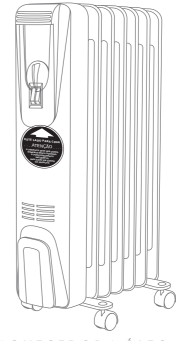
# BRITANIA



AQUECEDOR A ÓLEO



MANUAL DE INSTRUÇÕES



SOMENTE PARA USO DOMÉSTICO

#### **LIMPEZA**

- 1)Desligar o aparelho e retirar o plugue (5) da tomada. Aguardar até que o aparelho esfrie.
- 2)Para limpar, utilizar apenas um pano limpo e seco ou levemente umedecido com água. Não utilizar solventes ou qualquer outra substância química.
- 3)Permitir que o aparelho esfrie antes de guardá-lo. Utilizar a caixa de papelão original e armazenar em local seco.

# **DICAS DE SOLUÇÕES DE PROBLEMAS**

•		
PROBLEMA	CAUSAS	PROCEDIMENTO
Não Aquece.	Produto não esta ligado na tomada elétrica.	Inserir o plugue na tomada elétrica.
	A tomada esta sem energia.	Verificar se há energia, testando outro produto.
	A aparelho está desligado.	Ligar o produto pressionando o botão de potência.
Aparelho não esquenta.	A temperatura ambiente está maior que a temperatura programada no aquecedor.	Escolher a temperatura mais alta do aquecedor.
	A área utilizada é maior que a área de cobertura do aparelho.	Utilizar o aparelho numa área de 12 a 15m².
	A potência esta mau regulada.	Escolher uma potência superior .

## **ATENÇÃO**

Ler atentamente este manual para melhor utilização do produto.

- 24 de la contamente este managi para memor acinzagas as producer
- $\bullet \text{Verificar se a voltagem do aparelho} \, \acute{\text{e}} \, \text{a mesma da tomada a ser utilizada}. \\$

eletrodoméstico de alta potência no mesmo circuito do seu aquecedor. **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. Isso é

•Para evitar uma sobrecarga dos circuitos elétricos, não utilizar nenhum outro

## CUIDADOS

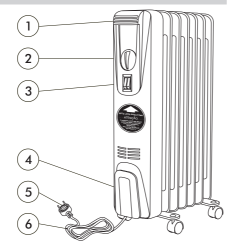
- Nunca cobrir o produto com roupas, ou qualquer outro objeto, caso contrário poderá gerar superaquecimento danificando o produto e pondo em risco de vida. Nunca obstrua as entradas de ar do aquecedor.
- Quando o aquecedor estiver ligado ou quente, somente manuseie através da alça (ver figura 1), caso contrário, poderá ocasionar queimaduras.
- Não utilize o aquecedor para secar roupas
  Não utilize o aquecedor em ambientos melhas, banbairo

normal e não indica a existência de defeitos no aparelho.

- $\bullet$  Não utilize o aquecedor em ambientes molhas, banheiros, lugares muito úmido ou próximo a uma piscina.
- Nunca deixe o cabo de alimentação encostar nas partes quentes do aquecedor.
- Utilize o aquecedor somente na posição vertical (figura 1).
- $\bullet$  Qualquer problema com o aquecedor o mesmo deve ser encaminhado a uma Assistência Técnica Autorizada.
- Não utilize o Aquecedor Britânia em um ambiente menor que 4 m².
- Quando o Aquecedor estiver ligado ou quente, sempre manter-lo afastado no mínimo 1 m de qualquer móvel, parede, cortina ou objetos
- Nunca puxe o aquecedor pelo cabo de alimentação.
- Nullca paxe o aquecedor pelo cabo de alimentação
- Nunca desligue o Aquecedor 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 seguranca.
- Não colocar o aquecedor sobre tapetes ou carpetes muito espessos.
- 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.

#### **COMPONENTES**

- Alça
- 2. Termostato
- 3. Seletor de Potências
- 4. Local para enrolar o fio
- 5. Plugue
- 6. Cordão elétrico



#### MONTAGEM

Retire o aparelho da caixa, colocar de cabeça para baixo sobre uma superfície acolchoada ou forrada com pano ou outro material adequado. Certifique-se de que neste processo o produto não seja danificado (pintura, cabo de alimentação ou outros danos).

Instale cada par de rodas nos extremos da base.

#### **ANTES DE LIGAR**

Antes de ligar o Aquecedor AB1500 na tomada elétrica, certifique-se de que:

A tensão do produto (127V ou 220V) é a mesma da rede elétrica.

Nunca ligar o aparelho se o cabo de energia ou o pluque estiverem danificados.

A instalação elétrica suporta a potência de 1500W.

# **▲** ADVERTÊNCIA



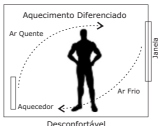
Risco de Choque Elétrico Ligue o produto em uma tomada tripolar aterrada.

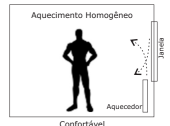
Não remova a ponta do terra. Não use adaptadores ou T's. Não use extensões.

Não seguir essas instruções pode trazer risco a vida, incêndio ou choque elétrico.

## **RECOMENDAÇÃO**

Sempre que possível, utilize o seu aparelho abaixo das janelas, por serem estas as principais responsáveis por perdas de calor do ambiente.





**UTILIZAÇÃO E FUNCIONAMENTO** 

- 1)Colocar o aparelho sobre uma superfície plana. O aquecedor deve estar sempre na posição vertical para ser ligado. Com o painel de controle na parte superior, como indicado na etiqueta de advertência. Este produto foi projetado para funcionar nesta posição, porque todo óleo do compartimento deverá ficar acumulado na parte inferior, onde está a resistência elétrica (figura 01).
- 2)Certificar-se de que o termostato e o seletor de potências estão na posição "0". Desenrolar todo o cordão elétrico e então conectar o plugue na tomada.
- 3)Pressionar os dois botões do seletor de potências (figura 03). Em seguida girar o termostato para a posição "5" (figura 02). Aguardar alguns minutos até que o aquecedor atinja a temperatura máxima do termostato.
- 4)Para diminuir a temperatura, basta girar lentamente o termostato para uma posição inferior. Pode-se também diminuir a temperatura selecionando uma potência inferior.

**NOTA:** Após o uso, girar o termostato para a posição "0" e então desligar os botões do seletor de potências. Só depois retirar o plugue da tomada.



Figura 01



Figura 02

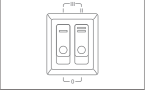


Figura 03