

# EOS.

**ICE** compact

Manual de  
Instruções

## Expositor Vertical



[eos.com.br](http://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.

### EEV80 P - EEV80 B

127 ou 220 V~

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

**1** ANO  
DE GARANTIA

# 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 o 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 uma variedade imensa de produtos é e 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 com a qualidade que só a EOS tem. Conte com a EOS para tornar a sua rotina mais fácil, ajudar na limpeza da casa e deixar você mais tranquilo para que você possa aproveitar mais momentos com a sua família e amigos.

**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



GUIA DE SÍMBOLOS .....	4
EXPOSITOR VERTICAL .....	5
INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA .....	6
VISÃO GERAL .....	8
OPERANDO O APARELHO .....	9
INSTALAÇÃO .....	10
LIMPEZA E MANUTENÇÃO .....	11
SOLUÇÃO DE PROBLEMAS .....	12
GARANTIA .....	14

## Eos Resolve

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



Eos Refrigeração

# GUIA DE SÍMBOLOS

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



NOTAS



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.

# EXPOSITOR VERTICAL



## ECO-FRIENDLY

Com gás ecológico que não agride o meio ambiente



## ESPAÇO INTERNO OTIMIZADO

67 L Para armazenar suas bebidas



## LUZ INTERNA

Interruptor para total controle da iluminação



## PORTA DE VIDRO

Elegância e tecnologia que combinam com seu ambiente



# INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA



**Leia este manual de instruções antes de usar o produto.**

Certifique-se de que a tensão da tomada corresponde à tensão indicada na etiqueta de classificação do produto. Caso contrário, entre em contato com o SAC ou pós-vendas, e não utilize o produto.

- Para se proteger contra incêndio ou choque elétrico, não mergulhe o cabo, plugue, base de alimentação ou corpo do refrigerador em água ou outro líquido. Não exponha as conexões elétricas à água.
- Segure o plugue ao desconectar, não puxe pelo cabo.
- Certifique-se de que todas as conexões elétricas estejam limpas e secas antes de ligar. Não use este produto com adaptadores e extensões.
- Desligue o produto da tomada antes de limpar, fazer manutenção ou mover de lugar.
- Este produto não se destina a ser operado por meio de um temporizador externo ou sistema de controle remoto separado.
- Este produto destina-se apenas ao uso doméstico.
- Este produto não se destina ao uso comercial. Não use ao ar livre.
- Use este refrigerador apenas conforme descrito neste manual. Qualquer outro uso não é recomendado e pode causar incêndio, choque elétrico ou ferimentos.
- A instalação inadequada e uso de acessórios não recomendados pelo fabricante pode resultar em incêndio, choque elétrico ou ferimentos pessoais e invalidará a garantia.
- O fabricante não se responsabiliza pelo uso incorreto do produto.
- Este produto não se destina a ser utilizado por pessoas (incluindo crianças) com capacidades físicas, capacidades sensoriais ou mentais, ou falta de experiência e conhecimento, a menos que tenha recebido supervisão ou instruções sobre o uso do produto por uma pessoa responsável por sua segurança.
- As crianças devem ser supervisionadas para garantir que não brinquem com o produto.
- É necessária supervisão cuidadosa quando qualquer produto for usado por crianças ou perto delas. Não use produtos químicos de limpeza, palhas de aço ou abrasivos para limpar a parte externa da unidade.
- Não opere a unidade perto de líquidos (pia de cozinha, bacias de água, torneiras etc.).
- Certifique-se de que todas as peças estão montadas corretamente antes da operação.
- Faça a manutenção do produto de acordo com as instruções para garantir seu funcionamento correto.
- Desligue imediatamente o produto da tomada se houver emissão de fogo ou fumaça.
- Coloque o produto sobre uma superfície reta, rígida e estável, longe de fontes de calor e luz solar.
- Não coloque o produto próximo a fontes de calor, como radiadores, registros de aquecimento, fogões ou outros produtos que produzam calor.
- Não coloque o produto perto de outros itens que possam danificá-lo, como fontes de chama aberta (velas acesas) ou objetos que contenham água (vasos, tigelas, aquários).

- Cuidado para que objetos não caiam e líquidos não sejam derramados nas aberturas.
- **ATENÇÃO:** Mantenha as aberturas de ventilação, no gabinete do produto ou na estrutura embutida, desobstruídas.
- **ATENÇÃO:** Não utilize equipamentos mecânicos ou outras formas para acelerar o processo de degelo, em adição aqueles recomendados pelo fabricante.
- **ATENÇÃO:** Não danifique o circuito refrigerante.
- **ATENÇÃO:** Não utilize produtos elétricos dentro dos compartimentos de armazenamento de alimentos do produto, a menos que sejam do tipo recomendado pelo fabricante.
- **ATENÇÃO:** Ao posicionar o produto, certifique-se de que o cabo de alimentação não esteja preso ou danificado.
- **ATENÇÃO:** Não utilizar extensões ou carregador/bateria portátil para conectar o produto. Não fazer emendar no cabo de alimentação.
- Este produto destina-se a ser utilizado em aplicações domésticas e semelhantes, como: cozinha para funcionários em lojas, escritórios e outros ambientes de trabalho, hotéis e motéis.
- Se o cabo de alimentação e os componentes (lâmpadas, ventiladores, cabos, etc.) estiverem danificados, eles deverão ser substituídos pelo fabricante e/ou contate o SAC EOS, a fim de evitar perigos.
- Não armazene substâncias explosivas, como latas de aerossol com propelente inflamável, neste produto.



Símbolo de chama ISO 7010 W021 no aparelho significa Aviso; Risco de incêndio / Materiais inflamáveis.



#### **CUIDADO! PREVINA O SUPERAQUECIMENTO:**

- Coloque o produto em local suficientemente arejado. Certifique-se de que o ar possa circular livremente na parte traseira do refrigerador.
- Para garantir o melhor desempenho, deixe uma distância de cerca de 10 cm em todos os lados de produto.



O PLUGUE DEVE SER REMOVIDO DA TOMADA ANTES DA LIMPEZA.

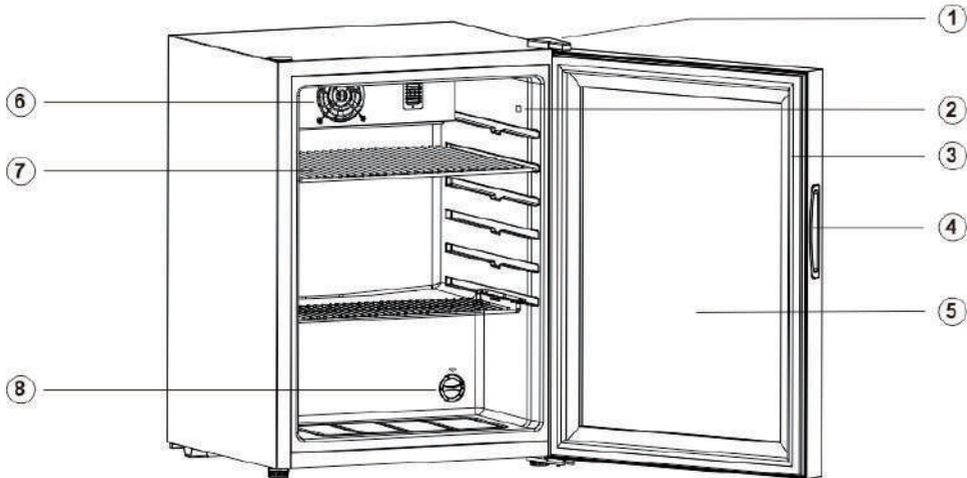


AO POSICIONAR O PRODUTO, CERTIFIQUE-SE DE QUE O CABO DE ALIMENTAÇÃO NÃO ESTEJA PRESO OU DANIFICADO.



ESTE APARELHO CONTÉM ESPUMA INFLAMÁVEL CICLOPENTANO. EVITE O CONTATO COM FOGO AO TRANSPORTAR E UTILIZAR.

## VISÃO GERAL

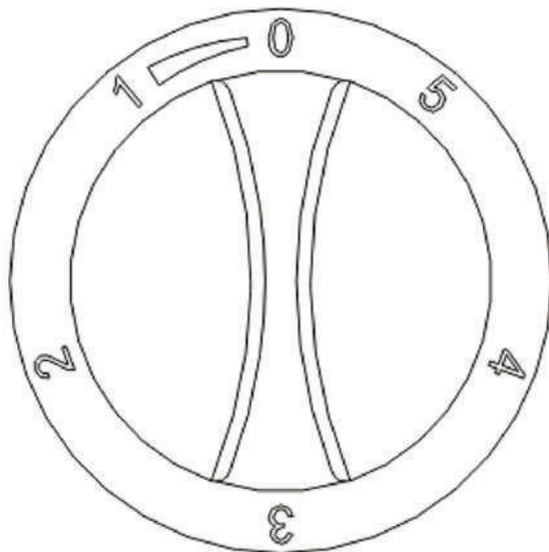


1. Dobradiça superior
2. Interruptor de luz
3. Junta da porta
4. Puxador da porta
5. Porta
6. Ventilador interno
7. Prateleiras
8. Botão do ajuste da temperatura



**ESTE APARELHO NÃO PODE SER USADO POR CRIANÇAS OU POR PESSOAS COM CAPACIDADES FÍSICAS, SENSORIAIS OU MENTAIS REDUZIDAS.**

## OPERANDO O APARELHO



- 1) O aparelho conta com um botão giratório para ajustar a temperatura do refrigerador. A engrenagem no botão não representa o valor da temperatura. Na mesma temperatura ambiente, quanto maior for a engrenagem, menor será a temperatura interna no aparelho; quanto menor a engrenagem, maior será a temperatura na caixa. Os usuários podem ajustar o botão de controle de temperatura de acordo com suas necessidades.
- 2) Se a temperatura ambiente for elevada, não é recomendado colocar o botão de controle de temperatura em "5", caso contrário o compressor continuará funcionando.
- 3) Antes de desligar o refrigerador, coloque-o na posição "0".
- 4) Se a energia do refrigerador for cortada, é necessário aguardar 5 minutos para reiniciar. Se o refrigerador for ligado antes desse período, ele poderá não conseguir ligar.
- 5) Quando o botão de controle de temperatura estiver na posição "0", o compressor irá parar de funcionar, mas a alimentação do refrigerador não será cortada.

# INSTALAÇÃO



Antes de usar o aparelho pela primeira vez, remova todos os materiais de embalagem, incluindo a base de espuma e a fita adesiva segurando os acessórios no lugar. Antes de colocar as bebidas a serem resfriadas espere até o aparelho resfriar até a temperatura definida, e não coloque muitas bebidas ao mesmo tempo.



**MANTENHA MATERIAIS INFLAMÁVEIS E VAPORES, COMO GASOLINA, LONGE DO APARELHO. NÃO FAZER ISSO PODE RESULTAR EM MORTE, EXPLOSÃO OU INCÊNDIO.**

1. Não instale o expositor vertical perto de um forno, radiador ou outra fonte de calor.
2. Não instale em um local onde a temperatura seja menor que 13°C. Para obter o melhor desempenho, não instale o aparelho atrás da porta de um armário.
3. O expositor vertical deve estar localizado em uma superfície plana que é forte o suficiente para suportá-lo quando está totalmente carregado
4. Deixe um mínimo de (5 cm) entre cada lado do aparelho e a parede. A parte superior e traseira do aparelho devem ter um espaço mínimo de (10cm). Isso permite a circulação de ar adequada. Este aparelho não deve ser embutido ou colocado em uma área fechada.
5. As pernas centrais devem ser ajustadas durante a instalação para funcionar corretamente. As pernas de nivelamento nos cantos frontais podem ser ajustadas girando no sentido horário para levantar o aparelho e no sentido anti-horário para abaixá-lo. Certifique-se de que o aparelho está ligeiramente inclinado para trás garantindo que a porta feche bem
6. Não coloque o expositor vertical em um lugar onde fique sujeito à luz solar
7. Não coloque a unidade em um lugar onde a temperatura ambiente seja superior a (32°C)

## MOVENDO O EXPOSITOR VERTICAL

1. Desligue o expositor vertical e desconecte da tomada
2. Remova todas as bebidas e prenda com fita adesiva todos os itens soltos de dentro.
3. Prenda a porta com fita adesiva.
4. Não levante ou puxe a porta ou a maçaneta da porta durante o transporte.
5. Ao mover, o aparelho não pode ser inclinado mais de 45 graus, pois podem ocorrer danos ao sistema de refrigeração
6. Tome cuidado para evitar fortes vibrações ou impactos no aparelho.



**PERIGO DE PESO EXCESSIVO. USE DUAS OU MAIS PESSOAS PARA MOVER E INSTALAR O EXPOSITOR DE BEBIDAS. NÃO FAZER ISSO PODE RESULTAR EM LESÕES NAS COSTAS OU OUTRAS LESÕES**

# LIMPEZA E MANUTENÇÃO

## INTERIOR

- Limpe o interior do aparelho com uma mistura de água e bicarbonato de sódio, use cerca de 1-2 colheres de sopa por litro de água
- Use uma esponja macia ou pano macio e certifique-se de limpar o excesso de umidade antes de limpar os controles. Não use produtos abrasivos.
- Enxágue abundantemente com água morna e seque com um pano macio limpo.

## EXTERIOR

- Limpe a superfície externa com água morna, detergente neutro e um pano macio. Enxágue bem e seque com um pano limpo e macio.

## VEDAÇÃO DA PORTA

- A junta da porta deve ser mantida limpa para garantir uma vedação adequada. Certifique-se de limpar a junta frequentemente com o método descrito acima para limpeza externa

## FALHA NA ENERGIA

- Quando ocorre falta de energia, o expositor vertical pode normalmente manter os alimentos resfriados por várias horas. Não coloque alimentos adicionais no aparelho durante uma falha de energia e evite abrir a porta. Desconecte o plugue da tomada e reconecte quando a energia for restaurada.

## PERÍODO DE FÉRIAS

- Antes de sair de férias, remova todas as bebidas abertas enquanto estiver fora. Se você pretende ficar fora por um longo período de tempo, é recomendado que toda a bebida seja removida do aparelho e este seja desligado e desconectado da tomada. Limpe o interior de acordo com as instruções fornecidas na seção de limpeza deste manual e deixe a porta aberta.

## SOLUÇÃO DE PROBLEMAS

PROBLEMA	POSSÍVEL CAUSA	SOLUÇÃO
O expositor vertical não funciona	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ele não está com a tomada encaixada corretamente</li> <li>2. Disjuntor desarmado ou fusível queimado</li> <li>3. Problema com tomada elétrica</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Desconecte a tomada da energia, aguarde 10 segundos e conecte novamente</li> <li>2. Substitua o fusível ou reinicie o disjuntor</li> <li>3. Consulte um eletricista qualificado</li> </ol>
O expositor vertical parece muito quente / a bebida não parece esfriar	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. A configuração de temperatura pode estar muito quente</li> <li>2. Porta aberta com muita frequência</li> <li>3. A porta não está bem fechada</li> <li>4. Tempo quente</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Abaixar a configuração de temperatura</li> <li>2. Abra a porta só quando necessário</li> <li>3. Certifique-se de que nada dentro do centro de bebidas esteja fazendo com que a porta não feche.</li> <li>4. Isto é normal</li> </ol>
O compressor funciona por muito tempo ou os ciclos são ligados e desligados com frequência	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Clima quente</li> <li>2. Porta aberta com muita frequência</li> <li>3. A porta não está bem fechada</li> <li>4. Controle de temperatura definido na configuração mais fria</li> <li>5. Grandes quantidades de bebidas colocadas no Expositor de bebidas</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Isto é normal</li> <li>2. Abra a porta só quando necessário</li> <li>3. Certifique-se de que as bebidas dentro do expositor não estão trancando a porta do aparelho</li> <li>4. Ajuste a temperatura para uma configuração mais quente</li> <li>5. Isto é normal</li> </ol>
A umidade se forma na parte externa do aparelho	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Isso é normal durante períodos de alta umidade</li> <li>2. A porta não está bem fechada</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Seque a superfície com um pano seco e macio</li> <li>2. Certifique-se de que a porta está bem fechada</li> </ol>
A umidade se forma no interior do aparelho	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Isso é normal durante períodos de alta umidade</li> <li>2. A porta é aberta por muito tempo ou com muita frequência</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Seque o aparelho por dentro com um pano seco e macio</li> <li>2. Abra a porta só quando for necessário</li> </ol>

# EOS\*

## EOS\*

**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](mailto:sac@eos.com.br)

## Eos Resolve

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

 **Eos Refrigeração**



# 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) Constatado 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 força 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 de garantia contratual é de 12 (doze) meses, estando incluído neste prazo o período da garantia legal de 90 (noventa) dias. O prazo de garantia inicia-se a partir da data da emissão da nota fiscal de compra do produto.

## **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 contínua 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.

**ICE** compact



[eos.com.br](http://eos.com.br)

**SAC EOS**  
**0800 721 8900**

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