



## Chaleira Elétrica Glass



Antes de ligar seu aparelho, por favor, leia cuidadosamente este manual e mantenha-o para futuras referências.



eos.com.br

ECH04G 127 V ou 220 V 1500 W



Todos os direitos reservados.

Este material não pode ser reproduzido ou alterado por terceiros.

Produtos, desenhos e especificações estão sujeitas a mudanças sem aviso prévio.



## Obrigado por escolher a EOS.

Você acaba de adquirir um produto de alta qualidade, feito especialmente para as necessidades do consumidor brasileiro. Fique atento às informações contidas neste manual de instruções, assim você saberá como tirar máximo proveito das funções, garantindo a sua segurança e prolongando a vida útil do produto.

Os produtos EOS são fabricados com criterioso processo de qualidade, da escolha do material ao design. Tudo isso com padrão internacional para oferecer uma melhor performance e resistência.

Com 15 anos de uma história de sucesso, a EOS vem trazendo tecnologia de ponta ao mercado nacional no ramo de refrigeração. A nossa missão é oferecer produtos de qualidade que realmente fazem a diferença na vida das pessoas. Servir ao cliente e ofertar produtos que atendam e entregam as suas necessidades sempre será nossa prioridade.

Hoje, cumprindo com o compromisso de entregar valor e tornar sua vida mais fácil, nos orgulhamos em levar até você produtos para sua casa e sua empresa com a qualidade que só a EOS tem. Conte com a EOS para facilitar seu dia a dia.

### eos.com.br

instagram/eosrefrigeracao facebook/eos.refrigeracao

A EOS valoriza seu conforto. A EOS valoriza você.

Como podemos facilitar a sua vida hoje?
É um prazer ouvir você.



0800 721 8900

Horário de atendimento: Segunda a sexta, das 8h às 18h sac@eos.com.br

## **Eos Resolve**

Acesse o nosso canal no YouTube, acompanhe vídeos exclusivos e tire dúvidas rápidas de forma fácil.







## **GUIA DE SÍMBOLOS**

Ao longo deste manual você vai econtrar alguns destes símbolos com apontamentos importantes que devem ser cumpridos ou lidos com atenção. Observe e leia atentamente quando encontrá-los.







**AVISO/ADVERTÊNCIA** 



**AVISOS DE OPERAÇÃO** 

#### **DESCARTE**



O ícone com a lixeira cruzada no lixo de equipamentos elétricos ou eletrônicos estipula que este equipamento não deve ser descartado juntamente com o lixo doméstico no final de sua vida útil. Você encontrará pontos de coleta para devolução gratuita de resíduos de equipamentos elétricos e eletrônicos nas proximidades. A coleta seletiva de resíduos de equipamentos elétricos e eletrônicos visa permitir a reutilização, reciclagem e outras formas de recuperação de resíduos de equipamentos, bem como evitar efeitos negativos para o meio ambiente e a saúde humana causados pelo descarte de substâncias perigosas potencialmente contidas no equipamento.

#### **COMO USAR**

- Sempre desconecte a chaleira da fonte de energia e deixe que esfriar antes de guardar ou limpar.
- Nunca mergulhe o cabo de energia, o plugue, a base ou a chaleira em líquidos.
- Limpe o exterior da chaleira usando um pano úmido e depois seque completamente. Nunca use produtos químicos agressivos ou agentes de limpeza abrasivos, pois eles podem danificar o acabamento da sua chaleira.
- Ao longo do tempo, cálcio pode se acumular dentro da sua chaleira. Para remover, encha a chaleira até a metade com água e esprema um pouco de limão dentro dela. Ferva a chaleira e deixe-a descansar por 15 minutos antes de descartar a água. Repita várias vezes usando apenas água fria.

## Chaleira Elétrica Digital

A Chaleira Elétrica Inox Digital Touch 1,8L EOS Premium, é uma excelente escolha para quem busca praticidade e design moderno na hora de preparar bebidas quentes. Com potência de 1500W, oferece rapidez no aquecimento da água, enquanto seu painel digital touch facilita o controle preciso da temperatura. Ideal para momentos de conforto e sofisticação na cozinha.

Design e perfomance andam juntos.



A. Bocal

B. Corpo

C. Luz indicadora de funcionamento

D. Base

E. Tampa

F. Botão Liga/Desliga

G. Alça

**H.** Filtro

## **INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA**



Leia este manual de instruções antes de usar o produto.

- Não toque em superfícies quentes. Use a alca para movimentar o produto.
- NÃO IMERGIR O CABO, PLUGUE OU BASE em água ou outros líquidos.
- Desconecte o produto da tomada quando não estiver em uso e antes de limpá-lo.
- Deixe o produto esfriar antes de colocar ou remover peças e antes de limpá-lo.
- Não opere com um cabo danificado. Para evitar choque elétrico, não desmonte ou repare a unidade por conta própria. Devolva a unidade a um centro de serviço autorizado pela 3D para reparo.
- Não use ao ar livre em condições climáticas adversas.
- Não deixe o cabo de alimentação pendurado na borda da mesa ou balcão, nem toque em superfícies quentes.
- Não coloque o bule em ou sobre fontes térmicas/calor como fornos, fogões, etc.
- Sempre encha o bule com água primeiro, coloque-o na base, em seguida, conecte o cabo na tomada e finalmente ligue o interruptor.
- Para desconectar, desconecte o bule da tomada e depois remova-o da base.
- Este eletrodoméstico não é destinado ao uso por pessoas (incluindo crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou falta de experiência e conhecimento, a menos que tenham sido supervisionadas ou instruídas sobre o uso do eletrodoméstico por uma pessoa responsável por sua segurança.
- O bule só deve ser usado com a base de alimentação fornecida.
- NÃO opere sem água.
- Este eletrodoméstico destina-se a ser usado em residências e outras aplicações similares, tais como:
- Áreas de cozinha para funcionários em lojas, escritórios e outros ambientes de trabalho.
- Ambientes de cama e café da manhã.
- - Hotéis, motéis e outros ambientes residenciais.
- As crianças devem ser supervisionadas para que não brinquem com o eletrodoméstico.
- Se o cabo de alimentação estiver danificado, ele deve ser substituído pela 3D, seus centros de serviço autorizados ou por qualquer técnico qualificado para evitar riscos.
- A superfície do elemento de aquecimento está sujeita ao calor residual após o uso.
   Não toque e permita que esfrie antes de limpar.



#### **ANTES DE USAR**

- Retire todo o material de embalagem da chaleira e sua base. Antes de usar a chaleira pela primeira vez ou se ela ficou sem uso por muito tempo, encha-a com água até a marca máxima e deixe ferver; depois, descarte a água fervida e enxágue a chaleira com água fria.
- Antes de conectar o aparelho à fonte de energia, verifique se a voltagem indicada na etiqueta de classificação corresponde à voltagem principal em sua casa (Os detalhes podem ser encontrados na etiqueta em sua base).

#### **COMO USAR**

- Encha a chaleira com água. Não ultrapasse o limite máximo e verifique o indicador de nível de água.
- Sempre remova a chaleira de sua base antes de enchê-la com água.
- Coloque a chaleira na base.
- Após conectá-la à tomada, pressione o interruptor de energia para iniciar a fervura.
- O indicador luminoso se acenderá ao pressionar o interruptor.
- Certifique-se de que a tampa esteja travada antes de ligar o produto.
- O indicador de energia se iluminará e a chaleira começará a esquentar.
- NUNCA ABRA A TAMPA ENQUANTO ESTIVER ESQUENTANDO.
- A chaleira desligará automaticamente após ferver. Você pode interromper o processo de fervura a qualquer momento pressionando o botão de liga/desliga.
- Desconecte o cabo de energia após o uso.
- Não levante a tampa ao despejar.



ESTE APARELHO NÃO PODE SER USADO POR CRIANÇAS OU POR PESSOAS COM CAPACIDADES FÍSICAS, SENSORIAIS OU MENTAIS REDUZIDAS. LIMPEZA E MANUTENÇÃO NÃO DEVEM SER FEITAS POR CRIANÇAS. AS CRIANÇAS DEVEM SER SUPERVISIONADAS PARA GARANTIR QUE ELES NÃO BRINQUEM COM O APARELHO.



SE O CABO DE ALIMENTAÇÃO ESTIVER DANIFICADO ELE DEVE SER SUBSTITUÍDO PELA EOS OU SEUS AGENTES AUTORIZADOS. NÃO TENTE OPERAR O APARELHO DANIFICADO.



O PLUGUE DEVE SER REMOVIDO DA TOMADA ANTES DA LIMPEZA.



**CUIDADO! SUPERFÍCIE QUENTE** 

### **TERMO DE GARANTIA**

#### **INTRODUÇÃO**

A EOS solicita aos seus consumidores que leiam atentamente o manual de instruções do produto para usufruir corretamente de todos os seus recursos.

A EOS concede garantia sobre defeito de fabricação, conforme prazos e condições deste Termo de Garantia.

As garantias legal e/ou especial compreendem a substituição de peças e mão de obra necessárias para o reparo de defeitos devidamente constatados, pelo fabricante ou pela assistência técnica credenciada.

#### 1. CONDIÇÕES DA GARANTIA

- 1.1. IMPORTANTE A garantia aqui expressa, cessará caso ocorra uma das seguintes hipóteses:
- a) Houver remoção ou adulteração da etiqueta com número de série ou a nota fiscal de venda não for apresentada no momento do atendimento em garantia;
- b) O produto não tenha sido instalado, operado, reparado e/ou mantido de acordo com as instruções fornecidas pelo Fabricante;
- c) O produto for aberto, ajustado, alterado e/ou reparado por pessoas e/ou empresas não autorizadas pelo Fabricante;
- d) O produto for ligado em tensão diferente a qual foi destinado ou por meio de extensões e adaptadores de tomada não compatíveis;
- e) O produto sofrer mau uso, choques, descuidos ou ainda, sofrer alterações ou consertos feitos por entidade não credenciada como assistência técnica EOS.
- f) Constado corrosão provocada por riscos, deformações ou similares decorrentes da utilização do produto, bem como eventos consequentes da aplicação de produtos químicos, abrasivos ou similares que danifiquem a qualidade ou material componente;
- g) O produto não estiver em bom estado de funcionamento devido a impactos físicos, uso indevido, negligência, acidente e/ou outros abusos, inclusive advindos de manuseio inadequado, desgaste natural e/ou atos da natureza, caso fortuito e forca maior.

#### 1.2. A GARANTIA NÃO COBRE:

- a) Despesas com instalação ou desinstalação do produto;
- b) Despesas com transporte e mão-de-obra para preparação do local da instalação;
- c) Serviços e/ou despesas de manutenção e/ou limpeza do produto
- d) Despesas decorrentes de instalação de peças e acessórios, mesmo que comercializados pela EOS.:
- e) Peças sujeitas ao desgaste natural, descartáveis ou consumíveis, peças móveis ou removíveis em uso normal, tais como, lâmpadas, filtros, botões de comando, puxadores, bem como, a mão de obra utilizada na aplicação dessas peças e as consequências advindas dessas ocorrências
- f) Despesas com mão de obra, matérias, peças e adaptações necessárias à preparação

do local para instalação do produto, ou seja: rede elétrica, de gás e hidráulica, alvenaria, aterramento, bem como suas adaptações;

g) Falhas no funcionamento do produto decorrentes de insuficiência, interrupções, problemas ou falta de fornecimento de energia elétrica;

h) Chamadas relacionadas a orientação de uso dos produtos constante no manual de instruções, sendo tais chamadas passíveis de cobrança;

i) Despesas de deslocamento do serviço autorizado quando o produto estiver fora do município sede do assistente técnico.

j) Danos causados por movimentação incorreta e avarias de transporte, caso o transporte do produto tenha sido realizado pelo cliente.

#### 2. PRAZO DE GARANTIA:

O prazo total de garantia do produto é de 12 (doze) meses, contados da data da emissão da nota fiscal de compra do produto, o qual compreende (i) 9 (nove) meses de garantia contratual e (ii) 90 (noventa) dias de garantia legal, conforme art. 26, II, do Código de Defesa do Consumidor.

#### 3. OBSERVAÇÕES GERAL:

- a) As despesas decorrentes de instalação de peças que não pertençam ao produto são de responsabilidades única e exclusiva do consumidor;
- b) Este termo de garantia é válido para produtos vendidos e instalados no território brasileiro.
- c) A EOS., buscando a melhoria continua de seus produtos, reserva-se ao direito de alterar as características técnicas e estéticas dos produtos sem prévio aviso;
- d) Para sua comodidade, preserve o manual de instruções, certificado de garantia e a nota fiscal do produto.







# EOS\*

## EOS.

**SAC EOS** 0800 721 8900

Horário de atendimento: Segunda a sexta, das 8h às 18h sac@eos.com.br



eos.com.br

Imagens meramente ilustrativas. Todos os direitos reservados. Este material não pode ser reproduzido ou alterado por terceiros. Desenhos e especificações estão sujeitas a mudanças sem aviso prévio.