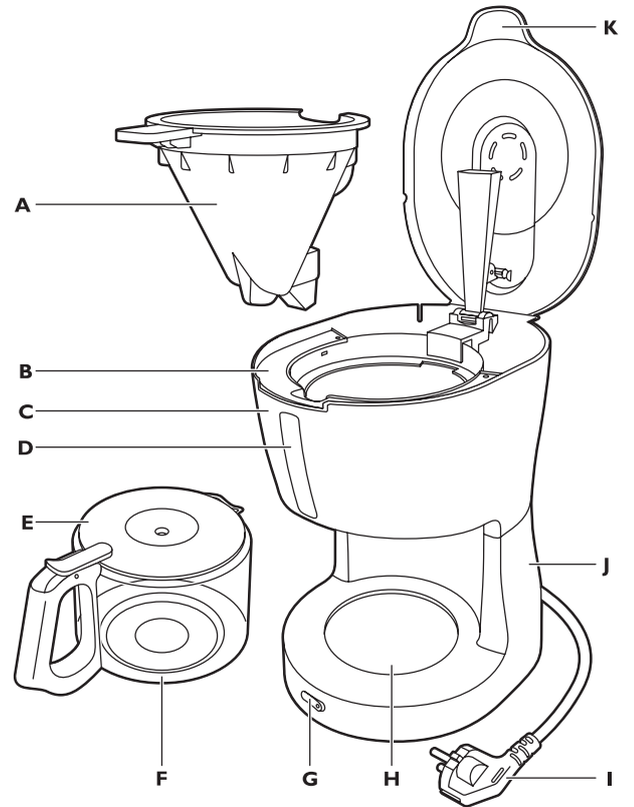


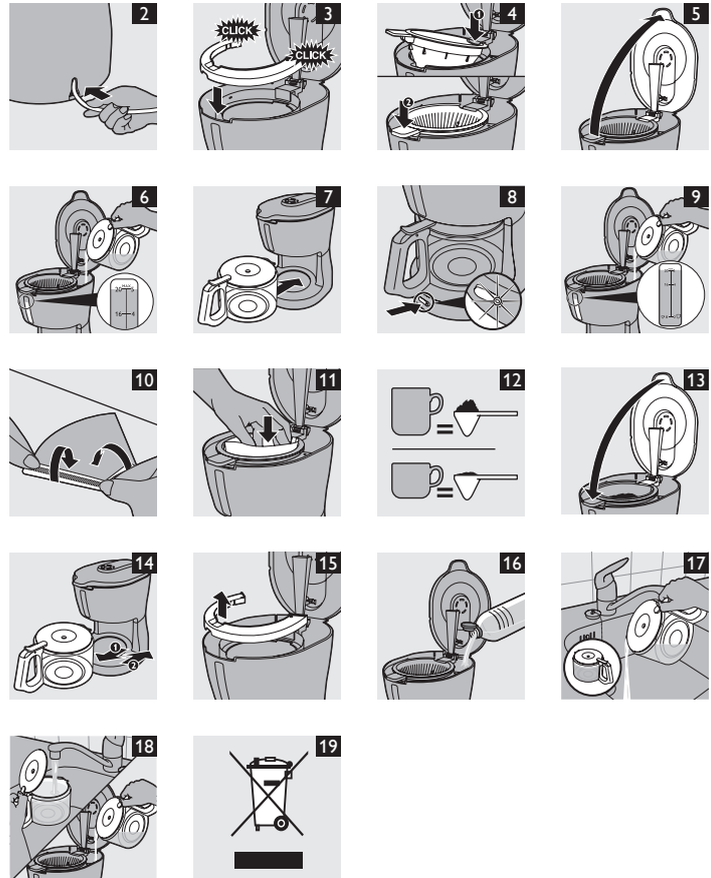
RI7450



PHILIPS WALITA

CIC Centro de Informações
ao Consumidor

Grande SP: (11) 2121 0203
Demais localidades: 0800 701 0203



Introdução

Parabéns pela sua compra e bem-vindo à Philips! Para aproveitar ao máximo o suporte oferecido pela Philips, registre o produto em www.philips.com/welcome.

Descrição geral (fig. 1)

- A Porta-filtro removível
- B Tampa do reservatório de água removível
- C Reservatório de água
- D Indicador de nível da água
- E Tampa da jarra
- F Jarra
- G Botão liga/desliga
- H Placa aquecedora
- I Fio com plugue
- J Cafeteira
- K Tampa da cafeteira

Importante

Leia este manual atentamente antes de usar o aparelho e guarde-o para consultas futuras.

Perigo

- Nunca mergulhe o aparelho na água nem em outro líquido e não lave-o sob a pia.

Aviso

- Antes de ligar o aparelho, verifique se a voltagem indicada no aparelho corresponde à voltagem do local.
- Não utilize o aparelho se a tomada, o fio ou o próprio aparelho estiverem danificados.
- Se o fio estiver danificado, deverá ser substituído pela Philips, por uma das assistências técnicas autorizadas da Philips ou por técnicos igualmente qualificados para evitar situações de risco.
- 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.
- Crianças pequenas devem ser supervisionadas para que não brinquem com o aparelho.
- Mantenha o fio fora do alcance de crianças. Não deixe o fio pendurado na borda da mesa ou na bancada onde fica o aparelho.

Cuidado

- Não deixe que o aparelho ou o fio entrem em contato com superfícies quentes.
- Caso tenha ocorrido algum problema durante o preparo, desconecte o aparelho da tomada antes de limpá-lo.
- Este aparelho destina-se ao uso doméstico e a aplicações semelhantes, tais como:
 - cozinhas para funcionários em lojas, escritórios e outros ambientes de trabalho;
 - casas de campo;
 - hóspedes em hotéis ou outros tipos de ambientes residenciais;
 - ambientes como pousadas e hospedarias.
- Deixe o aparelho esfriar antes de guardá-lo, principalmente se você quiser colocar o fio dentro do aparelho. A placa aquecedora e a jarra de café podem estar quentes.
- Tenha cuidado com o vapor quente ao abrir a tampa da cafeteira.
- A jarra fica quente durante e após o preparo. Sempre segure-a pela alça.
- Nunca use a jarra em um forno de microondas.
- Não mova o aparelho durante o preparo do café.

Campos eletromagnéticos

Este aparelho Philips atende a todos os padrões relacionados a campos eletromagnéticos. Se manuseado adequadamente e de acordo com as instruções deste manual do usuário, a utilização do aparelho é segura baseando-se em evidências científicas atualmente disponíveis.

Antes da primeira utilização

- 1 Coloque o aparelho em uma superfície plana e estável.
- 2 Empurre o resto do fio para dentro da abertura na parte posterior do aparelho. Para prender o fio, introduza-o na parte estreita da abertura (fig. 2).

Nota: Não permita que o fio toque em superfícies quentes.

- 3 Conecte o plugue a uma tomada elétrica aterrada.
- 4 Limpe as partes removíveis (consulte o capítulo 'Limpeza').

5 Remonte todas as partes.

- Verifique se a tampa do reservatório de água está encaixada corretamente (você ouvirá um 'clique') (fig. 3).
- Verifique se o porta-filtro está posicionado corretamente. Primeiro, coloque a parte traseira do porta-filtro sob a borda da articulação (1) e pressione a alça para baixo (2) até o porta-filtro travar (fig. 4).

Nota: Se o porta-filtro não estiver posicionado corretamente, a tampa não poderá ser fechada.

6 Limpe o aparelho (consulte a seção 'Limpeza do aparelho' a seguir).

Limpeza do aparelho

Nota: Não coloque filtro nem pó de café no suporte para filtro.

- 1 Abra a tampa da cafeteira (fig. 5).
- 2 Encha o reservatório de água com água fresca e fria até a indicação MAX (fig. 6).

Nota: Não ligue o aparelho se a tampa ainda estiver aberta.

- 3 Feche a tampa.
 - 4 Coloque a jarra na placa aquecedora (fig. 7).
- Nota: Certifique-se de colocar a jarra na placa aquecedora com o bico voltado para o aparelho.*
- 5 Pressione o botão liga/desliga para ligar o aparelho (fig. 8).
 - ▶ A luz indicadora de energia acende.
 - 6 Deixe o aparelho funcionando até toda a água fluir para a jarra.
 - 7 Desligue o aparelho. Deixe-o esfriando por pelo menos 3 minutos antes de preparar o café.

Utilização do aparelho

- 1 Abra a tampa da cafeteira (fig. 5).
- 2 Encha o reservatório com água fresca e fria até o nível necessário (fig. 9).
 - As indicações à esquerda do visor de nível da água correspondem a xícaras grandes (120 ml).
 - As indicações à direita do visor de nível da água correspondem a xícaras pequenas (80 ml).
- 3 Verifique se o porta-filtro está posicionado corretamente. Primeiro, coloque a parte traseira do porta-filtro sob a borda da articulação (1) e pressione a alça para baixo (2) até o porta-filtro travar (fig. 4).

Nota: Se o porta-filtro não for colocado corretamente, a tampa não poderá ser fechada e o sistema antipingos não funcionará de modo adequado. Esse sistema evita que o café pingue pelo filtro na placa aquecedora quando a jarra é removida.

- 4 Pegue um filtro de papel (tipo 1 x 2 ou n° 2) e dobre as bordas seladas para evitar que rasguem ou dobrem (fig. 10).
- 5 Coloque o filtro de papel no porta-filtro (fig. 11).
- 6 Coloque o pó de café (moído para filtro) no filtro (fig. 12).
 - Para xícaras grandes: use um dosador cheio de pó de café para cada xícara.
 - Para xícaras pequenas: use um dosador com pó de café até o nível um para cada xícara.
- 7 Feche a tampa da cafeteira. (fig. 13)
- 8 Coloque a jarra tampada na placa aquecedora (fig. 7).

Nota: Certifique-se de colocar a jarra na placa aquecedora com o bico voltado para o aparelho. Se o bico não ficar sob o porta-filtro, o café poderá esfriar.

Nota: Se você não colocar a jarra corretamente na placa aquecedora, o sistema antipingos evitará que o café entre na jarra. Isso pode fazer com que o filtro transborde.

- 9 Pressione o botão liga/desliga para ligar o aparelho (fig. 8).
 - ▶ A luz indicadora de energia acende.
- 10 Deixe que a água flua do filtro para a jarra.

Nota: Se você quiser retirar a jarra durante o preparo, o sistema antipingos evitará que o café pingue do filtro na placa aquecedora. Recoloque a jarra na placa o quanto antes para evitar que o filtro transborde (fig. 14).

- 11 Você pode deixar a jarra na placa aquecedora para manter o café quente e preservar o sabor.

Nota: Certifique-se de colocar a jarra na placa aquecedora com o bico voltado para o aparelho. Se o bico não ficar sob o porta-filtro, o café poderá esfriar.

- 12 Após o uso, pressione o botão liga/desliga para desligar o aparelho.

Nota: O aparelho não desliga automaticamente.

Nota: Se desejar fazer outra jarra de café logo em seguida, deixe o aparelho esfriar por 3 minutos.

13 Remova o porta-filtro e jogue fora o filtro de papel com o pó de café.

Dica: Quando o ciclo de preparo terminar, você poderá passar o café quente para uma jarra térmica para mantê-lo quente e fresco.

Limpeza

Nunca mergulhe o aparelho na água nem em outro líquido e não lave-o sob a pia.

- 1 Desligue o aparelho da tomada e deixe-o esfriar.
- 2 Limpe a parte externa do aparelho com um pano úmido.
- 3 Remova o suporte do filtro.
- 4 Remova a tampa do reservatório de água (fig. 15).
- 5 Remova a tampa da jarra.
- 6 Lave o porta-filtro, a tampa do reservatório de água, a jarra e a tampa da jarra com água quente e um pouco de detergente na lava-louças.
- 7 Após limpar a jarra, enxágüe-a com água quente e fresca e encaixe novamente todas as partes.

Limpeza de impurezas

A limpeza regular de impurezas estende a vida útil do aparelho e garante excelentes resultados no preparo do café e um tempo de preparo constante por muito tempo. Em caso de utilização normal (duas jarras de café cheias por dia), remova as impurezas do aparelho:

- Duas ou três vezes por ano se usar água leve (até 18 dH);
- Quatro ou cinco vezes por ano se usar água dura (acima de 18 dH).

Entre em contato com a empresa fornecedora de água local para obter informações sobre a dureza da água na sua região.

Você pode usar vinagre branco com 4% de ácido acético ou um removedor de crostas líquido para remover os resíduos da cafeteira.

Nota: A produção de mais vapor pode ser uma indicação de formação de impurezas no aparelho.

Nunca use vinagre com uma concentração de ácido acético igual ou superior a 8% nem use vinagre natural ou removedores de crostas em pó ou em tablete para remover as impurezas do aparelho, pois isso pode danificá-lo.

A limpeza de impurezas dura de 30 a 60 minutos.

- 1 Encha o reservatório de água com aproximadamente 600 ml de vinagre branco (4% de ácido acético) (fig. 16).

Nota: Não coloque filtro nem pó de café no suporte para filtro.

Nota: Você também pode usar um removedor de crostas líquido apropriado. Nesse caso, siga as instruções na embalagem do produto.

- 2 Pressione o botão liga/desliga para ligar o aparelho e deixe-o completar o ciclo de preparo (consulte o capítulo 'Utilização do aparelho') (fig. 8).
- 3 Esvazie a jarra na pia (fig. 17).

Nota: Para uma limpeza de impurezas completa e para ter certeza de que não há mais impurezas no aparelho, repita as etapas 1 a 3.

- 4 Deixe o aparelho completar mais dois ciclos de preparo com água fresca e fria para remover os resíduos do vinagre/removedor de crostas e de impurezas (fig. 18).
- 5 Limpe a jarra e o suporte para filtro (consulte o capítulo 'Limpeza').

Substituição

Você pode encomendar uma nova jarra a um representante Philips local ou a uma assistência técnica autorizada Philips com o código HD7990/20 (preta) ou HD7990/70 (azul-celeste).

Meio ambiente

- Não descarte o aparelho com o lixo doméstico no final de sua vida útil. Leve-o a um posto de coleta oficial para que possa ser reciclado. Com esse ato, você ajuda a preservar o meio ambiente (fig. 19).

Garantia e assistência técnica

Se precisar de serviços ou informações ou tiver algum problema, visite o site da Philips em www.philips.com ou entre em contato com o Centro de Atendimento ao Cliente Philips do seu país (o número de telefone encontra-se no folheto da garantia mundial). Se não existir um Centro de Atendimento ao Cliente no seu país, dirija-se ao representante local da Philips.

Solução de problemas

Este capítulo resume os problemas mais comuns que você pode encontrar ao usar o aparelho. Se não conseguir resolver o problema com as informações abaixo, entre em contato com a Assistência Técnica Autorizada Philips mais próxima.

Problema	Possível solução
O aparelho não funciona.	Conecte o aparelho à tomada e ligue-o. Verifique se a voltagem indicada no aparelho corresponde à voltagem do local. Encha o reservatório de água. Em todos os outros casos, entre em contato com a Central de Atendimento ao Cliente Philips.
A água está vazando pelo aparelho.	Não encha o reservatório de água além da indicação MAX. Em todos os outros casos, entre em contato com a Central de Atendimento ao Cliente Philips.
O aparelho demora muito para preparar o café.	Limpe as crostas do aparelho (consulte o capítulo 'Limpeza de impurezas').
O aparelho emite muito barulho e vapor durante a preparação.	Verifique se não há impurezas entupindo o aparelho. Se necessário, remova as impurezas (consulte o capítulo 'Limpeza de impurezas').
O filtro transborda quando retiro a jarra do aparelho durante o preparo do café.	Se você retirar a jarra durante o preparo do café, recoloque-a na placa aquecedora o quanto antes para evitar que o filtro transborde. Observe que o café não atinge o grau máximo de sabor antes do fim do ciclo de preparo. Por isso, não recomendamos retirar a jarra e servir o café antes do término do ciclo de preparo.
A tampa da cafeteira oscila quando retiro a jarra da placa aquecedora.	Certifique-se de colocar a jarra na placa aquecedora com o bico voltado para o aparelho (e não para as laterais).
O pó de café fica na jarra.	Certifique-se de que a tampa do reservatório de água esteja devidamente fechada antes de colocar o pó de café no filtro. Não coloque muito pó de café no filtro. Certifique-se de colocar a jarra na placa aquecedora com o bico voltado para o aparelho (e não para as laterais). Desentupa a abertura na parte inferior do porta-filtro. Use o tamanho correto de filtro de papel (1 x 2 ou n° 2). Certifique-se de que o filtro de papel não esteja rasgado.
O café está muito fraco	Use a proporção certa de café para a quantidade de água. Verifique se o filtro de papel está dobrado. Use o tamanho correto de filtro de papel (1 x 2 ou n° 2). Antes de preparar o café, certifique-se de que não haja água na jarra.
O sabor do café não é bom.	Não deixe a jarra com café sobre placa aquecedora por muito tempo, principalmente se houver apenas uma pequena quantidade de café.
O café não está quente o suficiente.	Certifique-se de colocar a jarra na placa aquecedora com o bico voltado para o aparelho (e não para as laterais).
A quantidade de café é menor do que eu esperava.	Parte da água é absorvida pelo pó de café. Coloque mais água no reservatório.