

MANUAL DO USUÁRIO

Chaleira Elétrica
CEL360



 cadence

Obrigado por adquirir a **Chaleira Elétrica, modelo CEL360**, um produto de qualidade, seguro, eficiente e desenvolvido com a mais alta tecnologia. É muito importante ler atentamente as informações contidas neste manual. Elas ajudarão você a aproveitar melhor todas as funções do produto e utilizá-lo de forma segura.

Guarde este manual para consultas futuras.



1 - Recomendações importantes de segurança

Atenção!

Leia todas as instruções contidas neste manual antes de operar o produto, sempre observando as indicações de segurança e seguindo as instruções para prevenir acidentes e/ou ferimentos.

- Mantenha os invólucros plásticos e outros materiais da embalagem do produto, longe do alcance de crianças e animais, para evitar risco de sufocamento ao brincar ou manusear tais resíduos.

Importante:

Os materiais utilizados na embalagem deste produto podem ser reciclados. Ao descartá-los, separe-os para a coleta de recicladores.

- Antes de conectar o produto na tomada, certifique-se de que a tensão da rede elétrica (127 V ou 220 V) seja a mesma do produto.
- Nunca ligue sua chaleira elétrica sem água ou com a tampa aberta, pois poderá danificar o produto e provocar acidentes.
- Este produto foi desenvolvido para ser utilizado somente com água, nunca utilize outros líquidos, como leite, café, etc.
- Este produto não se destina à utilização por pessoas (inclusive crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou por pessoas com falta de



experiência e conhecimento, a menos que tenham recebido instruções referentes à utilização do produto ou estejam sob a supervisão de uma pessoa responsável pela sua segurança.

- Recomenda-se que as crianças sejam vigiadas para assegurar que elas não estejam brincando com o produto.

Atenção!

- **Evite acidentes. Não deixe a chaleira ao alcance de crianças, pois ela pode conter água quente.**
- **Não deixe o cabo elétrico ao alcance de crianças, pois elas podem puxar e derrubar a chaleira com água quente, causando queimaduras.**
- A superfície do elemento de aquecimento esta sujeita ao calor residual depois do uso.
- Se o cabo elétrico estiver danificado, ele deve ser substituído pelo fabricante ou assistência técnica autorizada, a fim de evitar riscos de acidentes.
- O produto não deve ser utilizado se apresentar marcas de queda ou qualquer tipo de dano no cabo elétrico, no plugue ou em outros componentes.
- Se o produto apresentar qualquer defeito, em hipótese nenhuma, tente desmontar ou consertar o produto. A manutenção deverá ser feita em uma assistência técnica autorizada.
- O cabo elétrico deverá estar livre, sem nada o tensionando ou esticando.
- Nunca deixe o cabo elétrico em locais de circulação, nem onde pessoas possam tropeçar no fio, pois pode derrubar o produto e causar acidentes.
- Não ligue o produto em tomadas ou extensões sobrecarregadas, a sobrecarga pode danificar os componentes e provocar acidentes.
- Mantenha o seu produto e o cabo elétrico longe de superfícies quentes (fornos, fogões, brasas, fogo ou luz do sol), superfícies com umidade, cortantes ou similares.
- Não deixe o produto funcionando sem supervisão, mesmo que seja por alguns instantes.
- Não utilize o aparelho sobre superfícies empoçadas de líquidos, para evitar acidentes.
- Recomendamos que você esteja calçado e sobre um piso seco quando utilizar produtos elétricos.



- Não utilize acessórios que não sejam originais do aparelho. O uso de acessórios que não sejam originais pode prejudicar o funcionamento, causar danos ao usuário e ao produto.
- Nunca transporte o produto pelo cabo elétrico.
- Sempre que remover o cabo elétrico da tomada, puxe-o pelo plugue.
- Nunca toque no plugue ou no cabo elétrico com as mãos molhadas. Perigo de choque elétrico.
- Não mergulhar o produto, a base, o plugue ou o cabo elétrico na água ou outro líquido. Risco de choque elétrico.

Atenção!

- **Para evitar danos à superfície da mesa onde o aparelho será utilizado, coloque-o sobre descansos para copos ou jogos americanos não plásticos ou sobre um material resistente ao calor.**
- Não toque e nem encoste nas partes quentes do produto, pois podem causar queimaduras. Sempre segure pela alça para mover o produto.
- Se a chaleira estiver transbordando, a água fervendo pode ser ejetada e provocar acidentes.
- A chaleira só deve ser usada quando encaixada sobre a base.

Nota:

De acordo com a NBR 5410, tornou-se obrigatório a instalação de um dispositivo de proteção à corrente diferencial-residual (dispositivo DR) com uma corrente de desarme não superior a 30 mA nas instalações elétricas residenciais. A função do dispositivo “DR” é proteger o usuário contra os graves riscos de choques elétricos (consulte um eletricista).

- O uso do produto em desacordo com as orientações deste manual, acarreta na perda da garantia.
- A chaleira foi desenvolvida para uso exclusivamente doméstico, interno e não comercial.

As informações descritas neste manual aplicam-se a diversas versões desse aparelho. Assim você pode encontrar descrições de características individuais que não se aplicam ao seu produto.



2 - Componentes do produto



- | | |
|-------------------------------|-------------------|
| ① Tampa | ⑥ Reservatório |
| ② Botão de liberação da tampa | ⑦ Medidor de água |
| ③ Botão "Liga/Desliga" | ⑧ Base |
| ④ Alça | |
| ⑤ Saída de água (bico) | |



- **Tampa**

A tampa está localizada na parte superior da chaleira. Para abri-la, basta pressionar o botão de abertura da tampa.

- **Botão de abertura da tampa**

Está localizado na parte superior da tampa, evitando o contato com as partes quentes do produto na hora de pressioná-lo para abrir a tampa.

Atenção!

Nunca abra a tampa e segure na alça ao mesmo tempo, pois ao abrir a tampa, logo após a água ferver, o vapor quente pode escorrer pela alça e queimar a sua mão.

- **Função Ferver**

Para ferver a água, pressione o botão “Liga/Desliga” e sua chaleira irá iniciar o processo de aquecimento da água até a fervura. Quando a água estiver fervendo a chaleira desligará automaticamente.

- **Reservatório com LEDs**

A sua chaleira possui um sistema de iluminação por LEDs, que indica o funcionamento do produto.

- **Medidor de água**

A sua chaleira possui um medidor, que indica a quantidade de água no interior do produto.

- **Base**

Base de aquecimento para encaixe da chaleira. Aperte o botão “Liga/Desliga” para iniciar o processo de aquecimento, através do calor gerado pela resistência acoplada à base.





Atenção!

Antes de conectar o produto na tomada, certifique-se de que a tensão da rede elétrica (127 V ou 220 V) seja a mesma do produto.

- Nunca ligue sua chaleira vazia (sem água), pois poderá danificá-la.
- Utilize somente água, nunca utilize outros líquidos, como leite, café, etc.
- Nunca prepare chá diretamente dentro da chaleira.
- Antes de utilizar a chaleira pela primeira vez, ferva a água e jogue-a fora. Este procedimento serve para eliminar possíveis resíduos do interior da chaleira.

Importante:

Aparelhos que possuem elementos de aquecimento podem liberar fumaça e/ou cheiro durante as primeiras utilizações. Isso ocorre devido à queima de resíduos manufaturados, oriundos do processo de fabricação. Isto é normal e vai desaparecer em breve, não significa problema no produto.

Procure sempre manter uma janela aberta durante os primeiros usos.

• Instruções de Utilização

- 1) Coloque a base do produto em uma superfície plana, firme, seca e resistente ao calor.
- 2) Conecte o plugue na tomada (neste momento ainda não coloque a chaleira sobre a base).
- 3) Coloque água na chaleira, observando que fique entre o nível mínimo e máximo do medidor de água e feche a tampa.
- 4) Encaixe a chaleira na base. O led irá acender, indicando o funcionamento do produto.



- 5) Pressione o botão “Liga/Desliga”. O led mudará de cor, indicando o início do processo de aquecimento da chaleira.
- 6) Quando a água ferver, a chaleira desligará automaticamente e o led mudará de cor novamente.
- 7) Sirva sem abrir a tampa.



Atenção!

- **Nunca ligue o produto sem água ou com a tampa aberta. A chaleira desliga automaticamente somente se estiver com água e com a tampa fechada.**
- **Caso você esqueça de adicionar água ou ela seque durante a fervura, sua chaleira desligará automaticamente. Espere até que a chaleira esfrie para enchê-la com água e repita o processo.**
- **Nunca abra a tampa logo após a água ferver, pois existe risco de queimaduras pelo vapor da água fervente.**
- **Evite derramar água na base do produto. Se a base estiver molhada, desconecte o plugue da tomada e seque-a antes de utilizar.**

5 - Limpeza e conservação



Atenção!

Sempre que realizar qualquer limpeza ou manutenção, desligue o aparelho (botão “Liga/Desliga”) e retire o plugue da tomada.



- Antes de iniciar a limpeza, certifique-se de que o produto esteja frio (na temperatura ambiente) e desligado da tomada.
- Nunca imergir o produto, a base, o plugue ou o cabo elétrico na água ou debaixo de uma torneira com água, pois pode danificar os circuitos elétricos do aparelho, além do risco de choque elétrico.
- Sempre limpe o seu produto após o uso, para evitar mau cheiro
- Limpe o interior do produto regularmente com uma escova macia e enxágue bem.
- Para a limpeza externa, utilize esponja ou pano macio umedecido em água morna com detergente ou sabão neutros. Enxágue bem e seque com um pano limpo e seco.



Atenção!

Não utilize solventes ou materiais abrasivos (sapólios, pastas, removedores, etc.) e nem esponja de aço, escovas ou objetos pontiagudos na limpeza do produto. Estes materiais podem danificar e deixar odores desagradáveis na sua chaleira.

Evite também o contato destes produtos com a sua chaleira, pois poderão danificá-la.

- Conserve seu produto em boas condições de uso. Quando não estiver sendo utilizado, desligue-o, desconecte o plugue da tomada e mantenha-o em lugar seco, seguro e longe do alcance de crianças e animais domésticos. De preferência em sua embalagem original.
- O cabo elétrico não deve ser torcido, puxado e nem enrolado ao redor do aparelho, pois poderá ocorrer o rompimento dos fios internos.
- Se o cabo estiver torcido, distorça-o antes de utilizar ou guardar o produto.



6 - Termo de Garantia

A **Cadence Indústria e Comércio Ltda.** garante a sua **Chaleira Elétrica, modelo CEL360**, contra defeitos de fabricação, pelo prazo de **06 (seis) meses**, contado a partir da data da emissão da Nota Fiscal de compra.

No prazo de garantia estabelecido no parágrafo anterior, já está incluída a garantia legal, estando assim dividida:

- **Os 3 (três) primeiros meses** – Garantia legal.
- **Os 3 (três) meses seguintes** – Garantia especial, concedida pela **Cadence Indústria e Comércio Ltda.**

Esta garantia será válida somente mediante a apresentação da Nota Fiscal de compra deste produto.

As peças substituídas ou consertadas, durante o período de garantia, não terão o prazo de garantia, acima mencionado, estendido.

As garantias Legal e/ou Especial ficam invalidadas se:

- O defeito apresentado for ocasionado por uso indevido, em desacordo com este manual ou se ocasionado por fatores externos, como quedas, pancadas, defeitos na rede elétrica e raios.
- O produto for alterado, violado ou consertado por pessoas ou empresas não autorizadas pela **Cadence**.
- O produto for ligado à fonte de energia diferente daquela recomendada ao produto.
- O defeito for decorrente do uso do produto em situações não do-



místicas ou em desacordo com o uso recomendado no Manual do Usuário.

- Houver sinais de violação do produto, remoção e/ou adulteração do número de série ou da etiqueta de identificação do produto.

As garantias Legal e/ou Especial não cobrem:

- Troca do produto caso haja condições de sanar os defeitos reclamados em garantia.
- Limpeza do produto. O produto deverá ser entregue na assistência técnica autorizada em boas condições de limpeza.
- Peças e acessórios sujeitos à quebra, como aqueles fabricados em material plástico ou vidro.
- Atendimentos domiciliares. Esta é uma garantia de balcão e, portanto, o consumidor deverá levar o produto até à assistência técnica autorizada.
- Danos sofridos pelo produto durante o transporte por terceiros, contratado pelo reclamante da garantia.
- Despesas de transporte do produto até a assistência técnica autorizada, assim como a sua posterior retirada.

A **Cadence** não autoriza nenhuma pessoa ou empresa a assumir em seu nome, qualquer outra responsabilidade relativa à garantia de seus produtos, além das aqui especificadas.

Para sua tranquilidade e atendimento em garantia, guarde este manual e a Nota Fiscal de compra do produto sempre à mão.





Cadence Indústria e Comércio Ltda.

Rua Santos Maccarini, 650 - Bairro Machados

CEP 88371-904 Navegantes - SC

Fone: (47) 3347-9900

SAC: 0800 644 6442

CNPJ 031061170/0002-24

(M00 - 15042014)

Para encontrar a relação das Assistências Técnicas Autorizadas você pode ligar para **0800 644 6442**, 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.