

## Jarra Elétrica Premium Electrolux

Português



► Por favor, leia todas as instruções relacionadas ao seu produto e guarde este manual para sua referência.

Siga todas as instruções e advertências descritas no manual.

:: DE USO EXCLUSIVAMENTE DOMÉSTICO ::

► Manual do usuário  
**EKP50**

### Conheça sua Jarra Elétrica



- A. Jarra
- B. Filtro anti-impurezas removível
- C. Bico
- D. Tampa
- E. Botão abertura da tampa
- F. Alça
- G. Indicador do nível de água
- H. Função turbo para uma xícara só (1-CUP TURBO)
- I. Função manter aquecido (KEEP WARM)
- J. Painei LCD
- K. Botão liga/desliga (START/CANCEL)
- L. Programas predeterminados (PRESET)
- M. Base e cabo elétrico

1

### Solucionando problemas

A Electrolux ensina ao consumidor como identificar, em casa, alguns problemas que possam interferir no desempenho do produto. Não melhorando o funcionamento, consulte o Serviço Autorizado Electrolux.

Sintoma	Causa	Solução
O produto não liga ou não aquece.	Falha na alimentação elétrica.	Verifique se a voltagem do produto corresponde à tomada utilizada. Verifique se o plugue está corretamente conectado à tomada ou tente outra tomada. Conecte o plugue a outra tomada.
	Queda na rede de energia elétrica.	Aguarde a volta da energia.
	Muito calcário no sistema.	Execute o procedimento de descalcificação.
O produto desliga-se antes da água ferver.	A tampa não está travada.	Feche a tampa até ficar travada.
	O filtro anti-impurezas não está colocado corretamente.	Coloque o filtro anti-impurezas corretamente.
Não é possível ligar o produto.	Depois de funcionar com pouca ou nenhuma água, o produto não esfriou o suficiente.	Deixe que esfrie um pouco e tente novamente.
	Jarra não encaixada corretamente sobre a base.	Verificar se a jarra está corretamente apoiada sobre a base ou se há algum corpo estranho entre ambas.

### Serviço de atendimento ao consumidor

- Ao acessar o SAC tenha em mãos:
- Código de identificação do produto;
- Nota fiscal de compra;
- Seu endereço, CEP e telefone para contato.

\* A Electrolux recomenda o cumprimento dos procedimentos descritos neste manual para que não haja riscos ao usuário nem danos ao produto.

\* Lembre-se: não seguir as orientações pode levar à perda da garantia.

**SAC: 0xx41 3340-4321**

Para informações sobre a rede de serviços autorizada, acessar:  
[www.electrolux.com.br](http://www.electrolux.com.br) ou ligar  
(41) 3340-4321

Electrolux do Brasil S.A.  
Rua Senador Accioly Filho, 1321  
CEP 81310.000 Curitiba-PR Brasil  
[www.electrolux.com.br](http://www.electrolux.com.br)

### Informações de segurança

Verifique se a tensão da rede elétrica é a mesma da etiqueta do produto antes de ligá-lo.  
Desligue o produto da tomada sempre que fizer limpeza/manutenção.  
Não utilize o cabo elétrico para puxar ou arrastar o produto.  
Não deixe o cabo elétrico pendurado em quinas de mesas para não danificá-lo.  
Nunca desligue o produto da tomada puxando pelo cabo elétrico. Use o plugue.  
Não prenda, torça, estique ou amarre o cabo elétrico.  
Se o cabo de alimentação estiver danificado, ele deve ser substituído pelo Serviço Autorizado Electrolux ou por técnicos qualificados para evitar situações de risco.  
Para evitar riscos de choque elétrico, não molhe, nem utilize o produto com as mãos molhadas, nem submerja o cabo elétrico, o plugue ou o próprio produto na água ou em outros tipos de líquidos ou materiais inflamáveis.  
Este produto não deve ser utilizado por pessoas (incluindo crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou sem experiência e conhecimento, a menos que sejam supervisionadas ou instruídas em relação ao uso do produto por alguém que seja responsável por sua segurança.

Crianças devem ser supervisionadas para que não brinquem com o produto.  
Após desembalar o produto, mantenha o material da embalagem fora do alcance de crianças.  
Utilize peças originais. Isso evita danos ao produto e riscos a quem o manipula.  
Este produto é de uso exclusivamente doméstico.  
Utilize este produto apenas para ferver água e fazer chá. Não utilize para esquentar leite, por exemplo.  
Não permita que o cabo elétrico entre em contato com a superfície quente do produto durante o funcionamento.  
Para sua segurança, mantenha a tampa fechada durante o uso.  
Evite queimaduras: enquanto estiver utilizando a jarra elétrica, não toque as partes quentes do produto.  
Sempre esvazie o produto depois de utilizá-lo e proteja-o do calor e da umidade.

Utilize a jarra elétrica exclusivamente com a base correspondente.  
Se a água da jarra estiver acima do nível máximo à mesma deve ser retirada para evitar queimaduras.  
Não abra a tampa do produto durante o funcionamento, existe o risco de respingos de água quente.  
A superfície do elemento de aquecimento é sujeito a calor residual mesmo após desligado.  
Utilizar o produto de acordo com as instruções. Um possível mau uso pode trazer riscos de acidentes.

- Para sua segurança e comodidade, apenas os profissionais treinados pela Electrolux estão autorizados a consertar o produto.

### Especificações técnicas

Produto	Jarra elétrica
Modelo	EKP50
Tensão (V~)	127 220
Potência (W)	1100 2000
Frequência (Hz)	50-60
Capacidade da Jarra (L)	1,7
Material	Aço inoxidável

**2****✘ Utilizando sua jarra elétrica**

Antes da primeira utilização, ferver água na jarra. Não use a água do primeiro aquecimento. Repita duas ou três vezes. Isto irá remover qualquer poeira ou outros resíduos. (Veja os passos a seguir para usar sua jarra elétrica). Limpe a parte externa da jarra com um pano úmido (fig.1).



Figura 1

1. Coloque a base sobre uma superfície firme e plana. Conecte o cabo de alimentação na tomada (fig.2). O cabo restante pode ser enrolado na parte inferior da base da unidade.



Figura 2

**Nota: Esta função só irá ferver menos água do que o indicado no nível mínimo de água (0,5 L). O TURBO 1-CUP pode ferver máx. 200 ml de água a uma temperatura de 20°C em menos de 60 segundos.**



Figura 8

8. Pressione o botão KEEP WARM (A) (fig.9) para ativar a função de manter aquecido, em seguida, pressione o botão START/CANCEL (B) (fig.9) para começar a ferver a água. Uma vez que a água atingir a temperatura definida, a unidade entrará no modo de manter aquecido, mantendo a água à temperatura programada por 40 minutos sem ferver novamente.

**CUIDADO: Mantenha água suficiente na quantidade indicada no nível mínimo de água (0,5 L).**

**Nota: Se a temperatura da função PRESET for definida para 100°C, a função de manter aquecido não estará disponível.**

**6****3**

2. Pressione o botão de abertura para abrir a tampa. Abasteça a jarra com água fresca no nível desejado (Min. 0.5L - Max.1.7L) (fig.3).



Figura 3

3. Feche a tampa e verifique se encaixa corretamente (fig.4). Caso contrário, a função do interruptor de desligamento automático não funciona de forma confiável. Coloque a jarra na base (fig.4). O painel LCD irá iluminar, (seguido de um bip) para indicar que o dispositivo está conectado.



Figura 4

**✘ Limpeza e manutenção**

1. Antes de limpar, desligue o produto. Limpe a parte externa da jarra com um pano úmido (fig. 10). Enxaguar a jarra com água limpa ocasionalmente.

**AVISO: Nunca mergulhe o corpo da jarra, o plugue ou o cabo de alimentação em água ou qualquer outro líquido.**



Figura 10

**7****4**

4. Pressione o botão START/CANCEL (fig.5) para iniciar ou parar a fervura. (Você ouvirá um bip).

**Nota: Pressione e segure o botão START/CANCEL para entrar no modo de economizar energia (LCD desligado). Um bip longo irá tocar. Quando o processo de fervura termina, você irá ouvir dois bips curtos seguidos de um bip longo.**



Figura 5

5. Função desligamento automático: Quando a água é fervida ou a jarra é removida da base, desliga-se automaticamente. Para interromper o processo de aquecimento antes que a água esteja fervendo, basta pressionar o botão START/CANCEL (fig.6).



Figura 6



Figura 7

2. Para limpar o filtro anti-impurezas, retire o filtro (fig.10). Enxague com água limpa e coloque-o de volta na jarra na orientação correta.



Figura 11

3. Para limpar a placa da base de metal, você pode usar um produto apropriado para a limpeza de aço inoxidável.

4. A descalcificação é recomendada a cada três meses para um melhor desempenho. Encher a jarra com água e descalcificador de acordo com as instruções do produto (fig.12). Não ferver a solução, pois isso pode causar a formação de espuma. Em seguida, enxaguar a jarra com água limpa.



Figura 12

**8****5**

6. Pressione o botão PRESET (A) (fig.7) para definir uma temperatura específica (50-100°C) dentro dos programas pré-determinados. Dependendo da temperatura, o indicador mostra a bebida recomendada. Pressione o botão START/CANCEL (B) (fig.7) para começar a ferver a água.

**Nota: Um bip tocará toda vez que você pressiona um botão.**

Temperatura	Bebida	Indicador no display LCD
95°C	Café	COFFEE
90°C	Chá Preto	OOLONG TEA
85°C	Chá Branco	WHITE TEA
80°C	Chá Verde e Chimarrão	GREEN TEA

7. Pressione o botão 1-CUP TURBO (fig.8) para ferver água para uma xícara só (máximo de 200 ml), em menos de 60 segundos. Esta função cancela a temperatura definida pelo botão PRESET. A temperatura padrão para a função 1-CUP TURBO é de 100°C.

**✘ Armazenamento**

Antes de guardar, desligue o produto e espere que a base esfrie. Guarde o produto em um local seco e arejado.

**✘ Meio ambiente**

A Electrolux tem o compromisso de oferecer produtos que causem menor impacto ao meio ambiente, contribuindo assim para o desenvolvimento sustentável. Os equipamentos eletrônicos, pilhas e baterias devem ser eliminados de forma separada do lixo doméstico comum. Caso seu equipamento possua pilhas ou baterias, essas, ao serem substituídas ou descartadas, deverão ser encaminhadas a um Serviço Autorizado Electrolux para que tenham um destino adequado. Para obter mais informações sobre como proceder para a destinação ambientalmente correta dos nossos produtos ao final de sua vida útil, utilize o nosso serviço de atendimento ao consumidor.

**9**