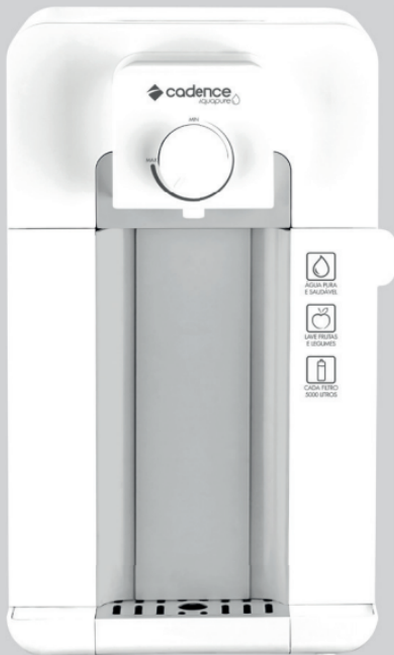


# MANUAL DO USUÁRIO

PURIFICADOR DE ÁGUA AQUAPURE  
PRA100



cadence



Obrigado por adquirir o **Purificador de água Aquapure Cadence, modelo PRA100**, um produto de alta tecnologia, seguro e eficiente. É muito importante ler atentamente este manual de instruções, pois 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.

- Jamais utilize o produto sem antes ler as instruções deste manual.
- Certifique-se que retirou todos os materiais da embalagem do produto. Os invólucros plásticos e outros materiais da embalagem do produto deverão ficar longe do alcance de crianças e animais, a fim de se evitarem riscos de sufocamento ao brincar ou manusear estes resíduos.
- Para utilizar o produto, coloque-o em uma superfície firme, seca e resistente ao calor.
- Mantenha o aparelho longe de superfícies quentes, luz do sol, de umidade e de superfícies cortantes ou similares.
- Este produto foi desenvolvido para uso exclusivamente doméstico e não comercial.
- Este aparelho não é destinado a ser acionado por um temporizador (timer) externo ou por um sistema de controle remoto separado.
- 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 ou quando o produto estiver em funcionamento.
- Não é permitido o uso deste produto por crianças.
- Não utilize o produto em locais desabrigados ou próximo a piscinas, chuveiros etc.
- Não deixe o aparelho ligado sem supervisão.

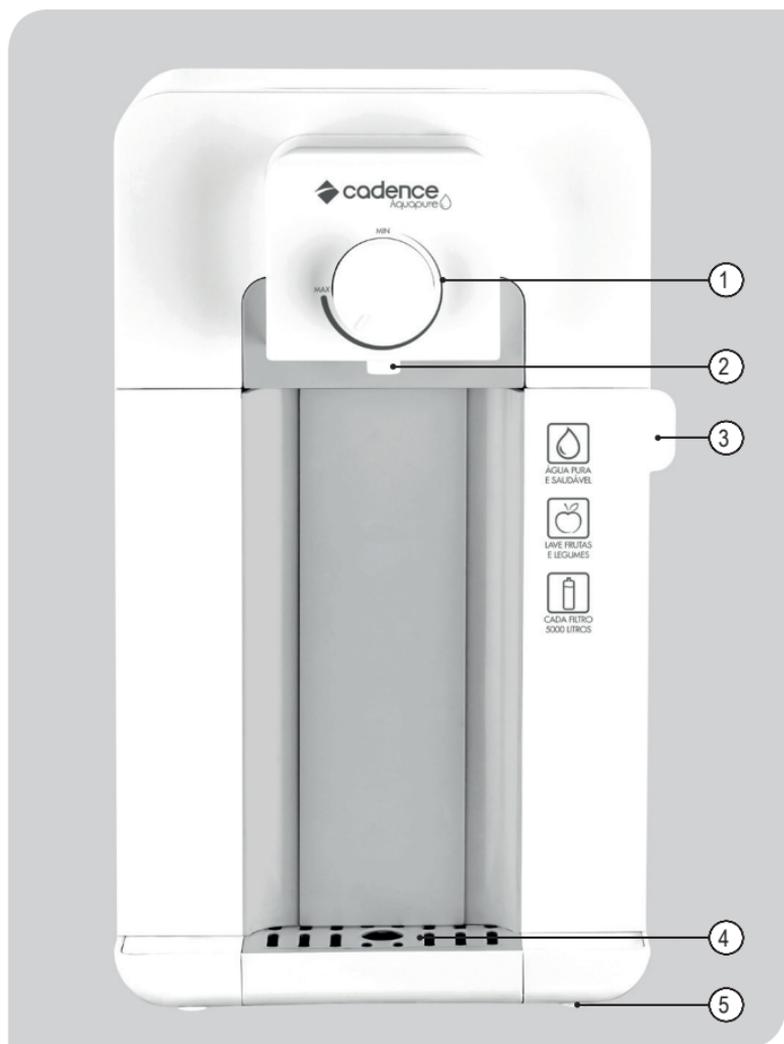


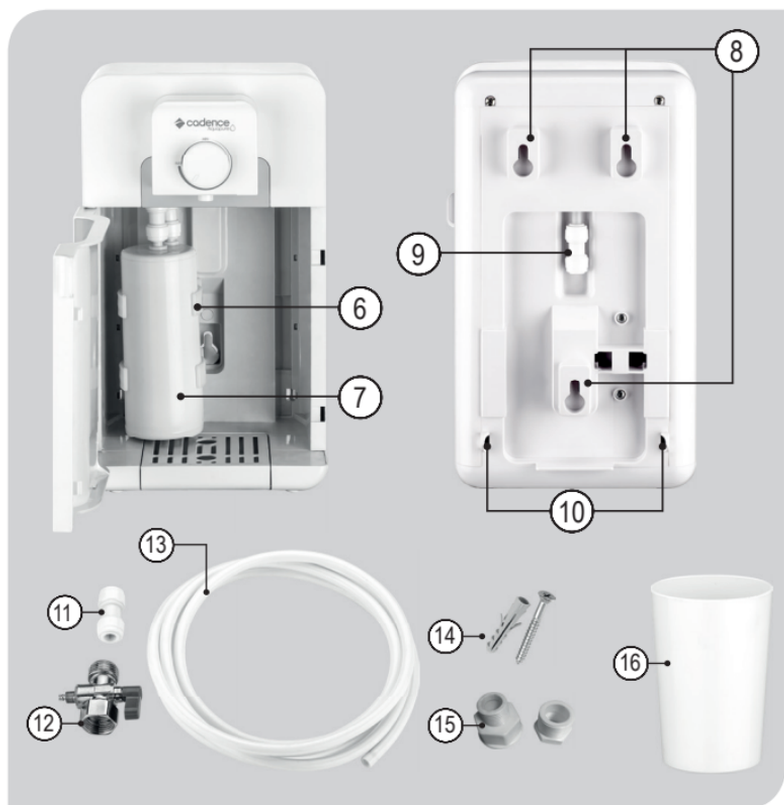
- Se o produto sofrer uma queda e (ou) apresentar problemas de funcionamento, o mesmo não deverá ser utilizado, neste caso encaminhe para uma assistência técnica autorizada Cadence.
- Em hipótese alguma tente desmontar ou consertar o produto. Toda substituição, com exceção da troca do filtro, deve ser feita somente por meio do serviço autorizado Cadence.
- Para evitar a perda da garantia ou acidentes, nunca modifique o produto ou utilize peças e acessórios que não sejam originais.
- Antes de realizar qualquer manutenção ou quando o produto ficar por um longo período sem utilização, feche o registro de água.
- Não jogue excesso de água na bandeja de água.
- Ao reutilizar o produto, prossiga conforme descrito no item "Limpeza".
- Este produto foi projetado para purificar água apenas, não utilize outros tipos de bebidas.
- Isso pode danificar o produto e ocasionar a perda da garantia.
- Não utilize o aparelho sobre superfícies empoçadas.
- Nunca coloque produtos aromáticos, alcoólicos ou detergentes dentro do produto, isso pode danificá-lo.
- A troca do filtro deverá ser feita no máximo de 12 em 12 meses ou após o consumo de 5.000 litros de água. Esta troca evita a formação de uma pequena película (biofilme) que pode ser formada na parede do filtro e que pode contaminar a água em períodos mais longos.
- A vazão na saída do produto poderá ser reduzida em função da retenção de partículas nos elementos filtrantes, este fato ocorre dependendo da qualidade da água de entrada. Nesses casos, é necessária a substituição do filtro em períodos menores que 12 meses.
- É normal a diferença de sabor da água purificada em relação à água mineral.
- Quando uma nova instalação hidráulica for construída, o uso de tubos de PVC e a cola, apesar de serem atóxicos, transferem para a água um leve gosto de plástico. Este "gosto" tende a ser eliminado em alguns dias conforme a utilização do produto. Caso persista o problema verifique a instalação hidráulica.
- A utilização do produto em desacordo com o descrito neste manual acarreta na perda da garantia.

***Somente para uso doméstico, interno e não comercial.***



## 2 - COMPONENTES DO PRODUTO





- |  |  |
|--|--|
| ① Botão de controle de vazão de água                       | ⑩ Espaço para mangueira de entrada de água                         |
| ② Bica de água   | ⑪ Engate rápido  |
| ③ Porta do filtro  | ⑫ Conector 1/2" com regulagem de pressão (adaptador para torneira) |
| ④ Bandeja de água  | ⑬ Mangueira  |
| ⑤ Pés do produto   | ⑭ Parafusos e buchas para fixação na parede                        |
| ⑥ Presilhas do filtro                                      | ⑮ Adaptador 1/2" para 3/4"   |
| ⑦ Filtro   | ⑯ Copo   |
| ⑧ Suportes de fixação                                      |  |
| ⑨ Entrada de água (1 engate rápido enviado como acessório) |  |



### 3 - INSTALAÇÃO DO PURIFICADOR

Este purificador está em conformidade com a norma NBR 16098:2012 e foi projetado para ser utilizado com água pré-tratada permanentemente clorada, segundo a portaria nº 2914, de dezembro de 2011, do Ministério da Saúde, que deve ser obedecida pelas empresas públicas e privadas de fornecimento de água para as regiões urbanas.

É de extrema importância que o Conector 1/2" com regulagem de pressão seja utilizado na instalação. Ele será responsável por auxiliar na proteção do produto contra elevações bruscas de pressão na rede que podem eventualmente ocorrer, e por consequência, danificar o produto. Recomenda-se que o registro (presente no conector com regulagem de pressão) que abastece o purificador seja fechado caso o produto fique mais de 24 horas sem utilização e também no período da noite, quando o produto não é utilizado.

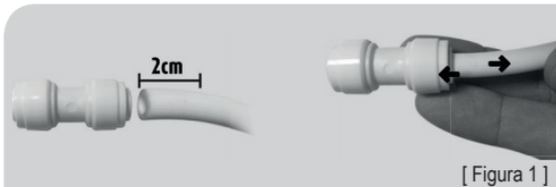
Este purificador conta com um moderno sistema de filtro que permite filtrar a água em 3 estágios, garantindo a você maior conforto e qualidade de água.



#### Atenção!

- O período de troca do seu filtro poderá ser reduzido caso haja excesso de impurezas na água tais como: ferrugem na tubulação, excesso de sujeira na caixa-d'água ou outras impurezas. Nesses casos, será necessária a troca do filtro antes de 12 meses.
- A pressão da rede deve ser inferior a 392,3 kPa (4 kgf/cm<sup>2</sup>) e superior a 39,2 kPa (0,4 kgf/cm<sup>2</sup>) para que o purificador funcione normalmente. Lembre-se sempre de que a vazão de água do produto depende da pressão do ponto de água.
- Deixe escoar água pelo cano para eliminar impurezas e o ar que possam estar alojados na tubulação antes de instalar o produto.
- Instalar o produto em local fresco, seco e arejado, ao abrigo do sol e calor excessivo.
- O produto pode ser instalado na parede (com parafusos fornecidos) ou então em uma bancada apropriada. Se instalado em uma bancada, certifique-se de que o mesmo será posicionado de tal forma que não possa cair, causando danos ao produto e aos usuários.
- O aparelho destina-se ao uso em água que atende à legislação vigente. (Portaria 2914 do Ministério da Saúde).

Este purificador possui sistemas de engate rápido. A mangueira deve ser encaixada o máximo possível (2 cm aproximadamente) dentro da conexão para evitar vazamentos. Encaixe os engates até que ultrapassem os anéis de vedação na parte interna da conexão. Para desencaixar os engates, pressione a trava interna e puxe a mangueira para baixo. (Figura 1)



[ Figura 1 ]

### 3.1 Instalação com adaptador para torneira.

Para instalar o adaptador para torneira, realize os seguintes passos:

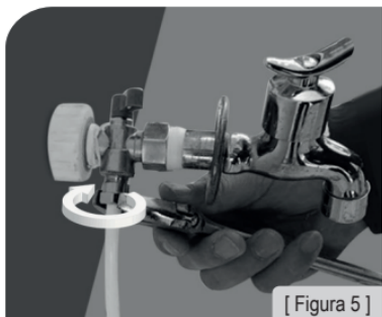
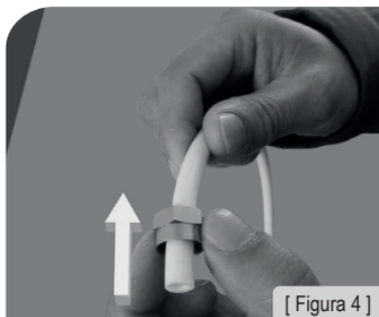
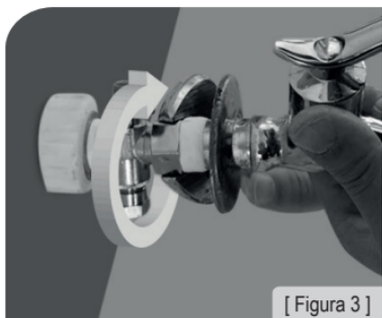
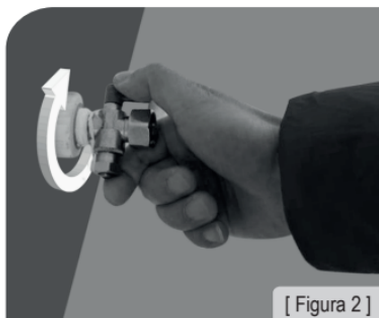
[01] Feche o registro de água no local de instalação.

[02] Retire a torneira.

[03] Rosqueie o adaptador ao ponto de água. Use fita veda rosca para evitar vazamentos. Instale o adaptador entre a torneira e a parede. Use o adaptador de 1/2" para 3/4" caso necessário. (Figura 2).

[04] Rosqueie a torneira no adaptador (já conectado ao ponto de água). Use fita veda rosca para evitar vazamento (Figura 3).

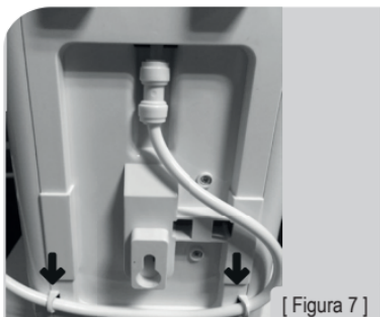
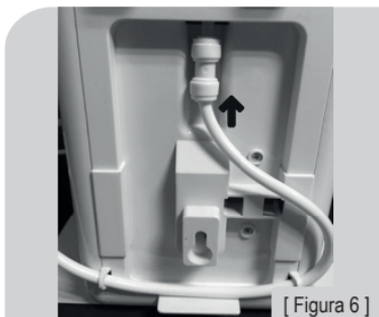
[05] Encaixe a mangueira de água no adaptador. Certifique-se de que a mangueira esteja completamente encaixada (Figuras 4 e 5).



[06] Engate a mangueira na entrada de água na parte traseira do produto utilizando a conexão de engate rápido. (Figura 6)

[07] Utilize o espaço destinado à mangueira para posicioná-la corretamente, certificando-se de que ela não esteja dobrada. (Figura 7)





[08] Certifique-se de que o filtro (posicionado dentro da cavidade do produto) esteja conectado corretamente aos engates rápidos e ao suporte.

[09] Abra o registro.

[10] Gire o botão de controle de vazão de água no sentido anti-horário para liberar a água.

#### **Importante:**

É importante que os primeiros 25 litros de água sejam descartados a fim de eliminar as partículas de carvão ativado residuais presentes no filtro, é normal observar uma água mais escura enquanto este processo estiver sendo realizado. Utilize um recipiente adequado para coletar e depois descartar esta água.

[11] Durante os primeiros dias de uso, o produto poderá apresentar um pequeno gotejamento quando fechado o botão de controle de vazão. Este fato é perfeitamente normal e será eliminado com a frequência de utilização.

[12] Para ajustar a vazão do filtro, utilize a regulagem do conector 1/2" com regulagem de pressão, ajustando a válvula para trabalhar mais aberta ou fechada. Quanto mais aberto, maior será a vazão de água do purificador que é limitada a 100L/h.

### **3.2 Instalação em um ponto de água exclusivo.**



#### **Atenção!**

*Você poderá instalar o seu purificador de água em um ponto exclusivo de água utilizando o Conector 1/2" com redutor de pressão. Porém, para este tipo de instalação, será necessário utilizar uma tampa de 1/2" para isolar a saída de água da outra extremidade do conector. Esta tampa não é fornecida com os acessórios do produto.*



- [1] Feche o registro de água no local de instalação
- [2] Retire a torneira
- [3] Rosqueie o adaptador ao ponto de água. Use fita veda rosca para evitar vazamentos. Instale o adaptador entre a torneira e a parede. Use o adaptador de 1/2" para 3/4" caso necessário.
- [4] Rosqueie a torneira no adaptador (já conectado ao ponto de água). Use fita veda rosca para evitar vazamento
- [5] Tampe o adaptador com a tampa de 1/2". Use veda rosca para evitar vazamento.
- [6] Repita os demais passos demonstrados no item 3.1 deste manual.

## 4 - UTILIZAÇÃO DO PURIFICADOR

Utilize a bandeja de água para apoiar o copo fornecido com o produto, ou então, os copos de sua preferência. Para utilizar a bandeja, abra a porta do filtro, deslize-a suavemente para fora e então feche a porta do filtro. Jamais opere o produto com a porta aberta.



[ Figura 8 ]



[ Figura 9 ]

Recolha a bandeja quando for utilizar o purificador para encher recipientes maiores, como jarras ou garrafas. Lembre-se de nunca apoiar tais recipientes na bandeja de água.

- Temperatura de operação do produto: Mínimo 5°C e máximo de 45°C
- Com redução de cloro livre
- Sem retenção de partículas
- Sem Eficiência bacteriológica

### 4.1 Trocando o filtro do produto.

**O filtro para substituição é o modelo FIL102. Entre em contato com a nossa central de atendimento ao consumidor para mais informações de onde encontrar o filtro.**

O tempo recomendado para a troca do filtro é de 12 meses ou 5000 litros de água. Este tempo poderá ser reduzido de acordo com a qualidade da água fornecida em sua residência.

Para realizar tal procedimento, recomenda-se a utilização de luvas para evitar contaminação.

[01] Feche o registro do ponto de água de também do conector 1/2"

[02] Abra a porta do filtro e desprenda o mesmo das presilhas de fixação. Para isto, puxe-o suavemente pela parte inferior até solta-lo das presilhas inferiores e então superiores. (Figura 10)



[03] Puxe o filtro suavemente para baixo para se ter uma boa posição para manusear os engates rápidos. Perceba que as mangueiras possuem uma folga para possibilitar esta operação. (Figura 11)



[04] Desconecte os dois engates rápidos da tubulação de água posicionados na parte superior do filtro. (Figura 12)



[05] Retire o filtro antigo e limpe a cavidade interna do purificador com um pano macio e úmido. (Figura 13)

[06] Conecte os dois engates rápidos da tubulação de água no novo filtro. Certifique-se de que as conexões estejam firmes e bem encaixadas para evitar vazamentos (Figura 14)



**IMPORTANTE** - *Certifique-se de encaixar o tubo com engate rápido na cor vermelha na entrada de água do filtro (indicada com um anel vermelho) e a tubulação com engate rápido na cor azul na saída de água do filtro (indicada com um anel azul).*

[07] Posicione o filtro em seu compartimento e prenda-o às presilhas de fixação. Pressione a parte superior do filtro até que ele se prenda às presilhas superiores e então às inferiores. (Processo inverso à etapa número 2).

[08] Feche a porta do filtro.

[09] Abra os registros de água que estavam fechados

[10] Repita o procedimento de eliminação dos 25 primeiros litros de água.



## 5 - LIMPEZA E CONSERVAÇÃO

Para a limpeza externa do produto, siga as instruções:

[01] Certifique-se de que o purificador está com o botão de controle de vazão totalmente fechado.

[02] Retire o excesso de pó com um pano seco. Limpe o corpo do produto com um pano macio e umedecido em água, utilize detergente neutro se preferir.

[03] Caso seu purificador passe por um longo período sem utilização, abra o botão de controle de vazão e deixe a água escorrer por alguns minutos.

[04] Você pode retirar a bandeja de água para fazer a limpeza da mesma. Basta puxar para removê-la. Utilize água, detergente neutro e um pano ou esponja macios para realizar a limpeza.



### Meio ambiente

Tenha sempre em mente o bem estar de nosso meio ambiente.

Nunca descarte este produto 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.



## 6 - SOLUCIONANDO PROBLEMAS

Defeito	Causa	Solução
Água com gosto	Produto novo	É normal o gosto de plástico durante os primeiros usos. Após alguns dias o gosto será eliminado
	Problema no filtro	Troque o refil do filtro. Verifique o item 4.1 deste manual.
Vazando água no sistema	Conexões e engates rápidos mal encaixados	Certifique-se de que todas as conexões foram bem feitas ou se nenhuma mangueira está rachada ou danificada.
Água com coloração anormal	Novo refil instalado ou primeiro uso do produto	Realizar a limpeza inicial do filtro conforme citado no capítulo 4.1 deste manual.
Pingando água do purificador	Primeiros usos do produto	É normal que o produto apresente este comportamento durante os primeiros dias de utilização. Assim que todo o ar for eliminado de dentro do filtro, o produto passará a operar normalmente.
Não sai água	Registros de água fechados / Baixa pressão de água na rede	Verifique se os registros de água estão abertos e desobstruídos.
	Filtro saturado / Filtro mal encaixado	Realizar a troca do filtro / Verificar as conexões do filtro.
	Tubulação dobrada	Verifique se as mangueiras do purificador não estão dobradas.



## 7 - TERMO DE GARANTIA

A Cadence é uma marca da JCS Brasil Eletrodomésticos S.A., que garante o seu **Purificador de água Aquapure, modelo PRA100**, 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 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.

Fone: (47) 3224 5000

SAC: 4020 2905 - para capitais e regiões metropolitanas

0800 644 6442 - para demais localidades

CNPJ 03106170/0002-24

Avenida Takata, n° 3.309,

Bairro Nossa Senhora da Conceição

Piçarras - Santa Catarina.

[REV. 02]

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](http://www.cadence.com.br). Através do site você também pode tirar dúvidas, elogiar, sugerir ou reclamar. Para isso basta acessar o fale conosco do site, preencher o formulário com seus dados e deixar seu comentário. A Cadence terá o maior prazer em responder.

Produto fabricado por: Ningbo Hangdi Electric Technology Co., Ltd.

País de origem: China

Imagens ilustrativas

A Cadence reserva-se o direito de proceder alterações de seus produtos sem aviso prévio.