


Nº	MODIFICAÇÃO	POR	DATA
0	Liberação de Arquivo	Grasi	27-04-2018
1	Alteração capa e cod. de desenho	Grasi	25-09-2019

This page should not be printed.

This document is property of Britânia
AND CAN NOT BE USED BY A THIRD PARTY

DES.	Grasi	PRODUTO	AQUECEDOR AB1600P CERAMIC	CÓD. COMERCIAL	061951004	ESTRUTURA	765739	TAMANHO	115*150mm
VERIF.	Márcio							COR IMPRESSÃO	Preto
APROV.	Luis								
MARCA		TÍTULO	Manual de Instruções / User Manual			CÓD. DESENHO	3793-09-05	REV.	1

BRITANIA



MANUAL DE INSTRUÇÕES
AQUECEDOR AB1600P CERAMIC

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

**Para ter acesso ao manual digital (em PDF),
entre em contato com o nosso SAC em horário comercial
SAC BRITÂNIA: (47) 3431-0300**

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 eletricitista 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, tanto 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**