

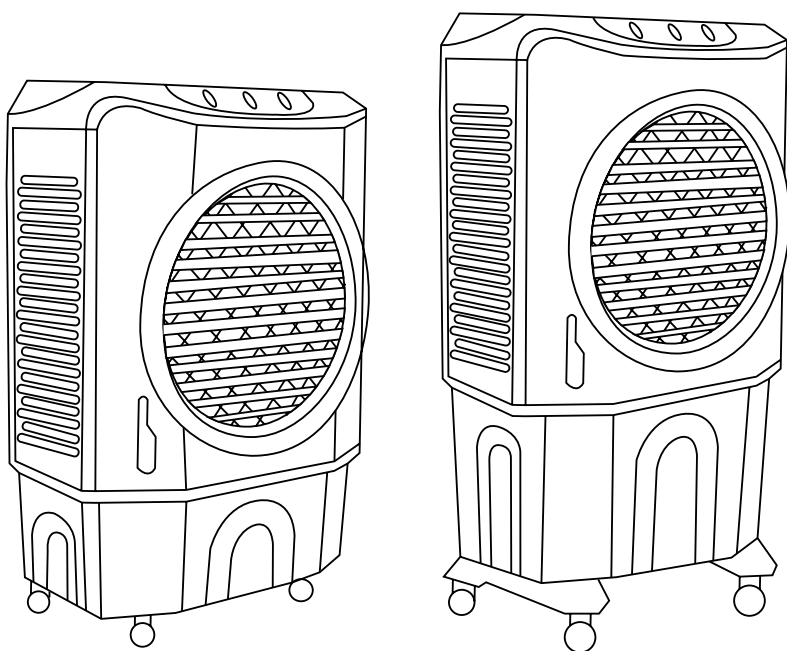
EOS*

ArcticFresh

CLIMATIZADOR DE AR
45L | 70L

MANUAL DE USO
ECL450M
ECL700M

Imagem meramente ilustrativa



127V ~ 220V

PARABÉNS 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 Climatizadores de Ar Comerciais EOS Arctic Fresh são fabricadas com criterioso processo de qualidade, da escolha do material ao design ergonômico. 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 Climatizadores de Ar Comerciais com a qualidade que só a EOS tem. Para tornar o seu cantinho mais agradável, seja quarto, sala, cozinha ou escritório, os Climatizadores de Ar Comerciais EOS Arctic Fresh trazem o melhor em performance e praticidade para você compartilhar momentos únicos com a sua família.

A EOS valoriza seu conforto. A EOS valoriza você.

Como podemos facilitar sua vida hoje?
Fale com a gente. Estamos sempre dispostos a te ouvir.

0800 721 8900

CONSERVE ESTE MANUAL PARA FUTURAS CONSULTAS

ADVERTÊNCIA: LEIA ESTE MANUAL DE INSTRUÇÕES ANTES DE UTILIZAR O PRODUTO!

1. Antes de operar o produto, retire-o da embalagem e verifique se está em boas condições.
2. NÃO opere nenhum produto com um cabo ou plugue danificado.
3. NÃO coloque o cabo de alimentação sob o carpete ou cubra-o com tapetes ou passadeiras. Mantenha o cabo longe de áreas onde possa tropeçar.
4. Sempre desconecte o produto antes de reabastecer o tanque de água.
5. Sempre desconecte o aparelho da fonte de alimentação antes de limpar, fazer manutenção ou realocar a unidade.
6. Retire a ficha da rede puxando pela própria ficha, nunca puxe pelo cabo.
7. Ao usar a configuração "RESFRIAR", verifique o tanque de água para garantir que está cheio. A operação deste refrigerador na configuração "RESFRIAR" com um tanque vazio pode resultar em danos à bomba de água.
8. NÃO tente reparar ou ajustar quaisquer funções elétricas ou mecânicas do refrigerador, pois isso pode anular a garantia.
9. NÃO cubra a entrada ou saída de ar do aparelho, pois isso pode causar danos ao motor.
10. NÃO insira ou permita que objetos entrem em qualquer abertura de ventilação ou exaustão, pois isso pode danificar o produto e causar choque elétrico ou incêndio.
11. NÃO opere com a colméia removida, pois isso sobrecarregará e danificará o motor.
12. NÃO deixe o aparelho em funcionamento sem supervisão por um longo período de tempo.
13. NÃO deixe as crianças brincarem com este aparelho, embalagem ou sacos de plástico.
14. Coloque a unidade em um piso nivelado.
15. Este produto não se destina ao uso em locais molhados ou úmidos.
16. NÃO use em banheiros. Nunca coloque o produto onde possa cair em uma banheira ou outro recipiente de água.
17. Armazene em local seco quando não estiver em uso.
18. Este aparelho não se destina a ser utilizado por pessoas (incluindo crianças ou idosos) com problemas físicos reduzidos, capacidades sensoriais ou mentais, ou falta de experiência e conhecimento, a menos que tenham sido supervisionados ou instruídos sobre o uso do aparelho por uma pessoa responsável pela sua segurança.
19. Sempre segure as alças laterais para mover o climatizador.
20. Ao embalar o tanque por um longo período de tempo, certifique-se de que NÃO HÁ ÁGUA no tanque e que ele esteja completamente seco.

INSTALAÇÃO E USO

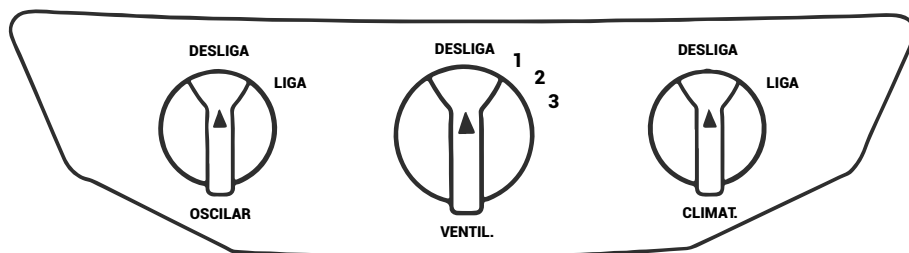
1. Retire o Climatizador de Ar da caixa, remova todas as embalagens e coloque a unidade em um piso nivelado.
2. Encha o tanque usando um dos seguintes métodos:
 - a. O tanque pode ser enchido diretamente de uma torneira usando uma mangueira de 1/2 polegada (não fornecida) conectada à válvula de entrada.
 - b. O tanque pode ser enchido manualmente abrindo a porta na parte inferior da parte traseira da unidade e despejando água lentamente.

Nota:

PERCEBA QUE O NÍVEL DA ÁGUA NÃO DEVE EXCEDER O NÍVEL MÁXIMO INDICADO NO INDICADOR DE NÍVEL DA ÁGUA NA FRENTE DA UNIDADE.

3. Ligue a unidade
4. Ligue a alimentação
5. Para obter os melhores resultados, deve haver um fluxo de ar pela divisão. Portanto, mantenha uma janela e uma porta abertas, ou duas janelas ou duas portas abertas.

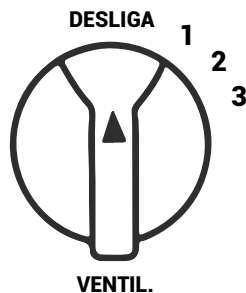
PAINEL DE CONTROLE



BOTÕES DE CONTROLE

VENTIL. / ON - OFF

Conecte a fonte de alimentação e gire o botão VENTIL. O ventilador vai começar. Altere a velocidade de Baixa (1) para Média (2) para Alta (3). Para desligar a unidade, gire o botão VENTIL. para "Desliga".



CLIMATIZAR

Gire o botão CLIMAT. para 'LIGA' para iniciar o resfriamento. Demora alguns minutos para obter o efeito total deste modo. Persianas verticais



OSCILAR

Gire o botão OSCILAR para 'LIGA'. As venezianas começarão a se mover da direita para a esquerda automaticamente.



VENEZIANAS HORIZONTAIS

Ajuste manualmente as venezianas horizontais para alterar o fluxo de ar vertical.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Modelo	ECL450M
Tensão	127V - 220V
Potência	250W
Tamanho	68x42x105 cm
Ruído	≤ 40 dB (A)
Peso	16Kg
Frequência	60Hz

Modelo	ECL700M
Tensão	127V - 220V
Potência	250W
Tamanho	68x42x125 cm
Ruído	≤ 40 dB (A)
Peso	18,5Kg
Frequência	60Hz

SOLUÇÃO DE PROBLEMAS

Sem descarga de ar.	Cabo de força não está conectado.	Certifique-se que o cabo de força esteja conectado e o interruptor esteja ligado.
	A unidade não está ligada.	Acione a unidade através do botão "Ligar" no painel de controle.
Não está esfriando ou a unidade está fazendo muito barulho.	Climat. não está ligado.	No painel de controle, selecione "Ligar" no seletor "Climat."
	Pouca ou nenhuma água no tanque quando "Climat." está selecionado.	Encha o tanque de água.
	Bomba danificada ou depósito de cálcio no ventilador.	Contate o Serviço de Atendimento ao Consumidor EOS. Tel.: 0800 721 8900 .
Presença de odor.	Quando o Climatizador é novo.	Quando a unidade é usada pela primeira vez, a colméia exala um odor que se dissipa em mais ou menos 1 semana de uso. Você pode usar até 5ml de amaciante de roupa na água para aliviar o odor.
	Quando o Climatizador estiver com algum tempo de uso.	Pode haver presença de algas. Substitua a colméia ou entre em contato com o Serviço de Atendimento ao Consumidor. Tel.: 0800 721 8900 .

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.

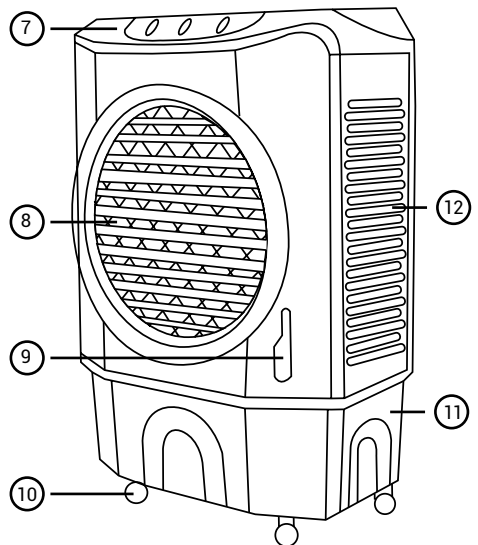
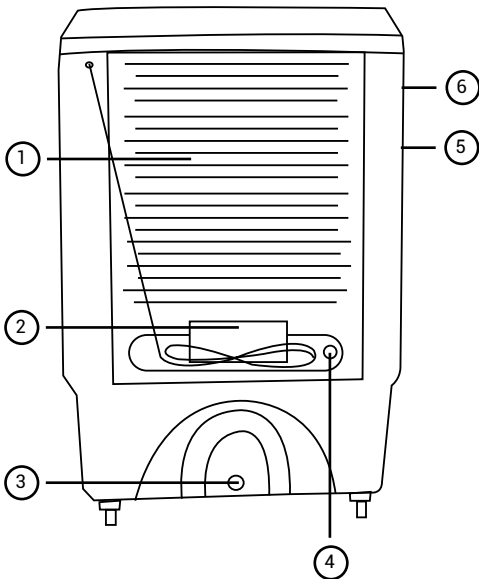
ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

• 4 em 1: Ventila, Umidifica, Filtra e Resfria o ar do ambiente;
• Econômico: Possui um consumo de apenas 250W;
• Turbo: vento forte com baixo ruído;
• Oscilação vertical automática ou horizontal manual;
• Reservatório para 45L ou 70L de água com indicador (Verificar modelo adquirido) de nível que garante 11hrs ou 17hrs de funcionamento contínuo respectivamente;
• Sistema auto-fill: Pode ser conectado direto à rede hidráulica;
• Fácil transporte: Quatro rodas que facilitam a locomoção entre ambientes
• Sistema evaporativo tipo Colméia: O ar é sugado por um ventilador interno e passa por um painel evaporativo úmido em formato de colméia onde o ar é resfriado, umidificado e filtrado por um processo de lavagem contínua. Assim o ar que é expelido pelo climatizador já sai mais úmido e fresco;
• Controle de Velocidade: 3 velocidades de ventilação;
• Proteção para bomba: Desliga automaticamente a bomba de água em caso de falta de água no reservatório;

CARACTERÍSTICAS

Este aparelho inclui algumas das seguintes características:

1. Entrada de ar
2. Tampa da do tanque
3. Dreno
4. Vávula de entrada
5. Entrada de ar lateral esquerda
6. Alça
7. Painel de controle
8. Saída de ar
9. Indicador de nível de água
10. Rodízios
11. Tanque de água
12. Entrada de ar lateral direita



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 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.

Serviço de Atendimento ao Consumidor

Horário de atendimento:
Segunda a sexta, das 8:00 às 18:00
E-mail: sac@eos.com.br
0800 721 8900



Serviço de Atendimento ao Consumidor

*Horário de atendimento:
Segunda a sexta, das 8:00 às 18:00*

E-mail: sac@eos.com.br

0800 721 8900