# Manual de Instruções

# **ELGIN**



Climatizador de ar FSFN04N1IA FSFN04N2IA

#### CARO USUÁRIO, PARABÉNS PELA SUA ESCOLHA

Você adquiriu um produto projetado para o seu conforto, com a qualidade e garantia Elgin.

A partir de agora, você contará com todo o respaldo, confiança e credibilidade de uma empresa brasileira que está, há mais de 60 anos, atuando em diversos segmentos do mercado.

#### **ANTES DE UTILIZAR O PRODUTO**

Este Manual de Instruções contém muitas informações úteis sobre o seu climatizador de ar Elgin. Recomendamos que você dedique um tempo à leitura de todas essas informações pois elas o ajudarão a tirar o máximo proveito das características técnicas do produto.

Leia com atenção todas as instruções deste manual.

#### ÍNDICE

1. ITENS INCLUÍDOS NA EMBALAGEM	3
2. Precauções e segurança	
3. INFORMAÇÕES SOBRE IMPACTO AMBIENTAL	
4. DESCRIÇÃO DO PRODUTO	5
5. PAINEL DE CONTROLE	
6. FUNÇÃO VELOCIDADE DE VENTILAÇÃO	
7. FUNÇÃO IONIZAR E CLIMATIZAR	6
8. AJUSTE DA DIREÇÃO DO FLUXO DE AR	7
9. ESVAZIAR O RESERVATÓRIO DE ÁGUA	
10. MANUTENÇÃO E LIMPEZA	7
11. TABELA DE CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	8
12. EVENTUAIS PROBLEMAS E PONTOS DE VERIFICAÇÃO	8
13. CERTIFICADO DE GARANTIA	9
14 ANOTAÇÕES	10

#### 1. ITENS INCLUÍDOS NA EMBALAGEM

(As quantidades estão indicadas entre parênteses)







#### 2. PRECAUÇÕES E SEGURANÇA

- Cuide bem do seu climatizador de ar portátil. A utilização inadequada poderá causar danos ou acidentes ao aparelho ou a terceiros.
- Este aparelho é acessível ao público geral, destinado a ser instalado em edifícios residenciais ou comerciais. Qualquer outro tipo de uso não é recomendado.
- O climatizador de ar portátil é equipado com rodízios que permitem fácil movimentação.
- Ao receber o aparelho, certifique-se de que ele esteja em perfeitas condições.
- Não ligue o aparelho caso perceba que o cabo de alimentação esteja danificado. Acione o serviço de posto autorizado.
- Não tente reparar ou ajustar o sistema elétrico ou mecânico deste produto, isso acarretará na perda de garantia.
- Verifique se a tensão da rede elétrica é a especificada no seu aparelho.
- Não cubra o equipamento quando ligado.
- Sempre desconecte o produto da tomada antes de encher o tanque com água.
- Mova o equipamento somente quando o tanque estiver vazio.
- Quando n\u00e3o estiver usando, retire o plugue da tomada, nunca puxando pelo cabo, sempre pelo plugue.
- Não utilizá-lo em locais molhados e/ou úmidos. Quando não estiver em uso, guarde em um local seco.

- Não utilize-o com o cabo de alimentação debaixo de tapetes. Organize-o de forma que fique livre e não atrapalhe o acesso das pessoas.
- Não introduza ou permita a entrada de objetos nas entradas ou saída de ar do aparelho.
- Não utilize-o perto de produtos inflamáveis ou derivados de petróleo.
- Não utilize aditivos na água como óleos, essências, fragrâncias etc, pois podem danificar o aparelho.
- Ao realizar qualquer tipo de manutenção ou limpeza, retire o plugue da tomada.
- Lave periodicamente o filtro de ar. Nunca ligue o aparelho sem filtro, pois a poeira poderá afetar o desempenho e a eficiência do climatizador de ar.
- Para ter direito à garantia, não danifique a etiqueta de identificação do aparelho e mantenha guardada a nota fiscal de compra e o certificado de garantia, localizado no final desde manual.
- Este aparelho não se destina a utilização por pessoas (inclusive crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou por pessoas com falta de experiência e conhecimento, a menos que se tenham recebido instruções referentes à utilização do aparelho ou estejam sob a supervisão de uma pessoa responsável pela sua segurança.
- Recomenda-se que as crianças sejam vigiadas para assegurar que elas não estejam brincando com o aparelho.



#### CUIDADO!

- A tomada de energia elétrica a ser utilizada deve estar em conformidade com o novo padrão brasileiro (NBR 14136), e a rede elétrica deve ter sido dimensionada e instalada por um profissional habilitado, conforme a NBR 5410.
- Se o climatizador de ar estiver em operação juntamente com um equipamento de combustão, o ar do ambiente deverá ser renovado continuamente.
- Se o cabo de alimentação estiver danificado, solicite imediatamente a um dos postos autorizados Elgin que faça a sua substituição, a fim de evitar riscos.
- Não instale o equipamento em locais onde o fluxo de ar alcance diretamente plantas ou animais pois poderá causar-lhes danos.



#### PERIGO!

- Em caso de mau funcionamento do produto ou alguma outra anormalidade desligue-o, retire o plugue da tomada e consulte um Posto Autorizado Elgin. Não tente consertá-lo.
- Usar o equipamento nestas condições poderá provocar acidentes.
- Não utilize produtos inflamáveis perto do equipamento e muito menos sobre ele, pois poderá provocar fogo.
- Não instale o equipamento onde haja risco de vazamento de gás. Se o gás entrar em contato com o equipamento, poderá provocar incêndio.
- Não utilize extensões nem "benjamins" onde estejam conectados outros equipamentos elétricos evitando assim choques, superaquecimentos dos fios ou incêndio.

#### 3. Informações sobre impacto ambiental

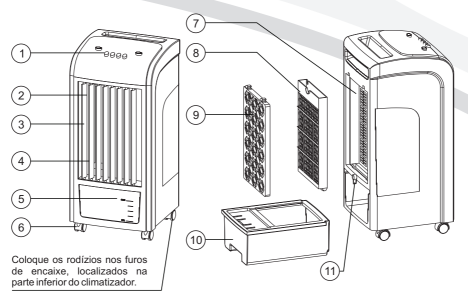
#### **EMBALAGEM**

- A embalagem deste produto é composta de materiais recicláveis, tais como papelão, E.P.S. (Poliestireno expandido) e sacos plásticos.
- Ao descartá-los encaminhe para a coleta seletiva, afim de que sejam reaproveitados.

#### PRODUTO

- Este produto é composto por materiais recicláveis e/ou reutilizáveis.
- O descarte inapropriado destes materiais causará danos ao meio ambiente; portanto é imprescindível ao descartá-los que procure empresas especializadas em desmontá-los de acordo com a legislação vigente.

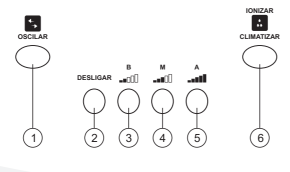
## 4. DESCRIÇÃO DO PRODUTO



- 1. PAINEL DE CONTROLE
- 2. ALETAS HORIZONTAIS
- 3. ALETAS VERTICAIS
- 4. SAÍDA DE AR
- 5. INDICADOR DE NÍVEL D'ÁGUA
- 6. Rodizios

- 7. ENTRADA DE AR
- 8. FILTRO COLMEIA
- 9. FILTRO
- 10.RESERVATÓRIO DE ÁGUA
- 11. TRAVA DO RESERVATÓRIO DE ÁGUA

#### 5. PAINEL DE CONTROLE



- 1. BOTÃO OSCILAR
- 2. BOTÃO DESLIGAR
- 3. BOTÃO VENTILAÇÃO BAIXA
- 4. BOTÃO VENTILAÇÃO MÉDIA
- 5. BOTÃO VENTILAÇÃO ALTA
- 6. BOTÃO IONIZAR/CLIMATIZAR

#### 6. FUNÇÃO VELOCIDADE DE VENTILAÇÃO

O botões de velocidade são utilizados para ligar o climatizador e alterar a velocidade de ventilação.

- B M A

  1. Pressione o botão de velocidade de ventilação desejada ■■□□ BAIXA, ■■□□ MÉDIA e ■■■■■ ALTA.
- 2. Para desligar, pressione o botão DESLIGAR.

#### 7. FUNÇÃO IONIZAR E CLIMATIZAR

#### **FUNÇÃO CLIMATIZAR**

Com o aparelho desligado, gire a trava e puxe o reservatório de água localizado na parte traseira do aparelho e adicione água limpa, feche o reservatório de água e gire a trava para prender. Para melhorar a sensação térmica, coloque cubos de gelo no reservatório de água.

#### **FUNÇÃO IONIZAR**

A função ionizar elimina odores indesejados, além de bactérias, vírus, ácaros e outros micro-organismos do ambiente.

- 1. Com o climatizador ligado, pressione o botão IONIZAR/CLIMATIZAR para iniciar esta função.
- 2. Para cancelar esta função, pressione novamente o botão IONIZAR/CLIMATIZAR.



#### **CUIDADO!**

- Ao selecionar a função climatizar, a bomba de água é acionada e caso o reservatório de água esteja vazio é normal que haja um alto ruído, portanto para utilizar esta função é necessário que o reservatório de água esteja cheio.
- Nunca utilize o climatizador acima do nível máximo ou abaixo do nível mínimo de água indicado no reservatório.
- Mova o equipamento somente quando o tanque estiver vazio.

#### 8. AJUSTE DA DIREÇÃO DO FLUXO DE AR

#### DIREÇÃO HORIZONTAL DO FLUXO DE AR

- Com o climatizador ligado, pressione o botão OSCILAR, as aletas externa se movimentarão continuamente.
- 2. Pressionando novamente, é possível parar as aletas externas na posição desejada.

#### NOTAS:

 Jamais ajuste as aletas externas manualmente, pois isto pode danificar o equipamento. Sempre utilize o botão OSCILAR para fazê-lo.

#### DIREÇÃO VERTICAL DO FLUXO DE AR

1. A direção vertical pode ser ajustada manualmente através das aletas internas localizadas na saída de ar da unidade, movimentando-se para cima ou para baixo.



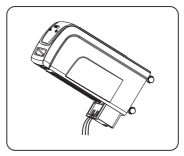
#### **CUIDADO!**

Ao ajustar a posição das aletas interna, tenha cuidado para não tocar nas partes girantes do aparelho.

#### 9. ESVAZIAR O RESERVATÓRIO DE ÁGUÁ

Recomendados que seja trocada a água do reservatório regularmente, para garantir o bom funcionamento, manter a água limpa e prolongar a vida do seu climatizador.

- Antes de esvaziar o reservatório de água, desligue-o e remova da tomada.
- 2. Cuidado ao movimentar o climatizador para não derramar água.
- Para remover a água usada, gire a trava, puxe o reservatório localizado na parte traseira do climatizador pela metade e despeje lentamente a água. Tome cuidado para não molhar as partes elétricas (fig. 1).



#### 10. MANUTENÇÃO E LIMPEZA

- 1. Antes de limpar o produto, desligue-o e remova da tomada.
- 2. Utilize um pano úmido para a limpeza.
- 3. Não use detergentes líquidos abrasivos ou agentes químicos (álcool, gasolina, etc...) para limpar o aparelho.
- 4. Não há necessidade de limpar o reservatório frequentemente, apenas se houver resíduos e sujeira no mesmo. Água acumulada por muito tempo no reservatório ou contaminada por fungos, pode causar mau cheiro.
- 5. Sempre esvazie o reservatório de água, quando o aparelho não for utilizado por um longo período.
- 6. Guarde o produto em um local seco, livre de poeira durante o período em que não estiver em uso.

## 11. TABELA DE CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELO		FSFN04N1IA	FSFN04N2IA
Cor	Cor	Branco	Branco
Alimentação elétrica	V~	127	220
Corrente nominal	Α	0,4	0,2
Potência	W	51	44
Capacidade do tanque	L	3,5	3,5
Massa do Produto (sem embal.)	kg	4,2	4,2
Massa do Produto (com embal.)	kg	5	5
Dimensões Produto (AxLxP)	mm	565x245x280	565x245x280

# **12. E**VENTUAIS PROBLEMAS E PONTOS DE VERIFICAÇÃO

PROBLEMA	POSSÍVEIS CAUSAS/SOLUÇÕES (VERIFICAR)
Climatizador não funciona / não liga	Se a energia ou tensão da rede elétrica estão de acordo com as especificações do produto. Se o cabo de alimentação está ligado na tomada. Se o disjuntor está ligado.
Produto não apresenta um bom rendimento	Se a função CLIMATIZAR está ligada. Se há água suficiente no reservatório. Se há renovação de ar no ambiente. Se a umidade relativa do ar está acima de 75%.
Mau-cheiro	Se a água do reservatório está acumulada por muito tempo. Faça uma limpeza se necessário. Se a tela do filtro está suja.

#### 13. CERTIFICADO DE GARANTIA

#### **CLIMATIZADOR DE AR**

A ELGIN S.A., através deste Certificado, oferece ao usuário deste Climatizador, 12 meses de garantia contra defeitos de fabricação, contados a partir da data de entrega do produto ao Sr. Consumidor, conforme expresso na Nota Fiscal de Compra do primeiro proprietário, sendo:

- Garantia Legal de 3 (três) meses;
- Garantia complementar de 9 (nove) meses, concedida pela Elgin S.A.. Esta garantia compreende mão-de-obra, reparos e substituição de peças, desde que sejam constatados defeitos de fabricação pela rede autorizada Elgin.

Ao necessitar de assistência técnica, o Sr. Consumidor deverá transportar o produto (portátil) até o posto autorizado mais próximo, por sua conta e risco, para realização do serviço necessário, apresentando obrigatoriamente a Nota Fiscal de Compra.

#### IMPORTANTE:

A validade desta garantia está condicionada ao uso do equipamento em condições normais de uso (exclusivamente doméstico), de acordo com as informações contidas no "Manual de Instruções" deste produto e tem validade para produtos vendidos no território brasileiro.

Fica ainda convencionado que esta garantia (legal/complementar) perderá totalmente a validade se ocorrer uma das hipóteses abaixo:

- a) Se o produto for ligado em tensão elétrica diferente da especificada no produto;
- b) Descumprimento das instruções constantes no manual do produto tanto quanto ao uso como instalação;
- c) Se o produto for examinado/reparado por pessoa não autorizada pelo fabricante ou ainda ter sofrido modificações em seus aspectos originais;
- d) Se tiverem sido utilizadas peças de reposição não originais.

#### ITENS NÃO COBERTOS PELA GARANTIA:

- a) Despesas com instalação ou limpeza do produto;
- b) Componentes danificados por queda ou decorrentes de agentes da natureza como relâmpago, por exemplo;
- c) Deslocamento para atendimentos domiciliares, uma vez que o produto é portátil. O posto autorizado poderá cobrar taxa de locomação, devidamente acordada com o consumidor.

#### ITEM EXCLUIDO DA GARANTIA COMPLEMENTAR:

 Os eventuais defeitos decorrentes do desgaste natural ou descumprimento das instruções do manual do produto, tais como peças plásticas, lâmpadas, pintura, filtros, botões de comando, assim como a mão-de-obra utilizada nessas ocorrências, que gozam da garantia legal de 90 (noventa) dias.

Devido à constante evolução tecnológica, a Elgin S.A. reserva-se o direito de alterar o design e as especificações deste produto sem prévio aviso.

CASO VOCÊ VENHA PRECISAR DOS SERVIÇOS DE INSTALAÇÃO E ASSISTÊNCIA TÉCNICA, POR FAVOR, RECORRA À REDE AUTORIZADA OU CONSULTE-NOS PELO TELEFONE:

#### ATENDIMENTO AO CONSUMIDOR

0800 70 35446

GRANDE SÃO PAULO: 3383-5555 www.elgin.com.br - sac@elgin.com.br

14. Anotações			

Anotações	

# **ASSISTÊNCIA TÉCNICA**

Constatado o eventual defeito de fabricação, o Sr. Consumidor deverá entrar em contato com o Posto de Assistência Técnica Autorizada mais próxima, acessando o site www.elgin.com.br ou pelo telefone SAC 0800 70 35446 -Gde.São Paulo 3383-5555, pois, somente este está autorizado a examinar e reparar o produto no prazo de garantia.Caso isto não seja respeitado, o produto terá sido VIOLADO.

#### Produzido na CHINA

4282 01 Rev.04 - (08/18)

ATENDIMENTO AO CONSUMIDOR 0800 70 35446 GRANDE SÃO PAULO: 3383-5555 www.elgin.com.br - sac@elgin.com.br

