

Home   
&Marker

# BURNY

Aquecedor portátil



## MANUAL DE INSTRUÇÕES

ESPECIFICAÇÃO: Taxa: 220-2240V~, 60Hz, 400W

# INSTRUÇÕES GERAIS DE SEGURANÇA

## PERIGO PARA AS CRIANÇAS!

- Este aparelho elétrico não é um brinquedo. Manter o produto e os componentes da embalagem (tais como sacos de plástico, cartão) fora do alcance das crianças.
- O aparelho não deve ser utilizado por pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou sem experiência ou conhecimentos necessários, desde que operem sob supervisão ou tenham sido instruídas sobre a utilização segura do aparelho e compreendam os perigos relacionados com a sua utilização.
- As crianças devem ser mantidas sob controlo para evitar que brinquem com o aparelho.

## PERIGO DE QUEIMADURAS!

- Manter o produto fora do alcance das crianças e dos animais de estimação; quando estes estão presentes, é necessária uma supervisão estável de um adulto.
- O aparelho pode aquecer muito. Para evitar queimaduras, não deixe que a pele toque numa superfície quente. Se for fornecido, utilizar pegas para deslocar o aquecedor ou esperar que arrefeça.

## ATENÇÃO!!! PERIGO DE INCÊNDIO

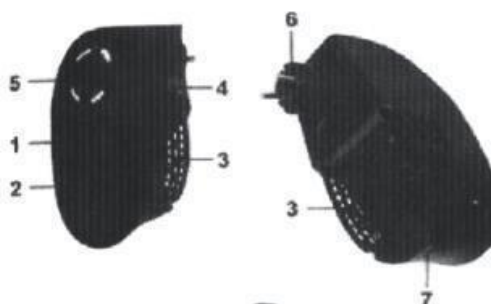
- Para evitar um possível incêndio, não tape a entrada de ar e garanta uma correcta circulação do ar; não se apoie em paredes ou superfícies que possam bloquear o fluxo.
- Não deixar o aparelho sem vigilância.
- Desligue o aparelho da tomada elétrica quando este não estiver a ser utilizado.
- Não utilizar o aparelho durante o sono.
- Evitar a descarga de materiais inflamáveis pelo calor, como almofadas, papel, tecidos.
- Não cubra o aparelho com tecido ou cobertor quando o aparelho estiver ativado ou quente.
- Manter a distância do aparelho durante a sua utilização para evitar queimaduras ou ferimentos.
- Limpar as eventuais grelhas se estiverem cheias de pó para evitar uma descarga incorreta de calor.
- Não utilizar o aparelho para aquecer roupa, cobertores ou sapatos.
- O aparelho destina-se apenas a ser utilizado em interiores.
- Manter o aparelho e o cartão de alimentação afastados de superfícies aquecidas.

## PERIGO DE CHOQUE ELÉTRICO!

- Este aparelho foi concebido apenas para utilização em corrente alternada. Antes de ligar, certifique-se de que a grelha de tensão corresponde aos dados indicados pela praga.
- Não sobrecarregar a tomada com uma ficha dupla ou reduzir o perigo de incêndio!!!
- Para desligar o aparelho de uma tomada elétrica, puxar diretamente a ficha evitando o cabo de alimentação. Antes de proceder a operações de limpeza, desligar o aparelho da tomada quando não estiver a ser utilizado.
- Não deixar o aparelho sem vigilância enquanto estiver ligado à corrente.
- Não esticar, arrancar ou puxar o cabo.
- Não enrolar o cabo de alimentação à volta do aparelho se este ainda estiver aquecido.
- Não utilizar nem tocar no aparelho com os pés descalços ou molhados. Não colocar o cabo de alimentação debaixo de alcatifas, tapetes ou passadeiras.
- Não ligar ou desligar o aparelho da tomada elétrica com as mãos molhadas.

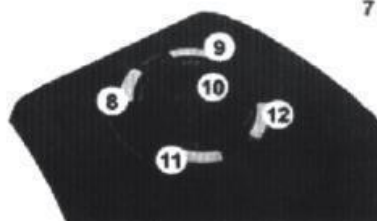
## DESCRIÇÃO

1. Grelha do ventilador Frente
2. Elemento PTC
3. Grelha traseira
4. Interruptor principal
5. Painel de controlo
6. Ficha
7. Luz indicadora



## PAINEL DE CONTROLO

1. Botão para aumentar a temperatura
2. Botão de baixar a temperatura
3. Ecrã
4. Botão ON/STANDBY
5. Botão do temporizador



## **LOCALIZAÇÃO E LIGAÇÃO**

- Retirar todo o material de embalagem e mantê-lo fora do alcance das crianças. Depois de retirar a embalagem, verifique se o aparelho apresenta danos ou outros sinais de falha/defeito/avaria. Em caso de dúvida, não utilizar o aparelho e contactar o vendedor para inspeção ou substituição.
- Escolher um local adequado para o aquecedor com pelo menos 50 cm de espaço livre à sua volta.

## **INSTALAÇÃO E FUNCIONAMENTO**

- Certifique-se de que o aquecedor está desligado (O empurrado para dentro) e depois ligue-o a uma tomada de 220V que funcione corretamente.
- Colocar agora o interruptor geral na posição I (on); o aquecedor está agora em standby e o indicador luminoso (7) acende-se.
- Ligar o aquecedor premindo o BOTÃO ON/STANDBY.
- Após a ligação através do interruptor geral, o termóstato está no máximo a 32°. Premir o botão "Temperatura inferior" para regular a temperatura desejada (mínimo 15°). Com o botão "Temperatura mais alta", pode aumentar a temperatura definida posteriormente. O ecrã apresenta a temperatura definida.
- O termóstato regula agora o aquecedor, ligando-o se a temperatura for demasiado baixa e desligando-o quando a temperatura desejada for atingida.
- Prima Temp+ e Temp- ao mesmo tempo para acelerar ou abrandar a ventoinha. O visor mostra durante um momento, a piscar, o que foi definido: LL=baixo, HH=alto.
- Prima o botão do temporizador para definir o temporizador. O ecrã muda de graus para horas. Mantenha premido o botão para introduzir mais horas, até um máximo de 12.

Se definir o temporizador enquanto o aquecedor está ligado, define o número de horas após as quais o aquecedor se desliga. Para desligar o aquecedor, é necessário primeiro colocá-lo em modo de espera, premindo o botão ON/standby. O aquecedor deixa de aquecer, mas a ventoinha arrefece durante mais 60 segundos (ver ecrã) antes de se desligar. Pode então utilizar o interruptor principal para desligar corretamente o aquecedor (O premido). Nunca deixar a ficha na tomada quando o aquecedor não estiver a ser utilizado.

# **CARACTERÍSTICAS DE SEGURANÇA**

Em caso de sobreaquecimento interno, a proteção contra sobreaquecimento desliga o aquecedor. Isto pode ocorrer se o aquecedor não conseguir emitir calor suficiente ou se não conseguir aspirar ar fresco suficiente. Como já foi referido, esta situação é geralmente causada pela cobertura (parcial) do aquecedor ou pela obstrução das raparigas de entrada e/ou saída de ar ou pela instalação do aquecedor demasiado perto de uma parede ou algo semelhante. Quando a proteção contra o sobreaquecimento desliga o aquecedor, é necessário rodar o interruptor para a posição "O" (desligado) e retirar o aquecedor da tomada. Deixe o aquecedor arrefecer e certifique-se de que o que causou o sobreaquecimento foi removido ou corrigido. O aquecedor pode então ser reutilizado. Se o problema persistir ou se não conseguir encontrar uma causa óbvia para o sobreaquecimento, desligue imediatamente o aquecedor e retire a ficha da tomada.

# **LIMPEZA E MANUTENÇÃO**

- Manter o aquecedor limpo. Os depósitos de pó e sujidade nos aparelhos são uma causa comum de sobreaquecimento, pelo que devem ser removidos regularmente!
- Desligue o aquecedor, retire a ficha da tomada e deixe o aquecedor arrefecer antes de limpar ou de efetuar trabalhos de manutenção.
- Limpar regularmente o exterior do aquecedor com um pano seco ou ligeiramente húmido. Não utilizar sabões, sprays, produtos de limpeza ou abrasivos agressivos, ceras, polimentos ou soluções químicas! Certifique-se de que não entra água no aparelho.
- Utilize um aspirador para remover cuidadosamente o pó e a sujidade das grelhas e certifique-se de que as aberturas de entrada e saída de ar estão limpas. Não tocar ou danificar as peças internas durante a limpeza.
- O aquecedor não contém outras peças que necessitem de manutenção. O aparelho só pode ser aberto e/ou reparado por pessoas devidamente autorizadas e qualificadas.
- No final da estação, guardar o aquecedor limpo na vertical, se possível na embalagem original, num local fresco, seco e sem pó.
- Se o aquecedor ficar gasto ou danificado de forma irreparável, não o deite fora juntamente com o lixo doméstico. Leve-o ao ponto de recolha de electrodomésticos da sua autarquia local, onde os materiais reutilizáveis serão recolhidos e redistribuídos.

O produto só é adequado para espaços bem isolados ou para uma utilização ocasional.

# ELIMINAÇÃO DO DISPOSITIVO



Esta marcação indica que este produto não deve ser eliminado juntamente com outros resíduos domésticos em toda a UE. Para evitar possíveis danos para o ambiente ou para a saúde humana decorrentes da eliminação não controlada de resíduos, recicle-o de forma responsável para promover a reutilização sustentável dos recursos materiais. Para devolver o seu aparelho usado, utilize os sistemas de devolução e recolha ou contacte o retalhista onde o produto foi comprado. Eles podem levar este produto para uma reciclagem ambientalmente segura.



Declaração do fabricante de que o produto está em conformidade com os requisitos das directivas CE.



CHINA P.R.C.