

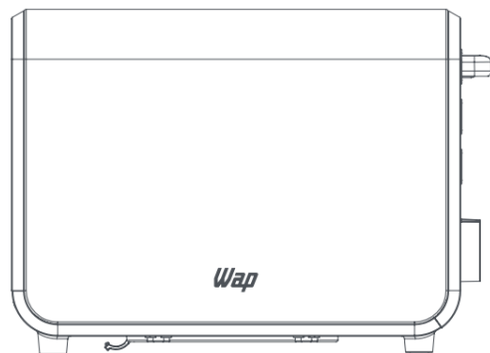
## Parabéns!

Agora a wap faz parte da sua família!

Você vai descobrir no seu dia a dia, todos os benefícios de utilizar um produto WAP, que é sinônimo de potência, durabilidade, design e principalmente soluções que trazem mais praticidade e desempenho com menor esforço.

### ÍNDICE

Dados técnicos.....	02
Apresentação do produto .....	04
Instruções de segurança .....	05
Antes do primeiro uso .....	08
Utilizando seu produto .....	08
Limpeza e conservação .....	11
Soluções de problemas .....	12
Reciclagem e logística reversa .....	13
Termos de garantia .....	14

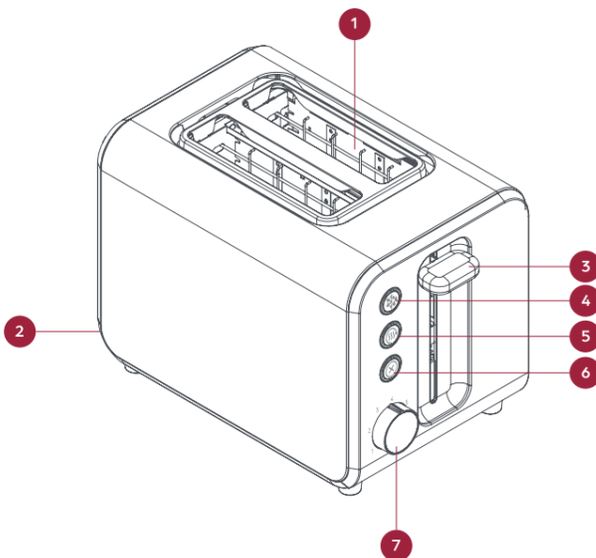


As imagens contidas neste manual são meramente ilustrativas.

## MANUAL DE INSTRUÇÕES TORRADEIRA ELÉTRICA

### PROSDÓCIMO

### CONHEÇA SEU PRODUTO



- Abertura para pães
- Bandeja para migalhas
- Alavanca de acionamento
- Botão de descongelamento
- Botão de reaquecimento
- Botão de cancelamento (STOP)
- Seletor de nível de tostagem

### INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA

Verifique se a tensão da rede elétrica é a mesma da etiqueta do produto antes de ligá-lo.  
 Desligue o produto da tomada sempre que for fazer limpeza/manutenção.  
 Não utilize o cabo elétrico para puxar ou arrastar o produto.  
 Não deixe o cabo elétrico pendurado em quinas de mesa para não o danificar.  
 Nunca desligue o produto da tomada puxando pelo cabo elétrico. Use o plugue.  
 Não prenda, torça, estique ou amarre o cabo elétrico.  
 Se o cabo de alimentação estiver danificado, este deve ser substituído pelo Serviço Autorizado WAP, a fim de evitar riscos.  
 Ligue sua torradeira elétrica a uma tomada exclusiva, não utilize extensões ou conectores tipo T (benjamim).  
 O produto deve ser ligado em uma tomada com aterramento e dimensionada para o produto em questão, conforme a norma de instalações elétricas NBR 5410 da ABNT. Para sua segurança, solicite a um electricista de sua confiança que verifique a condição da rede elétrica do local de instalação do produto.  
 Para evitar riscos de choque elétrico, não molhe nem utilize o produto com as mãos molhadas, nem submerja o cabo elétrico, o plugue ou o próprio produto na água ou em outros tipos de líquidos ou materiais inflamáveis.  
 Este aparelho não se destina à utilização por pessoas (inclusive crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou por pessoas com falta de experiência e conhecimento, a menos que tenham recebido instruções referentes à utilização do aparelho ou estejam sob a supervisão de uma pessoa responsável pela sua segurança.  
 As crianças devem ser vigiadas para assegurar que elas não estejam brincando com o aparelho.  
 Após desembalar o produto, mantenha o material da embalagem fora do alcance de crianças.  
 Utilize peças originais. Isso evita danos ao produto e riscos a quem o manipula.  
 Este aparelho é destinado a uso doméstico e aplicações similares, tais como: cozinha de uso do grupo de funcionários em lojas, escritórios e outros ambientes de trabalho; casas de fazenda e por clientes em hotéis, motéis e outros ambientes tipo residenciais; ambientes de meia-pensão.  
 Não deixe o produto conectado na tomada quando não o estiver utilizando.  
 Não deixe a torradeira elétrica funcionando sem supervisão.  
 Não permita que o cabo elétrico entre em contato com a superfície quente do produto durante o funcionamento.  
 Durante o funcionamento da torradeira elétrica, a temperatura interna é muito alta, o que pode causar queimaduras. Portanto, evite contato e mantenha cabelos, roupas, bem como utensílios longe das partes aquecidas do produto.  
 Evite queimaduras: não toque nas partes quentes do produto e não limpe ou

### DADOS TÉCNICOS

MODELO	CHALEIRA ELÉTRICA WTE1	
Tensão (V~)	127	220
Potência Elétrica (W)	900	800

A Fresnomaq Indústria de Máquinas S/A se reserva o direito de promover alterações a qualquer momento e sem prévio aviso, em decorrência de avanços tecnológicos e modificações de especificações técnicas e comerciais. Os valores de performance e dados técnicos indicados neste catálogo, como potência, tensão aplicada, entre outros, podem variar de acordo com os fatores de aplicação (intemperanças do ambiente, superfícies a serem trabalhadas, etc.) e acessórios utilizados. Outra situação que pode nos levar a efetuar algum tipo de alteração referente aos valores de performance, será mediante a atualização e lançamentos de novas versões de produtos da linha.

guarde enquanto ainda estiver quente.  
 O pão pode queimar. Por esse motivo o produto não pode ser utilizado próximo ou embaixo de cortinas ou outros materiais combustíveis.  
 O produto não é destinado a ser operado por meio de um temporizador externo ou sistema de controle remoto.  
 A superfície do elemento de aquecimento é sujeito a calor residual mesmo após desligado.  
 Utilizar o produto de acordo com as instruções. Um possível mau uso pode trazer riscos de acidentes.

CONSULTE A RELAÇÃO ATUALIZADA DE ASSISTÊNCIAS TÉCNICAS AUTORIZADAS NO SITE

[www.wap.ind.br](http://www.wap.ind.br)

Caso precise de informações adicionais ou tenha dúvidas sobre a garantia, entre em contato através do nosso SAC - Serviço de Atendimento ao Consumidor, pelo telefone ou e-mail abaixo:

Tel.: (41) 3012-7272 | E-mail: [sac@wap.ind.br](mailto:sac@wap.ind.br)



PRECISA DE AJUDA?  
 ACESSE NOSSA  
 CENTRAL DE ATENDIMENTO



Fresnomaq Indústria de Máquinas S/A  
 Rua Antônio Singer, 200 - São Marcos  
 São José dos Pinhais | PR | Brasil  
 CEP: 83.090-362

## ANTES DO PRIMEIRO USO

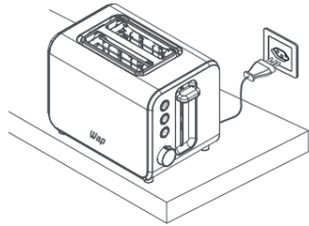
1. Remova todos os materiais da embalagem e rótulos promocionais do produto.
2. Limpe o exterior da torradeira elétrica com um pano umedecido.
3. Antes de começar a utilizar a torradeira, coloque-a em uma área bem ventilada, em uma área com exaustor de ventilação ou perto a uma janela aberta.

### NOTA

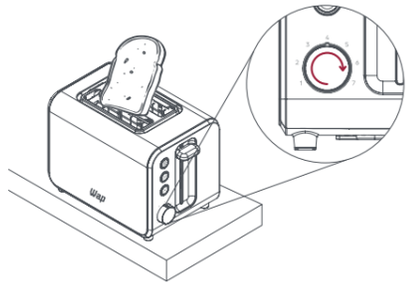
Seu produto pode emitir pequena quantidade de fumaça e odor durante a primeira utilização. Isso é normal e não representa um defeito do produto.

## UTILIZANDO SEU PRODUTO

1. Coloque a torradeira elétrica sobre uma superfície firme, plana e seca. Ligue o plugue a uma tomada de parede.



2. Coloque a fatia de pão e selecione o nível de tostagem desejado (1-7).



8

3. Em seguida, pressione a alavanca até o travamento.



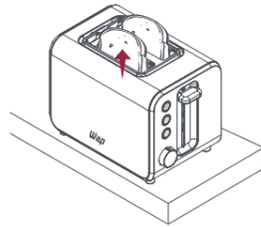
### NOTA

Para pães mais claros e menos tostados, escolher níveis menores. Para pães mais escuros e mais tostados, selecionar os últimos níveis.

### ATENÇÃO

Evite tostar pedaços de pão, pois estes podem ficar presos no interior da torradeira.

4. Quando o pão tiver atingido o grau desejado de tostagem, a torradeira desliga-se automaticamente e o pão é levantado.

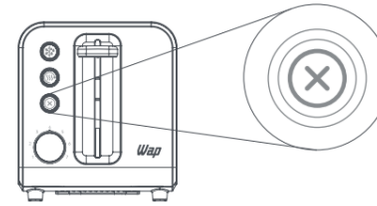


9

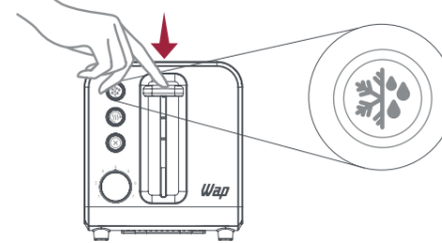
### CUIDADO

Não toque na superfície metálica da torradeira durante sua utilização, pois ela fica muito quente e pode causar queimaduras.

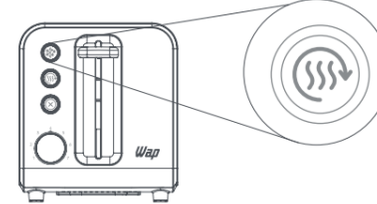
5. Para interromper o funcionamento da torradeira elétrica, pressione o botão de cancelamento.



5. Para utilizar a função de descongelamento, pressione a alavanca até o travamento, selecione o botão de descongelamento e ajuste o nível de tostagem desejado (1-7).



6. Para aquecer pão previamente tostado, pressione o botão de reaquecimento. Esta função fará o alimento reaquecer por aproximadamente 40 segundos.



### NOTA

Quando selecionado a função reaquecer, a regulagem dos níveis de tostagem fica inoperante.

10

## SOLUÇÕES DE PROBLEMA

PROBLEMA	CAUSA	SOLUÇÃO
O produto não liga ou não aquece.	Falha na alimentação elétrica.	Verifique se a tensão do produto corresponde à tomada utilizada.
		Verifique se o plugue está corretamente conectado à tomada ou tente outra tomada.
		Conecte o plugue a outra tomada.
		Verifique se existe tensão na tomada ligando outro aparelho.
Pão não descongela ou descongelamento inadequado	Botão descongelar não funciona	Pressinar o botão descongelar e acione a alavanca
	Nível de tostagem escolhido inadequado	Alterar nível de tostagem
Migalha de pão embaixo do aparelho	Sem a bandeja de migalhas	Inserir a bandeja de migalhas localizada na parte traseira do produto
Pão muito ou pouco tostado	Nível de tostagem escolhido inadequado	Alterar nível de tostagem

12

## RECICLAGEM

Visando diminuir o impacto da poluição ambiental, a WAP procura projetar os seus produtos e embalagens com materiais recicláveis, de fácil separação, portanto para o correto descarte destes materiais, procure empresas de separações e reciclagem de matérias na sua cidade, evitando que estes sejam descartados no solo, lençóis freáticos, prejudicando sua saúde e bem estar.

## LOGÍSTICA REVERSA

Os produtos WAP não devem ser descartados no lixo doméstico.

Existe um sistema de reciclagem de eletrodomésticos e eletroeletrônicos que tem como principal objetivo a preservação do meio ambiente. Esse processo é chamado de logística reversa e a WAP é associada da ABREE, uma entidade gestora responsável pela reciclagem correta dos produtos descartados. Para o descarte dos produtos e embalagens é necessário observar a legislação e a localização dos pontos de coleta em cada região.



Como funciona a logística reversa?

1. Tudo começa com você consumidor! Para o descarte de um produto eletroeletrônico e eletrodoméstico é importante que confira a lista da ABREE (<http://abree.org.br/informacoes>) para saber onde levar o seu produto.

2. Pontos de recebimento

Ao levar o eletroeletrônico ou eletrodoméstico até lá, ele será corretamente armazenado e depois terá destinação final ambientalmente correta: a reciclagem.

3. Reciclagem

Aqui você pode ficar tranquilo! Trabalhando em parceria com demais associados e parceiros, os eletroeletrônicos e eletrodomésticos vão chegar para a ABREE que vai tomar conta da reciclagem dos produtos. O importante para nós é ter a sua ajuda para que os produtos cheguem ao destino certo e assim poderemos fazer o nosso trabalho corretamente.

13

## TERMOS DE GARANTIA

A Fresnomaq Indústria de Máquinas S/A assegura este produto por um período de 21 meses (630 dias) GARANTIA CONTRATUAL e mais 03 meses (90 dias) GARANTIA LEGAL contra defeitos de materiais ou fabricação, prazo contado a partir da emissão da nota fiscal de venda ao consumidor.

A garantia não se aplica quando peças e acessórios apresentarem defeitos por utilizações inadequadas, defeito oriundo de instalação em desacordo ao descrito neste manual, mau armazenamento, negligência com a manutenção e conservação, violação de lacres ou aberto por pessoas não autorizadas, manuseio incorreto, alteração ou acidente, danos causados ou originalizados por efeitos da natureza, ex.: raio, descarga elétrica, vendavais, inundações, exposição a maresia, sol e chuva, componentes aqueles que porventura sofrem efeitos de desgaste natural por tempo de operação.

### 1. Disposições da garantia

#### 1.1. Garantia legal (90 dias)

A garantia legal se dará quando analisados e identificados defeitos de material ou fabricação. Exclui-se a vigência desta garantia defeitos provocados por desgaste natural por tempo de uso, danos causados por manuseio incorreto (riscos, amassados ou peças quebradas), utilização para fins diferentes aos descritos neste manual. Devidamente identificado uso diferente dos especificados neste manual, passa ser de inteira responsabilidade do usuário toda e qualquer despesa com a substituição das peças danificadas.

#### 1.2. Garantia contratual (630 dias)

O fabricante assegura ao usuário a garantia do produto devidamente identificado na Nota Fiscal de venda, referido prazo será contado a partir do término da garantia legal (90 dias). A garantia contratual de 630 seiscientos e trinta dias (21 meses), não abrange os itens: base, capa/botões, grades, carenagem, peças plásticas e estéticas, propriamente analisados e identificados pelo serviço autorizado e/ou fabricante.

### 2. Condições gerais da garantia

2.1. Todo e qualquer defeito deverá ser comunicado imediatamente a um de nossos Serviços Autorizados WAP.

2.2. Produto deverá ser apresentado completo e com todos os acessórios;

2.3. A Fresnomaq Indústria de Máquinas S/A somente assumirá a garantia mediante apresentação da Nota Fiscal do produto e dentro dos prazos especificados neste termo de garantia.

2.4. Se você mora em uma cidade que não há um Serviço Autorizado WAP, estando o produto dentro do período de garantia, entre em contato com o Serviço de Atendimento ao Consumidor (SAC) e solicite um código de postagem para envio do equipamento via Correios. O código de postagem pode ser utilizado nos casos em

14

## LIMPEZA E CONSERVAÇÃO

Antes de limpar o produto, certifique-se de que esteja desligado da tomada e ter esfriado.

Nunca enxágue nem mergulhe a torradeira elétrica ou a base em água ou qualquer outro líquido. Basta limpar com um pano úmido, sem detergentes abrasivos.

Retire a bandeja de migalhas, limpe-a e coloque-a novamente no lugar.

Vire o produto para baixo, a fim de que resíduos que eventualmente ficaram presos sejam eliminados.

Nunca utilize objetos metálicos (colher, garfo, faca) para limpar o produto, pois poderá danificar a resistência elétrica.

Somente guarde sua torradeira elétrica após ela ter esfriado e em local plano, seco e seguro, longe do alcance de crianças.

### NOTA

Não use produtos de limpeza abrasivos, escovas ou utensílios de metal para limpar o exterior da torradeira, a fim de evitar danos ao acabamento do produto.

11

que a residência do consumidor fica acima de 40 quilômetros de distância do Serviço Autorizado WAP mais próximo;

2.5. Não é responsabilidade do fabricante custos com embalagens ou deslocamentos aos postos de atendimento;

2.6. As partes e peças substituídas em garantia, passam a ser de propriedade da Fresnomaq Indústria de Máquinas S/A.

2.7. A troca de peça(s) em garantia não prorroga e nem reinicia o período de garantia do equipamento;

2.8. A fabricante constatando que o defeito foi ocasionado por mau uso, o usuário será responsável pelos custos de hora técnica e das peças substituídas, devidamente orçadas e aprovadas previamente;

2.9. A Fresnomaq Indústria de Máquinas S/A não se responsabiliza por qualquer dano pessoal, moral ou material oriundo da utilização do equipamento. Não nos responsabilizamos por danos causados a ambientes, superfícies e outros objetos que tenham sido tratados de forma diferente da indicada no manual de instruções;

2.10. A Fresnomaq Indústria de Máquinas S/A se reserva o direito de promover alterações ou paralisar a fabricação dos produtos a qualquer momento e sem prévio aviso;

2.11. Expirado o prazo de vigência da garantia, cessará toda a responsabilidade do fabricante quanto à validade dos termos e condições aqui descritos;

### 3. Perda da garantia

A garantia do produto cessará automaticamente quando identificado:

- 3.1. O uso do produto em não conformidade com as recomendações do manual;
- 3.2. Ausência ou remoção da etiqueta de identificação do produto (modelo e série);
- 3.3. Alteração no produto ou de qualquer característica original;
- 3.4. Produto violado ou reparado por terceiros não autorizados;
- 3.5. Danos causados por uso impróprio ou excessivo;
- 3.6. Utilização de produtos químicos não apropriados (inflamáveis ou agressivos a saúde e a natureza);
- 3.7. Ausência ou uso inadequado dos componentes de proteção;
- 3.8. Ligar em tensão (voltagem) contrária conforme especificado no produto;
- 3.9. Uso de adaptadores, alterações ou avarias de cabos elétricos e plugues;
- 3.10. Utilização de peças e acessórios que não sejam recomendados pelo fabricante.

### IMPORTANTE!

Antes de encaminhar o seu produto a um de nossos serviços autorizados, realize a limpeza e higienização do produto, a fim de garantir que a falha do seu produto não seja uma ação proveniente de componentes e acessórios sujos, presos ou saturados. Quando é necessário o posto autorizado realizar a limpeza para iniciar ou concluir um reparo de um produto, passa ser de responsabilidade do consumidor arcar com os custos da realização da limpeza e higienização do produto

15