



# Philco

TEM COISAS QUE SÓ A PHILCO FAZ PRA VOCÊ.

MANUAL DE INSTRUÇÕES

CAFETEIRA

## PHD40 Thermo

## INTRODUÇÃO

Parabéns pela escolha de mais um produto da linha 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.

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.

## 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 retirada 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.
- 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.
- 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 corresponde à indicada na etiqueta do aparelho. Sempre utilizar uma tomada elétrica com a mesma tensão.
- Não utilizar adaptadores e benjamins, sempre ligar 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.

## **SOMENTE PARA USO DOMÉSTICO**

## COMPONENTES

- 1- Porta-filtro
- 2- Reservatório de água com graduação
- 3- Corta-pingo
- 4- Jarra térmica
- 5- Botão Hora
- 6- Botão Min.
- 7- Luz indicadora de programação
- 8- Display digital
- 9- Luz Indicadora de funcionamento
- 10- Botão Liga/Desl.
- 11- Botão de Programação.
- 12- Filtro Permanente
- 13- Colher dosadora



## AJUSTANDO O RELÓGIO

- 1) Ligar a cafeteira na tomada. Aparecerá no visor "12:00".
- 2) Para ajustar o relógio o botão programa deve ser pressionado até aparecer no visor "clock". Em seguida, o botão "HORA" deve ser pressionado até atingir a hora desejada. Então pressionar o botão "MIN" para ajustar os minutos. Após 10 segundos sem mexer nos botões de horas ou minutos a palavra clock desaparecerá do visor.

## ATENÇÃO

•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.

**NOTA:** Ao final do primeiro ciclo, desligar a cafeteira e aguardar por dez minutos. Ligar o aparelho novamente e passar a segunda jarra de água.

## INSTRUÇÕES PARA PASSAR O CAFÉ

- 1-Ligar a cafeteira na tomada conforme a tensão indicada no aparelho.
  - 2-Encher a jarra com água fria. Em seguida despejar a água no reservatório. O reservatório de água tem marcas para poder enchê-lo conforme a quantidade desejada. Não adicionar açúcar na água.
  - 3-Colocar o filtro de papel no porta-filtro. Colocar a quantidade de pó de café desejada.
  - 4-Colocar o porta-filtro no lugar observando atentamente a posição de travamento e fechar a tampa.
  - 5-Colocar a jarra na placa de aquecimento.
  - 6-Para ligar o aparelho pressionar o botão "LIGA/DESL". A luz vermelha acenderá 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.
- NOTA:** 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.
- 8-Manter a tampa da jarra no lugar para servir e para manter o café na temperatura ideal.

**9-**Para manter o café quente, recolocar a jarra na placa de aquecimento após servir. A placa faz um ciclo automático que mantém a temperatura ideal enquanto a cafeteira estiver ligada.

**10-**Desligar o aparelho quando a jarra estiver vazia ou quando a cafeteira não estiver sendo usada pressionando o botão "LIGA/DESL". As luzes apagadas indicam que o aparelho está desligado.

**11-**Para passar uma segunda jarra de café, desligar o aparelho e aguardar por 10 minutos para permitir que o aparelho esfrie. Importante: Se o aparelho não tiver tempo suficiente para esfriar antes de ser usado novamente, a água do reservatório poderá ficar quente demais, causando a emissão de vapor através da abertura, podendo causar queimaduras.

**NOTA:** O uso de água de origem mineral reduz a vida útil do aparelho e causa entupimentos.

### **ATENÇÃO**

A superfície do elemento de aquecimento é sujeita a calor residual após a utilização do aparelho.

## **PARA PASSAR UMA SEGUNDA JARRA DE CAFÉ**

Conforme acima mencionado, aguardar 10 minutos para permitir que o aparelho esfrie. Em seguida jogar fora o filtro de papel, lavar a jarra e o porta-filtro. Repetir a operação acima para passar o café.

- Não reaproveitar o pó de café usado, pois irá prejudicar o sabor do café.
- Não reaquecer o café. O café é mais saboroso logo depois de passado.

## **OPERAÇÃO MANUAL**

•Para acionar a cafeteira, pressionar o botão "**LIGA/DESL**". A luz indicadora de funcionamento acenderá, indicando que a cafeteira está ligada e que o processo de passar café está em andamento.

•Para desligar a cafeteira, pressionar o botão "**LIGA/DESL**". A luz vermelha apagará, a luz indicadora de programação irá acender, pressionando o botão Liga/Desl. novamente as luzes irão apagar indicando que a cafeteira foi desligada.

## **OPERAÇÃO AUTOMÁTICA**

•Para programar a operação automática, pressionar o botão "**PROGRAMA**" até aparecer no visor a palavra "Timer". Rapidamente apertar o botão "hora" e ajustar a hora desejada para passar o café; em seguida apertar o botão "min" para ajustar os minutos. Após 10 segundos do último ajuste aparecerá novamente a hora.

•Para ativar a operação automática, pressionar duas vezes o botão Liga/Desl. até que a luz amarela acenda.

•A luz vermelha acenderá quando atingir o horário programado para passar o café. Para desligar a cafeteira, pressionar o botão "**LIGA/DESL**". A luz vermelha apagará, a luz indicadora de programação irá acender. Pressionando o botão Liga/Desl. novamente a luz irá apagar indicando que a cafeteira foi desligada.

## PARA MANTER O CAFÉ QUENTE

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. A luz vermelha apagará, indicando que a cafeteira foi desligada.

## DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO DA CAFETEIRA

A Cafeteira permanecerá ligada por um período de 2 horas no máximo; após este período desligará automaticamente.

## 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.
- Não utilizar 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 microondas.
- Não colocar a jarra ou o aparelho quente em superfícies molhadas ou frias.
- Manusear a jarra com cuidado e evitar pancadas fortes.

## DICAS DE LIMPEZA

- Antes de limpar o aparelho, retirar o plugue da tomada.
- O corpo do aparelho deve ser limpo com pano úmido e nunca imergido na água.
- O porta-filtro, a jarra e a tampa da jarra devem ser limpos com água e detergente ou na lava-louças.
- Não usar produtos abrasivos, saponáceos, álcool ou qualquer tipo de solvente, pois podem danificar o aparelho.

## 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.	1 - Utilizando 2 filtros, um filtro de papel e um filtro permanente.  2 - A Jarra não está bem posicionada, com isso o corta-pingo não aciona e o café não passa para a jarra	1 - Utilizar somente 1 dos filtros.  2 - Ajustar a jarra de forma que o corta-pingo fique acionado.
Café morno.	1 - A cafeteira é 220 Volts e a tomada 127 Volts.	1 - 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	1 - Erro no ajuste do relógio ou na programação	1 - Ajustar corretamente o relógio e a programação; AM - antes do meio dia (das 00:00 horas até 11:59 horas)  PM - após o meio dia (das 12:00 horas até 23:59 horas)  2 - Verificar se após feita a programação, a cafeteira foi colocada no modo correto de espera e ligada na tomada (Seguir as instruções exatas do manual)





[www.philco.com.br](http://www.philco.com.br)

USO EXCLUSIVAMENTE DOMÉSTICO



06/14 1201-09-05 785614 Rev.1

[www.philco.com.br/FaleConosco.aspx](http://www.philco.com.br/FaleConosco.aspx)