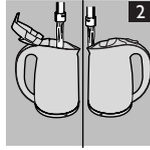
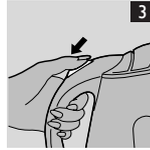


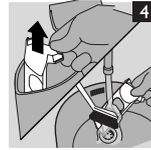
1



2



3



4



5

PHILIPS
WALITA

Introdução

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

No manual do usuário, você encontrará todas as informações necessárias para aproveitar ao máximo sua jarra elétrica, por um longo tempo.

Descrição geral (fig. 1)

- A** Botão liga/desliga (I/O)
- B** Tampa
- C** Bico
- D** Indicador de nível de água
- E** Base
- F** Filtro

Importante

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

Perigo

- Não mergulhe o aparelho ou a base em água nem em outro líquido.

Aviso

- Antes de ligar o aparelho, verifique se a voltagem indicada no aparelho corresponde à voltagem do local.
- Não utilize o aparelho se o cordão elétrico, a tomada, a base ou o próprio aparelho estiverem danificados.
- Se o fio estiver danificado, deverá ser substituído pela Philips Walita, por uma das assistências técnicas autorizadas 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 cordão elétrico fora do alcance de crianças. Não o deixe pendurado na borda da mesa ou na bancada onde fica o aparelho. Guarde o restante do cordão ou enrole-o em volta da base.
- Só use a jarra elétrica com sua base original.
- A água quente pode causar queimaduras graves. Tenha cuidado quando a jarra elétrica estiver com água quente.
- Mantenha o cordão elétrico, a base e a jarra elétrica distantes de superfícies quentes.
- Nunca encha a jarra elétrica acima do nível máximo indicado. Se enchê-la demais, a água fervente pode sair pelo bico e causar queimaduras.
- Não abra a tampa quando a água estiver em aquecimento. Tome cuidado ao abrir a tampa imediatamente após a fervura da água: o vapor que sai da jarra elétrica é muito quente.

Cuidado

- Não toque no corpo da jarra elétrica, pois ela fica muito quente durante e algum tempo após o uso. Sempre erga-a pela alça.
- Sempre coloque a base e a jarra elétrica em uma superfície seca, plana e estável.
- A jarra elétrica só deve ser usada para ferver água. Não a utilize para aquecer sopas ou outros líquidos nem alimentos em jarras, garrafas ou enlatados.
- Verifique sempre se a água contida na jarra cobre o fundo, para evitar o funcionamento a seco e danificar o produto.
- Dependendo da dureza da água (pouca ou muita quantidade de minérios) de sua residência, pequenas manchas podem aparecer nos elementos de aquecimento do aparelho durante o uso. Esse fenômeno ocorre devido à formação de camadas no elemento de aquecimento e no interior da jarra elétrica ao longo do tempo. Quanto mais pesada for a água, mais rápida será a formação de camadas, que podem apresentar cores diferentes. Embora não seja prejudicial, o excesso de camadas influencia o desempenho da jarra elétrica. Remova as camadas de minério regularmente seguindo as instruções contidas no capítulo 'Remoção de camadas de minério da jarra elétrica'.

- Um pouco de condensação pode aparecer na base da jarra elétrica. Isso é perfeitamente normal e não significa que a jarra elétrica esteja com defeito.

Desligamento automático

A jarra elétrica é equipada com o desligamento automático. Esse dispositivo desliga automaticamente a jarra elétrica se ela for acidentalmente ligada quando estiver vazia ou com pouca água. O botão liga/desliga fica na posição 'on' (ligado). Desligue a jarra elétrica, deixe-a esfriar por 10 minutos. Retire-a da base para que o desligamento automático volte ao estado normal. A jarra elétrica está pronta para ser usada novamente.

Campos eletromagnéticos

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

Antes da primeira utilização

- 1** Remova os adesivos, se houver, da base ou da jarra elétrica.
- 2** Coloque a base em uma superfície seca, plana e estável.
- 3** Para ajustar o comprimento do cordão elétrico, enrole-o em volta dos suportes da base do aparelho.
- 4** Passe o cordão por uma dos suportes da base.
- 5** Lave a jarra elétrica com água.
- 6** Encha a jarra elétrica com água até o nível máximo e deixe-a ferver uma vez (consulte 'Utilização do aparelho').
- 7** Despeje a água quente e lave a jarra elétrica mais uma vez.

Utilização do aparelho

- 1** Encha a jarra elétrica com água pelo bico ou pela tampa aberta (fig. 2).
- 2** Se a tampa estiver aberta, feche-a. Verifique se a tampa está bem fechada para evitar o funcionamento a seco.
- 3** Coloque a jarra elétrica na base e conecte o plugue à tomada elétrica.
 - Coloque o botão liga/desliga na posição 'I' (fig. 3).
 - ▶ A jarra começa a aquecer.
 - ▶ A jarra é desligada automaticamente quando a água atinge o ponto de fervura.

Nota: Você pode interromper o processo de fervura colocando o interruptor liga/desliga na posição 'O'.

Limpeza e remoção de camadas de minério

Sempre desligue o aparelho da tomada antes de limpá-lo.

Nunca use palhas de aço, agentes de limpeza abrasivos ou líquidos agressivos como gasolina ou acetona para limpar o aparelho.

Nunca mergulhe a jarra elétrica ou a base na água.

Limpeza da jarra elétrica

- 1** Limpe a parte externa da jarra elétrica com um pano macio umedecido com água morna e um produto de limpeza suave.

Limpeza do filtro

As camadas de minério não são prejudiciais à saúde, mas podem dar um sabor desagradável à bebida. O filtro de camadas evita que partículas acumuladas se misturem à bebida. Limpe-o regularmente.

- 1** Retire o filtro da jarra elétrica (1) e escove-o suavemente com uma escova de náilon macia em água corrente (2) (fig. 4).

Nota: Você também pode deixar o filtro na jarra elétrica quando for remover as camadas de minério do aparelho (consulte a seção 'Remoção de camadas de minério da jarra elétrica' neste capítulo).

Nota: Você também pode retirar o filtro da jarra elétrica e lavá-lo na lava-louças.

Remoção de camadas de minério da jarra elétrica

A remoção de camadas de minério regular prolonga a vida útil da jarra elétrica.

Em caso de utilização normal (até cinco vezes por dia), recomendamos a seguinte frequência de remoção de camadas de minério:

- A cada três meses, se usar água de preferência mineral;
- Mensalmente, se você usar água filtrada.

- 1** Encha a jarra elétrica com água até três quartos do nível máximo e deixe-a ferver.
- 2** Quando a jarra elétrica desligar, adicione vinagre branco (8% de ácido acético) ao nível máximo.
- 3** Deixe a solução atuando na jarra elétrica de um dia para o outro.
- 4** Esvazie a jarra elétrica e lave bem a parte interior.
- 5** Encha a jarra elétrica com água corrente e ferva-a.
- 6** Esvazie a jarra elétrica e lave-a com água corrente novamente.
- 7** Repita o procedimento se ainda houver camadas.

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

Substituição

Se o cordão elétrico ou a base a jarra elétrica estiverem danificados, deverão ser substituídos pela Philips Walita em uma das assistências técnicas autorizadas Philips Walita para evitar situações de risco.

Você pode adquirir um novo filtro em uma assistência técnica autorizada Philips Walita. A tabela abaixo indica os filtros adequados para a sua jarra elétrica.

Modelo de jarra elétrica	Tipo de filtro
RI4646	RI4987

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. 5).

Garantia e assistência técnica

Se necessitar de informações, ou se tiver algum problema, visite a página da Philips Walita em www.walita.com.br ou contate o Atendimento ao Consumidor Philips Walita através dos números de telefone mencionados no folheto de garantia mundial ou dirija-se à Assistência Técnica Philips Walita mais próxima.

PHILIPS

WALITA

Grande SP: (11) 2121 - 0203

Demais localidades: 0800 701 0203

CERTIFICADO DE GARANTIA

ATENÇÃO

Este certificado é uma vantagem adicional oferecida ao consumidor, porém, para que o mesmo tenha validade é imprescindível que seja apresentada a competente **NOTA FISCAL** de compra do produto.

Com este produto, a Philips Walita tem como objetivo atender plenamente o consumidor, proporcionando a garantia na forma aqui estabelecida.

1. Esta garantia é complementar à legal e estipula que todas as partes e componentes, ficam garantidos integralmente contra eventuais defeitos de peças ou de fabricação que venham a ocorrer no prazo de 2 (dois) anos a partir da data de entrega do produto ao consumidor, conforme expresso na nota fiscal de compra.
2. Se o consumidor vier a transferir a propriedade deste produto, a garantia ficará automaticamente transferida, respeitando o prazo de validade, contado a partir da 1ª aquisição.
3. Constatado o eventual defeito de fabricação, o consumidor deverá entrar em contato com a Assistência Técnica Autorizada mais próxima.
4. Nas demais localidades onde não exista Assistência Técnica Autorizada as despesas de transportes do produto correm por conta do consumidor.
5. No prazo de garantia as partes, peças e componentes eventualmente defeituosos, serão trocados gratuitamente, assim como a mão de obra aplicada.
6. Esta garantia fica extinta se ocorrer uma das hipóteses a seguir:
 - a) Se o defeito for ocasionado pelo uso não domiciliar ou mau uso e em desacordo com as recomendações do manual de instruções do produto,
 - b) Se o produto foi examinado, alterado, adulterado, fraudado, ajustado ou consertado por oficina ou pessoa não autorizada pelo fabricante,
 - c) Se qualquer peça, parte ou componente agregado ao produto, se caracterizar como não original,
 - d) Se ocorrer a ligação deste produto em voltagem diversa da indicada no produto,
 - e) Se o número de série que identifica o produto, estiver de alguma forma adulterado ou rasurado,
 - f) Por casos fortuitos ou de força maior, bem como aqueles causados por agentes da natureza.
7. Não está coberta por esta garantia a mudança ou alteração de voltagem do produto.

IMPORTADO POR PHILIPS DO BRASIL LTDA. - Divisão WALITA
AV. OTTO SALGADO, 250 - DISTR. INDUSTRIAL CLÁUDIO GALVÃO NOGUEIRA
VARGINHA - MINAS GERAIS - CEP 37066-440 - CX. POSTAL 311 - CNPJ(MF) 61 086 336/0144-06
Feito na Polónia