

EOS

PREMIUM

Manual de Instruções

Coifa de ilha



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.

ECO90IVD

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.

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

EOS.

Índice

GUIA DE SÍMBOLOS	4
COIFA DE ILHA.....	5
INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA	6
VISÃO GERAL	8
INSTRUÇÕES DE USO	9
LIMPEZA E MANUTENÇÃO	11
TERMO DE GARANTIA	14

Eos Resolve

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



Eos Refrigeração

EOS.

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.

COIFA DE ILHA

Você acaba de adquirir a sua Coifa de Ilha EOS, com seu filtro de carvão ativo a coifa garante que você faça suas receitas sem deixar cheiro em outros ambientes e sem deixar acumular gordura, além de ter um painel digital que agrega elegância a sua cozinha.

Design e performance andam juntos.



ADAPTÁVEL
3 Níveis de
velocidade



EFICIENTE
Possui filtro
de carvão ativo



ECONÔMICA
Lâmpadas de led
embutidas de
4x1.5w



INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA



Leia este manual de instruções antes de usar o produto.



O exaustor utiliza materiais de alta qualidade e tem um design aerodinâmico. Equipado com motor elétrico de grande potência e ventilador centrífugo, também fornece forte poder de sucção, operação de baixo ruído, filtro de gordura antiaderente e fácil instalação e montagem.

- Nunca deixe as crianças operarem o aparelho.
- A coifa é apenas para uso doméstico, não é adequada para churrascos, assados e outros fins comerciais.
- A coifa e seu filtro devem ser limpos regularmente para mantê-los em boas condições de funcionamento.
- Limpe a coifa de acordo com o manual de instruções evitando o perigo de queimaduras. Existe o risco de incêndio se a limpeza não for realizada de acordo com as instruções.
- Mantenha a coifa e a cozinha com uma boa entrada e saída de ar.
- Se o cabo de alimentação estiver danificado ele deve ser substituído pelo fabricante ou seus agentes autorizados. Entre em contato com o SAC.
- Mantenha o ambiente com uma boa circulação de ar
- A saída de ar não deve ser dividida com outros aparelhos do ambiente, como churrasqueiras, lareiras etc.
- Os regulamentos relativos à descarga de ar devem ser estritamente cumpridos.
- Este aparelho não pode ser usado por crianças ou por pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas.
- As crianças devem ser supervisionadas para garantir que não brinquem com o aparelho.
- A limpeza e manutenção devem ser feitas por pessoas qualificadas, nunca deve ser feita por crianças.
- Respeite a distância 65 a 75cm entre a coifa e o fogão
- Conecte esta unidade apenas a uma tomada devidamente aterrada. Em caso de dúvida entre em contato com o SAC.
- O não cumprimento dessas instruções pode resultar em morte, incêndio ou choque elétrico.
- Toda a instalação deve ser realizada por um electricista qualificado. Antes de conectar a fonte de alimentação, certifique-se de que a tensão da rede corresponde a tensão na placa de identificação.
- Deve haver ventilação adequada quando mais de um exaustor for usado ao mesmo tempo que aparelhos a gás ou outros combustíveis;
- Não utilize equipamento que façam chamas sob o exaustor.
- Algumas superfícies do equipamento podem ficar aquecidas durante o uso com equipamentos de cozinha.



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.

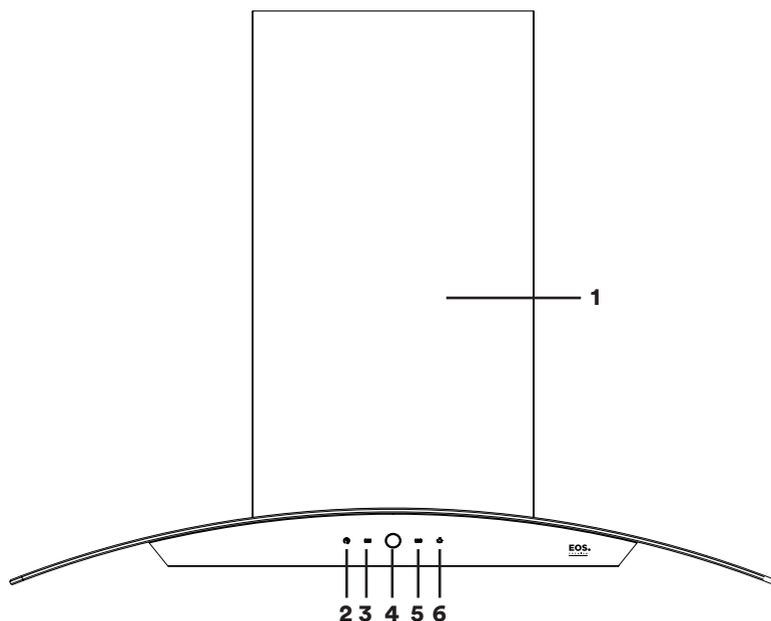


O PLUGUE DEVE SER REMOVIDO DA TOMADA ANTES DA LIMPEZA.



AS PARTES ACESSÍVEIS PODEM FICAR QUENTES QUANDO USADAS COM APARELHOS DE COZINHA

VISÃO GERAL



01. Chaminé

02. Timer: Em Standby, pressione esta tecla por 3 segundos, o display digital pisca, você pode definir o tempo de desligamento de 1 minuto a 9 minutos. Pressione a tecla novamente para salvar a configuração.

É possível alterar a configuração do timer mesmo com o motor ligado e um tempo de timer já salvo. Apenas repita o procedimento citado acima.

03. Tecla de Potência Esquerda: Pressione esta tecla para diminuir o nível de potência

04. Tecla de Display Digital/Liga/Desliga: Pressione esta tecla para ligar e desligar

05. Tecla de Potência Direita: Pressione esta tecla para aumentar o nível de potência

06. Tecla de Iluminação: Pressione uma vez para ligar as luzes, pressione outra vez para desligar.

INSTRUÇÕES DE USO

01. A coifa deve ser colocada a uma distância de 65 a 75cm acima da placa de cozimento para melhor efeito.

02. Posicione a placa de suspensão no teto e marque a posição dos orifícios dos parafusos. A placa de suspensão deve ser fixada com segurança no teto.

Para teto de madeira: Parafusos 11xST6 (40mm).

Para teto de cimento: 8 Parafusos de expansão

03. Fixe as cantoneiras na placa de suspensão, usando os parafusos 8xM5

04. Estenda as cantoneiras até a altura necessária e, em seguida, fixe-as em posição usando os parafusos e porcas 16xM5 com arruelas de metal.

- As cantoneiras devem ter uma sobreposição de pelo menos 100m.

05. Se a coifa for usada no modo extração, você deve conectar a mangueira de duto ao adaptador de teto neste momento. Fixe a secção superior da chaminé à placa de suspensão, utilizando os 4 parafusos auto-roscentes. Deslize a seção inferior da chaminé nas barras angulares e levante-a até que fique logo abaixo da seção superior da chaminé.

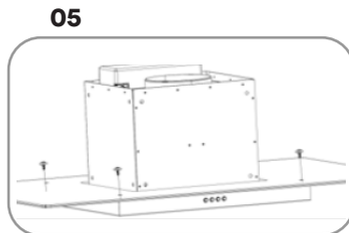
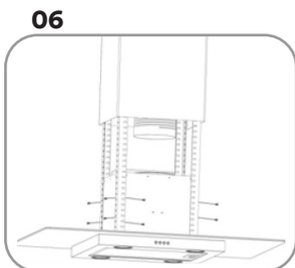
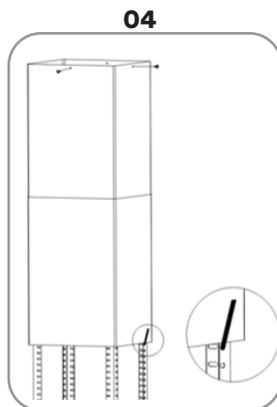
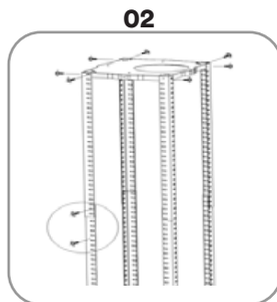
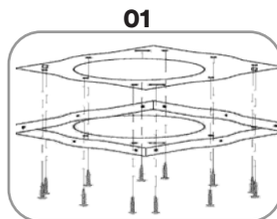
06. Fixe a cobertura de vidro na parte superior do corpo principal da coifa.

07. Levante o corpo principal da coifa para a barra angular e fixe-a na posição usando os parafusos 16xM5

- Esta etapa do processo de instalação deve ser realizada por duas pessoas.

- Os parafusos 16xM5 devem ser apertados com segurança

08. Se você for usar a coifa em modo de extração, você deve prender / encaixar o duto da mangueira até o teto.

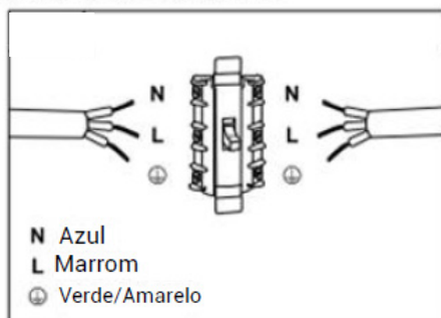


CONEXÃO ELÉTRICA



- A ligação elétrica deve corresponder aos requisitos elétricos indicados na placa de características, que se encontra no interior da coifa. O aparelho agora deve ser conectado à alimentação elétrica.
- Verifique se o aparelho está funcionando corretamente selecionando cada velocidade e ligando e desligando as lâmpadas.
- Use um limpador específico para aço inoxidável e de polimento nas seções de aço inoxidável do aparelho
- Se você estiver usando o aparelho no modo de recirculação/depurador, então instale o filtro de carbono.
- Remova o gancho de suspensão e deslize a seção inferior da chaminé para baixo , até que encoste no corpo principal do exaustor

- O aparelho deve ser conectado diretamente à rede elétrica usando um disjuntor omnipolar com um mínimo de 3mm entre os contatos, o instalador deve garantir que a conexão elétrica correta foi feita e que está em conformidade com o diagrama de fiação.
- Este é um aparelho de Classe I e deve ser aterrado,
- É fornecido um cabo de alimentação de 3 núcleos coloridos da seguinte forma:
- Marrom = L ou fase
- Azul = N ou Neutro
- Verde e Amarelo = E ou Terra



O CABO NÃO DEVE SER DOBRADO OU COMPRIMIDO, VERIFIQUE REGULARMENTE SE O PLUGUE E O CABO DE ALIMENTAÇÃO ESTÃO DANIFICADOS. SE CASO UM DELES ESTIVER DANIFICADO ENTRE EM CONTATO COM O SAC.

LIMPEZA E MANUTENÇÃO

- **Limpeza regular:** Use um pano macio umedecido com água morna e com sabão neutro ou detergente de limpeza doméstico. Nunca use esponjas de metal, produtos químicos, materiais abrasivos ou escova/ esfregão para limpar o aparelho.
- **Limpeza mensal:** Filtro de graxa
- Limpe essencialmente o filtro todos os meses regularmente para evitar qualquer risco de incêndio. Este filtro coleta graxa, fumaça, poeira. Portanto, ele afeta diretamente a eficiência da coifa, se não for limpo, o resíduo de graxa (que é potencialmente inflamável) ficará saturado. Limpe-o com detergente de limpeza doméstico.
- **Limpeza anual:** Filtro de carvão ativado. Utilize somente à unidade instalada como unidade de recirculação / depurador (não instalada como coifa/ exaustor). Este filtro retém odores e deve ser substituído por um novo.
- **Substituição das lâmpadas:**
- Desligue a unidade e retire a tomada do aparelho
- Retire a tampa da lâmpada desapertando os dois parafusos
- Substitua pelo mesmo tipo de lâmpada
- LED: Máx: 1,5W (22V)



ANTES DE REALIZAR A MANUTENÇÃO E LIMPEZA DO APARELHO, RETIRE-O DA TOMADA.

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) 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.



EOS^{*}

P R E M I U M

EOS^{*}



eos.com.br

SAC EOS
0800 721 8900

Horário de atendimento:
Segunda a sexta, das 8h às 18h
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.