

MANUAL DO USUÁRIO

IOGURTEIRA NATURALLE
IOG100



 **cadence**



Obrigado por adquirir a **logurteira Naturalle, modelo IOG100**, 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 - 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.

- 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 (127V ou 220V) seja a mesma do produto.

- 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.

- Coloque seu aparelho somente sobre superfícies planas, firmes, limpas e secas.

- A superfície do elemento de aquecimento está sujeita ao calor residual depois do uso.

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

- Para evitar acidentes, não utilize o aparelho sobre superfícies empoçadas de líquidos, sobre o fogão ou outro aparelho, nem próximo ao forno.

- Não enrole o cabo elétrico no produto, pois poderá ocorrer rompimento dos fios internos.

Atenção!

- *Sempre que realizar qualquer limpeza, manutenção, montar, desmontar, ajustar algum acessório ou se ocorrer algum problema durante a utilização, desligue o aparelho e retire o plugue da tomada.*

- 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. Retire o plugue da tomada quando o produto não estiver em uso.
- 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.
- Nunca derramar e ou imergir o produto, o plugue ou o cabo elétrico na água ou outros líquidos, pois pode danificar os circuitos elétricos do aparelho, além do risco de choque elétrico.
- Sempre limpe o produto após sua utilização.
- Antes de ligar a iogurteira, certifique - se de que a tampa esteja bem encaixada, garantindo a total vedação do produto, para evitar o contato do alimento com o ambiente externo, inibindo qualquer tipo de contaminação por meio de bactérias ou impurezas.
- Nunca coloque colher ou outro objeto dentro da tigela, quando a iogurteira estiver em funcionamento.

Nota:

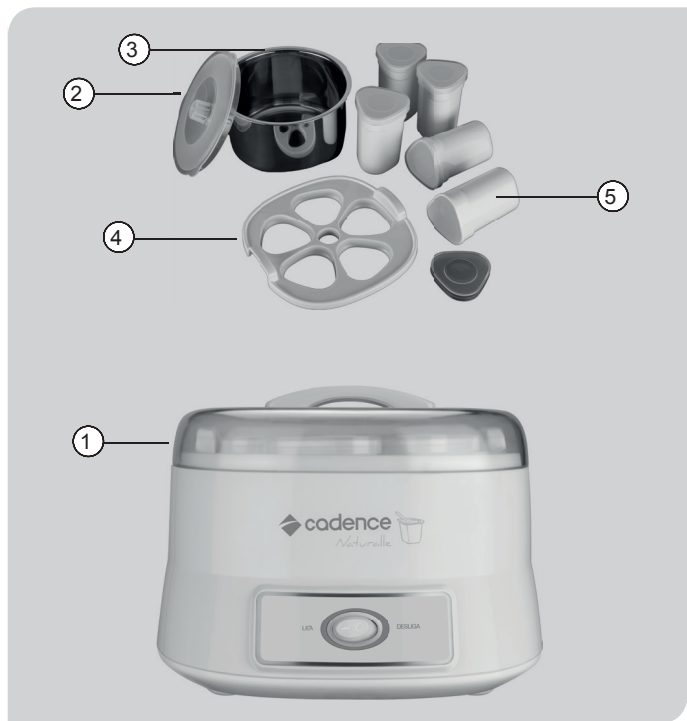
De acordo com a NBR 5410, tornou - se obrigatório a instalação de um dispositivo de proteção à corrente diferencial - residual (dispositivo DR) com uma corrente de desarme não superior a 30 mA nas instalações elétricas residenciais. A função do dispositivo "DR" é proteger o usuário contra os graves riscos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

- O uso do produto em desacordo com as orientações deste manual acarreta na perda da garantia.
- 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.

Somente para uso doméstico, interno e não comercial.



2 - COMPONENTES DO PRODUTO



- ① Tampa
- ② Cobertura
- ③ Recipiente de aço inoxidável
- ④ Base principal
- ⑤ Recipientes plásticos



3 - FUNÇÕES DOS COMPONENTES DO PRODUTO

Tampa

Antes de ligar a iogurteira, certifique - se de que a tampa esteja bem encaixada, garantindo a total vedação do produto, para evitar o contato do alimento com o ambiente externo, inibindo qualquer tipo de contaminação por meio de bactérias ou impurezas.

Cobertura

Utilizada para cobrir o recipiente com os ingredientes, evitando uma possível contaminação do alimento, além de evitar o transbordamento, pois o volume dos ingredientes aumenta durante o processo de fermentação.

Recipientes de aço inoxidável e de plástico

Recipientes de aço inoxidável e plástico atóxico. Sempre higienize os recipientes antes da colocação dos ingredientes, para evitar a contaminação direta dos alimentos a serem processados. Nunca utilize objetos pontiagudos ou abrasivos na limpeza dos recipientes, pois podem danificá-los (veja item "Limpeza e conservação").

Base principal

Base de aquecimento para encaixe dos recipientes de aço inoxidável ou plásticos com os ingredientes. Aperte o botão "Liga/Desliga" para iniciar o processo de fermentação, através do aquecimento gerado pela resistência acoplada à base principal.

4 - UTILIZAÇÃO



Atenção!

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

• Primeira utilização

Antes da primeira utilização, você deve desinfetar/higienizar a sua iogurteira.

O iogurte é um alimento adquirido através da fermentação.

Para prevenir e evitar qualquer tipo de contaminação por meio de bactérias, durante o processo, todos os componentes que entrarem em contato com o alimento como cobertura, recipiente inoxidável, plásticos, copos, talheres, etc., deverão ser desinfetados/higienizados.

Estes componentes devem ser imersos em água fervente por mais de 1 minuto.

As mãos de quem está manuseando os alimentos também devem estar sempre higienizadas e desinfetadas.

• Proporção dos ingredientes

Os ingredientes devem ser colocados dentro do recipiente e devidamente misturados, deixando-os de forma homogênea.

• Instruções de utilização



Usando leite:

1 litro de leite fresco resfriado ou leite direto da caixa fechada + agente de fermentação do iogurte.

Usando leite em pó:

1 litro feito a partir do leite em pó + agente de fermentação do iogurte.

Usando leite de soja:

- 500 ml de leite + 500 ml de leite de soja + agente de fermentação do iogurte.
- 250 ml de leite + 750 ml de leite de soja + agente de fermentação do iogurte.
- 1 litro de leite de soja + agente de fermentação do iogurte.

• Fermentação

1 • Coloque o recipiente com os ingredientes na base principal. Recoloque a cobertura, encaixe bem a tampa e ligue a sua iogurteira.

Importante:

É necessário adicionar água (150 a 200 ml) entre o recipiente, onde o iogurte será fermentado, e o corpo do produto, para que a fermentação ocorra em “banho •maria”.

2 • Deixe a sua iogurteira ligada, fazendo o processo de fermentação, por 8 a 12 horas.

3 • Após o período de fermentação, o iogurte ficará “coalhado”, na cor branca igual leite ou amarelado, liso e livre de bolhas. Se não estiver liso e possuir bolhas e mofos, é sinal de que está contaminado com bactérias e não poderá ser consumido.

• Armazenamento

• O iogurte coalhado fresco pode ser consumido logo após a fermentação, período que os lactobacilos possuem a sua melhor atividade.

• Caso o iogurte não seja consumido imediatamente, ele pode ser armazenado em um refrigerador, por um determinado tempo (máximo 10 dias) para adquirir um melhor sabor (o sabor é melhor dentro dos primeiros 3 dias).

• Alguns ingredientes como açúcar, mel e suco de frutas, podem ser adicionados ao iogurte de acordo com o seu gosto pessoal.

• Dicas e sugestões

• Verifique a validade e a qualidade dos ingredientes antes de iniciar o preparo.

• O agente de fermentação do iogurte deve ser utilizado conforme as orientações e especificações na embalagem do agente.

Importante:

Os lactobacilos vivos são os melhores agentes de fermentação (o processo levará de 8 a 12 horas). Quando não estiverem disponíveis, pode ser utilizado o iogurte natural (o processo levará de 5 a 10 horas), comprado no mercado ou feito em casa.

Quando utilizar o iogurte natural, como agente de fermentação, utilize na proporção $\frac{1}{4}$ de iogurte para $\frac{3}{4}$ de leite, ou seja, se desejar fazer 1 litro de iogurte utilize 250 ml de iogurte natural e 750



ml de leite.

- O tempo de fermentação será maior caso a temperatura do ambiente estiver fria ou o leite utilizado estiver resfriado.
- O iogurte natural não deve ser utilizando repetitivamente como agente de fermentação para o preparo de mais iogurte, pois a atividade dos lactobacilos vivos será reduzida e poderá aumentar o número de bactérias no alimento, causando a contaminação e não podendo ser consumido.
- Recomenda-se o uso de leite integral ou leite em pó puro, sem qualquer enriquecimento ou sabor.
- Se optar por consumir iogurte pasteurizado, ele deverá ser aquecido a 100 °C e em seguida resfriado.
- Quando adicionar o agente de fermentação, o leite deve estar a uma temperatura abaixo de 40 °C.
- O tempo de fermentação afeta o sabor do iogurte. Recomenda-se 8 horas no verão e acima de 10 horas no inverno.
- Quando fizer o seu iogurte em condições de baixa temperatura ambiente, aqueça o leite até aproximadamente 40 °C. Aqueça também a água, entre 40 °C e 60 °C, que será colocada entre o recipiente e o corpo do produto, para que a fermentação ocorra em "banho •maria".
- Durante o processo de fermentação certifique-se de que a tampa esteja bem encaixada/fechada, garantindo a total vedação, para evitar a contaminação do alimento por bactérias ou impurezas.
- Beba iogurte com moderação, não é aconselhável ingerir grande quantidade de uma só vez, o ideal é consumir entre 100 ml a 150 ml.

5 - LIMPEZA E CONSERVAÇÃO



Atenção!

- Sempre que realizar qualquer limpeza ou manutenção, desligue o aparelho e retire o plugue da tomada.

Nunca imergir o produto 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. Para limpeza, 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!

Nunca utilize solventes ou materiais abrasivos (sapólios, pastas, removedores, ácidos, etc.) e nem esponja de aço, escovas, espátulas metálicas ou objetos pontiagudos na limpeza



do produto ou na remoção de alimentos. Estes materiais podem danificar e deixar odores desagradáveis no seu aparelho.

Evite também o contato destes produtos com o seu aparelho, pois poderão danificá-lo.

- 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 de 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 elétrico estiver torcido, distorça-o antes de utilizar ou guardar o produto.



7 - TERMO DE GARANTIA

A Cadence é uma marca da JCS Brasil Eletrodomésticos S.A., que garante a **sua logurteira Naturalle, modelo IOG100**, contra defeitos de fabricação, pelo prazo de 6 (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 JCS Brasil Eletrodomésticos S.A.

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 S.A.
- 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 externas e rompimentos do lacre do produto.
- Ajuste interno ou conserto por pessoa não credenciada pela JCS Brasil Eletrodomésticos S.A.
- 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 coberto 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 S.A. 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.





JCS Brasil Eletrodomésticos S.A.
CNPJ 03106170/0002-24

SAC: **4020 2905** - *para capitais e regiões metropolitanas*
0800 644 6442 - *para demais localidades*

[REV. 03]

Para encontrar a relação das Assistências Técnicas Autorizadas você pode ligar para **4020 2905** (*para capitais e regiões metropolitanas*) ou **0800 644 6442** (*para demais localidades*), 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.