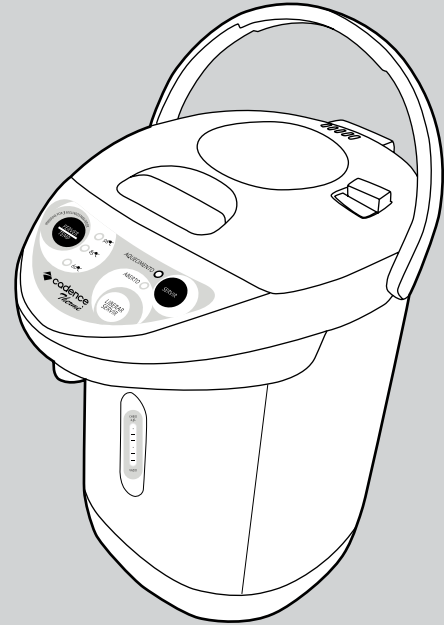


MANUAL DO USUÁRIO

GARRAFA ELÉTRICA INOX THERMÊ TRM250



É muito importante que você leia atentamente todas as instruções contidas neste manual antes de utilizar o produto, pois elas garantirão sua segurança e evitarão danos ao produto.

Condições de Instalação

- Verifique se a tensão (voltagem) do produto, que consta em sua etiqueta de identificação, é a mesma da tomada a ser utilizada.
- Evite acidentes. Após desembalar o produto, mantenha o material da embalagem e o produto fora do alcance de crianças ou pessoas não capacitadas, especialmente quando estiver em uso ou quando o produto ainda estiver quente, para evitar queimaduras.
- Para proteção contra choques elétricos e outros acidentes, não mergulhe o aparelho, o plugue ou o cordão elétrico na água ou outro líquido. Não toque no cordão elétrico com as mãos molhadas.
- Mantenha o aparelho e o cordão elétrico longe do calor, de umidade e de superfícies cortantes ou similares.
- Não ligue o aparelho em tomadas múltiplas ou extensões sobrecarregadas, pois a sobrecarga pode danificar o produto e causar acidentes.
- Se o cordão elétrico está danificado, ele deve ser substituído por um cordão especial ou um conjunto fornecido pelo fabricante ou pelo agente autorizado.
- Em hipótese alguma tente desmontar ou consertar o aparelho. Toda substituição de peça danificada deve ser feita somente por meio do serviço autorizado Cadence.
- Não utilize acessórios que não sejam originais do produto. O uso de acessórios que não sejam originais pode prejudicar o funcionamento, causar danos ao usuário e ao produto.
- Use este produto somente conforme descrito no manual. Outros usos não recomendados podem pôr em risco sua segurança e causar danos ao produto.
- Nunca deixe o cordão elétrico em um local onde uma pessoa possa nele tropeçar.
- Nunca use o aparelho próximo a materiais corrosivos ou explosivos.
- Nunca encha de água o produto além do limite máximo. Ultrapassar o limite recomendado pode derramar a água e resultar em queimaduras ou choque elétrico.
- Não use a água do primeiro aquecimento.
- A Nota Fiscal e o Certificado de Garantia são documentos importantes e devem ser guardados para efeito de garantia.

2 COMPONENTES DE SUA GARRAFA

- Este aparelho não pode ser utilizado por pessoas (inclusive crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou com pouca experiência ou conhecimento, a menos que estejam sob a supervisão ou instrução de uma pessoa responsável pela sua segurança.

- Retire o aparelho da tomada quando não estiver em uso, quando for reabastecê-lo e, principalmente, quando for limpá-lo. Retire o aparelho da tomada imediatamente se estiver funcionando defeituosamente.

- Sugerimos que você esteja calçado e sobre um piso seco quando utilizar produtos elétricos. Não utilize o aparelho com as mãos molhadas ou úmidas para evitar risco de choque elétrico.

- Não deixe o produto funcionando sem supervisão.

- Sempre utilize o produto em superfícies planas e secas.

- Este aparelho foi desenvolvido para ferver apenas água, não deve ser utilizado para ferver leite, café ou outro líquido.

- Não ferva chás em pó ou granulado na garrafa, pois pode dificultar a limpeza e danificar o produto.

- Utilize apenas água limpa. Não coloque qualquer outro líquido no reservatório de água.

- Não ligue o aparelho com pouca água ou vazio, isso pode danificar o produto.

- Quando a garrafa estiver sendo utilizada, não encoste na parte de aço inoxidável, pois ela estará quente.

- Não coloque o aparelho diretamente sobre a chama do fogão, chapas elétricas, forno quente, nem próximo a estes locais.

- Nunca desligue o produto puxando pelo cordão elétrico. Remova o plugue da tomada, segurando-o firmemente e puxando para desconectar.

- Evite enrolar o cordão elétrico ao redor do aparelho. O calor poderá danificar os fios internos.

- Nunca transporte o produto pelo cordão elétrico.

- Não insira nenhum objeto na saída de vapor da garrafa. Enquanto o produto estiver em funcionamento, não colocar a mão na saída de vapor.

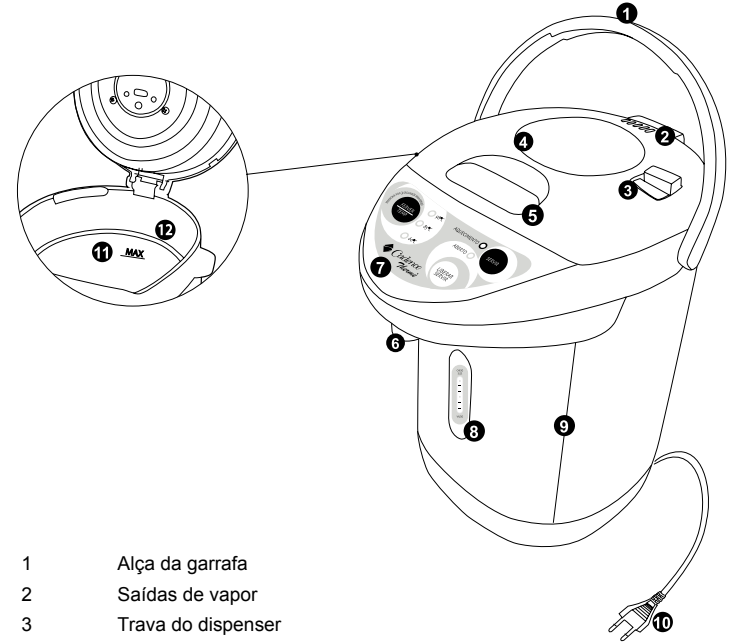
- Certifique-se de que a tampa da garrafa está fechada corretamente antes de iniciar o funcionamento do aparelho.



Atenção

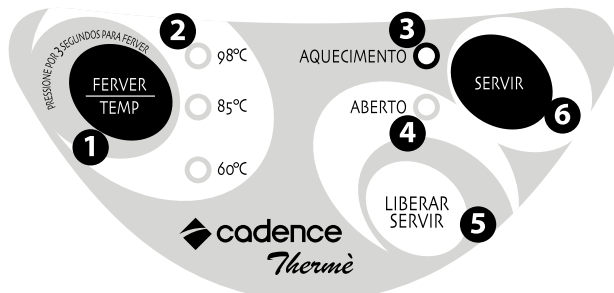
Não adicione água acima do nível máximo indicado pois a água fervente poderá transbordar e causar danos e queimaduras. Respeite a indicação interna do nível de água Máximo.

Somente para uso doméstico, interno e não comercial.



- 1 Alça da garrafa
- 2 Saídas de vapor
- 3 Trava do dispenser
- 4 Dispensador manual de água
- 5 Alavanca de abertura da tampa
- 6 Bico de saída de água
- 7 Painel de controle
- 8 Visor com marcação de nível
- 9 Corpo da garrafa em inox
- 10 Cordão elétrico articulado
- 11 Indicador interno do nível de água
- 12 Reservatório de água





1 Ferver/Temp: Esse comando seleciona a temperatura na qual a garrafa manterá a água após a fervura. Com ele você pode também reverter a água, basta pressioná-lo por 3 segundos que ele repete a operação.

2 Temperaturas: uma luz indicativa mostra qual a temperatura selecionada. Para selecionar use o botão Ferver/Temp [1].

3 Led Aquecimento: uma luz indicativa vermelha sinaliza que a garrafa está em processo de aquecimento, quando a água ferver a luz indicativa ficará verde.

4 Led Aberto: uma luz indicativa sinaliza que o produto está liberado para retirar água. Para selecionar essa função utilize o botão Liberar/Servir [5].

5 Liberar/Servir: esse botão destrava a garrafa e libera a função Servir. Se ele não for selecionado, não é possível retirar a água com o processo automático.

6 Servir: após destravar a garrafa na opção Liberar/Servir, selecione esse botão para retirar água da garrafa. Veja mais opções para servir no Capítulo 4, Utilizando sua Garrafa Elétrica.



Atenção

É comum que aparelhos elétricos novos liberem uma leve fumaça ou odores nas primeiras vezes em que são utilizados. Isso acontece devido ao aquecimento dos materiais e componentes usados na fabricação do aparelho. É normal e deve desaparecer com o tempo.

- Antes de utilizar a garrafa, verifique se a tensão da rede elétrica é a mesma do aparelho.
- Sempre utilize o aparelho em superfícies planas e secas.
- Antes de utilizar o aparelho pela primeira vez, encha a garrafa de água até o máximo e então esvazie. Repita o passo para retirar todas as impurezas.
- Limpe bem a base e a tampa do produto com um pano limpo.
- Para utilizar sua garrafa siga os passos:

[1] Abra a tampa da garrafa acionando a alavanca de abertura.

[2] Encha com água limpa, nunca excedendo o indicador interno de nível da água na parte interna da garrafa.

[3] Feche a tampa da garrafa até ouvir o clique.

[4] Conecte o plugue na tomada. O produto liga automaticamente, e a luz indicativa da função "Aquecimento" se acenderá em vermelho. O produto tem a temperatura pré-programada de 85°.

[5] A garrafa iniciará o aquecimento da água até a fervura, esse processo leva alguns minutos dependendo da quantidade de água inserida

[6] Pressione o botão Ferver/Temp para selecionar a temperatura que deseja que a garrafa mantenha a água após a fervura.

[7] Durante o processo de aquecimento o led da temperatura selecionada ficará piscando e o led "Aquecimento" ficará aceso vermelho.

[8] Quando a água ferver o led aquecimento ficará verde.

- Se a temperatura selecionada anteriormente for de 98°C ou 85°C o led ficará aceso sem piscar. Ao atingir a temperatura abaixo do selecionado, a garrafa torna a aquecer a água conforme o passo [5]

- Se a temperatura selecionada anteriormente for 60°C o led continuará piscando até que a água resfrie e atinja 60°C. A garrafa manterá a água nessa temperatura (função KeepThermo).

[9] Para retirar água você possui três opções;

- Selecione a opção "Destravado" na trava do dispenser, na tampa da garrafa, e aperte o botão do dispensador.

- No painel de controle aperte o botão "Liberar/Servir" (o led "Aberto" ficará aceso) e então pressione o botão "Servir" até retirar toda a água que deseja.

- No painel de controle aperte o botão "Liberar/Servir" então pressione com o copo ou xícara o botão atrás do bico de saída de água.

[10] Se precisar reverter a água, pressione por 3 segundos o botão "Ferver/Temp".

[11] Ao terminar o uso da garrafa elétrica desligue-a da tomada e aguarde o produto esfriar. Para limpeza siga as instruções descritas no capítulo 5, Conservação e Limpeza



A limpeza é muito importante para seu produto pois garantirá que este opere adequadamente. Antes de efetuar a limpeza fique atento às Instruções Importantes de Segurança, Capítulo 1.

Limpeza Interna

A limpeza interna deve ser feita apenas enxaguando com água, sem qualquer outro produto. Não utilize qualquer tipo de detergente ou sabão. Para retirar a água de dentro da garrafa, vire-a de lado. Evite molhar o painel de controle.

Limpeza externa

A limpeza da parte externa da garrafa deve ser feita com pano macio e umedecido, nunca use material feito de nylon ou materiais abrasivos.

Nota: Não use palha de aço, produtos abrasivos, saponáceos, álcool ou qualquer tipo de solvente, pois podem danificar o aparelho.



Atenção

O cordão elétrico não deve ser torcido, puxado ou enrolado ao redor do aparelho. Se o cordão estiver torcido, distorça-o antes de utilizar a garrafa.

Quando não estiver em uso, a garrafa deve ser armazenada em local seco e seguro, longe do alcance das crianças.

A garrafa nunca deve ser imersa na água.

Este aparelho não necessita de lubrificação.

Deixe o produto esfriar antes de limpá-lo.

A sua **Garrafa Elétrica Inox Thermè Cadence**, Modelo TRM250, tem garantia contra defeitos de fabricação pela Cadence, por um período superior ao estabelecido por lei. Para que a garantia tenha validade, é imprescindível a apresentação da Nota Fiscal de compra e a conformidade com as condições abaixo enumeradas:

1 A Cadence assegura ao proprietário consumidor deste aparelho a garantia de 1 ano contra defeitos de fabricação, sendo que os primeiros 3 meses referem-se ao prazo mínimo estabelecido por lei e os 9 meses subsequentes como garantia adicional.

2 A garantia de 1 ano é contada a partir da data da compra.

3 Esta garantia perderá a sua validade se:

3.1 O defeito apresentado for ocasionado por uso indevido, em desacordo com o Manual, ou se ocasionado por fatores externos, como quedas, defeitos na rede elétrica e raios.

3.2 O produto for alterado, violado ou consertado por pessoa não autorizada pela Cadence.

3.3 O produto for ligado à fonte de energia diferente daquela recomendada na caixa.

3.4 O defeito for decorrente do uso do produto em situações não domésticas ou em desacordo com o uso recomendado.

4 A Cadence não efetuará troca caso hajam condições de sanar os defeitos do produto reclamado em garantia.

5 A garantia não cobre a limpeza do aparelho. O produto deverá ser entregue para conserto ao posto da rede autorizada em boas condições de limpeza.

6 A garantia não abrange peças e acessórios sujeitos a quebra, como fabricados em material plástico ou vidro.

7 Esta é uma garantia de balcão e, portanto, não cobre atendimentos domiciliares.

8 Esta garantia não cobre danos sofridos pelo produto durante o transporte de terceiros contratado pelo reclamante da garantia.

9 Se o aparelho apresentar problemas de funcionamento, o consumidor deverá levar o produto até o Posto Autorizado mais próximo.

Para encontrar a relação dos Postos Autorizados de Assistência Técnica você pode ligar para 54 3290 2200, em horário comercial, ou entrar no site www.cadence.com.br. Através do site você também pode tirar dúvidas, elogiar, sugerir ou reclamar. Para isso basta acessar Contato, preencher o formulário com seus dados e deixar seu comentário. A Cadence terá o maior prazer em responder.

