

# Consul Manual do Produto



Purificador de Água  
**CPC31**

#### Fale com a Consul

Acesse o site [www.consul.com.br](http://www.consul.com.br) para ter acesso às informações atualizadas sobre a nossa rede de assistência técnica ou ligue ao nosso Call Center nº **3003-0777** (capitais e regiões metropolitanas) ou **0800-970-0777** (demais localidades). Com isso, você terá fácil acesso à Assistência Técnica mais próxima de sua residência.

As imagens deste Manual são meramente ilustrativas.

**INFORMAÇÕES IMPORTANTES DE SEGURANÇA**

A sua segurança e a de terceiros é muito importante.



Este manual e o seu produto têm muitas mensagens importantes de segurança. Sempre leia e siga as mensagens de segurança.

Todas as mensagens de segurança virão após o símbolo de alerta de segurança e a palavra "ADVERTÊNCIA". Esta palavra significa:

**ADVERTÊNCIA**

Existe risco de você perder a vida ou de ocorrerem danos graves se as instruções não forem seguidas.

Todas as mensagens de segurança mencionam qual o risco em potencial, como reduzir a chance de se ferir e o que pode acontecer se as instruções não forem seguidas.

- A Whirlpool S.A. comercializa produtos que atendem à legislação que regula a restrição e controle de substâncias nocivas ao meio ambiente.
- Este produto e sua embalagem foram construídos com materiais que podem

ser reciclados. Assim, ao descartar a embalagem separe-a para coleta por recicladores.

Ao descartar o produto, procure empresas de reciclagem, observando o atendimento à legislação local.

**Principais Componentes**

- 1- Botão de acionamento
- 2- Refil
- 3- Tampa
- 4- Indicador de troca do refil
- 5- Bandeja coletora de água (removível)

**Kit Instalação**

Refil



Mangueira



Bateria



Fita para vedação



Chave para encaixe do refil



Adaptador 1/2" com registro



Redutor de vazão



3 parafusos



3 espaçadores



3 buchas

## Montagem do Purificador

1º passo - Garanta que seu refil está bem encaixado.

- Abra a tampa do purificador.
- Confira que seu refil está na posição de travamento.
- Caso necessário, gire o refil no sentido horário até a posição de travamento, conforme a figura.

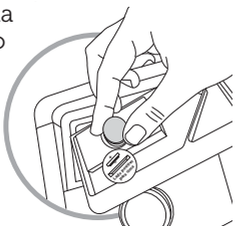


### Importante:

Para garantir o encaixe correto, pode utilizar a "chave para encaixe do refil".

2º passo - Encaixe da Bateria:

- Reitre a tampa da bateria (que fica na parte interna da tampa do seu purificador) com uma moeda, girando-a no sentido anti-horário.
- Encaixe a bateria, que acompanha o kit instalação, na parte interna da tampa do seu purificador. Certifique-se de que o lado positivo esteja para cima.
- Recoloque a tampa da bateria encaixando-a e girando-a no sentido horário até o travamento.
- Um sinal luminoso ficará piscando por 10 segundos confirmando que o procedimento foi concluído.



## Condições de Instalação

- Será necessário um ponto de água ou torneira (não inclusa no kit de instalação) com bitola de 1/2" (meia polegada), próximo ao local de instalação do produto (distância aproximada 1,3 m).
- O ponto para instalação do purificador de água deve fornecer água tratada, conforme Legislação Vigente.
- A temperatura da água fornecida pelo ponto deve estar entre 10 °C e 32 °C.
- É necessário que o fornecimento de água tenha uma pressão de 5 a 40 metros de coluna de água (m.c.a.), para que o sistema de purificação de água funcione adequadamente.

Pressão	Metros de coluna de água (m.c.a.)	kPa	bar
Mínima	5	50	0,5
Máxima	40	400	4,0

### Importante:

- Caso o sistema de purificação seja instalado em uma pressão abaixo do limite mínimo, você perceberá pouca vazão de água disponibilizada no purificador e poderão ocorrer vazamentos.
- Caso o sistema de purificação seja instalado em uma pressão acima do limite máximo, poderá ocorrer rompimento do sistema e falha na filtragem.
- A vazão da água disponibilizada no purificador pode variar conforme a pressão da rede de abastecimento.
- Não utilize objetos pontiagudos, álcool, líquidos inflamáveis ou limpadores abrasivos. Eles podem danificar o seu produto.

## ⚠ ADVERTÊNCIA

### Risco de Incêndio

**Nunca coloque velas acesas ou produtos similares (lâmparina, lampião) sobre o purificador.**

**Não seguir esta instrução pode trazer risco de morte ou de incêndio.**

## Instalação

- Você pode instalar o seu produto em um ponto de água exclusivo ou com adaptador para torneira.
- Verifique o tipo de instalação, de acordo com a sua necessidade e escolha o local em que o produto será instalado.

### Importante:

- Caso seja necessário diminuir o tamanho da mangueira, corte-a perpendicularmente **do lado que irá encaixar no adaptador 1/2" com registro.**
- Este produto possui conexões de engate rápido que pressionam as mangueiras e evitam vazamentos. Se precisar desconectar a mangueira, feche o registro e retire toda a água do produto para aliviar a pressão interna. Empurre a mangueira para dentro (1), pressione o engate rápido e puxe (2) conforme indicado na figura.



## Instalação na torneira (Opção 1)

- 1- Feche o registro de água do local de instalação.
- 2- Retire a torneira.
- 3- Passe fita veda rosca na parte que será rosqueada no conjunto adaptador para evitar vazamentos (Figura 1). Rosqueie o conjunto adaptador, já com a fita, ao ponto de água.

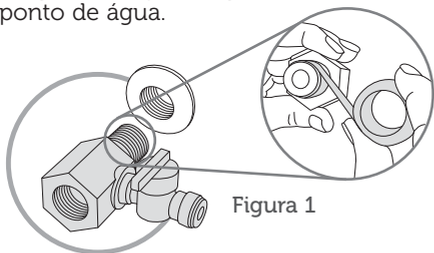


Figura 1

- 4- Passe a fita veda rosca também na torneira, que foi retirada no passo 2, para recolocá-la no lugar, evitando vazamentos. Encaixe a torneira conforme figura 2.

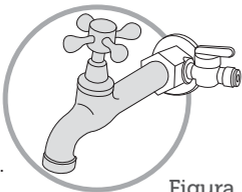


Figura 2

- 5- Encaixe a mangueira na entrada de água atrás do produto, (Figura 3). Certifique-se de que a mangueira esteja completamente encaixada. Verifique a marca indicativa na ponta da mangueira. **Não corte a mangueira nesse ponto.**

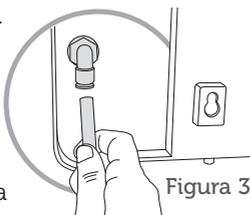


Figura 3

- 6- Encaixe a outra ponta da mangueira na saída de água do adaptador (Figura 4). Certifique-se de que a mangueira esteja completamente encaixada. Verifique a marca indicativa na ponta da mangueira. Caso precise cortar a mangueira, use o gabarito que se encontra no item "Gabarito" deste manual para garantir que o encaixe até 16 mm (1,6 cm).

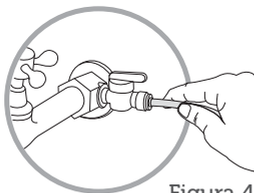


Figura 4

- 7- Encaixe a mangueira na guia adequada, conforme a sua instalação (Figura 5).

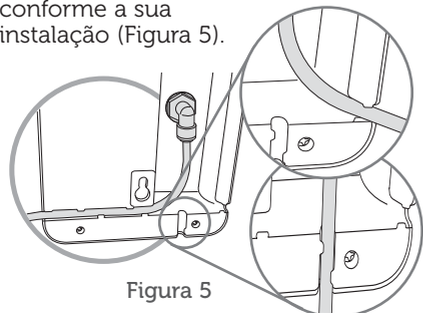


Figura 5

- 8- Abra o registro de água da sua residência (verifique se existe algum vazamento ou gotejamento de água no adaptador ou na parte de trás do produto).
- 9- Certifique-se de que o registro do adaptador esteja aberto, posição horizontal. Verifique se existe algum vazamento ou gotejamento de água.

10- Para finalizar a instalação, pressione o botão de acionamento e deixe fluir aproximadamente 5 litros de água para retirar o excesso de carvão ativado.

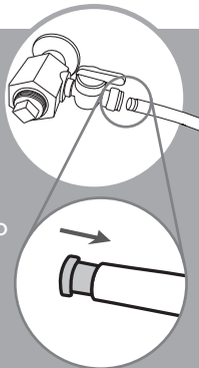
- 11- Recomenda-se não consumir os primeiros 5 litros de água, pois podem conter resíduos de carvão ativado que escurecem a água e/ou conter gosto de plástico, o que ocorre quando o produto é novo. É possível utilizar a água para limpeza.

## Instalação na Parede (Opção 2)

- 1- Fixe o gabarito de papel no local desejado para instalação. Verifique se a altura está nivelada, caso esteja, fure a parede com os equipamentos adequados.
- 2- Encaixe os espaçadores nos parafusos e insira-os até o final das buchas já colocadas nos furos.
- 3- Encaixe os ganchos localizados na traseira do seu Purificador nos parafusos.
- 4- Verifique se o Purificador está nivelado.

### Importante:

Caso julgue que a vazão seja excessiva, você pode instalar o redutor de vazão conforme a figura. Ao longo da vida útil do refil esta instalação poderá diminuir a vazão gradativamente. Nesse caso, retire o redutor de vazão.



## Instalação em um Ponto de Água Exclusivo

- 1- Feche o registro de água do local de instalação.

- 2- Rosqueie o tampão de 1/2" (não incluso no kit de instalação) no adaptador (Figura 6).

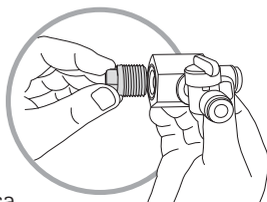


Figura 6

Use fita veda rosca no tampão para evitar vazamentos.

- 3- Rosqueie o conjunto adaptador ao ponto de água (Figura 7). Use fita veda rosca para evitar vazamentos.

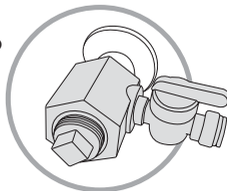


Figura 7

- 4- Encaixe a mangueira na entrada de água atrás do produto (Figura 8). Certifique-se de que a mangueira esteja completamente encaixada.



Figura 8

Verifique a marca indicativa na ponta da mangueira. **Não corte a mangueira nesse ponto.**

5- Encaixe a outra ponta da mangueira na saída de água do adaptador (Figura 9).

Certifique-se de que a mangueira esteja completamente encaixada.

Verifique a marca indicativa na ponta da mangueira.

Caso precise cortar a mangueira, use o gabarito que se encontra no item "Gabarito" deste manual para garantir que o encaixe até 16 mm (1,6 cm).

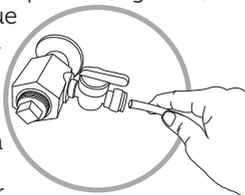


Figura 9

6- Encaixe a mangueira na guia mais adequada, conforme a sua instalação (Figura 10).

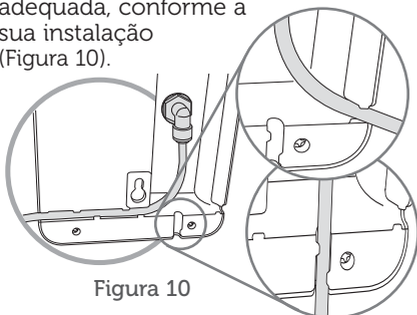


Figura 10

7- Abra o registro de água da sua residência (verifique se existe algum vazamento ou gotejamento de água no adaptador ou na parte de trás do produto).

8- Certifique-se de que o registro do adaptador esteja aberto, posição horizontal (verifique se existe algum vazamento ou gotejamento de água).

9- Para finalizar a instalação, pressione o botão de acionamento e deixe fluir aproximadamente 5 litros de água para retirar o excesso de carvão ativado.

10- Recomenda-se não consumir os primeiros 5 litros de água, pois podem conter resíduos de carvão ativado que

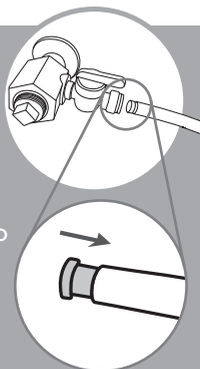
escurecem a água e/ou conter gosto de plástico, o que ocorre quando o produto é novo. É possível utilizar a água para limpeza.

## Instalação na parede

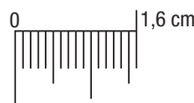
- 1- Fixe o gabarito de papel no local desejado para instalação. Verifique se a altura está nivelada, caso esteja, fure a parede com os equipamentos adequados.
- 2- Encaixe os espaçadores nos parafusos e insira-os até o final das buchas já colocadas nos furos.
- 3- Encaixe os ganchos localizados na traseira do seu Purificador nos parafusos.
- 4- Verifique se o Purificador está nivelado.

### Importante:

Caso julgue que a vazão seja excessiva, você pode instalar o redutor de vazão conforme a figura. Ao longo da vida útil do refil esta instalação poderá diminuir a vazão gradativamente. Nesse caso, retire o redutor de vazão.



### Gabarito de corte da mangueira



Caso precise cortar a mangueira do kit de instalação, utilize a "régua" ao lado (você pode recortá-la do manual) para fazer uma marcação na mangueira e garanta o encaixe até esse ponto.

Seção

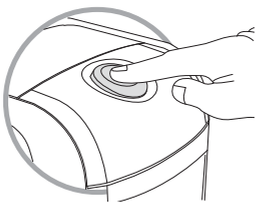
## 5 Utilizando seu Purificador de Água Consul

### Botão de Acionamento

Este botão serve para retirar água purificada.

#### Modo manual:

Para retirar água mantenha o botão pressionado até completar a quantidade desejada. Indicado para pouca quantidade de água (copos).

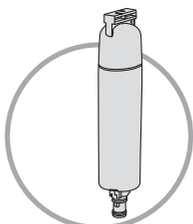


#### Modo automático:

Para retirar água pressione o botão até a posição de travamento. Após completar a quantidade desejada, pressione o botão novamente. Indicado para grande quantidade de água (jarras).

#### Refil:

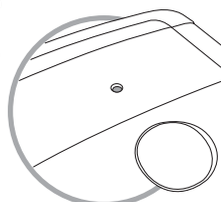
O refil utilizado no sistema de purificação do seu purificador possui Classe A para redução de material particulado. Ou seja, possui capacidade de reter partículas sólidas como areia, grão de farinha, barro, ferrugem, pólen, etc.



- O refil possui redução de cloro livre. Ou seja, elimina uma quantidade maior ou igual a 75 % de cloro da água.
- O refil também possui eficiência bacteriológica. Aprovado conforme NBR 16098.
- Todos os materiais utilizados na fabricação do refil, que entram em contato com a água, são atóxicos.

### Indicador de Troca de Refil

- Seu produto possui uma função que avisa o momento em que o refil deve ser trocado. Após 6 meses, o aviso luminoso de troca do refil ficará piscando até a troca do refil e de sua bateria. A partir deste momento troque o refil. Veja o item "Manutenção e Cuidados" (Troca do Refil).
- A vida útil do refil é de 1.500 litros, o que corresponde aproximadamente a um uso diário de 2 litros de água por pessoa, numa residência de 4 pessoas.



**Importante:**

- A troca do refil e da bateria, inclusive a mão-de-obra, não fazem parte da garantia do produto.
- Você pode adquirir um novo refil pela internet - [www.consul.com.br/registro](http://www.consul.com.br/registro) ou pelo telefone **3003-7872**. Funciona somente com refil Consul código CIX06AXONA.
- Recomendamos a troca do refil, no mínimo a cada 6 meses. O tempo de vida útil do refil pode variar de acordo com o consumo e a qualidade da água recebida pelo produto.
- Cadastre-se no site [www.consul.com.br/registro](http://www.consul.com.br/registro) e receba um lembrete no momento certo de trocar o seu próximo refil.

**Limpeza**

- Use esponja ou pano macio para realizar a limpeza do seu purificador de água Consul.

**Importante:**

Nunca use produtos tóxicos (amoníaco, álcool, removedores, etc.) ou abrasivos (sapólios, pastas, etc.) e nem esponja de aço ou escovas na limpeza do seu produto. Estes produtos podem danificar seu purificador de água.



- Para manter a higiene adequada, o purificador de água deve ser usado diariamente.
- Caso o purificador não seja usado por mais de 3 dias, retire pelo menos 5 litros de água antes de consumi-la para manter o bom funcionamento do sistema e a qualidade da água.

**Troca do Refil**

**Aviso:** A não utilização do refil original pode ocasionar danos ao seu produto, e afetar a qualidade da água oferecida. (Verificar selo ABRAFIPA para comprar refis originais somente).

- 1- Feche o registro do ponto de água.
- 2- Pressione o botão até que a água pare de sair.

- 3- Gire o refil no sentido anti-horário até o final e então retire-o puxando para cima (figura 1).

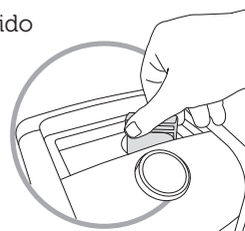


Figura 1

- 4- Encaixe o novo refil girando-o no sentido horário até a posição de travamento.
- 5- Deixe fluir aproximadamente 5 litros de água pelo refil antes de consumir. Desta forma elimina-se o excesso de carvão ativado do refil.

Para que a vida útil do seu novo refil seja calculada adequadamente, troque também a bateria do seu produto. Ao fazer isso, você verá o sinal luminoso piscar durante 10 segundos, confirmando a troca.

**Importante:**

- Caso os passos 1 e 2 não sejam seguidos poderá ocorrer vazamento de água para a bandeja coletora.
- Toda vez que o refil for substituído, troque a bateria do seu produto.

**Troca da Bateria****Importante:**

Antes de iniciar a troca da bateria, seque toda a região indicada na figura 1.

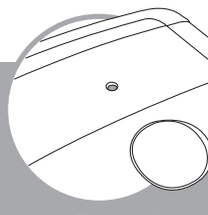


Figura 1

- 1- Retire a tampa da bateria com uma moeda, girando-a no sentido anti-horário.
- 2- Substitua a bateria usada pela nova (conforme figura 2) e recoloca a tampa, girando-a no sentido horário até o travamento.



Figura 2

- 3- Certifique-se de que o lado positivo esteja para cima. Um aviso sonoro confirma a troca.

Antes de ligar para a **Rede de Serviços Consul**, faça uma verificação prévia, consultando a tabela a seguir:

Problema	Causa Provável	Solução	Maiores informações na página
<b>Água com gosto ou cheiro.</b>			
	Refil saturado.	Troque o refil. Veja o item "Manutenção e Cuidados" (Troca do Refil).	6
	Purificador não utilizado por mais de 3 dias. Não houve circulação pelo sistema.	Retire, pelo menos, 5 litros de água.	6
	Produto novo.	Durante os primeiros dias de uso é normal o gosto de plástico. Após alguns dias o gosto se eliminará naturalmente.	
<b>Pingando água do purificador.</b>			
	Característica do produto.	Mantenha o copo embaixo do purificador de 2 a 3 segundos após o término do acionamento.	
	Ar no sistema de purificação.	Retire pelo menos, 5 litros de água. Verifique se o purificador não está conectado a uma rede de água quente (aquecedor solar/gás), pois isso pode causar bolhas de ar no sistema de purificação.	
	Vazamento nas conexões do sistema de purificação.	Certifique-se de que as mangueiras estejam totalmente encaixadas.	
<b>Água do purificador com cor acinzentada ou branca.</b>			
	Refil novo ou primeiro uso.	Retire aproximadamente 5 litros de água do purificador para retirar o excesso de carvão ativado do refil.	6
	Ar na tubulação	Deixe o copo/jarra em repouso por alguns minutos. A água esbranquiçada não causa danos à saúde caso consumida.	
<b>Vazando água do sistema.</b>			
	Conexão mal encaixada.	Verifique se existe alguma mangueira/conexão quebrada. Certifique-se de que as mangueiras estejam totalmente encaixadas. Feche o registro do adaptador.	
<b>Não sai água.</b>			
	Registro de alimentação da rede fechado.	Certifique-se de que o registro esteja aberto.	
	Falta de água na rede.	Verifique se existe água na rede de abastecimento.	
	Tubulação entupida (rede de abastecimento de água).	Chame um encanador.	
	Instalação incorreta.	Veja o item "Por Onde Começo?" (Condições de Instalação).	3
	Tubulação dobrada.	Verifique se na parte traseira do produto existe alguma tubulação dobrada.	
	Refil entupido.	Troque o refil. Veja o item "Manutenção e Cuidados" (Troca do Refil).	6
	Refil mal encaixado.	Veja o item "Manutenção e Cuidados" (Troca do Refil).	6
	Redutor de vazão instalado.	Retire o redutor de vazão. Veja o item "Por Onde Começo?" (Condições de Instalação).	3

Problema	Causa Provável	Solução	Maiores informações na página
<b>Pouca água no purificador.</b>			
	Refil saturado.	Troque o refil. Veja o item "Manutenção e Cuidados" (Troca do Refil).	6
	Tubulação dobrada.	Verifique se existe alguma dobra na tubulação atrás do produto.	
	Baixa pressão na rede de abastecimento.	Veja item "Por Onde Começo?" (Condições de Instalação).	4
	Redutor de vazão instalado.	Retire o redutor de vazão. Veja o item "Por Onde Começo?" (Condições de Instalação).	5
<b>Excesso de água na bandeja coletora</b>			
	Troca do refil foi feita sem seguir o procedimento correto.	Esvazie e seque a bandeja.	6
<b>Vazamento de água durante a troca do refil</b>			
	Troca do refil foi feita sem seguir o procedimento correto.	Seque a região molhada. Siga corretamente o procedimento de troca. Veja o item "Manutenção e Cuidados" (Troca do Refil).	6

## Seção 8

# Características Técnicas

### Definição do sistema de purificação:

O Purificador de Água Consul atende aos requisitos da NBR 16098: Classe A para partículas, com redução de cloro e com eficiência bacteriológica.

Esse produto foi desenvolvido para PONTO DE USO, com fornecimento de água potável que atende aos requisitos da Legislação Vigente.

Modelo	CPC31
<b>Material de fabricação:</b>	
Componentes básicos:	
Os materiais que entram em contato com a água são todos atóxicos.	ABS, Poliacetal, Silicone, Polipropileno e Carvão.
<b>Dados de operação:</b>	
Vazão nominal	60 - 120 litros por hora
Vida útil nominal do refil	1.500 litros
Condição de uso	Uso Interno
<b>Características físicas medidas externas sem embalagem</b>	Altura x Largura x Profundidade 30,5 cm x 18,4 cm x 17,6 cm
<b>Peso líquido sem embalagem</b>	Com água: 1,9 kg    Sem água: 1,6 kg
<b>Identificação do elemento filtrante:</b>	Refil CIX06AXONA
<b>Informações para ensaio:</b>	
Volume interno do aparelho para ensaio de extraíveis	300 ml
Volume de referência para ensaio de particulado	1.500 litros

Estes dados são para utilização de laboratório credenciado pelo INMETRO.

## Termo de Garantia

O seu produto Consul é garantido contra defeitos de fabricação, pelo prazo de 12 meses, contado a partir da data da emissão da Nota Fiscal ou da entrega do produto, ao primeiro adquirente, sendo:

- Os 03 (três) primeiros meses - garantia legal;
- Os 09 (nove) últimos meses - garantia especial, concedida pela **Whirlpool S.A.**;

A garantia compreende a substituição de peças e mão-de-obra no reparo de defeitos devidamente constatados, pelo fabricante ou pela **Rede de Serviços Consul**, como sendo de fabricação;

Durante o período de vigência da garantia, o produto terá assistência técnica da **Rede de Serviços Consul**.

As garantias legal e/ou especial ficam automaticamente invalidadas se:

- O uso do produto não for exclusivamente doméstico;
- Não forem observadas as orientações e recomendações do **Manual do Consumidor** quanto a utilização do produto;
- Na instalação do produto não forem observadas as especificações e recomendações do **Manual do Consumidor** quanto às condições para instalação do produto;
- Tenha ocorrido mau uso, uso inadequado ou se o produto tiver sofrido alterações ou modificações estéticas e/ou funcionais, bem como, tiver sido realizado conserto por pessoas ou entidades não credenciadas **pela Whirlpool S.A.**;
- Houver sinais de violação do produto, remoção e/ou adulteração do número de série ou da etiqueta de identificação do produto.
- A instalação do produto não é gratuita e as despesas decorrentes e consequentes de falhas na instalação (de peças que não pertençam ao aparelho), quando realizada por um recurso

não capacitado pelo fabricante, são de responsabilidade única e exclusiva do Consumidor.

**As garantias legal e/ou especial não cobrem:**

- Despesas com a instalação do produto;
- Despesas decorrentes e consequentes de instalação de peças e acessórios que não pertençam ao produto, mesmo aqueles comercializados pela **Whirlpool S.A.**;
- Despesas com mão-de-obra, materiais, peças e adaptações necessárias à preparação do local para instalação do produto;
- Falhas no funcionamento do produto decorrentes da falta de fornecimento ou problemas e/ou insuficiência no fornecimento de água na residência, tais como pressão de água insuficiente para o ideal funcionamento do produto, como estabelecido no **Manual do Consumidor**;
- Serviços e/ou despesas de manutenção e/ou limpeza do produto;
- Falhas no funcionamento normal do produto decorrentes da falta de limpeza e excesso de resíduos, ou ainda, decorrentes da existência de objetos em seu interior, estranhos ao seu funcionamento e finalidade de utilização;
- Transporte do produto até o local definitivo da instalação;
- Produtos ou peças que tenham sido danificados em consequência de remoção, manuseio, quedas ou atos e efeitos decorrentes da natureza, tais como relâmpago, chuva, inundação, etc.;
- Despesas por processos de inspeção e diagnóstico, incluindo a taxa de visita do técnico, que determinem que a falha no produto foi causada por motivo não coberto por esta garantia.
- Chamados relacionados à orientação de uso de eletrodoméstico, cuja explicação esteja presente no **Manual do Consumidor** ou em Etiquetas

Orientativas que acompanham o produto, serão cobrados dos consumidores.

#### A garantia especial não cobre:

- Deslocamentos para atendimentos de produtos instalados fora do município sede da **Rede de Serviços Consul**, o qual poderá cobrar taxa de locomoção do técnico, previamente aprovada pelo consumidor, conforme tabela de quilometragem emitida pela **Whirlpool S.A.** divulgada através do **Serviço de Atendimento ao Consumidor (SAC)**;
- Peças sujeitas ao desgaste natural, descartáveis ou consumíveis, peças móveis ou removíveis em uso normal, tais como refis de filtro, botões de comando, bem como a mão-de-obra utilizada na aplicação das peças e as consequências advindas dessas ocorrências.

#### Considerações Gerais:

Informações Adicionais no seu Manual de Instruções:

Acesse ao site **www.consul.com.br** para ter acesso às informações atualizadas sobre a nossa rede de assistência técnica ou ligue ao nosso Call Center nº **3003-0777** (Capitais e regiões metropolitanas) ou **0800-970-077** (demais localidades). Com isso, você terá fácil acesso à Assistência Técnica mais próxima de sua residência.

A **Whirlpool S.A.** não autoriza nenhuma pessoa ou entidade a assumir em seu nome, qualquer outra responsabilidade relativa à garantia de seus produtos além das aqui explicitadas.

A **Whirlpool S.A.** reserva-se o direito de alterar características gerais, técnicas e estéticas de seus produtos, sem aviso prévio. Este Termo de Garantia é válido para produtos vendidos e instalados no território brasileiro.

Para a sua tranquilidade, preserve e mantenha este Manual com o Termo de Garantia, e Nota Fiscal de Compra do produto sempre à mão.

# Consul

## Rede de Serviços

Capitais e regiões metropolitanas:

**3003-0777**

Demais localidades:

**0800 970 0777**

**www.consul.com.br**



**Lembre-se:** Sempre que o aviso luminoso acender, providencie a troca do refil do seu purificador, garantindo água de qualidade para você e sua família.  
Para adquirir um novo refil ou em caso de dúvidas, acesse [www.consul.com.br](http://www.consul.com.br) ou ligue para a Central de Vendas Consul 3003-7872.  
Para receber um lembrete no período da troca, basta cadastrar seu produto no site [www.consul.com.br/registro](http://www.consul.com.br/registro).



**Bateria:** Ao encaixar a bateria, o lado positivo deve estar para cima. Um aviso sonoro confirmará o encaixe correto.



# Whirlpool

Whirlpool S.A.

Unidade de Eletrodomésticos

Atendimento ao Consumidor

Rua Olympia Semeraro nº 675 - Jardim Santa Emília

CEP 04183-901 - São Paulo - SP - Caixa postal 5171 - CNPJ 59.105.999/0028-04

Pais de origem: China