


MANUAL DO USUÁRIO

Liquidificador Cadence
LIQ100



Obrigado por adquirir o **Liquidificador Cadence LIQ100**, 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.

- É muito importante que você leia atentamente todas as instruções antes de utilizar o produto. 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.
- Verifique se a tensão (voltagem) do produto é compatível com a tomada a ser utilizada.
- 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.
- Se o cabo elétrico 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 elétrico, 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 elétrico deverá estar livre, sem nada o tensionando ou esticando.
- Nunca deixe o cabo elétrico 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 elétrico 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.
- 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 podem prejudicar o funcionamento, causar danos ao usuário e ao produto.
- Nunca transporte o produto pelo cabo elétrico.
- Sempre remover o cabo elétrico da tomada, puxando pelo plugue, durante a limpeza e manutenção do produto.
- Para proteção contra choques elétricos e outros acidentes, não imerja a base, o plugue ou o cabo elétrico na água ou outro líquido. Não toque no plugue ou no cabo elétrico com as mãos molhadas.
- Coloque seu aparelho somente sobre superfícies planas, firmes, limpas e secas.
- Nunca coloque a mão dentro da jarra quando o liquidificador estiver ligado à tomada.
- Antes de ligar o liquidificador certifique-se de que a tampa esteja bem travada.
- Nunca toque nenhuma parte em movimento.
- Se as lâminas ficarem presas, desligue o liquidificador antes de retirar os ingredientes que estiverem obstruindo-as.
- Não exceda o nível máximo indicado nos acessórios.
- Não utilize qualquer tipo de objeto para empurrar o alimento contra as lâminas com o liquidificador ligado.
- Não adicione à jarra ingredientes com temperatura acima de 80°C.
- Seja cuidadoso ao abastecer o liquidificador com líquidos quentes pois estes podem ser expelidos para fora do aparelho devido a evaporação repentina.

SOMENTE PARA USO DOMÉSTICO, INTERNO E NÃO COMERCIAL.



ATENÇÃO! Não exceder a quantidade de 1,5 litros ao utilizar o liquidificador.



ATENÇÃO! Tome muito cuidado com as lâminas ao esvaziar ou manusear a jarra e suas partes, risco de lesões.



2 - COMPONENTES DO PRODUTO



- | | | | |
|----|---------------|----|-----------------------------|
| 1. | Tampa | 4. | Base |
| 2. | Jarra | 5. | Botão seletor de velocidade |
| 3. | Alça da jarra | 6. | Cabo elétrico e plugue |

3 - FUNÇÕES DO PRODUTO

Através do Botão Seletor de Velocidade você controla a velocidade do produto. As duas velocidades e a função Pulsar garantem o preparo perfeito das suas receitas. Sempre comece pela velocidade mais baixa e vá aumentando conforme o necessário. As informações a seguir são apenas referências para facilitar seu trabalho:

Posição 0: Nessa posição o liquidificador estará desligado.

Velocidade 1: Para bater ingredientes de recheios, coberturas, farofas, saladas, patês, molhos, etc.

Velocidade 2: Para bater legumes, frutas, sopas cremosas, etc.

Pulsar: Ideal para controlar melhor a duração e a frequência do processamento dos alimentos. Para utilizá-la, gire o botão na posição Pulsar e segure pelo tempo necessário. Ao tirar o botão da opção Pulsar, o liquidificador para automaticamente.



4 - UTILIZANDO O PRODUTO

1. Posicione a jarra sobre a base e gire no sentido horário até que ela encaixe por completo. A alça deve ficar posicionada do lado direito.
2. Certifique-se que o liquidificador esteja na posição 0. Conecte o plugue em uma tomada com a mesma voltagem do liquidificador;
3. Tampe a jarra, girando a tampa no sentido anti-horário até travá-la.
4. Gire o botão para selecionar a velocidade desejada.
5. Bata os alimentos pelo tempo que desejar. Ao final, gire o botão para a posição "0" para desligar.

Importante: A jarra deve estar sempre tampada quando o liquidificador estiver funcionando. Isto irá evitar que os alimentos espirrem ou derramem.

Importante: Não adicione líquidos ou ingredientes ferventes na jarra do liquidificador. Deixe-os esfriar até 80°C para evitar danos ou acessórios.

5 - LIMPEZA E CONSERVAÇÃO

1. Verifique se o liquidificador está completamente desligado, com o plugue desconectado da tomada.
2. Desencaixe a jarra da base do liquidificador e remova a tampa.
3. Lave a jarra com água e sabão neutro. Para remover sujeiras mais difíceis, utilize água morna durante a limpeza. Tenha muito cuidado com as lâminas, pois podem causar ferimentos. Enxágue e seque bem.
4. Limpe a base com um pano macio e úmido. NUNCA imerja a base do liquidificador na água ou qualquer outro líquido, nem lave em água corrente. Isso pode danificar permanentemente o motor do liquidificador.

Nota: A limpeza fica muito mais fácil se você limpar seu liquidificador imediatamente após o uso.

Importante: Não utilize materiais abrasivos, como esponjas de aço ou saponáceos, ou objetos pontiagudos, para fazer a limpeza.

Importante: Não utilize lava-louças para lavar os componentes ou peças de seu liquidificador para não danificá-los.

Importante: Não deixe o cabo elétrico em contato com superfícies quentes ou pendurado em cima da mesa, ou bancada, para não danificá-lo.

Importante: Utilize a jarra exclusivamente com este liquidificador. Ela não deve ser usada para outro fim, nem em outro aparelho.

Importante: Não utilize a jarra se ele estiver quebrada ou trincada.



FUNÇÃO AUTO LIMPAR

Utilize esta função para facilitar a limpeza e evitar riscos de ferimentos com as lâminas:

1. Coloque 500ml de água fria ou morna com detergente neutro na jarra do liquidificador.
2. Gire o botão até a posição Pulsar por alguns segundos.
3. Em seguida, enxágue a jarra em água corrente.
4. Repita a operação, se necessário.

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.



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.

OBS.: 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.

6 - RECEITAS

Para preparar qualquer receita em seu Liquidificador Cadence, adicione primeiro os ingredientes líquidos, em seguida os alimentos macios ou pastosos, e por fim os alimentos mais rígidos.

SUCO DE CENOURA COM LARANJA

Ingredientes

4 Cenouras frescas (400 g);
Suco de 1 Laranja média (50 ml);
1050 ml de água;
Açúcar

Modo de Preparo

Corte as cenouras em pedaços de 1,5 X 1,5 X 1,5 cm.

Extraia o suco de uma laranja média.

Coloque todos os ingredientes no liquidificador e bata por 30 segundos em velocidade máxima.

Coe, adoce a gosto e sirva.



7 - TERMO DE GARANTIA

Por este certificado de garantia, **JCS Brasil Eletrodomésticos Ltda.**, uma empresa do grupo **Newell Brands**, comercializadora da marca Cadence se compromete a prestar assistência técnica aos referidos produtos nos termos da legislação pertinente e nos limites estabelecidos:

1. A JCS Brasil Eletrodomésticos Ltda, assegura ao comprador-consumidor deste produto a garantia de 360 dias a partir da emissão da Nota Fiscal de compra.
2. O período de garantia é composto pela soma da Garantia Legal mais a Garantia do Fabricante sendo, para este produto:
 - Garantia Legal: primeiros 90 dias (3 meses), atendendo ao código de defesa do consumidor (art. 26, lei 8078 90)
 - Garantia do Fabricante: 270 dias (9 meses) adicionais a Garantia Legal.
3. Entende-se por garantia, o reparo gratuito do aparelho e a reposição de peças que, conforme o parecer técnico na rede autorizada de assistências técnicas da marca Cadence, apresentar defeito técnico.
4. Para o atendimento gratuito é necessário que o produto esteja com a garantia válida de acordo com este certificado.
5. Para o exercício desta garantia o comprador deverá levar o produto até a Assistência Técnica autorizada mais próxima de sua residência.
6. A rede de assistências técnicas fica disponível para consulta em ambiente digital através do site www.cadence.com.br ou através da Central de Atendimento ao Consumidor.
7. O custo do deslocamento até a rede de assistência técnica autorizada ficará a cargo do comprador-consumidor. Esta garantia não cobre atendimento domiciliar.
8. As peças substituídas ou consertadas, durante o período de garantia, não terão o prazo de garantia, acima mencionado, estendido.
9. Na ausência de assistência técnica autorizada em um raio de até 30 km de distância do domicílio do comprador-consumidor o suporte ao produto será realizado através da Central de Atendimento ao Consumidor.
10. Na impossibilidade de conserto o produto será encaminhado para a fábrica Cadence através de autorização de postagem gratuita, sem custo ao comprador-consumidor, para ser reparado.
11. O procedimento citado no item 9 será realizado somente se a garantia do produto estiver vigente.
12. Caso o certificado esteja com o prazo da garantia vencido o suporte técnico ao produto pode ser realizado em qualquer rede de atendimento que realize reparos em produtos eletrodomésticos.
13. Caso haja a necessidade de aquisição de peças originais de fábrica a rede de assistências técnicas autorizadas podem ser consultadas ou ainda, o consumidor entrar em contato com a Central de Atendimento ao Consumidor da Cadence.
14. Tal garantia somente terá validade mediante apresentação da Nota Fiscal de compra emitida em território brasileiro.



15. Fica automaticamente cancelada a garantia na ocorrência dos seguintes eventos:
- Danos provocados por acidentes tais como: batida, queda, descarga elétrica e/ou desgaste natural ou provocado por limpeza.
 - Danos provocados por umidade, exposição excessiva à luz solar, salinidade.
 - Uso caracterizado como não-doméstico.
 - Sinais de violação do lacre do produto ou violações externas sem uso autorizado.
 - Sinistro (roubo ou furto)
 - Por ter sido ligado à rede elétrica com voltagem diferente do produto.
16. Não estão cobertos pela garantia:
- Peças e partes de plástico e/ou vidro (ex: jarras, filtros, lâminas, batedores), cabos de ligação externos (ex: cabo de força plugado) e qualquer acessório externo.
 - Trocas por defeito estético já existentes e informados no ato da compra
 - Serviços de instalação e limpeza.

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:

