

ETERNY®

## MANUAL DE INSTRUÇÕES

*Antes de utilizar o aparelho  
leia e siga atentamente todas  
as instruções contidas neste  
manual.*



**Jarra Elétrica  
CT3110**

**ETERNY®**

## Parabéns pela sua compra

Este Produto foi projetado para um funcionamento eficiente e seguro. Por favor, reserve alguns minutos para ler atentamente este manual. Aqui, você irá encontrar explicações detalhadas sobre a instalação e uso do seu produto. Guarde este manual para futuras referências.

A- Antes de ligar o plugue na tomada, certifique-se de que a tensão é compatível com a indicada no produto, (127V ou 220V), caso a tensão não seja compatível, poderá provocar danos ao produto e até a sua segurança.

\* Remova completamente toda embalagem e plásticos antes de ligar.

B- Este produto foi projetado, fabricado e recomendado apenas para uso doméstico. Portanto, não se destina aos usos comercial e/ou profissional, que podem acarretar uma sobrecarga de trabalho e causar danos e acidentes pessoais. A utilização nestas condições acarretarão na perda da garantia contratual.

C- Para evitar choques elétricos, nunca utilize o produto com as mãos molhadas ou sobre superfícies úmidas ou encharcadas, nem molhe as partes elétricas do produto e não mergulhe em água ou outros líquidos.

D- Para evitar acidentes, este produto não deve ser utilizado por crianças, pessoas incapacitadas sem vigilância ou pessoas que desconheçam as suas instruções de uso.

E- Desligue o plugue da tomada quando não estiver utilizando produto ou quando for limpá-lo, para evitar acidentes.

F- Não utilize o produto após uma queda ou se apresentar qualquer tipo de mau funcionamento. Leve-o a uma assistência técnica Autorizada.

G- Nunca tente desmontar ou consertar o produto por si ou por terceiros não habilitados, para não perder a garantia e evitar problemas técnicos e/ou acidentes.

H- Nunca utilize o produto com o cabo elétrico ou o plugue danificados, a fim de se evitar acidentes, como choques elétricos, curto-circuitos, queimaduras ou mesmo incêndio. Para evitar riscos, a aquisição e substituição do cabo elétrico devem ser feitas em uma assistência técnica autorizada.

I- Nunca transporte o produto pelo cabo elétrico e não retire o plugue da tomada puxando pelo cabo, para não danificar o produto e evitar possíveis acidentes.

J- O uso de peças e /ou acessórios que não sejam originais podem provocar acidentes pessoais, danos ao produto e causar mau funcionamento, além de anular a garantia contratual do produto.

K- Ao ligar ou desligar o plugue da tomada, certifique-se de que seus dedos não estão em contato com os terminais, para evitar choques.

L- Se a chaleira for enchida além do nível máximo, água fervendo pode ser ejetada;

M- O aparelho só pode ser usado com a base fornecida;

N- O usuário está exposto à risco caso utilize o produto em desacordo com o manual;

O- A superfície do elemento de aquecimento está sujeita ao calor residual após o uso podendo gerar queimaduras;

**Segurança e conveniência:**

- Desligamento automático após a fervura da água, proteção contra super aquecimento.
- Fácil encaixe entre o corpo da jarra e a base, design moderno.

**Informações Técnicas:**

**Modelo: CT3110**

Capacidade: 2,5L

Potência: 1000W

Voltagem: 127V

Frequência: 60 Hz

**Instruções de Uso e segurança:**

- (1). Leia cuidadosamente este manual antes de utilizar o produto
- (2). Retire toda embalagem antes usá-lo.
- (3). Sempre retire o plugue da base da tomada após utilizar o produto ou quando o mesmo não estiver em uso.
- (4). Não utilize a jarra elétrica diretamente no fogo.
- (5). Produto designado apenas para ferver e ou aquecer água. Não coloque outros líquidos. (exemplo: leite, chá, café, etc.)
- (6). Certifique-se de que o produto esteja sobre uma superfície plana, seca e segura.
- (7). Para evitar o risco de queimaduras, por favor, não abra a tampa quando a água estiver fervendo e tenha cuidado com o vapor de água após a fervura.
- (8). Sempre segure o corpo da jarra pela alça.
- (9) O corpo da jarra será aquecido durante o processo de fervura da água, para evitar ferimentos, por favor, tenha cuidado, não toque no corpo da jarra. Em todo o caso, a fim de garantir maior segurança, não coloque a jarra quente onde as crianças podem alcançá-la.
- (10) Desconecte o plugue da base da rede elétrica.
- (11). Ao retirar o corpo da jarra da base, sempre certifique de que a tampa da jarra esteja fechada antes de transportá-la.

- (12). Coloque o produto em uma superfície plana.
- (13). Insira o cabo de força na tomada
- (14). Aperte a chave liga / desliga
- (15). A luz indicadora acenderá, indicando que a chaleira está em aquecimento. Após a fervura da água a chaleira desligará automaticamente em alguns instantes.
- (16). Depois que a chaleira for desligada, ela precisará de algum tempo para esfriar. Após 15 segundos, poderá ser ligada novamente através da chave liga / desliga. Se a luz indicadora permanecer apagada mesmo após o acionamento da chave liga/ desliga, pode ser que a temperatura ainda esteja elevada e a proteção contra super aquecimento esteja acionada. Aguarde alguns minutos para religar.

### **Limpeza e Manutenção**

Antes de limpar o lado externo do corpo da jarra, aguarde pelo seu total resfriamento e certifique-se de que o plugue da base esteja retirado da tomada.

Não insira a jarra elétrica diretamente na água e nem a coloque em máquina de lavar louça. Limpe a superfície do corpo da jarra apenas com um pano macio levemente umedecido com água normal e um pouco de detergente neutro.

Nunca utilize esponjas ásperas, escovas ou materiais abrasivos em nenhuma parte do aparelho.

O filtro de cálcio pode ser removido para limpeza.

Limpeza do lado interno do corpo da jarra:

Sobre circunstâncias normais, recomenda-se a limpeza do lado interno do corpo da jarra duas vezes ao ano, porém dependendo da qualidade da água esse processo pode ser realizado por mais vezes.

(1). Encha o corpo da jarra com água limpa, adicione o equivalente a uma xícara de vinagre, ligue o aparelho e deixe a solução ferver, após a fervura retenha a água por quatro horas, em seguida, retire a solução e encha novamente a jarra, apenas com água limpa, deixe ferver novamente, após a fervura escorra toda a água.

(2). Outra maneira de limpar a parte interna do corpo da jarra é adicionando 25 ml de ácido cítrico na água e deixar ferver por 15 minutos retire a solução e repita o processo por mais uma ou duas vezes.

**Observações Importantes !**

A Base e o exterior da jarra não são resistentes a água.

Mantenha-os sempre secos.

Sob nenhuma circunstância permita que água ou outros líquidos entrem em contato com a base.

Não utilize com as mãos molhadas.

**Problemas e soluções**

Caso ocorra alguma anormalidade com sua jarra elétrica, siga as recomendações descritas abaixo, entretanto, se mesmo após a realização dos procedimentos abaixo a jarra continuar apresentando não conformidade, por favor encaminhe o seu aparelho a uma de nossas assistências técnicas.

<b>Problemas</b>	<b>Causa</b>	<b>Solução</b>
A jarra desliga antes de ferver.	<p>1. Aparelho com muita sujeira.</p> <p>2. Não há água suficiente no interior da jarra, ativando o mecanismo de proteção da mesma.</p>	<p>Manter o interior da jarra limpo.</p> <p>Adicione mais água na jarra, sempre respeitando os limites entre o máximo e o mínimo.</p>
Não Liga	<p>1. O plugue pode estar mal conectado a tomada.</p> <p>2. o botão liga/desliga está na posição desligado.</p> <p>3. após processo de fervura da água ao ligar o aparelho novamente ele não funciona.</p>	<p>1. Cheque a conexão do plugue na tomada ou verifique se há energia testando a tomada com outros aparelhos.</p> <p>2. Posicione o botão liga e desliga para a posição (L).</p> <p>3. Isto normalmente ocorre porque o dispositivo de segurança não se restabeleceu totalmente.</p> <p>Espere até que a jarra esfrie para liga-la novamente.</p>
Água morna	<p>1. A chaleira é 220V e a tomada é 127 volts.</p> <p>2. Temperatura ambiente muito baixa.</p>	<p>1. Verifique se a tensão que consta na etiqueta do aparelho é compatível com a tensão da tomada.</p> <p>2. Recomenda-se utilizar o aparelho em local ambiente superior a 20°C.</p>

## CONDIÇÕES GERAIS:

Certificamos que o consumidor está recebendo um produto em perfeitas condições de uso e adequado aos fins que se destina. Desde que observadas rigorosamente as informações do Manual de instruções e respeitadas as disposições legais.

Asseguramos ao consumidor deste produto garantia contra defeito de fabricação ou de material que nele se apresentem pelo período de 6 meses (obs: os 3 primeiros meses conforme termos da lei nº 8,078 de 11/09/90 e os outros 3 meses como garantia de complemento) a contar da data de venda, comprovada pela nota fiscal, e que deve acompanhar o produto, quando exercício de garantia. Constatando o defeito, procure um serviço autorizado.

Estando no Prazo de garantia, o mesmo será reparado ou substituído por modelo similar, "a nosso critério" gratuitamente. Em localidades onde não existam posto autorizado ou fora do perímetro urbano, o produto deverá ser enviado até o posto Autorizado mais próximo, com eventuais despesas de seguro ou transporte por conta do consumidor.

## A GARANTIA NÃO COBRE:

- Despesas com instalação de produtos ou transportes até um posto autorizado, mesmo em garantia.
- Danos em peças plásticas (botões, tampas, alças, visores, etc..);
- Danos em acessórios ( fones, cabos, presilhas, et..)
- Danos em cabo de força , decorrente de cortes, emendas ou falha de observação as instruções.
- Não nos responsabilizamos por quaisquer danos diretos ou resultantes de uso ou desempenho do produto ou outros prejuízos relativos a danos de propriedade ou somente prejuízos pecuniários.
- Em caso de Assistência técnica, por favor informe-se através dos contatos:

### Atendimento ao Cliente:

SAC / E-mail: atendimento@chinatownatacado.com.br

Tel.: (21) 2775-0335

#### Dados do Cliente:

Nome:

Endereço:

Cidade / Estado:

#### Dados do Produto:

Nº Nota Fiscal

Modelo:

Nº de série:

Local da Compra:

Data da Compra:

Cidade / Estado:

**ETERNY®**