

# **ATENÇÃO**

Parabéns pela escolha de um produto Britânia.

Para garantir o melhor desempenho de seu produto, **ler atentamente** as instruções a seguir.

Recomenda-se não jogar fora este manual de instruções e guardar 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 devido ao aquecimento dos materiais e componentes usados na manufatura do aparelho. É normal e não indica a existência de defeitos no aparelho.



# FUNCIONAMENTO

- •Antes de usar o aparelho pela primeira vez, limpar a superfície das placas antiaderentes com pano úmido e untar com manteiga, margarina ou gordura.
- •Inserir o plugue na tomada elétrica. A luz indicadora de aquecimento acenderá.
- •Fechar o aparelho e aguardar por 3 minutos ou até o aquecimento das placas antiaderentes.

- •Abrir totalmente o aparelho e colocar o alimento sobre a placa antiaderente inferior.
- •Fechar o aparelho cuidadosamente. Não forçar o fechamento. Caso o alimento seja muito espesso, não forçar o fechamento afim de evitar danos no aparelho.

#### NOTA:

- •Não utilizar a Trava para Armazenamento para fechar o aparelho durante sua utilização. O seu travamento durante o preparo de alimentos poderá causar danos ao aparelho.
- •Enquanto o aparelho estiver em uso, a luz indicadora de aquecimento irá acender e apagar em ciclos, indicando que o termostato está mantendo a temperatura correta.
- •O alimento estará pronto em alguns minutos dependendo do tipo do alimento e gosto do usuário. Abrir o aparelho e retirar o alimento da placa antiaderente utilizando uma espátula plástica própria para antiaderente.
- Depois de usar, desconectar o plugue da tomada elétrica.
  O aparelho pode grelhar carnes, aves, frutos do mar e vegetais, além de preparar com rapidez sanduíches, panquecas, ovos fritos, pizzas
- pequenas, omeletes e muito mais.

  IMPORTANTE: As chapas quando aquecidas podem provocar queimaduras. Jamais tocar nas chapas diretamente durante ou logo após o término do funcionamento.

### LIMPEZA

Após o uso, remover o plugue da tomada elétrica. Esperar esfriar para limpar.

Secar o interior e as bordas das placas antiaderentes com papel, pano limpo seco ou levemente umedecido com água.

Se for difícil remover qualquer sujeira, colocar um pouco de óleo vegetal morno sobre as placas antiaderentes e remover após 5 minutos, quando estiver mais fácil de ser retirado.

Cuidado para que a umidade ou óleo não penetre na parte interna do aparelho.

Não usar solventes, esponjas (lado verde), saponáceos ou qualquer outra substância química.

Não remover nenhuma sujeira remanescente com objetos duros (metal) pois eles podem danificar o material das placas antiaderentes.

Para limpar a parte externa do aparelho, utilizar apenas pano seco ou levemente umedecido com água.

## ARMAZENAMENTO

Após efetuar a limpeza, fechar a Trava para Armazenamento, enrolar o cordão elétrico no porta fio e armazenar o aparelho na posição horizontal.



#### CUIDADOS

- •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.
- •Manter todo aparelho elétrico fora do alcance de crianças, especialmente quando estiver em uso.
- •Nunca desligar o aparelho puxando pelo fio. Segurar firmemente o plugue e então puxar para desconectar.
- •Não ligar o aparelho sobre superfícies empoçadas de líquidos.
- •Não deixar o aparelho ligado sem alguém por perto.
- Para proteção contra choques ou outros acidentes não imergir o cordão elétrico,
   o plugue , o próprio aparelho na água ou em outro líquido.
- •Este aparelho não foi projetado para ser utilizado por pessoas (incluindo crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou falta de experiência e conhecimentos, exceto se forem supervisionadas ou instruídas por uma pessoa responsável pela sua segurança.
- •As crianças deverão ser supervisionadas, para assegurar de que não brinquem com o aparelho.
- •Não tocar em superfícies quentes. Segurar pela alça para abrir ou mover o aparelho.
- •Nunca deixar o cordão elétrico encostar em superfícies quentes.
- •Não utilizar o aparelho próximo à produtos inflamáveis, fornos ou fogões ligados.
- •Retirar o plugue da tomada elétrica antes de limpar ou mesmo quando não estiver em uso.
- •O uso de acessórios que não sejam originais do aparelho pode prejudicar o funcionamento e causar danos ao usuário e ao produto, além de provocar a perda da garantia.
- •Para não perder a garantia e para 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.

- $\bullet \mbox{O}$  aparelho deve ser conectado a uma tomada com um contato de aterramento.
- •O aparelho não deve ser operado por meio de um temporizador externo ou sistema de controle remoto separado.
- •Não utilizar adaptadores e benjamins, sempre ligar o produto direto a uma tomada com o padrão NBR5410 que esteja dimensionada para o produto em questão (circuito elétrico), instalada por um eletricista habilitado.

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 está sem energia.	Verificar se há energia, testando outro produto.
O aparelho está emitindo alguns estalos/ruidos durante o funcionamento.	Termostato acionando, gerando aumento rápido de temperatura e esta variação brusca pode resultar em estalos.	Esta é uma característica funcional do produto. Ocorre devido ao fato da temperatura aumentar rapidamente, causando dilatação de componentes internos e como consequência estalos/ruídos.
Produto está apresentando cheiro de queimado e/ou fumaça.	Produto Novo. Primeira utilização.	Característica do produto. É normal aparelhos novos apresentarem certa quantidade de fumaça e cheiro durante as primeiras utilizações. Isso acontece devido ao aquecimento dos materiais e componentes na manufatura do produto.
Antiaderente descascando e/ou soltando.	Utilização de materiais abrasivos para efetuar a limpeza.	Não usar utensílios metálicos ou materiais abrasivos na limpeza das chapas pois danificam a superfície antiaderente. Utilizar esponja macia ou pano úmido com água e detergente neutro. Tomar cuidado para não entrar água nas partes elétricas.