

Climatizador de Ar Profissional



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.

ECL300M

127V ou 220V

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 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



GUIA DE SÍMBOLOS	4
CLIMATIZADOR DE AR PROFISSIONAL	5
INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA	6
VISÃO GERAL	7
OPERAÇÃO	8
MANUTENÇÃO	9
SOLUÇÃO DE PROBLEMAS	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



SUPERFÍCIE QUENTE

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 PROFISSIONAL

Você acaba de adquirir O Climatizador de Ar Profissional EOS Arctic Fresh de 30 litros. Serve para ventilar, umidificar, filtrar e resfriar o ar. Tudo isso com baixo consumo de energia! Silencioso, o climatizador EOS tem reservatório que garante 17 horas de funcionamento contínuo e quatro rodas que facilitam a locomoção de um ambiente para o outro. Tem três velocidades de ventilação e oferece oscilação vertical e horizontal.

Design e performance andam junto!



ECONÔMICO

90% mais econômico* que um aparelho de ar condicionado



4 EM 1

Resfria, ventila, umidifica e filtra o ar ambiente



RESERVATÓRIO PARA 30 LITROS

Com indicador de nível que garante 17hrs de funcionamento



TURBO VENTO

Vento forte, com baixo ruído e vibração



SISTEMA AUTO-FILL

Podem ser ligados diretamente à rede hidráulica para abastecimento automático



INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA



Leia este manual de instruções antes de usar o produto.

- Ao usar seu aparelho pela primeira vez, é normal que saia um cheiro atípico, este cheiro irá sumir ao longo do uso.
- Se o climatizador de ar for usado em um espaço fechado sem ventilação de ar, a temperatura do ambiente interno será aumentada, afetando o efeito de climatização da máquina. O melhor método de uso é colocar o aparelho perto da janela ou porta aberta, o que permitirá que ele receba mais ar fresco e mantenha o ar interno mais fresco e saudável.
- Retire o plugue da tomada antes de realizar a limpeza e manutenção.
- Se o cabo de alimentação estiver danificado, não tente operar o aparelho, entre em contato com o SAC ou uma assistência técnica autorizada da EOS.
- Tire o aparelho da tomada enquanto não estiver sendo usado.
- Este aparelho não pode ser usado por crianças ou por pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas.
- A limpeza e a manutenção não devem ser feitas por crianças. As crianças devem ser supervisionadas para garantir que eles não brinquem com o aparelho.



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

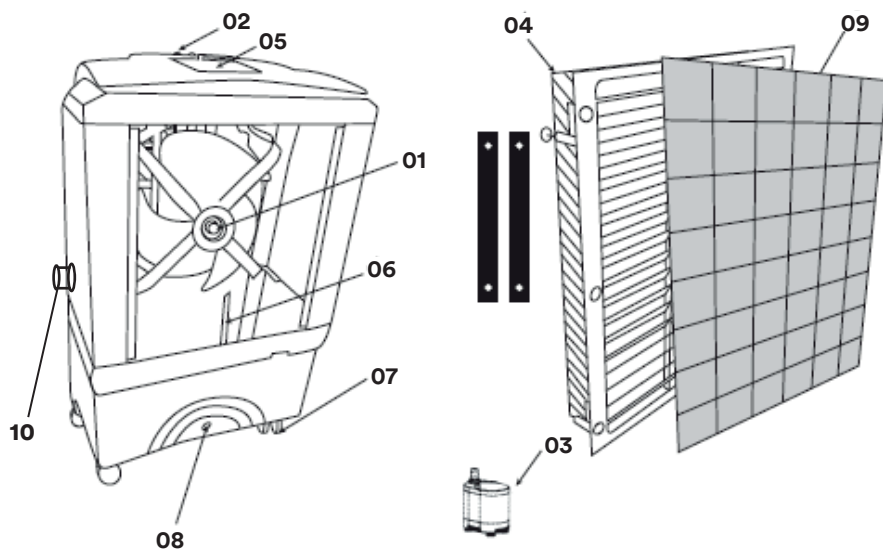


PROIBIDA A DESMONTAGEM.



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.

VISÃO GERAL

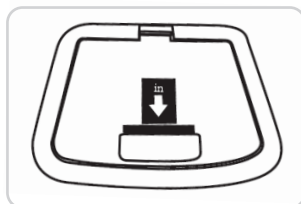


1. Motor.
2. Painel de controle.
3. Bomba de água.
4. Filtro colmeia.
5. Entrada de água.
6. Visor de nível de água.
7. Rodas.
8. Orifício de drenagem de água.
9. Rede/filtro à prova de água.
10. Válvula de entrada de água direta da rede hidráulica.

OPERAÇÃO

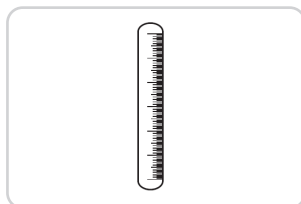
ADIÇÃO DE ÁGUA

- Há duas maneiras de adicionar água no seu aparelho
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 Abra a tampa com a palavra “in” e adicione água lentamente. Tenha cuidado para não derramar a água. Depois que o tanque de água estiver cheio, feche a tampa.



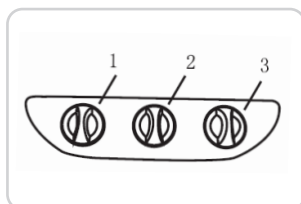
INDICADOR DE NÍVEL DE ÁGUA

- Há um visor de nível de água no painel frontal do aparelho. Quando o nível da água atinge o lado superior, significa que o tanque está cheio. Se a água no tanque usada gradualmente, o nível da água também se moverá para baixo. Quando o nível da água estiver abaixo do status de exibição, adicione água novamente.



AJUSTE DA VELOCIDADE DO VENTO

- Existem três interruptores rotativos na máquina. O primeiro à esquerda é o interruptor “balanço”: o segundo no meio é o interruptor “frio”: o terceiro à direita é o interruptor “velocidade”. Existem três velocidades de vento diferentes: -1 significa “baixa”, -2 significa “média”, -3 significa “alta”.



FUNÇÃO DE RESFRIAMENTO

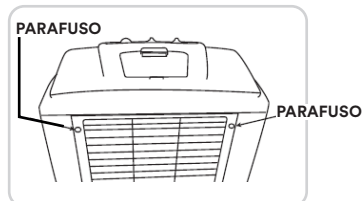
- Para utilizar essa função certifique-se de que o tanque de água está cheio. Gire o interruptor no meio para o estado “LIGADO” para escolher a função de resfriamento. Se você quiser usar o climatizador de ar apenas como ventilador, coloque o interruptor no estado “DESLIGADO”.

MANUTENÇÃO



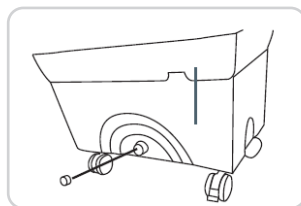
CERTIFIQUE-SE DE QUE O APARELHO ESTEJA DESCONECTADO ANTES DE QUALQUER MANUTENÇÃO.

- Instale o filtro colmeia.
- Se você precisar desmontar o filtro de resfriamento, você deve primeiro desparafusar os dois parafusos na parte traseira do painel. Puxe o painel traseiro para baixo até que seja retirado.



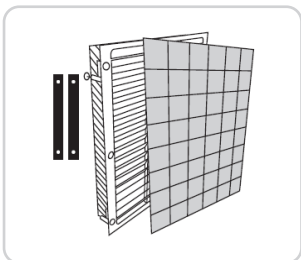
DRENAGEM

- Para drenar a água no tanque de água, primeiro desaperte o botão giratório de drenagem na parte de trás do tanque e depois incline a máquina para trás para drenar a água. Para manter a água limpa, você deve drenar a água em intervalos regulares e a frequência recomendada é de uma vez por semana. Caso o aparelho não for usado por um longo período, drene a água.



LIMPEZA

- Limpe o filtro colmeia de uma a duas vezes por semana. Durante a limpeza, adicione um pouco de detergente à água em seguida, esfregue suavemente o filtro de resfriamento para evitar danos. Quando houver necessidade remover o filtro colmeia do painel, você deve primeiro desconectar as tampas plásticas dos parafusos que estão sendo usados para prender o filtro. Se você quiser substituir o filtro colmeia, coloque-o de acordo com os ângulos da ranhura inclinada e, em seguida, use as tampas plásticas e os parafusos de plástico para prendê-lo.



SOLUÇÃO DE PROBLEMAS

	PROBLEMA	POSSÍVEL CAUSA	SOLUÇÃO
1	A bomba de água, não está fornecendo água corretamente.	<ol style="list-style-type: none">1. O aparelho não está ligado na tomada, ou ligado pelo botão de "ligar".2. O nível de água está muito baixo.3. Avaria na bomba de água.	<ol style="list-style-type: none">1. Plugue o cabo de energia do aparelho na tomada ou pressione o botão de "ligar".2. Adicione água no seu aparelho.3. Entre em contato com o SAC ou uma assistência técnica autorizada da EOS, e não tente operar o aparelho.
2	O ventilador não está girando.	<ol style="list-style-type: none">1. O aparelho não está ligado na tomada, ou pelo botão de "ligar".2. verifique se não há avaria no painel de controle.3. Verifique se não há avaria no plugue de alimentação.	<ol style="list-style-type: none">1. Plugue o cabo de energia do aparelho na tomada ou pressione o botão "ligar".2. No caso de apresentar avaria entre em contato com o SAC ou uma assistência técnica autorizada da EOS, e não tente operar o aparelho.

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

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) 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 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, exceto o componente do produto denominado "COMPRESSOR" o qual tem garantia de fábrica de 10 (dez) anos. Os prazos antes mencionados são contados da data de 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.
ArcticFresh

EOS



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