

MANUAL DE USUÁRIO – AQUECEDOR ELÉTRICO

GAC15-12R

GAC18-22R

Característica de uso e do aparelho

Os aquecedores elétricos da GREE foram projetados para proporcionar alto rendimento, com baixos custos de manutenção e economia de energia. Esta linha de produtos visa aplicações residenciais.

1. Display Digital com design ultra moderno;
2. Dupla forma de aquecimento, por convecção e irradiação por infravermelho.
3. Programação do timer até 8 horas.

4. Dois níveis de potência selecionáveis.
5. Gerador de íons.
6. Sem ruído.
7. O aparelho desliga automaticamente quando não estiver na posição indicada para funcionamento.
8. Excelente desempenho.
9. Protetor térmico contra alta temperatura, o aparelho desliga automaticamente.
10. Controle remoto sem fio, com função total.

Especificações Técnicas

Modelo	Tensão Nominal	Frequência	Potência Nominal
GAC18-22R	220 V	60 Hz	Baixa: 1200W Alta: 1800W
GAC15-12R	127V	60 Hz	Baixa: 900W Alta: 1500W

NOTA: As especificações acima podem sofrer alterações sem prévio aviso. Os dados técnicos específicos deste produto, encontram-se também afixados na parte interna do mesmo, bem como o respectivo esquema elétrico.

Montagem

Retire os dois suportes da embalagem e encaixe-os na parte inferior do aparelho.

Nota: Durante o procedimento de instalação, não ligue o cabo de alimentação do aparelho na tomada.

Instruções de operação

1. Insira o plugue do cabo de alimentação do aparelho na tomada;
2. Este aparelho pode ser operado tanto pelo controle remoto, quanto pelos botões do painel de controle.

Siga as instruções abaixo relacionadas, para saber como utilizar o aparelho e suas funções:

A. Chave seletora ON/OFF, situada na parte lateral inferior;

B. Botão ON/OFF

Pressione uma vez para ligar o aparelho e novamente para desligá-lo, pelo painel de controle ou pelo controle remoto;

C. Botão TEMP.

Pressione para selecionar o nível de aquecimento desejado, baixo ou alto;

D. Botão TIMER

Pressione para desligar o aparelho com um tempo pré-programado.

Cada vez que o botão é pressionado, há um incremento de 1 hora (mín. de 1 hora e máx. de 8 horas);

E. Botão ÍON

Pressione uma vez para ativar o gerador de íons e novamente para desativar.

Nota: Quando uma função for selecionada, a figura correspondente aparecerá no display.

Precauções

1. Utilize o aparelho de acordo com o manual de instruções.
2. A capacidade da instalação elétrica deve suportar a demanda de potência do produto.

3. O disjuntor deve não deve ser menor do que 15 A, não ligar outros aparelhos ao mesmo tempo na mesma tomada.

4. Desligue o aparelho pela chave seletora ON/OFF, antes de tirar o plugue da tomada.

5. Desligue o aparelho da rede elétrica, quando este não estiver em uso, e não puxe o plugue da tomada através do cabo de alimentação.

6. Quando o aparelho não estiver em uso, guarde-o em local ventilado e arejado.

7. Não derrame nenhum tipo de líquido dentro ou sobre o aparelho.

8. Durante o funcionamento do produto, não deixe o cabo de

alimentação perto ou sobre o aparelho.

9. Nunca cubra o aparelho enquanto estiver em funcionamento e nem próximo a produtos inflamáveis ou químicos.

10. Não utilize o aparelho em banheiros ou piscinas;.

11. Não deixe que crianças ou idosos fiquem muito próximos ao aparelho, evitando o risco de possíveis acidentes.

12. Não insira nenhum objeto no aparelho e nem obstrua a circulação de ar.

13. Quando o aparelho estiver em funcionamento, não encoste e nem toque no aparelho, evitando o risco de queimaduras e acidentes.

14. Mantenha o aparelho a pelo menos 1 metro de distância de móveis, roupas ou qualquer outro objeto.

Cuidados e Manutenção

1. Antes de executar qualquer limpeza ou manutenção no aparelho, desconecte o plugue da tomada e certifique-se que o mesmo esteja totalmente frio.

2. O pó pode ser facilmente acumulado na superfície do aparelho, portanto de ser limpo regularmente com uma flanela.

3. Caso haja manchas ou muita sujeira no aparelho, utilize um pano mergulhado em água a uma temperatura de 50°C e detergente

neutro para limpá-lo e utilize uma flanela seca para enxugá-lo. Nunca derrame água diretamente no mesmo.

4. Nunca utilize gasolina, thinner, ou qualquer outro líquido inflamável, pois isto pode deformar ou danificar o aparelho.

5. Antes de guardar o aparelho, deixe-o esfriar completamente e seque-o muito bem.

6. Não amarre ou prenda o cabo de alimentação junto ao aparelho, pois isto pode facilmente danificar o isolamento da conexão do cabo de alimentação.

7. Caso o cabo de alimentação se danifique por quaisquer motivos, não utilize o aparelho, pois pode gerar riscos ou causar acidentes. Procure

uma assistência técnica credenciada Gree mais próxima para a realizar a troca do mesmo.

Possíveis Problemas

O aparelho não funciona:

1. Verifique se o plugue está corretamente ligado à tomada.
2. Verifique se não há problemas com a rede elétrica, se o dimensionamento está de acordo com as especificações do aparelho.
3. Verifique se o interruptor está na posição "ON" .
4. Outras razões possíveis: procure uma assistência técnica credenciada Gree para verificação

e solução do problema.

Termo de Garantia

O aquecedor elétrico GREE é garantido pela GREE do Brasil contra defeitos de fabricação, a partir da data de emissão da Nota Fiscal de Venda, pelo prazo de 90 (noventa dias) dias, conforme dispõe o artigo 26, inciso II da Lei nº 8.078, de 11/09/1990, Código de Defesa do Consumidor.

Por liberalidade da GREE, a garantia total contra defeitos de fabricação será de 1 (um) ano para o produto, contado da data de emissão da nota fiscal de venda do produto.

O Aquecedor Elétrico GREE deve ser usado em conformidade com o Manual de usuário. O presente TERMO DE GARANTIA não tem validade caso a REDE AUTORIZADA da GREE constate o uso do produto ou de seus acessórios em desacordo com o Manual de Usuário ou nos seguintes casos:

- Alterações feitas no produto ou seus acessórios, uso de peças não originais, ou remoção/ alteração do numero de série de identificação do mesmo;

- * Utilização do mesmo em desacordo com o manual de usuário, ou para outros fins que não o de conforto térmico em ambientes residenciais e comerciais (ex. refrigeração de alimentos, aquecimento de estufas,

criação de animais ou cultivo de plantas, refrigeração de veículos automotores, etc.)

* Instalação, modificações, adaptações ou consertos feitos por empresas não credenciadas pela GREE do Brasil;

* Produtos ou peças danificadas devido a acidente de transporte ou manuseio, riscos, amassamentos, atos e efeitos da natureza, ou danos e mau funcionamento causados por falta de limpeza ou de manutenção preventiva;

* Uso do produto em rede elétrica inadequada, ou sujeita a surtos de alta tensão provocados por descargas elétricas, certo que o equipamentos suporta uma oscilação para mais ou para menos de até 10% (dez por

cento) do valor nominal de sua tensão.

Os custos relativos aos atendimentos, transporte, embalagens e/ou seguro, realizados fora do perímetro urbano das cidades sedes dos postos autorizados, ou em localidades onde estes não existam, serão suportados pelo cliente, seja qual for a época ou natureza dos serviços.

Para que esta garantia tenha feito é imprescindível a apresentação da Nota Fiscal de compra do Produto juntamente com o formulário devidamente preenchido com os dados da empresa responsável pela instalação do aparelho, o formulário se encontra na página seguinte.

À critério da fábrica e tendo em vista o aperfeiçoamento do produto, as características aqui constantes poderão ser alteradas a qualquer momento, sem prévio aviso.