CAFETEIRA PCF50PDI DESIGN

## 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**

---

## INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

- Não utilizar o aparelho se o mesmo 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.
- Antes de usar o aparelho, certificar-se de que a tensão da sua tomada elétrica corresponda à da etiqueta da cafeteira.
- Não colocar a cafeteira sobre superfícies quentes ou ao lado do fogo para evitar danos.
- Este aparelho não foi projetado para ser utilizada por pessoas (incluindo crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou falta de experiência e conhecimentos, exceto se forem supervisionadas ou instruídas por uma pessoa responsável pela sua segurança.
  - As crianças deverão ser supervisionadas, para assegurar de que não brinquem com o aparelho.
  - Uma supervisão redobrada será necessária se o aparelho for usado perto de crianças.
  - O aparelho não deve ser deixado sozinho enquanto estiver conectado à tomada elétrica.
  - Antes de encher o reservatório de água, certificar que o aparelho esteja desligado.
  - Retirar o plugue da tomada elétrica antes de limpar a cafeteira ou quando não a estiver usando. Deixar a cafeteira esfriar totalmente antes de remover ou de instalar seus componentes e também antes de limpá-la.
  - Para se proteger contra choques elétricos, incêndio ou acidentes pessoais, não mergulhar o cordão elétrico e/ou o plugue na água ou em outros líquidos.
  - Colocar o aparelho sobre uma superfície plana ou sobre uma mesa. Não deixar o cordão elétrico pender de bordas de mesas ou balcões.
  - Certificar-se de que o cordão elétrico não toque a superfície quente da cafeteira.
  - Algumas partes (componentes) da cafeteira se aquecem durante sua utilização, não tocá-las diretamente com as mãos. Pegar sempre pelas alças ou pegadores.
  - Sempre desconectar segurando pelo plugue, nunca puxar pelo cordão elétrico.
  - Não deixar a cafeteira funcionar sem água.
  - Queimaduras poderão ocorrer se a tampa da cafeteira for aberta durante a preparação do café.
  - Nunca usar a cafeteira se sua jarra apresentar rachaduras ou se seu cabo estiver frouxo ou partido. Só usar a jarra com este aparelho. Manuseá-la com cuidado, pois a jarra é muito frágil.
  - Nunca deixar a jarra vazia sobre a placa de aquecimento, pois poderá rachar.
- O uso de acessórios não recomendados pelo fabricante poderá provocar incêndio, choques elétricos ou acidentes pessoais.
- Não usar a cafeteira ao ar livre.
- Não usar a cafeteira para fins diferentes dos especificados neste manual de instruções.
- O aparelho deve ser conectado a uma tomada com um contato de aterramento.
- 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 correspon-

## INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

de à indicada na etiqueta do aparelho. Sempre utilizar uma tomada elétrica com a mesma tensão.

- Para não perder a garantia e evitar problemas técnicos, não tentar consertar o aparelho em casa. Se necessário, levá-lo à Assistência Técnica Autorizada.
- A nota fiscal e o certificado de garantia são documentos importantes e devem ser guardados para efeito de garantia.
- Não utilizar adaptadores e benjamins, ligar sempre o produto direto a uma tomada com o padrão NBR5410 que esteja dimensionada para o produto em questão (circuito elétrico), instalada por um electricista habilitado.
- A superfície do elemento de aquecimento é sujeita a um calor residual após a utilização.
- O aparelho, cordão elétrico ou qualquer outro componente da cafeteira (com exceção da jarra) não deve ser imerso em água.



## ADVERTÊNCIA



- Retirar o plugue da tomada elétrica antes de efetuar qualquer manutenção no aparelho.
- Não usar adaptadores, benjamins ou T's.

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

## VISOR DIGITAL

- 01- Luz programando preparo;
- 02- Luz preparando café;
- 03- Visor digital;
- 04- Botão Programar preparo;
- 05- Botão Liga/Desl.;
- 06- Botão Hora;
- 07- Botão Minuto.

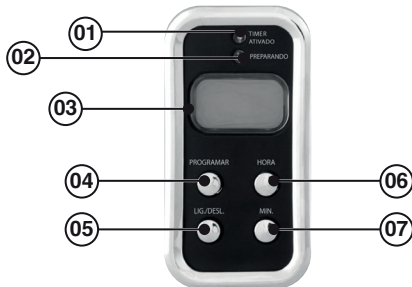


imagem meramente ilustrativa

## COMPONENTES

- 01- Tampa do reservatório de água;
- 02- Tampa do porta filtro;
- 03- Compartimento do fitro;
- 04- Reservatório de água;
- 05- Visor digital;
- 06- Cordão elétrico e plugue;
- 07- Corta-pingo;

- 08- Jarra;
- 09- Sistema Soft Drop;
- 10- Placa de aquecimento;
- 11- Porta filtro;
- 12- Filtro permanente;
- 13- Colher dosadora.



## ANTES DO PRIMEIRO USO

Antes de passar o primeiro café, lavar bem a jarra, a tampa da jarra e o porta filtro removível em água morna com detergente neutro. Enxaguar e secar.

Limpar a parte interna da cafeteira passando duas jarras cheias de água da torneira (ver instruções para passar o café). Não colocar o pó de café no filtro para fazer esta primeira limpeza.

## INSTRUÇÕES PARA PASSAR O CAFÉ

**1.** Encher a jarra com água fria, cuidado para não ultrapassar a marcação máxima. Em seguida, despejar a água no reservatório. O reservatório de água tem marcas para poder enchê-lo conforme a quantidade desejada.

**Atenção:** Não adicionar açúcar na água ou encher o reservatório com leite, pois isso danificará o sistema interno da cafeteira e conseqüentemente provocará a queima do aparelho.

**2.** Colocar o filtro permanente no porta-filtro. Colocar a quantidade de pó de café desejada com o auxílio da colher dosadora.

**3.** Encaixar o porta filtro no local corretamente;

**4.** Encaixar a jarra sobre a placa de aquecimento;

**5.** Ligar a cafeteira na tomada conforme a tensão indicada no aparelho;

### NOTA

Ao ligar a cafeteira na tomada, o visor digital mostrará "12:00" e ficará piscando, verificar as instruções "AJUSTANDO o RELÓGIO" para ajustar a hora;

Notar que a luz de fundo do display também ficará acesa e permanecerá nesta condição por 15 segundos, caso algum botão do painel for pressionado, a luz de fundo do display acenderá novamente.

**6.** Pressione o botão LIG./DESL. a cafeteira irá emitir um sinal sonoro e a luz "PREPARANDO" irá acender indicando que o aparelho está em funcionamento.

**7.** Se desejar servir uma xícara de café antes de completar o ciclo, simplesmente retirar a jarra da placa de aquecimento. A cafeteira interrompe o processo automaticamente. Recolocar a jarra na posição original para retomar a operação.

### ATENÇÃO

Embora o processo de passar o café se interrompa, a cafeteira não desliga com a retirada da jarra. Por isso, recolocar a jarra sobre a placa de aquecimento logo após ter servido o café, evitando com isso o acúmulo e o transbordamento de líquido dentro do porta filtro da cafeteira.

## NOTA

Após o preparo do café, a cafeteira emitirá 3 “bips” e entrará no modo aquecimento automaticamente mantendo o café aquecido, neste momento, a palavra “KEEP WARM” irá aparecer no display e ao mesmo tempo um timer progressivo indicará o tempo que o café está nesta condição. Após 2 horas a cafeteira desligará automaticamente.

Após servir o café, colocar a jarra novamente sobre a placa de aquecimento e ligar a cafeteira. O café permanecerá quente até que a cafeteira seja desligada.

O processo de preparo de café poderá ser interrompido pressionando o botão “LIG./DESL.”

## DICA

Em dias muito frio, o café tende a perder temperatura rapidamente, antes de servir o café, aqueça as xícaras passando um pouco de água quente.

## CAFÉ MAIS INTENSO

A cafeteira conta com uma programação que deixará o café mais intenso. Siga os passos a seguir para ativar esta configuração:

1. Coloque a quantidade de água desejada no reservatório de água. Dose a quantidade de pó desejada no filtro de café;
2. Ligue a cafeteira na tomada já com a jarra posicionada corretamente no aparelho;
3. Pressione o botão “PROGRAMAR” por 3 segundos, a palavra “BOLD” irá aparecer no display;
4. Pressione o botão “LIG./DESL.” a cafeteira irá emitir um sinal sonoro e a luz “PREPARANDO” irá acender indicando que o aparelho está em funcionamento.

**Obs.:** O café passará mais lentamente nesta configuração.



## AJUSTANDO O RELÓGIO

Depois de conectar o aparelho na tomada, o display mostrará o horário "12:00" e piscará no visor. Ajuste o horário seguindo os passos a seguir.

**1.** Pressione o botão "HORA" para ajustar as horas e "MIN." para ajustar os minutos, o formato é de 00:00 até 23:59.

**2.** As horas ou minutos serão incrementados conforme os botões "HORA" e "MIN." forem pressionados, pode-se segurar os botões "HORA" ou "MIN." para ajustar as horas. A Informação no display para de piscar assim que o horário for ajustado.



Imagem meramente ilustrativa

## PROGRAMANDO O PREPADO DO CAFÉ

Após ter sido ajustado as horas, seguir as instruções a seguir para programar o preparo do café.

**1.** Aperte o botão "PROGRAMAR" o display mostrará "12:00" e ficará piscando, notar que a luz de "TIMER ATIVADO" também acenderá.

**2.** Pressione o botão "HORA" para ajustar as horas e "MIN." para ajustar os minutos, o formato é de 00:00 até 23:59.

**3.** Após ter sido definido o horário de preparo, pressione o botão "PROGRAMAR" novamente, um bip será emitido e a hora programada será mostrada por alguns instantes. Após 3 segundos o display mostrará a hora atual. Observar que a palavra "PROGRAM" será mostrado no display.

### NOTA

A luz "TIMER ATIVADO" indicará que a programação foi feita. Deixe a cafeteira preparada com o pó de café no filtro e água no reservatório;

Quando chegar a hora programada, a luz "PREPARANDO" acenderá, indicando que o preparo do café iniciou;

Após o preparo do café, a cafeteira manterá o café aquecido por 2 horas;

### NOTA

Caso haja queda de energia, será necessário programar o relógio novamente.

## CUIDADOS ESPECIAIS COM A JARRA

- A jarra refratária deste aparelho foi desenvolvida para ser usada somente com esta cafeteira.
- Não usar a jarra se estiver rachada nem se a alça estiver solta ou frouxa.
- Não deixar que todo o líquido se evapore da jarra. Não aquecer a jarra quando estiver vazia.
- Jogar fora a jarra se estiver com qualquer tipo de problema. Se estiver lascada ou rachada ela poderá se partir ou contaminar o café com pedaços de vidro.
- Nunca usar palha de aço ou produtos abrasivos durante a limpeza, pois podem arranhar ou enfraquecer o vidro.
- Não colocar a jarra perto, nem diretamente sobre a chama ou chapa elétrica, dentro de forno quente ou do micro-ondas.
- Não colocar a jarra ou o aparelho quente em superfícies molhadas ou frias.
- Manusear a jarra com cuidado e evitar pancadas fortes.



imagem meramente ilustrativa

\* Esta jarra possui um sistema Soft Drop, fazendo com que o café fique mais homogêneo durante o preparo, preservando o sabor, o aroma e a temperatura.

## DICAS DE LIMPEZA

1. Retire a cafeteira da tomada e deixe a cafeteira esfriar completamente antes de limpá-la.
2. Limpe a parte externa da cafeteira com um pano úmido e água morna, depois passe um pano seco.
3. Retire o filtro permanente e o porta-filtro removível e lave-os em água corrente com detergente neutro e esponja macia.

### ATENÇÃO

Não utilize solventes ou materiais abrasivos (sapólios, pastas, esponja de aço ou escovas), na limpeza do produto. Estes materiais podem danificar o seu produto.



**ABRASIVOS**

## DICA

Para manter sua cafeteira operando eficientemente, você deve limpar os resíduos minerais deixados pela água a cada três meses ou de acordo com a qualidade da água em sua área e a frequência de uso do aparelho. Para isso encha a jarra com uma parte de vinagre branco e três partes de água fria, despeje a mistura de água e vinagre no tanque, e inicie a operação da cafeteira normalmente sem pó de café, repita até que não saia mais líquido amarelado.

## TABELA DE PROBLEMA X CAUSA X SOLUÇÃO

PROBLEMA	CAUSA	SOLUÇÃO
Não liga	A tomada está sem energia	Verificar se há energia, testando a tomada com outros aparelhos
Água/Café transbordando pelo porta filtro.	Você pode estar utilizando, um filtro de papel e o filtro permanente.  A jarra não está bem posicionada, com isso o corta-pingo não aciona e o café não passa para a jarra.	Utilizar somente um tipo de filtro.  Ajustar a jarra de forma que o corta-pingo fique acionado.
Café morno.	A cafeteira é 220V e a tomada é 127V.	Verificar se a tensão que consta na etiqueta do aparelho é compatível com a tensão da tomada.
A cafeteira não passa o café no horário programado?	Erro no ajuste do relógio	Siga corretamente as instruções do manual para programar a cafeteira.

## 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:

<b>ELETROPORTÁTEIS</b>	
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](http://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





