

MANUAL DO USUÁRIO

Cafeteira Elétrica 2 em 1
CAF500



 cadence

Obrigado por adquirir a Cafeteira Elétrica Cadence, um produto de alta tecnologia, seguro e eficiente. É muito importante ler atentamente este manual de instruções, as informações contidas aqui ajudarão você a aproveitar melhor todas as funções do produto e utilizá-lo de forma segura. Guarde este manual para consultas futuras.



1 - INSTRUÇÕES 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.

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

- Os invólucros plásticos e outros materiais da embalagem do produto deverão ficar longe do alcance de crianças e animais para evitar risco de sufocamento ao brincar ou manusear tais resíduos.
- As instruções de uso contidas neste manual aplicam-se a diversas versões de cafeteiras. Assim, você pode encontrar descrições de características individuais que não se aplicam ao seu produto.
- Verifique se a tensão (voltagem) do produto é compatível com a tomada a ser utilizada.
- Nunca ligue sua cafeteira sem água ou com a tampa aberta, pois poderá danificar o produto ou gerar risco de acidentes.
- Este produto foi desenvolvido para ser utilizado somente com água, nunca utilize outros líquidos como leite, chás, 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.



- Evite acidentes, coloque o produto em um local fora do alcance de crianças, pois o mesmo pode conter água quente. Certifique-se de que o cabo de alimentação nunca fique ao alcance de crianças, pois elas podem puxar e derrubar o produto com água e/ou café quente, causando queimaduras.
- Se o cabo de alimentação estiver danificado, ele deve ser substituído pelo fabricante ou agente autorizado, a fim de evitar riscos.
- Se o produto apresentar marcas de queda ou apresentar qualquer tipo de dano no cabo de alimentação, no plugue ou em outros componentes, o mesmo não deverá ser utilizado. Se o produto apresentar qualquer defeito, a manutenção deverá ser feita em uma assistência técnica autorizada Cadence.
- O cabo de alimentação deverá estar livre, sem nada o tensionando ou esticando.
- Nunca deixe o cabo de alimentação em um local onde uma pessoa possa nele tropeçar.
- Não ligue o produto em tomadas ou extensões sobrecarregadas, a sobrecarga pode danificar os componentes e provocar sérios acidentes.
- Mantenha o aparelho e o cabo de alimentação longe de superfícies quentes, luz do sol, de umidade e de superfícies cortantes ou similares.
- Não deixe o produto funcionando sem supervisão.
- Não utilize o aparelho sobre superfícies empoçadas de líquidos para evitar acidentes. Mantenha seu aparelho distante de superfícies quentes, fornos, fogões, brasas ou fogo. Nunca utilize o produto se o mesmo estiver molhado externamente, bem como a sua base.
- Desligue a cafeteira da tomada sempre que não estiver sendo utilizada. Antes de desligar o produto da tomada, posicione o botão Liga/Desliga na posição desligado.
- Sugerimos que você esteja calçado e sobre um piso seco quando utilizar produtos elétricos. Não deixe o produto funcionando sem supervisão.
- 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, ao produto e ocasionar a perda de garantia do produto.
- Nunca transporte o produto pelo cabo de alimentação.
- Sempre remover o cabo de alimentação da tomada, puxando pelo plugue, durante a limpeza e manutenção do produto. Nunca remova o



produto da tomada puxando-o pelo cabo de alimentação.

- Para proteção contra choques elétricos e outros acidentes, não imerja a base, o plugue ou o cabo de alimentação na água ou outro líquido. Não toque no cabo de alimentação com as mãos molhadas.
- Jamais deixe a jarra da cafeteira vazia quando a função manter aquecido estiver ainda ligada, isto poderá ocasionar trincas e a quebra da jarra.
- Não coloque a jarra com café quente sobre uma superfície fria, pois a jarra poderá trincar, quebrar ou estourar.
- Em hipótese alguma tente desmontar ou consertar o produto. Toda substituição de peça danificada deve ser feita somente por meio do serviço autorizado Cadence.
- Algumas partes do produto podem se tornar quentes durante a utilização da cafeteira, evite o contato com as mãos enquanto o produto estiver operando.
- A utilização do produto em desacordo com o descrito neste manual acarreta perda de garantia.
- A garantia deste produto não abrange peças e acessórios sujeitos a quebra, como fabricados em material plástico ou vidro.
- Entende-se por garantia, o reparo gratuito do aparelho e a reposição de peças que, de acordo com o parecer do técnico credenciado pela JCS Brasil, apresentarem defeito técnico. Tal garantia somente terá validade mediante a apresentação da nota fiscal de compra. É imprescindível para o atendimento gratuito, que o aparelho esteja dentro do prazo estipulado de garantia.
- A superfície do elemento de aquecimento está sujeita a aquecimento residual após o uso.

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).

SOMENTE PARA USO DOMÉSTICO, INTERNO E NÃO COMERCIAL.



2 - COMPONENTES DO PRODUTO



- | | | | |
|----|-------------------------------|-----|------------------------------|
| 1. | Tampa do reservatório de água | 7. | Base de aquecimento da jarra |
| 2. | Reservatório de água | 8. | Filtro permanente lavável |
| 3. | Alça decorativa | 9. | Porta filtro |
| 4. | Cabo elétrico e plugue | 10. | Jarra de vidro |
| 5. | Botão liga/desliga | 11. | Tampa do porta filtro |
| 6. | Base antiderrapante | | |



3 - UTILIZAÇÃO

ANTES DE UTILIZAR

1. Verifique se a tensão (voltagem) na etiqueta do produto é a mesma da tomada que será conectada.
2. Limpe o produto externamente com um pano úmido e macio. Lave o porta filtro, o filtro, a tampa e a jarra. Passe um pano úmido no reservatório de água e na base de aquecimento.
3. Posicione a jarra com o porta filtro, o filtro e a tampa na base de aquecimento.
4. Adicione apenas água no reservatório até a marcação máxima do marcador de nível (não adicione o pó de café no filtro nesta etapa), e ligue o produto com o botão “Liga/Desliga”.
5. Aguarde a água toda passar, desligue a cafeteira e jogue a água fora. Espere a cafeteira esfriar por cerca de 5 minutos e repita esta operação cerca de 5 vezes. Isto serve para remover o gosto de plástico presente em produtos novos.
6. Após os 5 ciclos, descarte toda a água e utilize a cafeteira normalmente.



ATENÇÃO!

Utilize **APENAS ÁGUA** filtrada no recipiente de água. **Nunca coloque café, açúcar ou qualquer outro líquido e/ou substância no recipiente de água.**

FAZENDO CAFÉ: Cafeteira elétrica



1. Abra a tampa do reservatório e adicione água **acima da marcação de nível mínimo e não ultrapassando a marcação do nível máximo.**
2. Coloque o porta filtro e o filtro permanente sobre a jarra de vidro.
3. Adicione o café em pó no filtro permanente. Geralmente uma colher de sopa de café é suficiente para fazer uma xícara de café. Porém, a relação entre café e água pode ser adicionada de acordo com seu gosto pessoal, desde que não ultrapassem os níveis máximos indicados. Se preferir, filtros de papel descartáveis também podem ser utilizados.
4. Coloque a tampa sobre o porta filtro, e posicione o conjunto (jarra, porta filtro, filtro com pó de café e tampa) sobre a base de aquecimento.



5. Conecte o produto à tomada e aperte o botão liga/desliga na posição “I” (ligada). A luz indicativa se acenderá e a cafeteira iniciará o preparo do café.
6. O processo pode ser interrompido colocando o botão liga/desliga na posição “0” (desligada) a qualquer momento.
7. Quando a sua cafeteira terminar o ciclo de preparo, você pode deixar a cafeteira ligada e a jarra sobre a base de aquecimento, para manter o café aquecido por mais tempo. Se você não desejar utilizar esta função para manter o café aquecido, coloque o botão liga/desliga na posição “0” e retire o produto da tomada. Recomendamos que o café seja consumido logo após o preparo.
8. Lembre-se sempre de desligar a cafeteira e remover o plugue da tomada quando a mesma não estiver sendo utilizada.
9. Note que a quantidade final de café obtida será menor do que a quantidade total de água adicionada. Isso é normal, já que parte da água evapora durante o processo, e parte fica na borra de café remanescente no filtro.

IMPORTANTE: Esta cafeteira **NÃO** possui sistema corta-pingos, por isso se a jarra for removida durante o preparo, o café continuará a jorrar e será derramado sobre a base de aquecimento. Para interromper o processo, desligue a cafeteira utilizando o botão liga/desliga.



FAZENDO CAFÉ: Pour Over

1. Você pode utilizar sua cafeteira em modo “pour over”, ou seja, para passar o café manualmente.
2. Posicione a jarra de vidro em uma superfície plana, de preferência sobre alguma proteção térmica (Ex.: suporte para pratos quentes). Evite contato direto com superfícies frias (como bancadas de pedra ou inox) para evitar que a jarra trinque quando entrar em contato com o café quente.
3. Coloque o porta filtro sobre a jarra e encaixe o filtro permanente lavável.
4. Adicione o pó e café no filtro permanente. Se preferir, filtros de papel descartáveis também podem ser utilizados.
5. Ferva a água em uma chaleira convencional (no fogão) ou em uma chaleira elétrica.
6. Adicione a água lentamente para passar o café. Você pode utilizar a tampa do porta filtro para cobri-lo, e assim ajudar a manter a temperatura da água.
7. Aguarde até que o café pare de pingar, remova o porta filtro e sirva.



ATENÇÃO!

Sirva lentamente o café para evitar vazamentos pelo bico da jarra.

ATENÇÃO!

Nunca reaqueça o café colocando a jarra sobre alguma superfície quente, como a chama de um fogão.

ATENÇÃO!

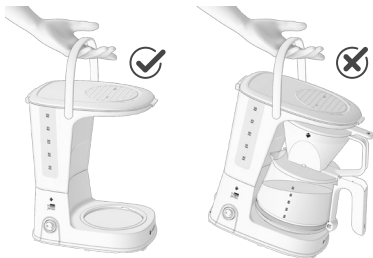
A jarra possui uma peça metálica, por isso **JAMAIS** coloque a jarra em um forno microondas.

ATENÇÃO!

Utilize **APENAS ÁGUA** no reservatório de água, de preferência filtrada. Nunca coloque café, leite, açúcar ou qualquer outro líquido e/ou substância no recipiente de água.

DICAS IMPORTANTES:

- A alça tem caráter decorativo. Se usada para transporte, o ponto de equilíbrio da cafeteira pode variar de acordo com a quantidade de líquido presente no reservatório de água e/ou na jarra. Por isso, **EVITE** utilizar a alça para transportar a cafeteira cheia, para evitar derramamentos.



- A tampa do porta filtro serve para conservar a temperatura da água por mais tempo enquanto o café está sendo preparado (1). Quando o café estiver pronto, remova o porta filtro e utilize a tampa para cobrir a jarra (2).



ATENÇÃO!

Antes de iniciar a limpeza, certifique-se que o produto esteja completamente frio e desligado da tomada.

LIMPEZA DA CAFETEIRA:

- O corpo do produto deve ser limpo somente com pano ou esponja úmidos. Nunca utilize produtos químicos nem abrasivos (Exemplo: esponja de aço, a parte verde da esponja de louças, saponáceo, etc).
- Nunca mergulhe o produto na água ou qualquer outro líquido.
- A placa de aquecimento pode ser limpa com um pano macio levemente umedecido.

LIMPEZA DA JARRA:

- Inicie a limpeza somente quando a jarra estiver completamente fria.
- Nunca coloque a jarra em contato com água ou superfícies frias enquanto ainda estiver quente, para evitar que a mesma trinque e quebre.
- Lave a jarra com uma esponja macia e detergente neutro.

LIMPEZA DO FILTRO E PORTA-FILTRO:

- O filtro e o porta-filtro podem ser lavados com água corrente, detergente líquido neutro e esponja macia.
- Não lave o filtro e o porta-filtro em máquinas lava-louças.

Guarde o produto em um local seco e fora do alcance de crianças e animais domésticos.

REMOVENDO DEPÓSITOS MINERAIS

Depósitos minerais podem se formar no interior de sua cafeteira dependendo da qualidade da água e da frequência do uso do produto. Caso sua cafeteira apresente uma performance inferior comparada à performance inicial do produto (quando novo), execute os seguintes passos:

1. Complete o reservatório de água do produto até o nível máximo, utilizando uma solução descalcificadora na proporção 4:1 (4 partes de água para 1 parte de solução para descalcificação).
2. Não insira café no filtro do produto.
3. Ligue a cafeteira.



4. Deixe a cafeteira passar aproximadamente 2 xícaras de café.
5. Desligue a cafeteira pressionando a chave Liga/Desliga.
6. Aguarde 15 minutos com a cafeteira desligada (mantenha a solução dentro do reservatório de água).
7. Repita o procedimento acima 3 vezes. Você pode utilizar a mesma solução para executar as 3 repetições.
8. Descarte a solução, adicione água limpa ao reservatório do produto e deixe que a cafeteira passe toda a água por três vezes (não é necessário aguardar 15 minutos entre cada ciclo). Em cada um dos 3 ciclos, utilize água limpa da torneira.

Dica: Soluções prontas para descalcificação podem ser encontradas em redes de atacado ou varejo de sua região.



MEIO AMBIENTE

Tenha sempre em mente o bem-estar de nosso meio ambiente. Nunca descarte este produto ou sua embalagem em lixo doméstico normal, pois o mesmo contém componentes que podem contaminar o meio ambiente. Elimine-o através de um serviço autorizado adequado de sua cidade. Preste sempre atenção quanto as prescrições atuais válidas. Em caso de dúvidas, entre em contato com a entidade de eliminação de resíduos de sua cidade ou estado. Elimine todos os materiais das embalagens de forma ecológica.

Para o descarte do seu produto eletrodoméstico ou eletroeletrônico e respectiva embalagem de forma ambientalmente correta, localize um ponto de recebimento mais próximo a você no site da ABREE: <http://abree.org.br>.

A ABREE é a entidade gestora da qual somos associados, que gerencia a logística reversa do seu produto, e embalagem.

Observação! As atualizações em componentes de hardware e peças são feitas regularmente. Portanto, algumas das instruções, especificações e imagens deste manual podem diferir ligeiramente da sua situação particular.



5 - SOLUCIONANDO PROBLEMAS

| Defeito | Causa | Solução |
|--------------------------------------------------------------|------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|
| A cafeteira não funciona | Falta de energia. | Verifique os disjuntores e/ ou utilize outra tomada elétrica. |
| | Tomada inadequada ou danificada. | Utilize outra tomada elétrica. |
| | O cabo de energia pode estar danificado. | Leve o produto até uma assistência técnica Cadence mais próxima. |
| Liga a lâmpada da chave liga/ desliga, mas não passa o café. | Componentes internos danificados. | Encaminhe o produto a uma assistência técnica autorizada Cadence. |



6 - TERMO DE GARANTIA

A Cadence é uma marca da JCS Brasil Eletrodomésticos Ltda., que garante a sua **Cafeteira Elétrica Cadence, modelo CAF500**, contra defeitos de fabricação, pelo prazo de 12 (doze) 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 9 (nove) meses seguintes – Garantia especial, concedida pela JCS Brasil Eletrodomésticos 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 JCS Brasil Eletrodomésticos Ltda.
- O produto for ligado à fonte de energia diferente daquela recomendada ao produto.
- O defeito for decorrente do uso do produto em situações não domésticas 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.

Fica automaticamente cancelada a garantia na ocorrência dos seguintes eventos:

- Danos provocados por acidentes tais como: queda, batida, descarga elétrica, atmosférica (raio), inundação, desabamento e fogo.
- Danos provocados por umidade, exposição à luz solar e salinidade.
- Sinistro (roubo e/ou furto).
- Uso em desacordo com as respectivas informações contidas no manual de instruções.
- Por ter sido ligado à rede elétrica imprópria ou quando sujeito a flutuações excessivas.
- Sinais de violação externa e rompimentos do lacre do produto.
- Ajuste interno ou conserto por pessoa não credenciada pela JCS Brasil Eletrodomésticos Ltda.
- Se o certificado de Garantia ou Nota Fiscal de compra apresentarem adulterações e/ou rasuras.
- Uso caracterizado como NÃO DOMÉSTICO ou em desacordo com as normas estabelecidas no manual de instruções.
- Por condições impróprias à sensibilidade do aparelho.

Não estão cobertos pela garantia (ônus do consumidor):

- Serviços de instalação, regulagens externas, limpeza e orientação de uso, pois esta informações constam das instruções que acompanham o produto.
- Compartimentos plásticos externos, cabos de ligação externos (ex: cabo de força plugado) e qualquer acessório externo.
- Eliminação de interferências externas que prejudiquem o bom funcionamento do produto.

A JCS Brasil Eletrodomésticos Ltda. 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 tenha a Nota Fiscal de compra do produto sempre à mão.

Para encontrar a relação das Assistências Técnicas Autorizadas, tirar dúvidas ou solicitar atendimento, você pode entrar no site www.cadence.com.br, a Cadence terá o maior prazer em responder.

Você também pode entrar em contato conosco através dos números 4020 2905 (para capitais e regiões metropolitanas) ou 0800 644 6442 (para demais localidades), em horário comercial.





SERVIÇO DE APOIO AO CONSUMIDOR

Capitais ou regiões metropolitanas: **4020 2905**

Demais regiões: **0800 644 6442**

WhatsApp para Atendimento do consumidor:

<https://www.cadence.com.br/apoio-ao-consumidor>

ASSISTÊNCIA TÉCNICA

Localize uma assistência autorizada Cadence através do nosso site:

<https://www.cadence.com.br/apoio-ao-consumidor/servico-tecnico-autorizado>

Acesse a área do Serviço de Apoio ao Consumidor em nosso site apontando a câmera do celular para o QR Code:





JCS Brasil Eletrodomésticos Ltda.
CNPJ 03106170/0002-24

Para obter o manual em formato digital, consulte nosso site:
WWW.CADENCE.COM.BR