

BRITANIA



AQUECEDOR

AB 1600N

CERAMIC

Manual de Instruções

INTRODUÇÃO

Parabéns pela escolha de mais um produto de nossa linha.

Para garantir o melhor desempenho de seu produto, **o usuário deve ler atentamente as instruções a seguir**. Recomenda-se não jogar fora este Manual de Instruções. Ele deve ser guardado para eventuais consultas.

NOTA: É comum que aparelhos elétricos novos liberem uma leve fumaça ou gases durante as primeiras vezes em que eles forem utilizados. Isso acontece em virtude do aquecimento dos materiais e dos componentes usados na manufatura do aparelho. É normal e não indica a existência de defeitos no aparelho.

O APARELHO DESTINA-SE SOMENTE PARA USO DOMÉSTICO

CUIDADOS

- Ler atentamente este manual para melhor utilização do produto.
- Verificar se a tensão do aparelho é a mesma da tomada a ser utilizada.
- Para evitar uma sobrecarga dos circuitos elétricos, não utilizar nenhum outro eletrodoméstico de alta potência no mesmo circuito do seu aquecedor.
- Se o uso de uma extensão elétrica for absolutamente necessária, uma fiação elétrica para 10 ampéres para aparelhos 220V e 15 ampéres para aparelhos 127V deverá ser utilizado, pois uma fiação com especificação inferior, pode sobre aquecer e causar e causar acidentes.
- Não utilizar este aparelho nas proximidades de banheiras, chuveiros ou piscinas.

NOTA: É comum que aparelhos elétricos novos liberem uma leve fumaça ou gases durante as primeiras vezes em que forem utilizados. Isso acontece devido ao aquecimento dos materiais e componentes usados na manufatura do aquecedor. Tal fato é normal e não indica a existência de defeitos no aparelho.

- Não utilizar aparelhos apresentando qualquer tipo de dano no cordão elétrico, no plugue ou em outros componentes. Para substituir qualquer peça danificada procurar uma Assistência Técnica Autorizada, a fim de evitar riscos.
- Nunca cobrir o produto com roupas, ou qualquer outro objeto, caso contrário poderá gerar superaquecimento danificando o produto e pondo em risco de vida. Nunca obstrua as entradas de ar do aquecedor.
- Quando o aquecedor estiver ligado ou quente, somente manuseie através da alça, caso contrário, poderá ocasionar queimaduras.
- Não utilize o aquecedor para secar roupas.
- Não utilize o aquecedor em ambientes molhados, banheiros, lugares muito úmido ou próximo a uma piscina.
- Nunca deixe o cabo de alimentação encostar nas partes quentes do aquecedor.
- Não utilize o aparelho em um ambiente menor que 4m².
- Ao utilizar o aquecedor, certificar-se de que exista ventilação no ambiente e que o ar esteja constantemente sendo renovado. Portanto não utilizar este produto em ambientes fechados sob risco de queima de oxigênio e possibilidade de morte por asfixia.
- O aquecedor não deve ser posicionado imediatamente abaixo de uma tomada.
- Quando o Aquecedor estiver ligado ou quente, sempre manter-lo afastado no mínimo 1m de qualquer móvel, parede, cortina ou objetos
- Nunca puxe o aquecedor pelo cabo de alimentação.
- Nunca desligue o aparelho puxando diretamente o plugue da tomada, primeiro desligue-o na chave seletora.
- Por segurança, mantenha as crianças afastadas do produto. Nunca deixe o produto perto de crianças sem supervisão.
- Este aparelho não deve ser usado por pessoas (inclusive crianças) com capacidades físicas, mentais ou sensoriais reduzidas ou pouca experiência e conhecimento, a menos que sejam supervisionadas ou instruídas sobre o uso do aparelho por uma pessoa responsável por sua segurança.

CUIDADOS

- Recomenda-se que as crianças sejam vigiadas para assegurar que elas não estejam brincando com o aparelho.
- Não colocar o aquecedor sobre tapetes ou carpetes muito espessos.
- O aquecedor não pode ficar localizado imediatamente abaixo de uma tomada.
- Para não perder a garantia e evitar problemas técnicos, não tentar consertar o aparelho em casa. Quando precisar, levá-lo à Assistência Técnica Autorizada.
- A nota fiscal e o certificado de garantia são documentos importantes e devem ser mantidos para efeito de garantia.
- Este aquecedor não está equipado com um dispositivo para controlar a temperatura ambiente. Não use este aquecedor em salas pequenas, quando são ocupados por pessoas que não sejam capazes de sair da sala por conta própria, a menos que seja fornecida supervisão constante.
- O aparelho deve ser conectado a uma tomada com um contato de aterramento.
- Não utilizar adaptadores ou benjamins. Sempre ligar o produto direto à uma tomada com o padrão NBR5410 que esteja dimensionada para o produto em questão (circuito elétrico), instalada por um electricista habilitado.
- Não use o aquecedor com um programador, um temporizador ou qualquer outro dispositivo que desligue o aquecedor automaticamente.
- Antes de usar o aparelho, certificar-se de que a tensão da sua tomada elétrica corresponde à indicada na etiqueta do aparelho. Sempre utilizar uma tomada elétrica com a mesma tensão.



“Superfície quente”.



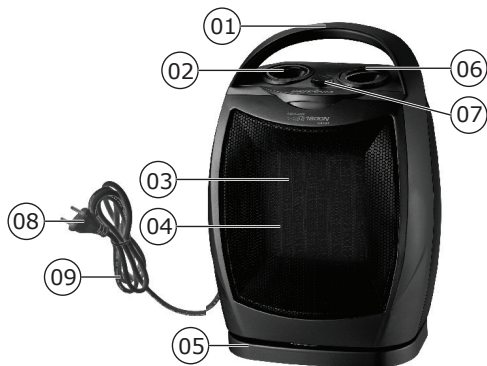
ADVERTÊNCIA



- Retirar o plugue da tomada elétrica antes de efetuar qualquer manutenção no aparelho.
 - Recolocar todos os componentes antes de ligar o produto.
 - Ligar o plugue em uma tomada com aterramento efetivo, conforme norma NBR5410.
 - Não usar adaptadores, benjamins ou T's.
- Não seguir estas instruções pode trazer risco de morte, incêndio ou choque elétrico.**

COMPONENTES

- 01. Alça para transporte
- 02. Ajuste de temperatura
- 03. Grade de segurança
- 04. Resistência Interna
- 05. Base do aparelho
- 06. Seletor de funções
- 07. Botão de oscilação
- 08. Plugue
- 09. Cordão elétrico



FUNCIONAMENTO

- 1) Colocar o aparelho sobre uma superfície plana. O aquecedor deve estar sempre na posição vertical para ser ligado.
- 2) Certifique-se de que o **Seletor de Funções** esteja na posição **Desl.**. Desenrolar todo o cordão elétrico e então conectar o plugue na tomada.
- 3) Seu aquecedor é equipado com 4 posições de controle conforme **Tabela 01**.

| FIGURA | FUNÇÃO |
|--------------|-----------------|
| Desl. | Desligado |
| Vent. | Ventilação |
| I | Potência Média |
| II | Potência Máxima |

Tabela 01

- 4) Posicionar o **Seletor de funções** e o **Controlador de temperatura** no máximo para aquecer o cômodo rapidamente. Quando a temperatura do ambiente estiver agradável, selecionar a potência menor para reduzir o consumo de energia e girar o **Controlador de Temperatura** lentamente no sentido anti-horário até que o aparelho desligue para prevenir que o cômodo fique muito quente. Assim que começar a reduzir a temperatura do cômodo, o aparelho ligará automaticamente mantendo assim a temperatura escolhida inicialmente.
- 5) Para operação apenas do ventilador, selecionar a função "Vent." na **Chave Seletora de Funções** e colocar o **Controlador de temperatura** no máximo.
- 6) Antes de desligar, é aconselhável operar o aparelho por 5 a 10 segundos na função "Vent."

NOTA

Durante seu funcionamento, o aparelho não deve ser coberto em hipótese alguma, pois isso pode causar sobreaquecimento e risco de incêndio.

CONTROLE DE SEGURANÇA

- 1) O aquecedor desliga automaticamente quando este sofrer uma queda.
- 2) Em caso de superaquecimento será acionado automaticamente o fusível térmico.
- 3) Se o superaquecimento ou o mau funcionamento continuarem, levar o aquecedor até uma **Assistência Técnica Autorizada** para uma verificação.

Observação: A causa mais comum de superaquecimento é depósito de poeira ou entrada de poeira no aquecedor. Certificar-se de que estes depósitos são removidos regularmente desconectando o aparelho e aspirando o ventilador de ar e a grade frontal.

LIMPEZA E CONSERVAÇÃO

- 1) Desligar o aparelho e retirar o plugue da tomada. Aguardar até que o aparelho esfrie.
- 2) Para limpar, utilizar apenas um pano limpo e seco ou levemente umedecido com água, secá-lo completamente com um pano seco antes de operá-lo. Não utilizar solventes ou qualquer outra substância química.
- 3) Leve acúmulo de poeira deve ser removido do aquecedor com um pano macio ou com um aspirador de pó utilizando a escova específica para pó. A poeira no interior do aparelho pode normalmente ser removida utilizando um aspirador de pó.
- 4) Permitir que o aparelho esfrie antes de guardá-lo. Utilizar a caixa de papelão original e armazenar em local limpo e seco.
- 5) O motor do ventilador é lubrificado para toda a vida, então não será necessária outra lubrificação.

CUIDADO: Não deixar entrar água no interior do aquecedor, pois isto pode ocasionar risco de fogo ou choque elétrico.

| PROBLEMA | CAUSAS | PROCEDIMENTO |
|------------|--|--|
| Não Liga. | O Controlador de temperatura está na posição Mínimo. | Colocar o Controlador na posição máxima. |
| | A Chave seletora de Funções está na posição "Desl." | Alterar a posição da Chave seletora de Funções. |
| | A tomada está sem energia. | Testar a tomada com outros produtos. |
| | O produto não está devidamente posicionado sobre uma superfície plana e estável. | Posicionar o produto sobre uma superfície plana e estável. |
| Não Aquece | O Controlador de temperatura está na posição mínimo. | Colocar o Controlador na posição máxima. |
| | A Chave seletora de Funções está na posição "Vent." | Colocar Chave seletora de Funções na posição "I" ou "II". |

CERTIFICADO DE GARANTIA ELETROPORTÁTEIS

A Fabricante solicita ao consumidor a leitura prévia do Manual de Instruções para a melhor utilização do produto. A Fabricante garante seus produtos contra defeitos de fabricação durante o período estabelecido, contados a partir da data de entrega do produto expresso na nota fiscal de compra. Conforme modelo a seguir:

| ELETROPORTÁTEIS | |
|------------------------|----------|
| GARANTIA LEGAL* | 90 Dias |
| GARANTIA ADICIONAL | 270 Dias |
| GARANTIA TOTAL** | 360 Dias |

*A GARANTIA LEGAL É DE 90 DIAS E TEM SEU INÍCIO NA DATA DE AQUISIÇÃO DO PRODUTO.

**A GARANTIA TOTAL É A SOMA DA GARANTIA LEGAL MAIS A GARANTIA ADICIONAL.

- Os controles remotos terão garantia legal de 90 dias, mais 90 dias de garantia adicional, totalizando 180 dias.
- Os acessórios terão somente garantia legal de 90 dias.

A Fabricante prestará serviços de Assistência Técnica, tantos os gratuitos quanto os remunerados, somente nas localidades onde mantiver Postos Autorizados.

Em locais onde não haja Postos Autorizados, o produto deverá ser transportado, por conta e risco do

consumidor. A relação de Postos Autorizados está disponível através do site www.britania.com.br ou através do **SAC (47) 3431-0300**. Se o consumidor vier a transferir a propriedade deste produto, a garantia ficará automaticamente transferida, respeitando o prazo de validade, contado a partir da primeira aquisição. Produtos que necessitam de serviço de instalação terão despesas e responsabilidades por conta do consumidor. O compromisso de garantia cessará caso:

- O produto seja examinado, adulterado ou consertado fora de Assistência Técnica Autorizada.
- Ocorra a utilização de peça ou componente não original.
- O produto seja ligado em tensão diferente daquela para qual foi projetado.
- O defeito seja decorrente de uso inadequado ou negligência do consumidor em relação às instruções do manual.
- Danos sejam causados por ação de agentes da natureza (enchentes, maresia, raios, etc.).
- O produto seja utilizado para fins não domésticos.
- Não sejam seguidas as recomendações de conservação, conforme manual.
- Ausência ou adulteração do número de série.

BRITÂNIA ELETRÔNICOS S.A
Rua Dona Francisca, 12.340
Bairro Pirabeiraba - Joinville - SC
CEP 89.239-270
Insc. Est. 254.861.660
CNPJ 07.019.308/0001-28
FABRICADO NA CHINA



BRITANIA

(47) 3431-0300

www.britania.com.br

**ATENDIMENTO
AO CONSUMIDOR**

