

### Climatizador de Ar 4 em 1 4,2 litros



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

## ECL42M

127 V

220 V

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.

Antes de ligar seu produto, 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 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](https://www.instagram.com/eosrefrigeracao)

[facebook/eos.refrigeracao](https://www.facebook.com/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](mailto:sac@eos.com.br)



GUIA DE SÍMBOLOS .....	4
CLIMATIZADOR DE AR 4,2 L .....	5
INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA .....	6
VISÃO GERAL .....	7
OPERAÇÃO .....	8
MANUTENÇÃO .....	10
TERMO DE GARANTIA .....	12

## 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.

# CLIMATIZADOR DE AR

O Climatizador é um potente aliado na climatização de ambientes. Utilizando sistema de colméias resfriadas por água, ele é capaz de baixar a temperatura, reestabelecer a umidade do ar e ainda garantir um ambiente gostoso, confortável e mais saudável ao mesmo tempo.

**Design e performance andam junto!**



## 4 EM 1

*Resfria, ventila,  
umidifica e filtra  
o ar ambiente*



## SEGURANÇA

*Desligamento  
automático em caso de  
falta de água*



## TURBO VENTO

*3 opções de  
velocidade*



## 4,2 LITROS

*Capacidade para  
4,2 litros de água*



## MOBILIDADE

*Rodízio e alça para  
facilitar o transporte*



## ECONÔMICO

*90% mais econômico  
que um ar-condicionado\**

\*Se comparado ao consumo de um condicionador de ar com 9.000 BTUS para ambientes de 10m<sup>2</sup>.



# INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA



Leia este manual de instruções antes de usar o produto.

- Antes de conectar o produto a rede elétrica, verificar se a tensão de alimentação está em conformidade com a tensão de alimentação da tomada.
- Se o cabo de alimentação, plugue ou produto estiver danificado, não tente ligar nem operar o produto. Entre em contato com o SAC.
- Não deixe o cabo de alimentação entrar em contato com superfícies de alta temperatura ou molhadas.
- Não conserte ou modifique o produto por conta própria; ele deve ser reparado por técnicos especializados.
- Não mergulhe o produto (incluindo componentes elétricos e elementos de aquecimento) em água, nem lave-a sob a torneira.
- Para evitar choque elétrico, nunca deixe entrar água ou outro líquido no equipamento.
- Não cubra a entrada ou saída de ar enquanto o produto estiver em operação, isso pode resultar em superaquecimento e danos ao motor.
- Não utilize o produto para qualquer outra finalidade, exceto a descrita no manual.
- Desconecte o plugue de alimentação da energia antes de remover o reservatório de água.
- Não insira nenhum objeto nas aberturas de ventilação ou exaustão, pois isso pode danificar o produto e causar choque elétrico ou incêndio.
- O plugue deve ser removido da tomada elétrica quando não estiver em uso e antes de mover, instalar, desinstalar e limpar.
- Não adicione produtos químicos ou ingredientes metálicos ao reservatório de água. Esses materiais são perigosos e podem causar problemas.
- Tenha cuidado para não expor bebês e idosos diretamente ao resfriador de ar por muito tempo.
- Não puxe ou movimente o produto enquanto a energia estiver ligada. Sempre verifique se o plugue está totalmente inserido na tomada elétrica antes de operar.
- Não deixe seu produto sob luz solar direta por muito tempo.
- Antes de utilizar o climatizador, certifique-se de que o mesmo contenha água. Limpe o tanque com água a cada duas semanas.
- O nível de água no tanque não deve ultrapassar a escala "MAX" em nenhum momento. Durante a umidificação, o nível total de água no tanque não deve ficar abaixo da escala "MIN".
- O produto deve ser instalado de acordo com os regulamentos nacionais de fiação.
- Após adicionar água ao tanque, não incline ou derrube o produto ao colocá-lo ou movê-lo. Se precisar mover, empurre lentamente pela lateral para evitar derramamento.
- Não vire o produto. Se ele cair e houver água no corpo, desconecte primeiro da fonte de alimentação. Em seguida, envie para o departamento de reparos ou serviço pós-venda para manutenção.
- Deve-se ter cuidado ao usar o produto devido à emissão de vapor de água quente.
- Desconecte o produto da tomada durante o enchimento e a limpeza.



**NÃO PULVERIZE QUAISQUER MATERIAIS INFLAMÁVEIS, COMO PESTICIDAS OU PERFUME AO REDOR DO PRODUTO.**



**PARA OBTER O MELHOR DESEMPENHO, SUGERIMOS ENCHER O TANQUE DE ÁGUA COM ÁGUA OU GELO, SE DISPONÍVEL.**

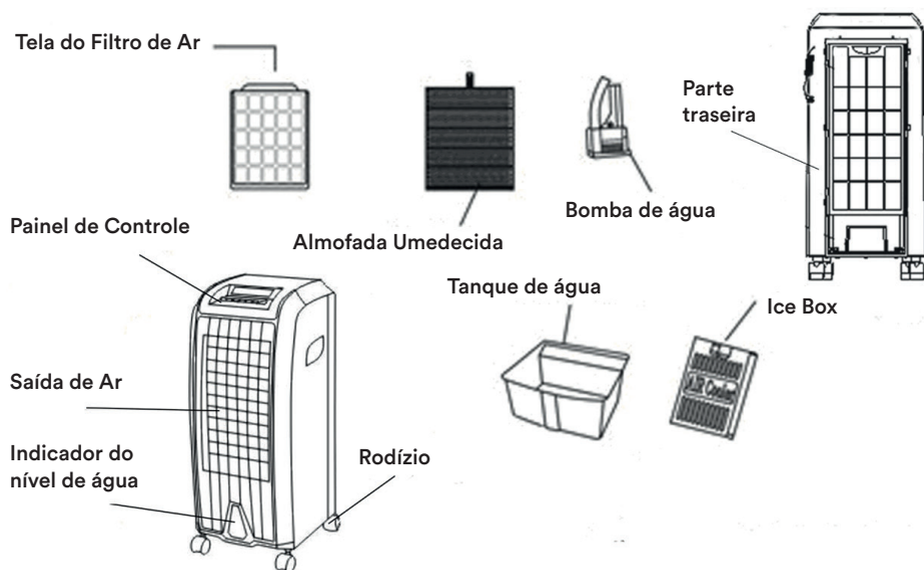


**EVITE USAR O CLIMATIZADOR EM ESPAÇOS FECHADOS. RECOMENDAMOS POSICIONÁ-LO PRÓXIMO A UMA JANELA ABERTA PARA CRIAR UM EFEITO DE FLUXO CONTÍNUO DE AR E DESFRUTAR DE UM AMBIENTE FRESCO E AGRADÁVEL.**



**ESTE PRODUTO 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 ELAS NÃO BRINQUEM COM O PRODUTO.**

## VISÃO GERAL



# OPERAÇÃO

## Montagem

- Montagem dos rodízios: coloque o produto em uma superfície plana, retire a chave inglesa da caixa de espuma e, em seguida, monte os rodízios.
- Abastecimento de água: puxe 1/3 do tanque de água e, em seguida, adicione água limpa. Preste atenção ao nível do tanque de água ao adicionar água. O nível do tanque de água não deve ultrapassar a escala "MAX" em nenhum momento. Durante a umidificação, o nível total do tanque de água não deve ficar abaixo da escala "MIN". Coloque gelo ou o IceBox no tanque de água se desejar aumentar a eficiência do resfriamento. Mas o nível total do tanque de água não deve ultrapassar a escala "MAX".

## Modos

- No painel de controle: Pressione a tecla ON/OFF para ligar o produto, pressione novamente para desligá-lo.
- Velocidade: Pressione esta tecla para iniciar o produto, a função correspondente muda conforme segue quando você pressiona a tecla em sequência: 1→2→3→1.
- Oscilar: Pressione esta tecla para que a direção do vento oscile horizontalmente, e a luz indicadora de oscilação acenderá. Para cancelar esta função, pressione novamente. NOTA: Você também pode oscilar as lâminas transversalmente com as mãos, escolhendo a direção do vento para cima e para baixo.
- Resfriar: Pressione a tecla para iniciar o sistema de resfriamento. Para cancelar esta função, pressione novamente. IMPORTANTE: Certifique-se de que há água suficiente no tanque de água antes de pressionar esta tecla. NÃO PRESSIONE A TECLA "RESFRIAR" SEM ÁGUA!

## Usando o IceBox

- O Ice possui uma característica especial de manter a refrigeração, ela pode absorver calor e manter a temperatura da água abaixo da temperatura ambiente. Adicione água (não encha completamente) e coloque-o no congelador para garantir que esteja totalmente congelada. Abra a porta, coloque o IceBox no tanque de água. Existem duas caixas de gelo, que podem ser usadas alternadamente.

# LIMPEZA E MANUTENÇÃO



Fig.1



Fig.2



Fig.3



**CERTIFIQUE-SE DE QUE O VENTILADOR ESTEJA DESLIGADO DA REDE ELÉTRICA ANTES DE REMOVER A TELA DO FILTRO DE AR.**

- **LIMPAR A TELA DO FILTRO DE AR** (Figura 1)  
Desligue a alimentação elétrica, puxe a alça da tela do filtro de ar e remova-a do produto. Limpe a tela do filtro de ar com detergente neutro e uma escova de cerdas macias, depois enxágue com água limpa. Por fim, reinstale no produto.
- **LIMPAR A ALMOFADA UMEDECIDA** (Figura 2)  
Desligue a alimentação elétrica, retire a tela do filtro de ar e, em seguida, retire a almofada umedecida do suporte. Limpe a almofada umedecida com detergente neutro e uma escova de cerdas macias, depois enxágue com água limpa. Por fim, reinstale no produto. Atenção: A almofada umedecida deve ser instalada horizontalmente para evitar vazamentos.
- **LIMPAR O TANQUE DE ÁGUA** (Figura 3)  
Desligue a alimentação elétrica, abra a porta, retire o tanque de água, limpe-o com detergente neutro e lave-o com água limpa, depois reinstale no produto.
- **LIMPAR A CARÇAÇA**  
Limpe com detergente neutro e um pano macio.  
Atenção: Desligue a alimentação elétrica ao limpar o produto, pois há alta pressão no corpo. Não deixe água na superfície do painel de controle.

# 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 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.**  
*ArcticFresh*

EOS



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

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

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