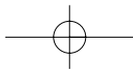




## INSTRUÇÕES IMPORTANTES

1. Leia atentamente as instruções antes de ligar o equipamento e observe se a voltagem do produto é compatível com a de sua residência.
2. Manter todo material combustível tais como, móveis, roupas de cama e mesa, cortinas, papel a uma distancia de pelo menos 1 metro da parte frontal do aparelho. Deixe-os afastados também das laterais e da parte traseira do aquecedor.
3. Deve-se tomar mais cuidado ao utilizar qualquer aquecedor perto de crianças ou de pessoas inválidas ou que não tenham controle sobre o manuseio do produto, a fim de evitar possíveis acidentes.
4. Sempre que o produto não estiver em uso, deixá-lo desconectado da tomada.
5. Não ligar o equipamento se o cabo de força ou o plugue estiverem danificados ou depois de alguma anomalia no funcionamento. Leve o produto à nossa rede de assistência técnica para os devidos reparos.
6. Não utilizar o aquecedor em áreas externas, onde esteja exposto a ações do tempo.
7. O aquecedor não deve ser utilizado em áreas molhadas ou úmidas, tais como: banheiros, áreas de lavanderias. Nunca deixe o produto onde possa cair dentro da água ou outro líquido principalmente se estiver ligado.
8. Não deixe o cabo de força debaixo de tapetes ou de outros materiais inflamáveis. Coloque o cabo de força longe de áreas de tráfego onde não possa provocar tropeços.
9. Para desligar corretamente o aquecedor, primeiro desligue os controles e depois retire o plugue da tomada.
10. Utilize o aquecedor em tomadas devidamente aterradas e na amperagem mínima que o aparelho necessite (15 ampéres).
11. Não introduza ou nem permita que entre algum objeto estranho nas aberturas de ventilação (dianteira ou traseira), pois existe o risco de provocar uma descarga elétrica ou danificar o produto.
12. Não utilize o produto em superfícies irregulares ou em uma cama onde o aquecedor possa tombar bloqueando assim a entrada de ar provocando um aquecimento anormal no produto.
13. Um aquecedor possui dentro partes aquecidas e que provocam faíscas, portanto não utilizar em áreas onde se armazene ou utilize gasolina, solventes, tintas ou outros líquidos inflamáveis.
14. Somente utilize este aquecedor conforme as instruções deste folheto, pois qualquer outra utilização que não seja recomendada pelo fabricante pode causar acidentes ou descargas elétricas ou prejudicar alguma pessoa.
15. Para evitar uma sobrecarga de corrente e a possível intervenção de fusíveis ou disjuntores, verifique que não existam outros aparelhos ligados na mesma tomada ou em outra que esteja no mesmo circuito.
16. É normal que o plugue e o cabo de força estejam aquecidos ao tato. Mas se houver deformação isto pode ser provocado por mau contato ou por tomadas frouxas. Substitua sempre as tomadas frouxas antes de utilizar o aquecedor. Conecta-se o produto em uma tomada folgada o cabo pode aquecer a ponto de derreter.
17. Não é aconselhável a utilização de extensões ou benjamins, pois isto pode provocar superaquecimento e deformar o plugue e a tomada. Portanto, se for necessário o cabo deverá ser N.14 AWG e suportar 1.875 watts pelo menos, e deverá ser utilizado somente como aquecedor.
18. Observar sempre que ao utilizar o produto o plugue esteja bem introduzido na tomada. Lembre-se que as tomadas com a utilização contínua deformam-se, verifique periodicamente se a mesma não está com folga, se isto ocorrer solicite a substituição por um eletricista de sua confiança.
19. Observar se o produto ou o cabo de alimentação não tenha sofrido danos por transporte.
20. Não cobrir o aparelho durante sua utilização, pois isto pode causar superaquecimento e com riscos de incêndios.
21. Não utilize o aquecedor para secar roupas com risco de descargas elétricas através da água.
22. Recomenda-se não utilizar o aquecedor em áreas menores que 4 m<sup>2</sup>.
23. Este produto é dotado de um protetor térmico que desliga o aparelho em caso de superaquecimento.

## GUARDE ESTAS INSTRUÇÕES



## CONEXÃO

Este aquecedor deve ser ligado em uma tomada de força em 110 ou 220 volts (conforme o modelo de seu produto) em perfeitas condições. Mantenha produtos como, vestidos, cortinas ou materiais inflamáveis longe da tomada onde o aquecedor estiver ligado.

## INSTALAÇÃO

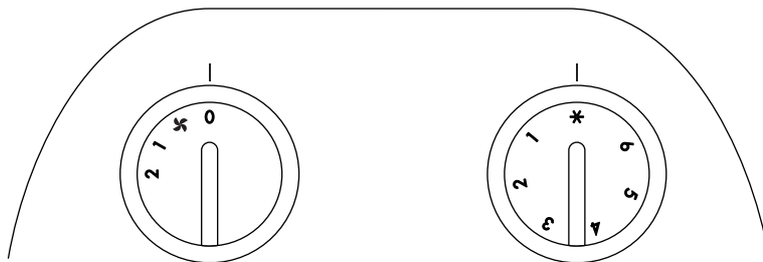
O aquecedor pode ser colocado em funcionamento em qualquer superfície plana e sem possibilidade do aparelho tombar, observando apenas que fique afastado de cortinas que possam obstruir a traseira do produto.

### **Modelos com seletor de funções e termostato ambiente.**

#### **FUNCIONAMENTO:**

Girar o seletor de temperaturas no sentido horário até parar na posição máxima (6).

- **Somente ventilação:** Girar o seletor de velocidades da ventilação até a posição  que somente aciona o ventilador, porém para que isto ocorra, o seletor de temperaturas deverá estar no número seis.
- **Aquecimento com potência reduzida (750 W):** Girar o seletor da esquerda até o número 1, em conjunto com o seletor da direita no número 6.
- **Aquecimento com potência máxima (1500 W):** Girar o seletor da esquerda até o número 2, em conjunto com o seletor da direita no número 6.
- **Desligado:** Girar o seletor da esquerda até a posição zero.



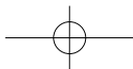
#### **Regulagem do Termostato de Operação:**

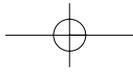
Este produto é dotado de um termostato que controla automaticamente a temperatura do ambiente em que está trabalhando, provocando assim um menor consumo de energia.

#### **Modo de Utilização:**

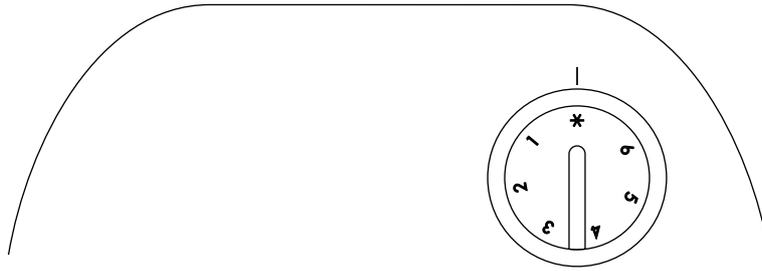
No início de aquecimento posicionar o seletor da direita na posição 6 (máximo), e após a temperatura do ambiente atingir o ideal para seu conforto retornar lentamente o mesmo seletor no sentido anti-horário até ouvir um pequeno estalido (click). Está pronta a regulagem de seu aparelho e a temperatura de seu ambiente será mantida.

**Serviço Antigel:** Posicionar o seletor da esquerda no número 2 e colocar o seletor do termostato na posição . Deste modo o aparelho manterá o ambiente em uma temperatura de 5 graus, com um mínimo gasto de energia.





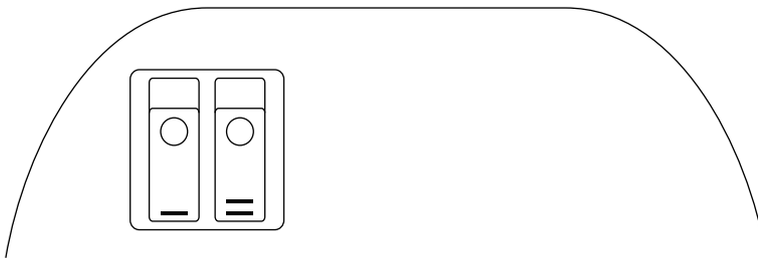
### **Modelos somente com o termostato**



O aparelho é ligado, girando-se o seletor no sentido horário, até que fique na posição máxima; para desligar totalmente o aparelho, girar o seletor até a posição mínima e sucessivamente, retirar o plugue da tomada.

**Para desligar completamente o aparelho, desconecte o plugue da tomada.**

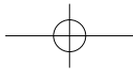
### **Modelos com interruptor**

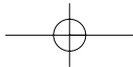


#### **Funcionamento e uso**

- **Aquecimento com potência máxima:** apertar ambos os interruptores.
- **Aquecimento con potência reduzida:** apertar somente um interruptor.
- **Desligado:** Desligar os interruptores.

**É aconselhável desconectar o plugue da tomada, quando o aparelho não estiver em uso.**





## MANUTENÇÃO E SERVIÇO

Desconecte o cabo elétrico e deixe esfriar o radiador. Limpe o radiador com um pano macio e úmido, não use pós abrasivos, solventes ou detergentes, nem produtos que possam riscar. Limpe periodicamente, as grades de entrada e saída de ar, com o aspirador. Se o radiador não é usado por um período de tempo, mantenha-o em um lugar seco. Este aparelho foi fabricado para proporcionar muitos anos de utilização, sem problemas. Em caso de mau funcionamento ou de dúvida, não tente reparar o radiador por si mesmo. Dirija-se ao Serviço de Assistência Técnica mais próximo (veja na lista de Serviços de Assistência Técnica, em anexo).

## ADVERTÊNCIA

Há um dispositivo de segurança que interrompe o funcionamento do equipamento sempre que produzido um esquentamento accidental. Para restabelecer o funcionamento, é necessário desconectar o plugue da tomada, durante alguns minutos, eliminar a causa do esquentamento (por exemplo: devido a obstrução das grades de entrada e saída de ar) e depois, reconectar o plugue na tomada. Se ainda assim, o equipamento não funcionar normalmente, terá que dirigir-se ao Serviço de Assistência Técnica.



### GARANTIA

A DLB solicita a todas as pessoas que, ad abrir a embalagem do produto De'Longhi; antes de qualquer atitude com relação a ele, leiam atentiosamente o manual por inteiro e principalmente verifiquem se a voltagem do aparelho e compativel com a da sua tomada. Nós garantimos que todos os aparelhos elétricos De'Longhi, são isentos de quaisquer defeitos de materiais bem como de sua manufatura. Nossa obrigação sobre este termo de Garantia está limitada á troca ou conserto gratuito, desde que exucutados em nossa rede autorizada de assistência técnica, das peças ou dos conjuntos quo apresentem defeitos de fabricação, bem como problemas ocorridos durante o transporte até o revendedor de sua escolha, valendo sempre a data da venda ao consumidor. Esta garantia não se aplica caso seja comprovado o uso indevido do produto. Este produto De'Longhi é fabricado para uso doméstico, não se recomenda sua utilização em locais comercias sob pena de perda de sua Garantia. Não autorizamos qualaquer outra pessoa ou empresa, que não seja posto autorizado De' Longhi a efetuar reparo em nossos produtos, ben como não autorizamos quaisquer terceiros a assumier em nosso nome qualquer produto.

Esta garantia tem prazo de validade de doze meses (Hum Ano) a partir da data de sua venda ao primeiro consumidor, com a obrigatoriedade de constar na nota fiscal o numero do CPF do mesmo.

**ATENÇÃO:**A NOTA FISCAL deverá. ser apresentada com a garantia no exercicio dos seus direitos.

DLB INDUSTRIA E COMERCIO LTDA.  
RUA ALCIDES LOURENÇO DA ROCHA, 167 - 6º ANDAR  
BROOKLIN NOVO  
04571-110  
SÃO PAULO - SP  
TEL:++ (55.11)5503-3131

